

## Lääkekulutus vuosina 2018 - 2021

| ATC-luokka | Aineryhmä tai lääkeaine   | 2021                     |             | 2020                     |             | 2019                     |             | 2018                     |             |
|------------|---|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|
|            |   | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% |
| <b>A</b>   | <b>RUUANSULATUSELINTEN SAIRAUKSIEN JA<br/>AINEENVAIHDUNTASAIRAUKSIEN LÄÄKKEET</b>     | <b>322,79</b>            | <b>3</b>    | <b>314,38</b>            | <b>3</b>    | <b>304,16</b>            | <b>4</b>    | <b>296,68</b>            | <b>4</b>    |
| A01        | SUUN JA HAMPAIDEN HOITON<br>TARCOITETUT VALMISTEET                                    | 2,22                     | 8           | 2,38                     | 8           | 2,34                     | 6           | 2,80                     | 7           |
| A01A       | SUUN JA HAMPAIDEN HOITON<br>TARCOITETUT VALMISTEET                                    | 2,22                     | 8           | 2,38                     | 8           | 2,34                     | 6           | 2,80                     | 7           |
| A01AA      | Kariesta ehkäisevät lääkeaineet   | -                        | -           | -                        | -           | -                        | -           | 0,45                     | 10          |
| A01AA01    | natriumfluoridi   | -                        | -           | -                        | -           | -                        | -           | 0,45                     | 10          |
| A01AB      | Suun paikallishoitoon tarkoitetut mikrobilääkkeet                                     | 2,20                     | 8           | 2,36                     | 8           | 2,31                     | 7           | 2,31                     | 7           |
| A01AB03    | klooriheksidiini  | 1,93                     | 6           | 2,02                     | 6           | 2,10                     | 7           | 2,09                     | 7           |
| A01AB11    | muut  | 0,27                     | 22          | 0,33                     | 21          | 0,21                     | 0           | 0,22                     | 0           |
| A01AD      | Muut suun paikallishoitoon tarkoitetut lääkeaineet                                    | 0,02                     | 0           | 0,02                     | 0           | 0,03                     | 0           | 0,04                     | 0           |
| A01AD02    | bentsydamiini   | 0,02                     | 0           | 0,02                     | 0           | 0,03                     | 0           | 0,04                     | 0           |
| A02        | LIIKAHAPPOISUUDEN HOITON<br>TARCOITETUT VALMISTEET                                    | 74,84                    | 3           | 73,05                    | 3           | 71,13                    | 3           | 69,32                    | 3           |
| A02A       | ANTASIDIT   | 2,26                     | 1           | 2,23                     | 1           | 2,22                     | 1           | 2,20                     | 1           |
| A02AA      | Magnesiumyhdisteet  | 0,07                     | 23          | 0,07                     | 22          | 0,07                     | 22          | 0,08                     | 22          |
| A02AA04    | magnesiumhydroksidi   | 0,07                     | 23          | 0,07                     | 22          | 0,07                     | 22          | 0,08                     | 22          |
| A02AD      | Aluminiumia, kalsiumia ja magnesiumia sisältävät<br>yhdistelmävalmisteet              | 2,20                     | 0           | 2,17                     | 0           | 2,15                     | 0           | 2,12                     | 0           |
| A02AD01    | tavanomaiset<br>aluminium/kalsium/magnesiumyhdisteet                                  | 2,20                     | 0           | 2,17                     | 0           | 2,15                     | 0           | 2,12                     | 0           |
| A02B       | MAHA- JA POHJUKAISSUOLIHAAVAN SEKÄ<br>REFLUKSITAUDIN HOITON TARCOITETUT<br>VALMISTEET | 72,58                    | 3           | 70,82                    | 3           | 68,91                    | 3           | 67,12                    | 3           |
| A02BA      | H2-reseptorisalpaajat   | 0,15                     | 6           | 0,17                     | 7           | 0,74                     | 4           | 1,10                     | 4           |
| A02BA02    | ranitidiini   | 0,00                     | 0           | 0,00                     | 1           | 0,63                     | 3           | 0,99                     | 3           |
| A02BA03    | famotidiini   | 0,15                     | 6           | 0,16                     | 7           | 0,11                     | 8           | 0,11                     | 10          |
| A02BB      | Prostaglandiinit  | 0,05                     | 61          | 0,04                     | 62          | 0,03                     | 73          | 0,03                     | 72          |
| A02BB01    | misoprostoli  | 0,05                     | 61          | 0,04                     | 62          | 0,03                     | 73          | 0,03                     | 72          |
| A02BC      | Protonipumpun estäjät   | 70,91                    | 3           | 69,26                    | 3           | 66,90                    | 3           | 64,75                    | 3           |
| A02BC01    | omepratsoli   | 8,18                     | 1           | 8,62                     | 2           | 8,85                     | 2           | 9,29                     | 2           |

## Lääkekulutus vuosina 2018 - 2021

| ATC-luokka | Aineryhmä tai lääkeaine  | 2021                     |             | 2020                     |             | 2019                     |             | 2018                     |             |
|------------|--|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|
|            |  | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% |
| A02BC02    | pantopratsoli  | 39,80                    | 4           | 37,89                    | 4           | 35,99                    | 4           | 33,31                    | 5           |
| A02BC03    | lansopratsoli  | 5,20                     | 1           | 5,47                     | 1           | 5,67                     | 0           | 5,82                     | 0           |
| A02BC04    | rabepratsoli   | 1,67                     | 1           | 1,59                     | 0           | 1,48                     | 0           | 1,37                     | 0           |
| A02BC05    | esomepratsoli  | 16,06                    | 2           | 15,68                    | 2           | 14,92                    | 2           | 14,96                    | 2           |
| A02BD      | Helicobacter pylorin häätöön tarkoitettut yhdistelmäpakkaukset                         | 0,03                     | 0           | 0,02                     | 0           | 0,03                     | 0           | 0,03                     | 0           |
| A02BD03    | lansopratsoli, metronidatsoli ja amoksisilliini  | 0,01                     | 1           | 0,00                     | 0           | 0,01                     | 0           | 0,01                     | 0           |
| A02BD07    | lansopratsoli, amoksisilliini ja klaritromysiini                                       | 0,02                     | 0           | 0,02                     | 0           | 0,02                     | 0           | 0,02                     | 0           |
| A02BX      | Muut maha- ja pohjukaissuolihaavan sekä refluksitaudin hoitoon tarkoitettut valmisteet | 1,43                     | 10          | 1,33                     | 8           | 1,21                     | 8           | 1,20                     | 8           |
| A02BX02    | sukralfaatti   | 0,42                     | 25          | 0,35                     | 22          | 0,29                     | 21          | 0,26                     | 21          |
| A02BX13    | algiinihappo   | 1,02                     | 3           | 0,98                     | 3           | 0,91                     | 4           | 0,94                     | 4           |
| A03        | RUUANSULATUSKANAVAN TOIMINNALLISTEN HÄIRIÖIDEN LÄÄKKEET                                | 2,69                     | 10          | 2,73                     | 10          | 2,80                     | 10          | 2,79                     | 10          |
| A03A       | RUUANSULATUSKANAVAN TOIMINNALLISTEN HÄIRIÖIDEN LÄÄKKEET                                | 1,15                     | 7           | 1,17                     | 7           | 1,24                     | 7           | 1,16                     | 7           |
| A03AB      | Synteettiset antikolinergit, kvaternaariset ammoniumyhdisteet                          | 0,05                     | 84          | 0,05                     | 87          | 0,05                     | 88          | 0,04                     | 92          |
| A03AB02    | glykopyrroniumbromidi  | 0,05                     | 84          | 0,05                     | 87          | 0,05                     | 88          | 0,04                     | 92          |
| A03AX      | Muut ruuansulatuskanavan toiminnallisten häiriöiden lääkkeet                           | 1,10                     | 4           | 1,12                     | 3           | 1,18                     | 3           | 1,12                     | 3           |
| A03AX13    | silikonit  | 1,10                     | 4           | 1,12                     | 3           | 1,18                     | 3           | 1,12                     | 3           |
| A03B       | BELLADONNAA TAI SEN JOHDOKSIA SISÄLTÄVÄT VALMISTEET                                    | 0,04                     | 92          | 0,04                     | 93          | 0,06                     | 95          | 0,06                     | 94          |
| A03BA      | Tertiäärisen amiiniryhmän sisältävät belladonna-alkaloidit                             | 0,04                     | 92          | 0,04                     | 93          | 0,06                     | 94          | 0,05                     | 94          |
| A03BA01    | atropiini  | 0,04                     | 92          | 0,04                     | 93          | 0,06                     | 94          | 0,05                     | 94          |
| A03BB      | Belladonna-alkaloidit, puolisynteettiset kvaternaariset ammoniumyhdisteet              | 0,00                     | 94          | 0,00                     | 97          | 0,00                     | 99          | 0,00                     | 99          |
| A03BB01    | butyyliskopolamiini  | 0,00                     | 94          | 0,00                     | 97          | 0,00                     | 99          | 0,00                     | 99          |
| A03C       | SPASMOLYYTIN JA PSYYKENLÄÄKKEEN YHDISTELMÄVALMISTEET                                   | 0,17                     | 1           | 0,18                     | 1           | 0,21                     | 1           | 0,20                     | 1           |
| A03CA      | Synteettisen antikolinergin ja psyykenlääkkeen yhdistelmävalmisteet                    | 0,17                     | 1           | 0,18                     | 1           | 0,21                     | 1           | 0,20                     | 1           |

## Lääkekulutus vuosina 2018 - 2021

| ATC-luokka | Aineryhmä tai lääkeaine   | 2021                     |             | 2020                     |             | 2019                     |             | 2018                     |             |
|------------|---|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|
|            |   | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% |
| A03CA02    | klidiini ja psykykenlääke   | 0,17                     | 1           | 0,18                     | 1           | 0,21                     | 1           | 0,20                     | 1           |
| A03D       | SPASMOLYYTIN JA ANALGEETIN<br>YHDISTELMÄVALMISTEET                | 0,30                     | 10          | 0,32                     | 10          | 0,29                     | 11          | 0,38                     | 8           |
| A03DA      | Synteettisen antikolinergin ja analgeetin<br>yhdistelmävalmisteet | 0,30                     | 10          | 0,32                     | 10          | 0,29                     | 11          | 0,38                     | 8           |
| A03DA02    | pitofenoni ja analgeetti  | 0,30                     | 10          | 0,32                     | 10          | 0,29                     | 11          | 0,38                     | 8           |
| A03F       | SUOLEN LIIKKUVUUTTA LISÄÄVÄT<br>LÄÄKEAINEET                       | 1,02                     | 10          | 1,01                     | 11          | 1,01                     | 11          | 0,99                     | 11          |
| A03FA      | Suolen liikkuvuutta lisäävät lääkeaineet                          | 1,02                     | 10          | 1,01                     | 11          | 1,01                     | 11          | 0,99                     | 11          |
| A03FA01    | metoklopramidi  | 1,02                     | 10          | 1,01                     | 11          | 1,01                     | 11          | 0,99                     | 11          |
| A04        | PAHOINVOINTILÄÄKKEET  | 0,30                     | 42          | 0,30                     | 42          | 0,29                     | 44          | 0,29                     | 44          |
| A04A       | PAHOINVOINTILÄÄKKEET  | 0,30                     | 42          | 0,30                     | 42          | 0,29                     | 44          | 0,29                     | 44          |
| A04AA      | Serotoniiniantagonistit   | 0,24                     | 46          | 0,24                     | 46          | 0,23                     | 48          | 0,22                     | 49          |
| A04AA01    | ondansetroni  | 0,18                     | 47          | 0,16                     | 47          | 0,15                     | 51          | 0,15                     | 52          |
| A04AA02    | granisetroni  | 0,04                     | 48          | 0,06                     | 38          | 0,06                     | 35          | 0,06                     | 39          |
| A04AA05    | palonosetroni   | 0,00                     | 100         | 0,01                     | 100         | 0,01                     | 100         | 0,01                     | 100         |
| A04AA55    | palonosetroni, yhdistelmävalmisteet                               | 0,01                     | 13          | 0,01                     | 14          | 0,01                     | 15          | 0,01                     | 20          |
| A04AD      | Muut pahoinvointilääkkeet   | 0,06                     | 27          | 0,06                     | 29          | 0,06                     | 29          | 0,07                     | 29          |
| A04AD01    | skopolamiini  | 0,06                     | 24          | 0,06                     | 26          | 0,05                     | 27          | 0,06                     | 27          |
| A04AD12    | aprepitantti  | 0,01                     | 61          | 0,01                     | 51          | 0,01                     | 47          | 0,01                     | 41          |
| A04AD14    | rolapitantti  | -                        | -           | -                        | -           | 0,00                     | 53          | 0,00                     | 66          |
| A05        | SAPENERITYSTÄ LISÄÄVÄT VALMISTEET JA<br>MAKSAN SUOJA-AINEET       | 1,03                     | 2           | 0,92                     | 3           | 0,94                     | 3           | 0,83                     | 2           |
| A05A       | SAPPILÄÄKKEET   | 1,03                     | 2           | 0,92                     | 3           | 0,94                     | 3           | 0,83                     | 2           |
| A05AA      | Sappihapot ja niiden johdokset                                    | 1,03                     | 2           | 0,92                     | 3           | 0,94                     | 3           | 0,83                     | 2           |
| A05AA02    | ursodeoksikoolihappo  | 1,03                     | 2           | 0,92                     | 3           | 0,94                     | 3           | 0,83                     | 2           |
| A05AA04    | obetikoolihappo   | 0,00                     | 0           | 0,00                     | 4           | 0,00                     | 0           | -                        | -           |
| A06        | UMMETUSLÄÄKKEET   | 53,31                    | 7           | 51,27                    | 8           | 47,98                    | 9           | 46,77                    | 10          |
| A06A       | UMMETUSLÄÄKKEET   | 53,31                    | 7           | 51,27                    | 8           | 47,98                    | 9           | 46,77                    | 10          |
| A06AB      | Kontaktilaksatiivit   | 6,01                     | 5           | 6,31                     | 5           | 6,21                     | 6           | 6,29                     | 7           |
| A06AB02    | bisakodyyli   | 0,66                     | 1           | 0,71                     | 2           | 0,91                     | 4           | 0,97                     | 5           |
| A06AB06    | sennaglykosidit   | 0,12                     | 0           | 0,13                     | 0           | 0,15                     | 0           | 0,29                     | 0           |
| A06AB08    | natriumpikosulfaatti  | 5,22                     | 5           | 5,48                     | 6           | 5,15                     | 7           | 5,02                     | 8           |

## Lääkekulutus vuosina 2018 - 2021

| ATC-luokka | Aineryhmä tai lääkeaine  | 2021                     |             | 2020                     |             | 2019                     |             | 2018                     |             |
|------------|--|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|
|            |  | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% |
| A06AB58    | natriumpikosulfaatti, yhdistelmävalmisteet                                 | 0,00                     | 28          | 0,00                     | 30          | 0,00                     | 31          | 0,00                     | 30          |
| A06AC      | Suolen sisältöä lisäävät laksatiivit                                       | 12,87                    | 0           | 12,01                    | 1           | 10,77                    | 1           | 9,96                     | 0           |
| A06AC01    | ispaghula (psylliumin siemenet)  | 12,31                    | 0           | 11,43                    | 1           | 10,17                    | 0           | 9,34                     | 0           |
| A06AC51    | ispaghula, yhdistelmävalmisteet  | 0,56                     | 1           | 0,59                     | 1           | 0,61                     | 1           | 0,62                     | 2           |
| A06AD      | Osmoottiset laksatiivit  | 32,93                    | 10          | 31,45                    | 11          | 29,49                    | 12          | 28,98                    | 13          |
| A06AD11    | laktuloosi   | 12,78                    | 9           | 13,23                    | 9           | 13,46                    | 10          | 14,18                    | 11          |
| A06AD15    | makrogoli  | 19,29                    | 11          | 17,20                    | 13          | 14,85                    | 14          | 13,43                    | 16          |
| A06AD17    | natriumfosfaatti   | 0,00                     | -           | 0,00                     | -           | 0,00                     | -           | 0,00                     | -           |
| A06AD65    | makrogoli, yhdistelmävalmisteet  | 0,87                     | 0           | 1,01                     | 0           | 1,17                     | 0           | 1,36                     | 0           |
| A06AG      | Peräruiskeet   | 1,30                     | 10          | 1,31                     | 10          | 1,37                     | 16          | 1,43                     | 18          |
| A06AG02    | bisakodyyli  | 0,24                     | 31          | 0,24                     | 33          | 0,25                     | 38          | 0,28                     | 41          |
| A06AG10    | natriumdokusaatti ja natriumdokusaattia sisältävät<br>yhdistelmävalmisteet | 0,06                     | 49          | 0,06                     | 49          | 0,06                     | 51          | 0,06                     | 54          |
| A06AG11    | lauryylisulfaatti ja lauryylisulfaattia sisältävät<br>yhdistelmävalmisteet | 1,00                     | 2           | 1,01                     | 3           | 1,06                     | 10          | 1,09                     | 10          |
| A06AH      | Perifeeriset opioidireseptoriantagonistit                                  | 0,14                     | 26          | 0,13                     | 28          | 0,11                     | 33          | 0,07                     | 39          |
| A06AH01    | metyyliantreksonibromidi   | 0,00                     | 97          | 0,00                     | 97          | 0,00                     | 95          | 0,00                     | 93          |
| A06AH03    | naloksegoli  | 0,13                     | 24          | 0,13                     | 26          | 0,11                     | 31          | 0,07                     | 36          |
| A06AX      | Muut ummetuslääkkeet   | 0,06                     | 8           | 0,06                     | 10          | 0,04                     | 14          | 0,04                     | 12          |
| A06AX04    | linaklotidi  | 0,03                     | 1           | 0,03                     | 1           | 0,02                     | 2           | 0,02                     | 2           |
| A06AX05    | prukalopridi   | 0,03                     | 16          | 0,02                     | 21          | 0,02                     | 24          | 0,02                     | 24          |
| A07        | RIPULIN JA SUOLISTOINFEKTIOIDEN<br>LÄÄKKEET                                | 13,64                    | 2           | 13,58                    | 2           | 13,59                    | 2           | 13,43                    | 2           |
| A07A       | SUOLISTOINFEKTIOLÄÄKKEET   | 0,20                     | 19          | 0,17                     | 21          | 0,14                     | 25          | 0,08                     | 28          |
| A07AA      | Antibiootit  | 0,20                     | 19          | 0,17                     | 21          | 0,14                     | 25          | 0,08                     | 28          |
| A07AA02    | nystatiini   | 0,07                     | 18          | 0,07                     | 18          | 0,07                     | 21          | 0,03                     | 26          |
| A07AA09    | vankomysiini   | 0,01                     | 47          | 0,01                     | 53          | 0,01                     | 59          | 0,01                     | 57          |
| A07AA11    | rifaksimiini   | 0,12                     | 18          | 0,09                     | 20          | 0,07                     | 24          | 0,05                     | 25          |
| A07AA12    | fidaksomisiini   | 0,00                     | 72          | 0,00                     | 73          | 0,00                     | 78          | 0,00                     | 77          |
| A07B       | ADSORBOIVAT VALMISTEET   | 0,12                     | 54          | 0,14                     | 55          | 0,13                     | 57          | 0,14                     | 48          |
| A07BA      | Hiilivalmisteet  | 0,12                     | 54          | 0,14                     | 55          | 0,13                     | 57          | 0,14                     | 48          |
| A07BA01    | lääkehiili   | 0,12                     | 54          | 0,14                     | 55          | 0,13                     | 57          | 0,14                     | 48          |
| A07C       | ELEKTROLYYTTEJÄ JA HIILIHYDRAATTEJA<br>SISÄLTÄVÄT VALMISTEET               | 0,01                     | 5           | 0,01                     | 5           | 0,01                     | 5           | 0,01                     | 6           |

## Lääkekulutus vuosina 2018 - 2021

| ATC-luokka | Aineryhmä tai lääkeaine                                   | 2021                     |             | 2020                     |             | 2019                     |             | 2018                     |             |
|------------|---|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|
|            |   | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% |
| A07CA      | Elektrolyyttejä ja hiilihydraatteja sisältävät valmisteet | 0,01                     | 5           | 0,01                     | 5           | 0,01                     | 5           | 0,01                     | 6           |
| A07D       | SUOLEN LIIKKUVUUTTA ESTÄVÄT LÄÄKEAINEET                   | 1,22                     | 2           | 1,20                     | 2           | 1,37                     | 2           | 1,31                     | 2           |
| A07DA      | Suolen liikkuvuutta estävät lääkeaineet                   | 1,22                     | 2           | 1,20                     | 2           | 1,37                     | 2           | 1,31                     | 2           |
| A07DA02    | opium   | 0,00                     | 0           | -                        | -           | -                        | -           | -                        | -           |
| A07DA03    | loperamidi  | 1,22                     | 2           | 1,20                     | 2           | 1,37                     | 2           | 1,31                     | 2           |
| A07DA06    | eluksadolini  | -                        | -           | -                        | -           | 0,00                     | 0           | 0,00                     | 1           |
| A07E       | SUOLISTOTULEHDUSTEN LÄÄKKEET                              | 11,30                    | 1           | 11,24                    | 1           | 10,75                    | 1           | 10,40                    | 1           |
| A07EA      | Paikallisesti vaikuttavat kortikosteroidit                | 0,36                     | 3           | 0,35                     | 3           | 0,32                     | 3           | 0,30                     | 3           |
| A07EA02    | hydrokortisoni  | -                        | -           | -                        | -           | -                        | -           | 0,00                     | 0           |
| A07EA06    | budesonidi  | 0,36                     | 3           | 0,35                     | 3           | 0,32                     | 3           | 0,30                     | 3           |
| A07EC      | Aminosalisyylihappo ja sitä muistuttavat lääkeaineet      | 10,94                    | 1           | 10,90                    | 1           | 10,43                    | 1           | 10,10                    | 1           |
| A07EC01    | sulfasalatsiini   | 3,16                     | 1           | 3,26                     | 1           | 3,22                     | 1           | 3,24                     | 1           |
| A07EC02    | mesalatsiini  | 7,77                     | 1           | 7,63                     | 1           | 7,20                     | 1           | 6,85                     | 1           |
| A07EC03    | olsalatsiini  | 0,01                     | 2           | 0,01                     | 3           | 0,01                     | 1           | 0,01                     | 1           |
| A07F       | MIKRO-ORGANISMEJA SISÄLTÄVÄT RIPULILÄÄKKEET               | 0,79                     | 4           | 0,82                     | 4           | 1,19                     | 4           | 1,48                     | 6           |
| A07FA      | Mikro-organismeja sisältävät ripulilääkkeet               | 0,79                     | 4           | 0,82                     | 4           | 1,19                     | 4           | 1,48                     | 6           |
| A07FA01    | maitohappobakteerit                                       | -                        | -           | -                        | -           | 0,00                     | 0           | 0,05                     | 1           |
| A07FA02    | saccharomyces boulardii                                   | 0,79                     | 4           | 0,82                     | 4           | 1,19                     | 4           | 1,43                     | 6           |
| A08        | LAIHDUTUSLÄÄKKEET, LUKUUN OTTAMATTA DIEETTIVALMISTEITA    | 0,07                     | 0           | 0,07                     | 0           | 0,08                     | 0           | 0,09                     | 1           |
| A08A       | LAIHDUTUSLÄÄKKEET, LUKUUN OTTAMATTA DIEETTIVALMISTEITA    | 0,07                     | 0           | 0,07                     | 0           | 0,08                     | 0           | 0,09                     | 1           |
| A08AB      | Perifeerisesti vaikuttavat laihdutuslääkkeet              | 0,07                     | 0           | 0,07                     | 0           | 0,08                     | 0           | 0,09                     | 1           |
| A08AB01    | orlistaatti   | 0,07                     | 0           | 0,07                     | 0           | 0,08                     | 0           | 0,09                     | 1           |
| A09        | RUUANSULATUSTA EDISTÄVÄT VALMISTEET, SIS. ENTSYYMIT       | 1,32                     | 3           | 1,25                     | 4           | 1,03                     | 4           | 0,92                     | 4           |
| A09A       | RUUANSULATUSTA EDISTÄVÄT VALMISTEET, SIS. ENTSYYMIT       | 1,32                     | 3           | 1,25                     | 4           | 1,03                     | 4           | 0,92                     | 4           |
| A09AA      | Entsyymivalmisteet  | 1,32                     | 3           | 1,25                     | 4           | 1,03                     | 4           | 0,92                     | 4           |

## Lääkekulutus vuosina 2018 - 2021

| ATC-luokka | Aineryhmä tai lääkeaine  | 2021                     |             | 2020                     |             | 2019                     |             | 2018                     |             |
|------------|--|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|
|            |  | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% |
| A09AA02    | useita entsyymejä (lipaasi, proteaasi jne.)<br>sisältävät valmisteet                 | 1,32                     | 3           | 1,25                     | 4           | 1,03                     | 4           | 0,92                     | 4           |
| A10        | DIABETESLÄÄKKEET   | 109,10                   | 2           | 101,75                   | 2           | 99,91                    | 2           | 95,77                    | 2           |
| A10A       | INSULIINIT JA INSULIINIJOHDOKSET   | 30,19                    | 3           | 31,24                    | 3           | 32,35                    | 3           | 32,16                    | 3           |
| A10AB      | Lyhytvaikutteiset  | 10,71                    | 3           | 10,66                    | 3           | 10,70                    | 3           | 10,32                    | 3           |
| A10AB01    | ihmisinsuliini   | 0,05                     | 38          | 0,07                     | 41          | 0,08                     | 39          | 0,09                     | 37          |
| A10AB04    | lisproinsuliini  | 1,51                     | 1           | 1,56                     | 2           | 1,67                     | 1           | 1,89                     | 1           |
| A10AB05    | aspartinsuliini  | 8,66                     | 3           | 8,53                     | 3           | 8,45                     | 3           | 7,82                     | 3           |
| A10AB06    | glulisinsuliini  | 0,49                     | 2           | 0,49                     | 2           | 0,51                     | 2           | 0,51                     | 2           |
| A10AC      | Pitkävaikutteiset  | 0,47                     | 13          | 0,52                     | 8           | 0,64                     | 11          | 0,72                     | 10          |
| A10AC01    | ihmisinsuliini   | 0,47                     | 13          | 0,52                     | 8           | 0,64                     | 11          | 0,72                     | 10          |
| A10AD      | Insuliinisekoitteet  | 0,22                     | 5           | 0,28                     | 4           | 0,36                     | 5           | 0,43                     | 5           |
| A10AD04    | lisproinsuliini  | 0,01                     | 3           | 0,02                     | 3           | 0,02                     | 3           | 0,03                     | 4           |
| A10AD05    | aspartinsuliini  | 0,20                     | 5           | 0,27                     | 4           | 0,34                     | 5           | 0,41                     | 5           |
| A10AE      | Ylipitkävaikutteiset   | 18,80                    | 2           | 19,79                    | 2           | 20,65                    | 2           | 20,68                    | 2           |
| A10AE04    | glargininsuliini   | 11,44                    | 2           | 12,26                    | 3           | 13,03                    | 3           | 13,69                    | 2           |
| A10AE05    | detemirinsuliini   | 3,56                     | 3           | 4,39                     | 2           | 5,59                     | 2           | 6,60                     | 2           |
| A10AE06    | degludekinsuliini  | 3,79                     | 2           | 3,14                     | 1           | 2,03                     | 2           | 0,40                     | 2           |
| A10AE54    | glargininsuliini ja liksisenatidi  | -                        | -           | -                        | -           | 0,00                     | 0           | 0,00                     | 0           |
| A10B       | VEREN GLUKOOSIPITOISUUTTA<br>PIENENTÄVÄT LÄÄKKEET, LUKUUN<br>OTTAMATTA INSULIINEJA   | 78,91                    | 1           | 70,51                    | 1           | 67,56                    | 1           | 63,61                    | 1           |
| A10BA      | Biguanidit   | 34,42                    | 1           | 33,61                    | 1           | 33,51                    | 1           | 32,43                    | 1           |
| A10BA02    | metformiini  | 34,42                    | 1           | 33,61                    | 1           | 33,51                    | 1           | 32,43                    | 1           |
| A10BB      | Sulfonyyliureat  | 0,69                     | 1           | 0,88                     | 1           | 1,12                     | 1           | 1,41                     | 1           |
| A10BB12    | glimepiridi  | 0,69                     | 1           | 0,88                     | 1           | 1,12                     | 1           | 1,41                     | 1           |
| A10BD      | Oraalisten veren glukoosipitoisuutta pienentävien<br>lääkkeiden yhdistelmävalmisteet | 6,19                     | 1           | 6,28                     | 1           | 6,22                     | 0           | 6,06                     | 0           |
| A10BD05    | metformiini ja pioglitatsoni   | -                        | -           | -                        | -           | 0,01                     | 0           | 0,01                     | 0           |
| A10BD07    | metformiini ja sitagliptiini   | 3,79                     | 1           | 4,08                     | 1           | 4,25                     | 0           | 4,36                     | 1           |
| A10BD08    | metformiini ja vildagliptiini  | 0,49                     | 0           | 0,55                     | 0           | 0,59                     | 0           | 0,63                     | 0           |
| A10BD09    | pioglitatsoni ja alogliptiini  | 0,01                     | 1           | 0,01                     | 0           | 0,01                     | 0           | 0,01                     | 0           |
| A10BD10    | metformiini ja saksagliptiini  | 0,01                     | 0           | 0,02                     | 0           | 0,02                     | 0           | 0,02                     | 0           |

## Lääkekulutus vuosina 2018 - 2021

| ATC-luokka | Aineryhmä tai lääkeaine  | 2021                     |             | 2020                     |             | 2019                     |             | 2018                     |             |
|------------|--|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|
|            |  | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% |
| A10BD11    | metformiini ja linagliptiini   | 0,21                     | 1           | 0,21                     | 1           | 0,20                     | 0           | 0,20                     | 0           |
| A10BD13    | metformiini ja alogliptiini  | -                        | -           | 0,01                     | 0           | 0,01                     | 0           | 0,01                     | 0           |
| A10BD15    | metformiini ja dapagliflotsiini  | 0,60                     | 0           | 0,50                     | 0           | 0,43                     | 0           | 0,33                     | 0           |
| A10BD19    | linagliptiini ja empagliflotsiini  | 0,07                     | 1           | 0,07                     | 0           | 0,06                     | 0           | 0,03                     | 0           |
| A10BD20    | metformiini ja empagliflotsiini  | 1,01                     | 0           | 0,84                     | 0           | 0,64                     | 0           | 0,45                     | 0           |
| A10BD21    | saksagliptiini ja dapagliflotsiini   | 0,01                     | 0           | 0,01                     | 0           | 0,01                     | 0           | 0,00                     | 0           |
| A10BD23    | metformiini ja ertugliflotsiini  | 0,00                     | 0           | 0,00                     | 0           | 0,00                     | 0           | -                        | -           |
| A10BD24    | sitagliptiini ja ertugliflotsiini  | 0,00                     | 0           | 0,00                     | 0           | 0,00                     | 0           | 0,00                     | 0           |
| A10BG      | Tiatsolidiinidionit  | 0,47                     | 1           | 0,51                     | 1           | 0,53                     | 1           | 0,56                     | 1           |
| A10BG03    | pioglitatsoni  | 0,47                     | 1           | 0,51                     | 1           | 0,53                     | 1           | 0,56                     | 1           |
| A10BH      | Dipeptidyylipeptidaasi 4:n (DPP-4) estäjät   | 12,52                    | 2           | 12,70                    | 2           | 13,43                    | 2           | 13,47                    | 2           |
| A10BH01    | sitagliptiini  | 6,86                     | 2           | 7,44                     | 2           | 7,86                     | 2           | 8,21                     | 2           |
| A10BH02    | vildagliptiini   | 0,76                     | 2           | 0,87                     | 2           | 0,98                     | 2           | 1,08                     | 2           |
| A10BH03    | saksagliptiini   | 0,04                     | 2           | 0,05                     | 1           | 0,05                     | 1           | 0,06                     | 1           |
| A10BH04    | alogliptiini   | 0,03                     | 0           | 0,03                     | 0           | 0,03                     | 1           | 0,04                     | 1           |
| A10BH05    | linagliptiini  | 4,84                     | 3           | 4,31                     | 3           | 4,51                     | 3           | 4,08                     | 3           |
| A10BJ      | GLP-1-analogit   | 11,10                    | 1           | 5,42                     | 1           | 3,80                     | 1           | 2,83                     | 1           |
| A10BJ01    | eksenatidi   | 0,28                     | 1           | 0,38                     | 1           | 0,47                     | 1           | 0,54                     | 1           |
| A10BJ02    | liraglutidi  | 1,40                     | 1           | 1,77                     | 1           | 2,08                     | 1           | 1,92                     | 1           |
| A10BJ03    | liksisenatidi  | 0,00                     | 0           | 0,00                     | 2           | 0,00                     | 1           | 0,00                     | 1           |
| A10BJ05    | dulaglutidi  | 0,75                     | 1           | 0,79                     | 1           | 0,64                     | 1           | 0,37                     | 1           |
| A10BJ06    | semaglutidi  | 8,67                     | 0           | 2,49                     | 0           | 0,61                     | 0           | -                        | -           |
| A10BK      | Natrium-glukoosi-kuljettajaproteiini 2:n (SGLT2)<br>estäjät                          | 13,39                    | 1           | 10,96                    | 1           | 8,79                     | 1           | 6,67                     | 1           |
| A10BK01    | dapagliflotsiini   | 4,38                     | 1           | 3,57                     | 1           | 3,07                     | 1           | 2,67                     | 1           |
| A10BK02    | kanagliflotsiini   | 0,36                     | 0           | 0,19                     | 0           | 0,01                     | 0           | -                        | -           |
| A10BK03    | empagliflotsiini   | 8,63                     | 1           | 7,19                     | 1           | 5,71                     | 1           | 4,00                     | 1           |
| A10BK04    | ertugliflotsiini   | 0,02                     | 1           | 0,01                     | 0           | 0,01                     | 0           | 0,00                     | 2           |
| A10BX      | Muut veren glukoosipitoisuutta pienentävät<br>lääkkeet, lukuun ottamatta insuliineja | 0,12                     | 1           | 0,14                     | 1           | 0,15                     | 1           | 0,18                     | 1           |
| A10BX02    | repaglinidi  | 0,12                     | 1           | 0,14                     | 1           | 0,15                     | 1           | 0,18                     | 1           |
| A11        | VITAMIINIT   | 22,60                    | 3           | 25,43                    | 3           | 23,54                    | 4           | 23,29                    | 4           |
| A11C       | A- JA D-VITAMIINI, A- JA D-VITAMIININ<br>YHDISTELMÄVALMISTEET                        | 10,22                    | 1           | 6,10                     | 1           | 4,20                     | 1           | 2,77                     | 2           |

## Lääkekulutus vuosina 2018 - 2021

| ATC-luokka | Aineryhmä tai lääkeaine   | 2021                     |             | 2020                     |             | 2019                     |             | 2018                     |             |
|------------|---|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|
|            |   | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% |
| A11CC      | D-vitamiini ja sen kaltaiset yhdisteet  | 10,22                    | 1           | 6,10                     | 1           | 4,20                     | 1           | 2,77                     | 2           |
| A11CC02    | dihydrotakysteroli  | -                        | -           | 0,01                     | 2           | 0,05                     | 2           | 0,06                     | 3           |
| A11CC03    | alfakalsidoli   | 0,50                     | 3           | 0,46                     | 4           | 0,42                     | 5           | 0,42                     | 5           |
| A11CC05    | kolekalsiferoli (vitamiini D3)  | 9,72                     | 1           | 5,63                     | 1           | 3,72                     | 1           | 2,29                     | 1           |
| A11D       | B1-VITAMIINI, B1-VITAMIININ JA B6- JA<br>B12-VITAMIINIEN YHDISTELMÄVALMISTEET     | 4,27                     | 13          | 4,65                     | 13          | 5,06                     | 13          | 5,25                     | 12          |
| A11DA      | Tiamiini (B1-vitamiini)   | 0,48                     | 99          | 0,50                     | 99          | 0,48                     | 99          | 0,49                     | 99          |
| A11DA01    | tiamiini (B1-vitamiini)   | 0,48                     | 99          | 0,50                     | 99          | 0,48                     | 99          | 0,49                     | 99          |
| A11DB      | B1-vitamiinin ja B6- ja/tai B12-vitamiinin<br>yhdistelmävalmisteet                | 3,79                     | 2           | 4,15                     | 2           | 4,57                     | 3           | 4,75                     | 3           |
| A11E       | B-VITAMIINIYHDISTELMÄVALMISTEET   | 6,57                     | 2           | 12,41                    | 1           | 12,41                    | 1           | 12,81                    | 1           |
| A11EA      | B-vitamiinien yhdistelmävalmisteet  | 2,59                     | 4           | 2,62                     | 4           | 2,67                     | 4           | 2,74                     | 4           |
| A11EX      | B-vitamiinien muut yhdistelmävalmisteet   | 3,97                     | 0           | 9,79                     | 0           | 9,74                     | 0           | 10,07                    | 0           |
| A11G       | ASKORBIINIhapPO (C-VITAMIINI), SIS.<br>YHDISTELMÄVALMISTEET                       | 1,33                     | 0           | 2,06                     | 1           | 1,61                     | 1           | 2,19                     | 1           |
| A11GA      | AskorbiinihapPO (C-vitamiini)   | 1,33                     | 0           | 2,06                     | 1           | 1,61                     | 1           | 2,19                     | 1           |
| A11GA01    | askorbiinihapPO (C-vitamiini)   | 1,33                     | 0           | 2,06                     | 1           | 1,61                     | 1           | 2,19                     | 1           |
| A11H       | MUUT VITAMIINIValMISTEET  | 0,21                     | 7           | 0,21                     | 8           | 0,26                     | 9           | 0,27                     | 7           |
| A11HA      | Muut vitamiinivalmisteet  | 0,21                     | 7           | 0,21                     | 8           | 0,26                     | 9           | 0,27                     | 7           |
| A11HA02    | pyridoksiini (B6-vitamiini)   | 0,14                     | 11          | 0,13                     | 12          | 0,15                     | 14          | 0,15                     | 13          |
| A11HA03    | tokoferoli (E-vitamiini)  | 0,07                     | 1           | 0,08                     | 2           | 0,11                     | 1           | 0,12                     | 1           |
| A11HA08    | tokofersolaani  | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | -                        | -           | -                        | -           |
| A12        | KIVENNÄISAINEEt   | 41,64                    | 3           | 41,60                    | 3           | 40,48                    | 3           | 40,35                    | 3           |
| A12A       | KALSium   | 35,38                    | 2           | 35,49                    | 2           | 34,58                    | 2           | 34,55                    | 3           |
| A12AA      | Kalsium   | 1,13                     | 1           | 1,13                     | 1           | 1,09                     | 2           | 1,10                     | 2           |
| A12AA04    | kalsiumkarbonaatti  | 1,13                     | 1           | 1,13                     | 1           | 1,08                     | 2           | 1,10                     | 2           |
| A12AA06    | kalsiumlaktaattiglukonaatti   | -                        | -           | 0,00                     | 6           | 0,01                     | 6           | 0,00                     | 9           |
| A12AX      | Kalsiumin yhdistelmävalmisteet D-vitamiinin ja/tai<br>muiden lääkeaineiden kanssa | 34,25                    | 2           | 34,36                    | 2           | 33,49                    | 2           | 33,45                    | 3           |
| A12B       | KALium  | 6,21                     | 7           | 6,00                     | 7           | 5,78                     | 7           | 5,70                     | 8           |
| A12BA      | Kalium  | 6,21                     | 7           | 6,00                     | 7           | 5,78                     | 7           | 5,70                     | 8           |
| A12BA01    | kaliumkloridi   | 6,21                     | 7           | 6,00                     | 7           | 5,74                     | 7           | 5,65                     | 8           |
| A12BA51    | kaliumkloridi, yhdistelmävalmisteet   | -                        | -           | -                        | -           | 0,04                     | 3           | 0,05                     | 3           |



## Lääkekulutus vuosina 2018 - 2021

| ATC-luokka | Aineryhmä tai lääkeaine   | 2021                     |             | 2020                     |             | 2019                     |             | 2018                     |             |
|------------|---|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|
|            |   | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% |
| A12C       | MUUT KIVENNÄISAINHEET   | 0,06                     | 31          | 0,11                     | 32          | 0,12                     | 39          | 0,10                     | 47          |
| A12CA      | Natrium   | 0,06                     | 31          | 0,11                     | 32          | 0,12                     | 39          | 0,10                     | 47          |
| A12CA01    | natriumkloridi  | 0,06                     | 31          | 0,11                     | 32          | 0,12                     | 39          | 0,10                     | 47          |
| A14        | SYSTEEMISESTI KÄYTETTÄVÄT ANABOLISET<br>LÄÄKEAINEET                                 | 0,02                     | 20          | 0,02                     | 25          | 0,02                     | 23          | 0,02                     | 26          |
| A14A       | ANABOLISET STEROIDIT  | 0,02                     | 20          | 0,02                     | 25          | 0,02                     | 23          | 0,02                     | 26          |
| A14AB      | Estreenijohdokset   | 0,02                     | 20          | 0,02                     | 25          | 0,02                     | 23          | 0,02                     | 26          |
| A14AB01    | nandroloni  | 0,02                     | 20          | 0,02                     | 25          | 0,02                     | 23          | 0,02                     | 26          |
| A16        | MUUT RUUANSULATUSELIMISTÖN<br>SAIRAUKSIEN JA<br>AINEENVAIHDUNTASAIRAUKSIEN LÄÄKKEET | 0,03                     | 36          | 0,03                     | 37          | 0,02                     | 29          | 0,02                     | 34          |
| A16A       | MUUT RUUANSULATUSELIMISTÖN<br>SAIRAUKSIEN JA<br>AINEENVAIHDUNTASAIRAUKSIEN LÄÄKKEET | 0,03                     | 36          | 0,03                     | 37          | 0,02                     | 29          | 0,02                     | 34          |
| A16AA      | Aminohapot ja niiden johdokset  | 0,00                     | 67          | 0,00                     | 63          | 0,00                     | 100         | -                        | -           |
| A16AA04    | merkaptamiini   | 0,00                     | 0           | 0,00                     | 0           | -                        | -           | -                        | -           |
| A16AA05    | karglumiinihappo  | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | -                        | -           |
| A16AA06    | betaiini  | 0,00                     | 6           | 0,00                     | 0           | -                        | -           | -                        | -           |
| A16AB      | Entsyymit   | 0,01                     | 41          | 0,01                     | 45          | 0,01                     | 42          | 0,01                     | 45          |
| A16AB02    | imigluseraasi   | 0,00                     | 42          | 0,00                     | 15          | 0,00                     | 12          | 0,00                     | 17          |
| A16AB03    | agalsidaasi alfa  | 0,00                     | 31          | 0,00                     | 47          | 0,00                     | 48          | 0,00                     | 60          |
| A16AB04    | agalsidaasi beeta   | 0,01                     | 39          | 0,01                     | 45          | 0,01                     | 41          | 0,01                     | 43          |
| A16AB05    | laronidaasi   | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         |
| A16AB07    | alglukosidaasi alfa   | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         |
| A16AB10    | velagluseraasi alfa   | 0,00                     | 0           | 0,00                     | 0           | 0,00                     | 5           | 0,00                     | 6           |
| A16AB14    | sebelipaasi alfa  | 0,00                     | 100         | -                        | -           | -                        | -           | -                        | -           |
| A16AX      | Muut ruuansulatuselimistön sairauksien ja<br>aineenvaihduntasairauksien lääkkeet    | 0,01                     | 26          | 0,01                     | 24          | 0,01                     | 11          | 0,01                     | 11          |
| A16AX03    | natriumfenyylibutyraatti  | 0,00                     | 4           | 0,00                     | 1           | 0,00                     | 3           | 0,00                     | 4           |
| A16AX04    | nitisinoni  | 0,00                     | 0           | 0,00                     | 1           | 0,00                     | 0           | 0,00                     | 0           |
| A16AX05    | sinkkiasetaatti   | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 67          | -                        | -           | -                        | -           |
| A16AX06    | miglustaatti  | 0,00                     | 0           | 0,00                     | 0           | 0,00                     | 0           | 0,00                     | 6           |
| A16AX08    | teduglutidi   | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         |

## Lääkekulutus vuosina 2018 - 2021

| ATC-luokka | Aineryhmä tai lääkeaine                          | 2021                     |             | 2020                     |             | 2019                     |             | 2018                     |             |
|------------|--|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|
|            |  | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% |
| A16AX09    | glyserolifenyylibutyraatti                       | 0,00                     | 1           | 0,00                     | 0           | 0,00                     | 1           | 0,00                     | 26          |
| A16AX10    | eliglustaatti                                    | 0,00                     | 0           | 0,00                     | 0           | 0,00                     | 0           | 0,00                     | 0           |
| A16AX12    | trientiini                                       | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | -                        | -           |
| A16AX14    | migalastaatti                                    | 0,00                     | 0           | 0,00                     | 0           | 0,00                     | 1           | 0,00                     | 0           |
| A16AX15    | telotrastaatti                                   | 0,00                     | 83          | 0,00                     | 96          | 0,00                     | 98          | 0,00                     | 100         |
| <b>B</b>   | <b>VERITAUTIEN LÄÄKKEET</b>                      | <b>146,18</b>            | <b>4</b>    | <b>140,89</b>            | <b>4</b>    | <b>136,71</b>            | <b>4</b>    | <b>135,63</b>            | <b>4</b>    |
| B01        | ANTITROMBOOTTISET LÄÄKEAINEET                    | 116,93                   | 3           | 116,20                   | 4           | 115,37                   | 4           | 115,13                   | 4           |
| B01A       | ANTITROMBOOTTISET LÄÄKEAINEET                    | 116,93                   | 3           | 116,20                   | 4           | 115,37                   | 4           | 115,13                   | 4           |
| B01AA      | K-vitamiiniantagonistit                          | 6,76                     | 1           | 8,18                     | 1           | 10,09                    | 1           | 12,64                    | 2           |
| B01AA03    | varfariini                                       | 6,76                     | 1           | 8,18                     | 1           | 10,09                    | 1           | 12,64                    | 2           |
| B01AB      | Hepariiniryhmä                                   | 5,78                     | 34          | 6,63                     | 36          | 6,71                     | 36          | 6,90                     | 36          |
| B01AB01    | hepariini  | 0,07                     | 99          | 0,08                     | 99          | 0,08                     | 99          | 0,08                     | 99          |
| B01AB02    | antitrombiini                                    | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         |
| B01AB04    | daltepariini                                     | 0,63                     | 16          | 0,48                     | 7           | 0,47                     | 5           | 0,55                     | 3           |
| B01AB05    | enoksapariini                                    | 3,52                     | 41          | 5,01                     | 40          | 5,11                     | 41          | 5,32                     | 40          |
| B01AB09    | danaparoidi                                      | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         |
| B01AB10    | tintsapariini                                    | 1,56                     | 22          | 1,06                     | 21          | 1,05                     | 23          | 0,94                     | 27          |
| B01AC      | Aggregaation estäjät lukuun ottamatta hepariinia | 77,53                    | 2           | 77,47                    | 2           | 78,84                    | 2           | 81,55                    | 2           |
| B01AC04    | klopidogreeli                                    | 10,84                    | 3           | 10,34                    | 3           | 9,49                     | 3           | 8,38                     | 4           |
| B01AC06    | asetyyლისისყილი                                  | 62,22                    | 1           | 62,32                    | 1           | 63,89                    | 1           | 67,14                    | 1           |
| B01AC07    | dipyridamoli                                     | 0,11                     | 2           | 0,18                     | 2           | 0,37                     | 2           | 0,45                     | 2           |
| B01AC11    | iloprosti  | 0,00                     | 66          | 0,00                     | 72          | 0,00                     | 68          | 0,00                     | 68          |
| B01AC13    | absiksimabi                                      | -                        | -           | -                        | -           | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         |
| B01AC16    | eptifibatidi                                     | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         |
| B01AC17    | tirofibaani                                      | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         |
| B01AC21    | treprostiniili                                   | 0,00                     | 3           | 0,00                     | 2           | 0,00                     | 8           | 0,00                     | 6           |
| B01AC22    | prasugreeli                                      | 0,04                     | 11          | 0,03                     | 14          | 0,02                     | 18          | 0,02                     | 24          |
| B01AC24    | tikagrelori                                      | 0,81                     | 4           | 0,85                     | 4           | 0,84                     | 4           | 0,80                     | 4           |
| B01AC25    | kangrelori                                       | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         |
| B01AC27    | seleksipagi                                      | 0,00                     | 1           | 0,00                     | 0           | 0,00                     | 1           | 0,00                     | 6           |
| B01AC30    | yhdistelmävalmisteet                             | 3,51                     | 2           | 3,74                     | 2           | 4,23                     | 2           | 4,75                     | 2           |
| B01AD      | Entsyymit  | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         |
| B01AD02    | alteplaasi                                       | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         |

## Lääkekulutus vuosina 2018 - 2021

| ATC-luokka | Aineryhmä tai lääkeaine                    | 2021                     |             | 2020                     |             | 2019                     |             | 2018                     |             |
|------------|--|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|
|            |  | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% |
| B01AD07    | reteplaasi                                 | -                        | -           | -                        | -           | -                        | -           | 0,00                     | 100         |
| B01AD11    | tenekteplaasi                              | 0,00                     | 99          | 0,00                     | 99          | 0,00                     | 99          | 0,00                     | 99          |
| B01AE      | Suorat trombiinin estäjät                  | 2,74                     | 2           | 2,87                     | 2           | 2,79                     | 2           | 2,46                     | 2           |
| B01AE03    | argatrobaani                               | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         |
| B01AE06    | bivalirudiini                              | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         |
| B01AE07    | dabigatraanietekilaatti                    | 2,74                     | 2           | 2,87                     | 2           | 2,79                     | 2           | 2,46                     | 2           |
| B01AF      | Suorat hyytymistekijä Xa:n estäjät         | 24,11                    | 2           | 21,02                    | 2           | 16,91                    | 3           | 11,56                    | 3           |
| B01AF01    | rivaroksabaani                             | 9,72                     | 2           | 9,11                     | 2           | 7,95                     | 2           | 5,99                     | 2           |
| B01AF02    | apiksabaani                                | 12,86                    | 2           | 10,67                    | 3           | 8,13                     | 3           | 5,25                     | 3           |
| B01AF03    | edoksabaani                                | 1,53                     | 2           | 1,24                     | 2           | 0,83                     | 2           | 0,33                     | 2           |
| B01AX      | Muut antitromboottiset lääkeaineet         | 0,02                     | 19          | 0,03                     | 10          | 0,03                     | 10          | 0,02                     | 13          |
| B01AX01    | defibrotidi                                | 0,00                     | 86          | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 99          |
| B01AX05    | fondaparinuxi                              | 0,02                     | 18          | 0,03                     | 9           | 0,03                     | 10          | 0,02                     | 13          |
| B01AX07    | kaplasitsumabi                             | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | -                        | -           | -                        | -           |
| B02        | HEMOSTAATIT                                | 0,38                     | 20          | 0,34                     | 21          | 0,30                     | 25          | 0,30                     | 24          |
| B02A       | ANTIFIBRINOLYYTIT                          | 0,31                     | 17          | 0,27                     | 18          | 0,23                     | 21          | 0,25                     | 20          |
| B02AA      | Aminohapot                                 | 0,31                     | 16          | 0,27                     | 17          | 0,23                     | 21          | 0,24                     | 20          |
| B02AA02    | traneksaamihappo                           | 0,31                     | 16          | 0,27                     | 17          | 0,23                     | 21          | 0,24                     | 20          |
| B02AB      | Proteiinaasin estäjät                      | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         |
| B02AB01    | aprotiniini                                | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         |
| B02AB02    | alfa-1-antitrypsiini                       | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         |
| B02B       | K-VITAMIINI JA MUUT HEMOSTAATIT            | 0,07                     | 36          | 0,07                     | 34          | 0,06                     | 38          | 0,05                     | 43          |
| B02BA      | K-vitamiini                                | 0,02                     | 89          | 0,02                     | 90          | 0,02                     | 89          | 0,02                     | 89          |
| B02BA01    | fytomenadioni                              | 0,02                     | 89          | 0,02                     | 90          | 0,02                     | 89          | 0,02                     | 89          |
| B02BB      | Fibrinogeeni                               | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         |
| B02BB01    | fibrinogeeni, ihmisen                      | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         |
| B02BX      | Muut systeemisesti käytettävät hemostaatit | 0,05                     | 14          | 0,05                     | 8           | 0,04                     | 9           | 0,03                     | 8           |
| B02BX04    | romiplostiimi                              | 0,02                     | 18          | 0,01                     | 9           | 0,01                     | 9           | 0,01                     | 9           |
| B02BX05    | eltrombopagi                               | 0,03                     | 12          | 0,03                     | 9           | 0,03                     | 9           | 0,02                     | 8           |
| B02BX06    | emisitsumabi                               | 0,00                     | 1           | 0,00                     | 2           | 0,00                     | 0           | 0,00                     | 0           |
| B02BX08    | avatrombopagi                              | 0,00                     | 100         | -                        | -           | -                        | -           | -                        | -           |
| B03        | ANEMIALÄÄKKEET                             | 28,86                    | 5           | 24,35                    | 6           | 21,05                    | 6           | 20,20                    | 7           |
| B03A       | RAUTAVALMISTEET                            | 5,59                     | 6           | 5,94                     | 5           | 6,07                     | 5           | 5,74                     | 6           |

## Lääkekulutus vuosina 2018 - 2021

| ATC-luokka | Aineryhmä tai lääkeaine                                      | 2021                     |             | 2020                     |             | 2019                     |             | 2018                     |             |
|------------|--|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|
|            |  | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% |
| B03AA      | Kaksiarvoinen rauta, oraaliset valmisteet                    | 3,85                     | 3           | 4,14                     | 3           | 4,15                     | 3           | 4,20                     | 3           |
| B03AA01    | ferroglysiinisulfaatti                                       | 3,00                     | 3           | 3,24                     | 3           | 3,05                     | 3           | 3,07                     | 4           |
| B03AA07    | ferrosulfaatti   | 0,85                     | 2           | 0,90                     | 3           | 1,10                     | 3           | 1,12                     | 3           |
| B03AB      | Kolmiarvoinen rauta, oraaliset valmisteet                    | 1,54                     | 2           | 1,63                     | 2           | 1,75                     | 2           | 1,39                     | 2           |
| B03AB05    | rautaoksidipolymaltoosikompleksit                            | 1,53                     | 2           | 1,63                     | 2           | 1,75                     | 2           | 1,39                     | 2           |
| B03AB10    | ferrimaltoli   | 0,00                     | 0           | 0,00                     | 0           | 0,00                     | 0           | 0,00                     | 5           |
| B03AC      | Rauta, parenteraaliset valmisteet                            | 0,20                     | 99          | 0,17                     | 98          | 0,17                     | 98          | 0,15                     | 99          |
| B03B       | B12-VITAMIINI JA FOOLIHAPPO                                  | 22,00                    | 5           | 17,18                    | 6           | 13,80                    | 6           | 13,40                    | 6           |
| B03BA      | B12-vitamiini (syankobalamiini ja sen johdokset)             | 5,96                     | 5           | 5,69                     | 6           | 6,06                     | 7           | 6,15                     | 7           |
| B03BA01    | syankobalamiini  | 1,59                     | 1           | 1,10                     | 1           | 1,16                     | 5           | 1,10                     | 5           |
| B03BA03    | hydroksokobalamiini  | 4,37                     | 7           | 4,58                     | 7           | 4,90                     | 7           | 5,05                     | 7           |
| B03BB      | Foolihappo ja sen johdokset                                  | 16,05                    | 5           | 11,50                    | 6           | 7,74                     | 6           | 7,26                     | 6           |
| B03BB01    | foolihappo   | 16,05                    | 5           | 11,50                    | 6           | 7,74                     | 6           | 7,26                     | 6           |
| B03X       | MUUT ANEMIALÄÄKKEET  | 1,27                     | 10          | 1,23                     | 11          | 1,18                     | 12          | 1,06                     | 13          |
| B03XA      | Muut anemialääkkeet  | 1,27                     | 10          | 1,23                     | 11          | 1,18                     | 12          | 1,06                     | 13          |
| B03XA01    | epoetiini  | 0,23                     | 19          | 0,21                     | 17          | 0,19                     | 14          | 0,17                     | 18          |
| B03XA02    | darbepoetiini alfa   | 0,89                     | 9           | 0,85                     | 10          | 0,82                     | 11          | 0,72                     | 12          |
| B03XA03    | metoksipolyetyleeniglykoliepoetiini beeta                    | 0,16                     | 7           | 0,17                     | 9           | 0,18                     | 12          | 0,17                     | 10          |
| B05        | VEREN KORVIKKEET JA PERFUUSIOLIUKSET                         | 0,00                     | -           | 0,00                     | -           | 0,00                     | -           | 0,00                     | -           |
| B05D       | PERITONEAALIDIALYYSILIUKSET                                  | 0,00                     | -           | 0,00                     | -           | 0,00                     | -           | 0,00                     | -           |
| B05DA      | Isotoniset liuokset  | 0,00                     | -           | 0,00                     | -           | 0,00                     | -           | 0,00                     | -           |
| B05DB      | Hypertoniset liuokset  | 0,00                     | -           | 0,00                     | -           | 0,00                     | -           | 0,00                     | -           |
| B05X       | INFUUSIOKONSENTRAATIT  | 0,00                     | -           | 0,00                     | -           | 0,00                     | -           | 0,00                     | -           |
| B05XC      | Vitamiinit   | 0,00                     | -           | 0,00                     | -           | 0,00                     | -           | 0,00                     | -           |
| B05Z       | HEMODIALYYSILIUKSET JA<br>HEMOFILTRAATIT                     | 0,00                     | -           | 0,00                     | -           | 0,00                     | -           | 0,00                     | -           |
| B05ZB      | Hemofiltraatit   | 0,00                     | -           | 0,00                     | -           | 0,00                     | -           | 0,00                     | -           |
| B06        | MUUT HEMATOLOGISET VALMISTEET                                | 0,01                     | 15          | 0,00                     | 40          | 0,00                     | 21          | 0,00                     | 19          |
| B06A       | MUUT HEMATOLOGISET VALMISTEET                                | 0,01                     | 15          | 0,00                     | 40          | 0,00                     | 21          | 0,00                     | 19          |
| B06AC      | Hereditaarisen angioödeeman hoitoon tarkoitettut<br>lääkkeet | 0,00                     | 10          | 0,00                     | 40          | 0,00                     | 21          | 0,00                     | 19          |
| B06AC01    | proteiini-C1-estäjät   | 0,00                     | 16          | 0,00                     | 20          | 0,00                     | 19          | 0,00                     | 17          |
| B06AC02    | ikatibantti  | 0,00                     | 6           | 0,00                     | 11          | 0,00                     | 12          | 0,00                     | 13          |

## Lääkekulutus vuosina 2018 - 2021

| ATC-luokka | Aineryhmä tai lääkeaine                            | 2021                     |             | 2020                     |             | 2019                     |             | 2018                     |             |
|------------|--|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|
|            |  | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% |
| B06AC04    | konestaatti alfa                                   | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 69          | 0,00                     | 75          |
| B06AC05    | lanadelumabi                                       | 0,00                     | 8           | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | -                        | -           |
| B06AX      | Muut hematologiset valmisteet                      | 0,00                     | 100         | -                        | -           | -                        | -           | -                        | -           |
| B06AX01    | kritsanlitsumabi                                   | 0,00                     | 100         | -                        | -           | -                        | -           | -                        | -           |
| <b>C</b>   | <b>SYDÄN- JA VERISUONISAIRAUKSIEN<br/>LÄÄKKEET</b> | <b>682,30</b>            | <b>2</b>    | <b>654,85</b>            | <b>2</b>    | <b>626,13</b>            | <b>2</b>    | <b>598,21</b>            | <b>2</b>    |
| C01        | SYDÄNLÄÄKKEET                                      | 12,81                    | 9           | 13,38                    | 8           | 13,92                    | 7           | 14,77                    | 9           |
| C01A       | SYDÄNGLYKOSIDIT                                    | 1,79                     | 5           | 1,91                     | 4           | 2,09                     | 4           | 2,26                     | 4           |
| C01AA      | Digitalisglykosidit                                | 1,79                     | 5           | 1,91                     | 4           | 2,09                     | 4           | 2,26                     | 4           |
| C01AA05    | digoksiini   | 1,79                     | 5           | 1,91                     | 4           | 2,09                     | 4           | 2,26                     | 4           |
| C01B       | RYTMIHÄIRIÖLÄÄKKEET, RYHMÄT I JA III               | 1,92                     | 4           | 1,97                     | 4           | 2,01                     | 3           | 2,06                     | 4           |
| C01BB      | Rytmihäiriölääkkeet, ryhmä I B                     | 0,00                     | 98          | 0,00                     | 97          | 0,00                     | 97          | 0,00                     | 97          |
| C01BB01    | lidokaiini   | 0,00                     | 98          | 0,00                     | 97          | 0,00                     | 97          | 0,00                     | 97          |
| C01BC      | Rytmihäiriölääkkeet, ryhmä I C                     | 1,36                     | 1           | 1,40                     | 1           | 1,42                     | 1           | 1,43                     | 1           |
| C01BC04    | flekainidi   | 1,36                     | 1           | 1,40                     | 1           | 1,42                     | 1           | 1,43                     | 1           |
| C01BD      | Rytmihäiriölääkkeet, ryhmä III                     | 0,56                     | 10          | 0,57                     | 10          | 0,58                     | 9           | 0,63                     | 12          |
| C01BD01    | amiodaroni   | 0,45                     | 12          | 0,46                     | 12          | 0,46                     | 11          | 0,49                     | 15          |
| C01BD05    | ibutilidi  | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         |
| C01BD07    | dronedaroni  | 0,11                     | 1           | 0,11                     | 1           | 0,12                     | 1           | 0,14                     | 1           |
| C01BG      | Rytmihäiriölääkkeet, muut ryhmän I ja III          | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         |
| C01BG11    | vernakalantti                                      | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         |
| C01C       | SYMPATOMIMEETIT                                    | 0,78                     | 87          | 0,69                     | 83          | 0,62                     | 83          | 0,91                     | 87          |
| C01CA      | Adrenergiset ja dopaminergiset lääkeaineet         | 0,77                     | 87          | 0,69                     | 83          | 0,61                     | 83          | 0,91                     | 87          |
| C01CA01    | etilefriini  | 0,05                     | 26          | 0,06                     | 23          | 0,06                     | 23          | 0,06                     | 26          |
| C01CA02    | isoprenaliini                                      | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | -                        | -           | -                        | -           |
| C01CA03    | noradrenaliini                                     | 0,05                     | 99          | 0,08                     | 99          | 0,06                     | 99          | 0,06                     | 99          |
| C01CA04    | dopamiini  | 0,00                     | 80          | 0,00                     | 93          | 0,00                     | 90          | 0,00                     | 85          |
| C01CA06    | fenyyliefriini                                     | 0,02                     | 100         | 0,02                     | 99          | 0,02                     | 100         | 0,01                     | 99          |
| C01CA07    | dobutamiini  | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 99          | 0,00                     | 99          |
| C01CA17    | midodriini   | 0,01                     | 16          | 0,01                     | 15          | 0,00                     | 11          | -                        | -           |
| C01CA24    | adrenaliini  | 0,65                     | 91          | 0,52                     | 88          | 0,47                     | 89          | 0,77                     | 91          |
| C01CE      | Fosfodiesteriinin estäjät                          | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         |
| C01CE02    | milrinoni  | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         |

## Lääkekulutus vuosina 2018 - 2021

| ATC-luokka | Aineryhmä tai lääkeaine                                       | 2021                     |             | 2020                     |             | 2019                     |             | 2018                     |             |
|------------|---|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|
|            |   | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% |
| C01CX      | Muut inotrooppiset lääkeaineet                                | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         |
| C01CX08    | levosimendaani  | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         |
| C01D       | ISKEEMISEN SYDÄNTAUDIN LÄÄKKEET                               | 8,27                     | 4           | 8,79                     | 4           | 9,17                     | 4           | 9,51                     | 4           |
| C01DA      | Orgaaniset nitraatit  | 8,27                     | 4           | 8,79                     | 4           | 9,17                     | 4           | 9,51                     | 4           |
| C01DA02    | glyseryylitrinitraatti  | 0,49                     | 7           | 0,58                     | 13          | 0,64                     | 9           | 0,64                     | 9           |
| C01DA08    | isosorbididinitraatti   | 1,41                     | 6           | 1,49                     | 5           | 1,57                     | 6           | 1,63                     | 6           |
| C01DA14    | isosorbidimononitraatti                                       | 6,37                     | 3           | 6,71                     | 3           | 6,96                     | 3           | 7,23                     | 3           |
| C01E       | MUUT SYDÄNLÄÄKKEET  | 0,04                     | 59          | 0,03                     | 49          | 0,03                     | 60          | 0,03                     | 61          |
| C01EA      | Prostaglandiinit  | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 98          |
| C01EA01    | alprostadiili   | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 98          |
| C01EB      | Muut yhtä vaikuttavaa ainetta sisältävät valmisteet           | 0,04                     | 59          | 0,03                     | 49          | 0,03                     | 60          | 0,03                     | 60          |
| C01EB10    | adenosiini  | 0,02                     | 98          | 0,01                     | 99          | 0,02                     | 96          | 0,02                     | 100         |
| C01EB16    | ibuprofeeni   | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | -                        | -           | -                        | -           |
| C01EB17    | ivabradiini   | 0,02                     | 4           | 0,02                     | 4           | 0,01                     | 2           | 0,01                     | 4           |
| C01EB21    | regadenosoni  | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         |
| C02        | VERENPAINELÄÄKKEET  | 3,32                     | 3           | 3,18                     | 3           | 3,23                     | 3           | 3,00                     | 3           |
| C02A       | ANTIADRENERGISET LÄÄKEAINEET,<br>KESKUSHERMOSTOON VAIKUTTAVAT | 2,70                     | 2           | 2,61                     | 3           | 2,70                     | 3           | 2,52                     | 3           |
| C02AC      | Imidatsoliinireseptoriagonistit                               | 2,70                     | 2           | 2,61                     | 3           | 2,70                     | 3           | 2,52                     | 3           |
| C02AC01    | klonidiini  | 0,06                     | 34          | 0,06                     | 35          | 0,07                     | 36          | 0,06                     | 36          |
| C02AC02    | guanfasiini   | 0,09                     | 12          | 0,07                     | 14          | 0,04                     | 15          | 0,03                     | 18          |
| C02AC05    | moksonidiini  | 2,55                     | 1           | 2,48                     | 2           | 2,59                     | 2           | 2,43                     | 2           |
| C02C       | ANTIADRENERGISET LÄÄKEAINEET,<br>PERIFEERISESTI VAIKUTTAVAT   | 0,56                     | 4           | 0,51                     | 4           | 0,48                     | 4           | 0,43                     | 4           |
| C02CA      | Adrenergisiä alfareseptoreita salpaavat<br>lääkeaineet        | 0,56                     | 4           | 0,51                     | 4           | 0,48                     | 4           | 0,43                     | 4           |
| C02CA01    | pratsosiini   | 0,56                     | 4           | 0,51                     | 4           | 0,48                     | 4           | 0,43                     | 4           |
| C02D       | VERISUONTEN SILEÄÄN LIHAKSISTOON<br>VAIKUTTAVAT LÄÄKEAINEET   | 0,00                     | 100         | -                        | -           | -                        | -           | -                        | -           |
| C02DD      | Nitroferrisyaniidijohdokset                                   | 0,00                     | 100         | -                        | -           | -                        | -           | -                        | -           |
| C02DD01    | nitroprussidi   | 0,00                     | 100         | -                        | -           | -                        | -           | -                        | -           |
| C02K       | MUUT VERENPAINELÄÄKKEET                                       | 0,06                     | 2           | 0,06                     | 2           | 0,05                     | 2           | 0,05                     | 2           |
| C02KX      | Keuhkoverenpainetaudin lääkkeet                               | 0,06                     | 2           | 0,06                     | 2           | 0,05                     | 2           | 0,05                     | 2           |

## Lääkekulutus vuosina 2018 - 2021

| ATC-luokka | Aineryhmä tai lääkeaine  | 2021                     |             | 2020                     |             | 2019                     |             | 2018                     |             |
|------------|--|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|
|            |  | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% |
| C02KX01    | bosentaani   | 0,01                     | 3           | 0,01                     | 3           | 0,01                     | 4           | 0,02                     | 2           |
| C02KX02    | ambrisentaani  | 0,00                     | 1           | 0,01                     | 1           | 0,01                     | 1           | 0,01                     | 2           |
| C02KX04    | masitentaani   | 0,03                     | 1           | 0,02                     | 2           | 0,02                     | 3           | 0,02                     | 3           |
| C02KX05    | riosiguaatti   | 0,02                     | 1           | 0,02                     | 1           | 0,01                     | 1           | 0,01                     | 1           |
| C03        | DIUREETIT  | 50,18                    | 5           | 50,51                    | 5           | 51,43                    | 6           | 51,45                    | 6           |
| C03A       | TIATSIDIT  | 7,18                     | 2           | 7,11                     | 2           | 6,68                     | 2           | 6,67                     | 2           |
| C03AA      | Tiatsidit  | 7,18                     | 2           | 7,11                     | 2           | 6,68                     | 2           | 6,67                     | 2           |
| C03AA03    | hydroklooritiatsidi  | 7,18                     | 2           | 7,11                     | 2           | 6,68                     | 2           | 6,67                     | 2           |
| C03B       | TIATSIDEJA MUISTUTTAVAT DIUREETIT  | 0,49                     | 5           | 0,49                     | 3           | 0,48                     | 1           | 0,48                     | 1           |
| C03BA      | Sulfonamidit   | 0,49                     | 5           | 0,49                     | 3           | 0,48                     | 1           | 0,48                     | 1           |
| C03BA08    | metolatsoni  | 0,04                     | 48          | 0,01                     | 61          | -                        | -           | -                        | -           |
| C03BA11    | indapamidi   | 0,46                     | 1           | 0,48                     | 1           | 0,48                     | 1           | 0,48                     | 1           |
| C03C       | LOOP-DIUREETIT   | 34,63                    | 7           | 34,95                    | 7           | 35,25                    | 8           | 34,99                    | 8           |
| C03CA      | Sulfonamidit   | 34,63                    | 7           | 34,95                    | 7           | 35,25                    | 8           | 34,99                    | 8           |
| C03CA01    | furosemidi   | 34,63                    | 7           | 34,95                    | 7           | 35,25                    | 8           | 34,99                    | 8           |
| C03D       | ALDOSTERONIANTAGONISTIT JA MUUT<br>KALIUMIA SÄÄSTÄVÄT DIUREETIT          | 3,11                     | 2           | 2,92                     | 3           | 2,70                     | 3           | 2,57                     | 3           |
| C03DA      | Aldosteroniantagonistit  | 3,11                     | 2           | 2,92                     | 3           | 2,70                     | 3           | 2,57                     | 3           |
| C03DA01    | spironolaktoni   | 3,09                     | 2           | 2,91                     | 3           | 2,69                     | 3           | 2,55                     | 3           |
| C03DA04    | eplerenoni   | 0,02                     | 3           | 0,01                     | 3           | 0,01                     | 3           | 0,01                     | 3           |
| C03E       | KALIUMIA SÄÄSTÄVIEN JA MUIDEN<br>DIUREETTIEN YHDISTELMÄVALMISTEET        | 4,76                     | 1           | 5,03                     | 1           | 6,32                     | 2           | 6,75                     | 1           |
| C03EA      | Tiatsidit tai niiden kaltaiset diureetit ja kaliumia säästävät diureetit | 4,16                     | 1           | 4,37                     | 1           | 5,57                     | 1           | 5,89                     | 1           |
| C03EA01    | hydroklooritiatsidi ja kaliumia säästävät diureetit                      | 4,16                     | 1           | 4,37                     | 1           | 5,57                     | 1           | 5,89                     | 1           |
| C03EB      | LOOP-diureetit ja kaliumia säästävät diureetit                           | 0,60                     | 5           | 0,67                     | 4           | 0,75                     | 5           | 0,85                     | 5           |
| C03EB01    | furosemidi ja kaliumia säästävät diureetit                               | 0,60                     | 5           | 0,67                     | 4           | 0,75                     | 5           | 0,85                     | 5           |
| C03X       | MUUT DIUREETIT   | 0,01                     | 1           | 0,00                     | 1           | 0,00                     | 32          | 0,00                     | 93          |
| C03XA      | Vasopressiiniantagonistit  | 0,01                     | 1           | 0,00                     | 1           | 0,00                     | 32          | 0,00                     | 93          |
| C03XA01    | tolvaptaani  | 0,01                     | 1           | 0,00                     | 1           | 0,00                     | 32          | 0,00                     | 93          |
| C04        | PERIFEERISET VASODILATOIJAT  | 0,10                     | 5           | 0,11                     | 5           | 0,11                     | 4           | 0,11                     | 5           |
| C04A       | PERIFEERISET VASODILATOIJAT  | 0,10                     | 5           | 0,11                     | 5           | 0,11                     | 4           | 0,11                     | 5           |
| C04AD      | Puriinijohdokset   | 0,10                     | 5           | 0,11                     | 5           | 0,11                     | 4           | 0,11                     | 5           |

## Lääkekulutus vuosina 2018 - 2021

| ATC-luokka | Aineryhmä tai lääkeaine                          | 2021                     |             | 2020                     |             | 2019                     |             | 2018                     |             |
|------------|--|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|
|            |  | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% |
| C04AD03    | pentoksifylliini                                 | 0,10                     | 5           | 0,11                     | 5           | 0,11                     | 4           | 0,11                     | 5           |
| C07        | BEETASALPAAJAT                                   | 63,93                    | 2           | 65,66                    | 2           | 64,38                    | 2           | 65,10                    | 2           |
| C07A       | BEETASALPAAJAT                                   | 60,10                    | 2           | 61,28                    | 2           | 59,57                    | 2           | 59,88                    | 2           |
| C07AA      | Epäselektiiviset beetasalpaajat                  | 2,68                     | 2           | 2,68                     | 2           | 2,73                     | 2           | 2,44                     | 2           |
| C07AA05    | propranololi                                     | 2,24                     | 2           | 2,22                     | 2           | 2,23                     | 2           | 2,14                     | 2           |
| C07AA07    | sotaloli   | 0,44                     | 2           | 0,46                     | 1           | 0,49                     | 1           | 0,30                     | 2           |
| C07AB      | Selektiiviset beetasalpaajat                     | 55,49                    | 2           | 56,58                    | 2           | 54,71                    | 2           | 55,17                    | 2           |
| C07AB02    | metoprololi                                      | 8,99                     | 2           | 9,70                     | 2           | 10,03                    | 2           | 10,30                    | 2           |
| C07AB03    | atenololi  | 1,69                     | 2           | 1,91                     | 2           | 1,83                     | 2           | 2,05                     | 2           |
| C07AB04    | asebutololi                                      | 0,11                     | 4           | 0,11                     | 2           | 0,14                     | 3           | 0,15                     | 3           |
| C07AB05    | betaksololi                                      | -                        | -           | 0,25                     | 1           | 0,63                     | 1           | 0,68                     | 1           |
| C07AB07    | bisoprololi                                      | 42,25                    | 2           | 42,16                    | 2           | 39,57                    | 2           | 39,44                    | 2           |
| C07AB08    | seliprololi                                      | 0,64                     | 1           | 0,65                     | 2           | 0,77                     | 2           | 0,85                     | 3           |
| C07AB09    | esmololi   | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         |
| C07AB12    | nebivololi                                       | 1,81                     | 1           | 1,79                     | 1           | 1,74                     | 1           | 1,69                     | 1           |
| C07AG      | Alfa- ja beetareseptoreita salpaavat lääkeaineet | 1,93                     | 2           | 2,03                     | 2           | 2,14                     | 2           | 2,27                     | 2           |
| C07AG01    | labetaloli                                       | 0,07                     | 7           | 0,05                     | 13          | 0,09                     | 7           | 0,09                     | 8           |
| C07AG02    | karvediloli                                      | 1,86                     | 2           | 1,98                     | 2           | 2,05                     | 1           | 2,18                     | 2           |
| C07B       | BEETASALPAAJAT JA TIATSIDIT                      | 2,61                     | 0           | 3,06                     | 0           | 3,40                     | 0           | 3,72                     | 0           |
| C07BB      | Selektiiviset beetasalpaajat ja tiatsidit        | 2,61                     | 0           | 3,06                     | 0           | 3,40                     | 0           | 3,72                     | 0           |
| C07BB02    | metoprololi ja tiatsidit                         | 0,11                     | 0           | 0,32                     | 0           | 0,49                     | 0           | 0,62                     | 0           |
| C07BB07    | bisoprololi ja tiatsidit                         | 2,50                     | 0           | 2,74                     | 0           | 2,91                     | 0           | 3,09                     | 0           |
| C07F       | BEETASALPAAJAT, MUUT                             | 1,21                     | 1           | 1,32                     | 1           | 1,41                     | 0           | 1,50                     | 0           |
|            | YHDISTELMÄVALMISTEET                             |                          |             |                          |             |                          |             |                          |             |
| C07FB      | Beetasalpaajat ja kalsiumkanavan salpaajat       | 1,21                     | 1           | 1,32                     | 1           | 1,41                     | 0           | 1,50                     | 0           |
| C07FB02    | metoprololi ja felodipiini                       | 1,21                     | 1           | 1,32                     | 1           | 1,41                     | 0           | 1,50                     | 0           |
| C08        | KALSIUMKANAVAN SALPAAJAT                         | 104,33                   | 1           | 99,50                    | 1           | 95,52                    | 1           | 90,19                    | 1           |
| C08C       | PÄÄASIASSA VERISUONISTOON                        | 102,94                   | 1           | 98,04                    | 1           | 94,05                    | 1           | 88,65                    | 1           |
|            | VAIKUTTAVAT SELEKTIIVISET                        |                          |             |                          |             |                          |             |                          |             |
|            | KALSIUMKANAVAN SALPAAJAT                         |                          |             |                          |             |                          |             |                          |             |
| C08CA      | Dihydropyridiinijohdokset                        | 102,94                   | 1           | 98,04                    | 1           | 94,05                    | 1           | 88,65                    | 1           |
| C08CA01    | amlodipiini                                      | 72,79                    | 1           | 69,36                    | 1           | 66,50                    | 1           | 61,67                    | 1           |



## Lääkekulutus vuosina 2018 - 2021

| ATC-luokka | Aineryhmä tai lääkeaine  | 2021                     |             | 2020                     |             | 2019                     |             | 2018                     |             |
|------------|--|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|
|            |  | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% |
| C08CA02    | felodipiini  | 7,92                     | 1           | 7,56                     | 1           | 7,58                     | 1           | 7,46                     | 1           |
| C08CA03    | isradipiini  | -                        | -           | -                        | -           | 0,02                     | 1           | 0,22                     | 1           |
| C08CA05    | nifedipiini  | 0,54                     | 2           | 0,68                     | 2           | 1,02                     | 2           | 1,69                     | 2           |
| C08CA06    | nimodipiini  | 0,00                     | 83          | 0,00                     | 81          | 0,01                     | 84          | 0,01                     | 84          |
| C08CA07    | nisoldipiini   | -                        | -           | -                        | -           | 0,00                     | 6           | 0,03                     | 3           |
| C08CA10    | nilvadipiini   | 0,73                     | 2           | 0,71                     | 2           | 0,72                     | 1           | 0,77                     | 1           |
| C08CA13    | lerkanidipiini   | 20,96                    | 1           | 19,73                    | 1           | 18,21                    | 1           | 16,81                    | 1           |
| C08D       | SYDÄMEEN VAIKUTTAVAT SELEKTIIVISET<br>KALSIUMKANAVAN SALPAAJAT | 1,38                     | 2           | 1,45                     | 3           | 1,46                     | 2           | 1,54                     | 2           |
| C08DA      | Fenyylialkyyliamiinijohdokset                                  | 0,74                     | 2           | 0,75                     | 3           | 0,72                     | 3           | 0,73                     | 2           |
| C08DA01    | verapamiili  | 0,74                     | 2           | 0,75                     | 3           | 0,72                     | 3           | 0,73                     | 2           |
| C08DB      | Bentsotiatsepiinijohdokset                                     | 0,64                     | 3           | 0,71                     | 3           | 0,75                     | 2           | 0,81                     | 2           |
| C08DB01    | diltiatseemi   | 0,64                     | 3           | 0,71                     | 3           | 0,75                     | 2           | 0,81                     | 2           |
| C09        | RENIINI-ANGIOTENSIINIJÄRJESTELMÄÄN<br>VAIKUTTAVAT LÄÄKEAINEET  | 280,96                   | 1           | 274,80                   | 1           | 264,34                   | 1           | 253,02                   | 1           |
| C09A       | ACE:N ESTÄJÄT  | 101,23                   | 1           | 103,85                   | 1           | 103,84                   | 1           | 104,81                   | 2           |
| C09AA      | ACE:n estäjät  | 101,23                   | 1           | 103,85                   | 1           | 103,84                   | 1           | 104,81                   | 2           |
| C09AA02    | enalapriili  | 20,86                    | 1           | 21,93                    | 1           | 22,02                    | 1           | 22,90                    | 1           |
| C09AA03    | lisinopriili   | 3,31                     | 1           | 3,48                     | 1           | 3,63                     | 1           | 3,69                     | 1           |
| C09AA04    | perindopriili  | 4,45                     | 1           | 4,59                     | 1           | 4,69                     | 1           | 4,60                     | 1           |
| C09AA05    | ramipriili   | 72,59                    | 1           | 73,82                    | 1           | 73,49                    | 1           | 73,52                    | 2           |
| C09AA06    | kinapriili   | 0,01                     | 0           | 0,03                     | 2           | -                        | -           | 0,10                     | 1           |
| C09AA15    | tsofenopriili  | -                        | -           | -                        | -           | 0,00                     | 0           | -                        | -           |
| C09B       | ACE:N ESTÄJÄT, YHDISTELMÄVALMISTEET                            | 10,79                    | 0           | 11,24                    | 0           | 11,55                    | 0           | 11,92                    | 0           |
| C09BA      | ACE:n estäjät ja diureetit                                     | 8,61                     | 0           | 9,09                     | 0           | 9,53                     | 0           | 10,10                    | 0           |
| C09BA02    | enalapriili ja diureetit                                       | 5,73                     | 0           | 6,02                     | 0           | 6,34                     | 0           | 6,71                     | 0           |
| C09BA03    | lisinopriili ja diureetit                                      | 1,04                     | 1           | 1,13                     | 0           | 1,24                     | 0           | 1,32                     | 0           |
| C09BA04    | perindopriili ja diureetit                                     | 0,93                     | 1           | 0,97                     | 0           | 1,00                     | 0           | 1,01                     | 1           |
| C09BA05    | ramipriili ja diureetit  | 0,89                     | 0           | 0,94                     | 0           | 0,96                     | 0           | 0,98                     | 0           |
| C09BA06    | kinapriili ja diureetit  | 0,02                     | 0           | 0,03                     | 1           | -                        | -           | 0,08                     | 0           |
| C09BB      | ACE:n estäjät ja kalsiumkanavan salpaajat                      | 1,72                     | 0           | 1,67                     | 0           | 1,60                     | 0           | 1,47                     | 0           |
| C09BB02    | enalapriili ja lerkanidipiini                                  | 0,35                     | 0           | 0,36                     | 0           | 0,36                     | 0           | 0,35                     | 0           |
| C09BB04    | perindopriili ja amlodipiini                                   | 1,36                     | 0           | 1,32                     | 0           | 1,24                     | 0           | 1,12                     | 0           |

## Lääkekulutus vuosina 2018 - 2021

| ATC-luokka | Aineryhmä tai lääkeaine   | 2021                     |             | 2020                     |             | 2019                     |             | 2018                     |             |
|------------|---|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|
|            |   | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% |
| C09BX      | ACE:n estäjät, muut yhdistelmävalmisteet                              | 0,46                     | 0           | 0,47                     | 0           | 0,41                     | 0           | 0,35                     | 0           |
| C09BX01    | perindopriili, amlodipiini ja indapamidi                              | 0,44                     | 0           | 0,43                     | 0           | 0,38                     | 0           | 0,33                     | 0           |
| C09BX02    | perindopriili ja bisoprololi  | 0,02                     | 0           | 0,04                     | 0           | 0,04                     | 0           | 0,02                     | 0           |
| C09C       | ANGIOTENSIINI II -RESEPTORIN SALPAAJAT                                | 134,63                   | 1           | 125,68                   | 1           | 115,68                   | 1           | 103,89                   | 1           |
| C09CA      | Angiotensiini II -reseptorin salpaajat                                | 134,63                   | 1           | 125,68                   | 1           | 115,68                   | 1           | 103,89                   | 1           |
| C09CA01    | losartaani  | 52,12                    | 1           | 49,44                    | 1           | 47,23                    | 1           | 42,27                    | 1           |
| C09CA02    | eprosartaani  | 0,11                     | 2           | 0,27                     | 2           | 0,35                     | 1           | 0,37                     | 2           |
| C09CA03    | valsartaani   | 16,68                    | 1           | 16,00                    | 1           | 14,79                    | 1           | 15,12                    | 1           |
| C09CA06    | kandesartaani   | 54,38                    | 1           | 49,04                    | 1           | 43,16                    | 1           | 36,71                    | 1           |
| C09CA07    | telmisartaani   | 10,30                    | 1           | 9,80                     | 1           | 9,07                     | 1           | 8,36                     | 1           |
| C09CA08    | olmesartaanimedoksomiili  | 1,04                     | 0           | 1,12                     | 1           | 1,09                     | 1           | 1,07                     | 0           |
| C09D       | ANGIOTENSIINI II -RESEPTORIN SALPAAJAT,<br>YHDISTELMÄVALMISTEET       | 34,32                    | 0           | 34,03                    | 0           | 33,27                    | 0           | 32,40                    | 0           |
| C09DA      | Angiotensiini II -reseptorin salpaajat ja diureetit                   | 29,03                    | 0           | 29,11                    | 0           | 28,71                    | 0           | 28,12                    | 0           |
| C09DA01    | losartaani ja diureetit   | 12,44                    | 0           | 12,51                    | 0           | 12,78                    | 0           | 12,08                    | 0           |
| C09DA02    | eprosartaani ja diureetit   | 0,30                     | 0           | 0,32                     | 0           | 0,35                     | 0           | 0,38                     | 0           |
| C09DA03    | valsartaani ja diureetit  | 4,50                     | 0           | 4,53                     | 0           | 4,42                     | 0           | 4,76                     | 0           |
| C09DA06    | kandesartaani ja diureetit  | 7,62                     | 0           | 7,52                     | 0           | 7,21                     | 0           | 6,96                     | 0           |
| C09DA07    | telmisartaani ja diureetit  | 3,84                     | 0           | 3,89                     | 0           | 3,60                     | 0           | 3,59                     | 0           |
| C09DA08    | olmesartaanimedoksomiili ja diureetit                                 | 0,32                     | 0           | 0,35                     | 0           | 0,35                     | 0           | 0,35                     | 0           |
| C09DB      | Angiotensiini II -reseptorin salpaajat ja<br>kalsiumkanavan salpaajat | 2,99                     | 0           | 2,81                     | 0           | 2,67                     | 0           | 2,59                     | 0           |
| C09DB01    | valsartaani ja amlodipiini  | 2,86                     | 0           | 2,68                     | 0           | 2,56                     | 0           | 2,47                     | 0           |
| C09DB02    | olmesartaanimedoksomiili ja amlodipiini                               | 0,12                     | 1           | 0,14                     | 1           | 0,11                     | 0           | 0,12                     | 0           |
| C09DX      | Angiotensiini II -reseptorin salpaajat, muut<br>yhdistelmävalmisteet  | 2,30                     | 1           | 2,11                     | 1           | 1,89                     | 1           | 1,69                     | 1           |
| C09DX01    | valsartaani, amlodipiini ja hydroklooritiatsidi                       | 1,77                     | 0           | 1,68                     | 0           | 1,58                     | 0           | 1,49                     | 0           |
| C09DX04    | valsartaani ja sakubitrili  | 0,53                     | 2           | 0,42                     | 3           | 0,31                     | 3           | 0,20                     | 4           |
| C10        | LIPIDEJÄ MUUNTAVAT LÄÄKEAINEET  | 166,68                   | 1           | 147,71                   | 1           | 133,20                   | 1           | 120,58                   | 1           |
| C10A       | LIPIDEJÄ MUUNTAVAT LÄÄKEAINEET  | 166,53                   | 1           | 147,59                   | 1           | 133,10                   | 1           | 120,42                   | 1           |
| C10AA      | HMG-CoA-reduktaasin estäjät   | 153,84                   | 1           | 138,43                   | 1           | 125,96                   | 1           | 114,75                   | 1           |
| C10AA01    | simvastatiini   | 31,30                    | 1           | 33,39                    | 1           | 35,62                    | 1           | 36,94                    | 1           |
| C10AA02    | lovastatiini  | 0,09                     | 1           | 0,31                     | 1           | 0,30                     | 1           | 0,31                     | 1           |

## Lääkekulutus vuosina 2018 - 2021

| ATC-luokka | Aineryhmä tai lääkeaine  | 2021                     |             | 2020                     |             | 2019                     |             | 2018                     |             |
|------------|--|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|
|            |  | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% |
| C10AA03    | pravastatiini  | 1,78                     | 2           | 1,83                     | 2           | 2,17                     | 2           | 2,24                     | 2           |
| C10AA04    | fluvastatiini  | 1,64                     | 1           | 1,76                     | 1           | 1,85                     | 1           | 1,90                     | 1           |
| C10AA05    | atorvastatiini   | 70,99                    | 2           | 63,09                    | 2           | 56,15                    | 1           | 49,21                    | 1           |
| C10AA07    | rosuvastatiini   | 48,05                    | 1           | 38,06                    | 1           | 29,86                    | 1           | 24,16                    | 1           |
| C10AB      | Fibraatit  | 0,52                     | 1           | 0,52                     | 1           | 0,49                     | 2           | 0,53                     | 2           |
| C10AB02    | betsafibraatti   | 0,08                     | 1           | 0,07                     | 1           | 0,07                     | 1           | 0,06                     | 1           |
| C10AB04    | gemfibrotsiili   | -                        | -           | 0,02                     | 3           | 0,03                     | 2           | 0,02                     | 1           |
| C10AB05    | fenofibraatti  | 0,44                     | 2           | 0,42                     | 1           | 0,39                     | 2           | 0,44                     | 2           |
| C10AC      | Sappihappoja sitovat lääkeaineet   | 0,05                     | 2           | 0,00                     | 0           | 0,09                     | 3           | 0,06                     | 2           |
| C10AC01    | kolestyramiini   | 0,05                     | 2           | -                        | -           | 0,09                     | 3           | 0,06                     | 2           |
| C10AC04    | kolesevelaami  | 0,00                     | 2           | 0,00                     | 0           | 0,00                     | 0           | 0,00                     | 0           |
| C10AX      | Muut lipidejä muuntavat lääkeaineet  | 12,12                    | 1           | 8,64                     | 1           | 6,56                     | 1           | 5,08                     | 1           |
| C10AX09    | etsetimibi   | 11,96                    | 1           | 8,54                     | 1           | 6,53                     | 1           | 5,06                     | 1           |
| C10AX13    | evolokumabi  | 0,11                     | 1           | 0,07                     | 1           | 0,03                     | 3           | 0,02                     | 5           |
| C10AX14    | alirokumabi  | 0,05                     | 0           | 0,03                     | 1           | 0,01                     | 0           | 0,00                     | 0           |
| C10B       | LIPIDEJÄ MUUNTAVAT LÄÄKEAINEET,<br>YHDISTELMÄVALMISTEET                          | 0,15                     | 0           | 0,13                     | 0           | 0,10                     | 0           | 0,16                     | 0           |
| C10BA      | Lipidejä muuntavien lääkeaineiden<br>yhdistelmävalmisteet                        | -                        | -           | -                        | -           | 0,00                     | 1           | 0,10                     | 0           |
| C10BA02    | simvastatiini ja etsetimibi  | -                        | -           | -                        | -           | 0,00                     | 1           | 0,10                     | 0           |
| C10BX      | Lipidejä muuntavien lääkeaineiden ja muiden<br>lääkeaineden yhdistelmävalmisteet | 0,15                     | 0           | 0,13                     | 0           | 0,09                     | 0           | 0,06                     | 0           |
| C10BX11    | atorvastatiini, amlodipiini ja perindopriili                                     | 0,15                     | 0           | 0,13                     | 0           | 0,09                     | 0           | 0,06                     | 0           |
| <b>D</b>   | <b>IHOTAUTILÄÄKKEET</b>  | <b>3,04</b>              | <b>1</b>    | <b>2,89</b>              | <b>1</b>    | <b>2,97</b>              | <b>1</b>    | <b>2,85</b>              | <b>1</b>    |
| D01        | IHON SIENITAUTIEN LÄÄKKEET   | 1,49                     | 1           | 1,43                     | 1           | 1,58                     | 1           | 1,55                     | 1           |
| D01B       | SYSTEEMISESTI KÄYTETTÄVÄT<br>SIENITAUTILÄÄKKEET                                  | 1,49                     | 1           | 1,43                     | 1           | 1,58                     | 1           | 1,55                     | 1           |
| D01BA      | Systeemisesti käytettävät sienitautilääkkeet                                     | 1,49                     | 1           | 1,43                     | 1           | 1,58                     | 1           | 1,55                     | 1           |
| D01BA02    | terbinafiini   | 1,49                     | 1           | 1,43                     | 1           | 1,58                     | 1           | 1,55                     | 1           |
| D02        | PEHMENTÄVÄT JA SUOJAAVAT VALMISTEET  | 0,00                     | -           | 0,00                     | -           | 0,00                     | -           | 0,00                     | -           |
| D02A       | PEHMENTÄVÄT JA SUOJAAVAT VALMISTEET  | 0,00                     | -           | 0,00                     | -           | 0,00                     | -           | 0,00                     | -           |
| D02AX      | Muut pehmentävät ja suojaavat aineet   | 0,00                     | -           | 0,00                     | -           | 0,00                     | -           | 0,00                     | -           |
| D05        | PSORIAASILÄÄKKEET  | 0,16                     | 1           | 0,17                     | 2           | 0,15                     | 2           | 0,15                     | 2           |

## Lääkekulutus vuosina 2018 - 2021

| ATC-luokka | Aineryhmä tai lääkeaine  | 2021                     |             | 2020                     |             | 2019                     |             | 2018                     |             |
|------------|--|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|
|            |  | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% |
| D05B       | SYSTEEMISESTI KÄYTETTÄVÄT<br>PSORIAASILÄÄKKEET   | 0,16                     | 1           | 0,17                     | 2           | 0,15                     | 2           | 0,15                     | 2           |
| D05BB      | Retinoidit   | 0,16                     | 1           | 0,17                     | 2           | 0,15                     | 2           | 0,15                     | 2           |
| D05BB02    | asitreiini   | 0,16                     | 1           | 0,17                     | 2           | 0,15                     | 2           | 0,15                     | 2           |
| D10        | AKNELÄÄKKEET   | 1,24                     | 1           | 1,19                     | 2           | 1,15                     | 1           | 1,07                     | 1           |
| D10B       | SYSTEEMISESTI KÄYTETTÄVÄT<br>AKNELÄÄKKEET  | 1,24                     | 1           | 1,19                     | 2           | 1,15                     | 1           | 1,07                     | 1           |
| D10BA      | Retinoidit   | 1,24                     | 1           | 1,19                     | 2           | 1,15                     | 1           | 1,07                     | 1           |
| D10BA01    | isotretinoiini   | 1,24                     | 1           | 1,19                     | 2           | 1,15                     | 1           | 1,07                     | 1           |
| D11        | MUUT IHOTAUTIEN LÄÄKKEET SIS.<br>LÄÄKESHAMPOOT   | 0,15                     | 4           | 0,11                     | 4           | 0,09                     | 0           | 0,08                     | 1           |
| D11A       | MUUT IHOTAUTIEN LÄÄKKEET   | 0,15                     | 4           | 0,11                     | 4           | 0,09                     | 0           | 0,08                     | 1           |
| D11AH      | Ihottumalääkkeet, lukuun ottamatta<br>kortikosteroideja                                | 0,09                     | 7           | 0,05                     | 7           | 0,03                     | 1           | 0,02                     | 6           |
| D11AH04    | alitretinoiini   | 0,02                     | 0           | 0,02                     | 1           | 0,02                     | 0           | 0,02                     | 1           |
| D11AH05    | dupilumabi   | 0,07                     | 10          | 0,03                     | 11          | 0,01                     | 2           | 0,00                     | 70          |
| D11AX      | Muut ihotautilääkkeet  | 0,06                     | 0           | 0,06                     | 1           | 0,06                     | 0           | 0,07                     | 0           |
| D11AX10    | finasteridi  | 0,06                     | 0           | 0,06                     | 1           | 0,06                     | 0           | 0,07                     | 0           |
| <b>G</b>   | <b>SUKUPUOLI- JA VIRTSAELINTEN<br/>SAIRAUKSIEN LÄÄKKEET,<br/>SUKUPUOLIHORMONIT</b>     | <b>139,31</b>            | <b>8</b>    | <b>138,09</b>            | <b>8</b>    | <b>138,42</b>            | <b>8</b>    | <b>134,39</b>            | <b>6</b>    |
| G01        | GYNEKOLOGISET MIKROBILÄÄKKEET JA<br>ANTISEPTIT   | 0,75                     | 1           | 0,75                     | 1           | 0,81                     | 1           | 0,80                     | 1           |
| G01A       | MIKROBILÄÄKKEET, LUKUUN OTTAMATTA<br>YHDISTELMÄVALMISTEITA<br>KORTIKOSTEROIDIEN KANSSA | 0,75                     | 1           | 0,75                     | 1           | 0,81                     | 1           | 0,80                     | 1           |
| G01AA      | Antibiootit  | 0,06                     | 0           | 0,07                     | 1           | 0,06                     | 0           | 0,06                     | 1           |
| G01AA10    | klindamysiini  | 0,06                     | 0           | 0,07                     | 1           | 0,06                     | 0           | 0,06                     | 1           |
| G01AC      | Kinoliinijohdokset   | 0,02                     | 0           | 0,02                     | 1           | 0,01                     | 0           | 0,01                     | 0           |
| G01AC05    | dekvaliini   | 0,02                     | 0           | 0,02                     | 1           | 0,01                     | 0           | 0,01                     | 0           |
| G01AF      | Imidatsolijohdokset  | 0,67                     | 1           | 0,67                     | 1           | 0,73                     | 1           | 0,72                     | 1           |
| G01AF01    | metronidatsoli   | 0,15                     | 1           | 0,16                     | 2           | 0,17                     | 1           | 0,17                     | 1           |

## Lääkekulutus vuosina 2018 - 2021

| ATC-luokka | Aineryhmä tai lääkeaine  | 2021                     |             | 2020                     |             | 2019                     |             | 2018                     |             |
|------------|--|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|
|            |  | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% |
| G01AF02    | klotrimatsoli  | 0,43                     | 1           | 0,42                     | 1           | 0,42                     | 1           | 0,41                     | 1           |
| G01AF04    | mikonatsoli  | 0,08                     | 2           | 0,10                     | 2           | 0,14                     | 2           | 0,15                     | 2           |
| G02        | MUUT GYNEKOLOGISET VALMISTEET                                  | 2,18                     | 12          | 2,38                     | 12          | 2,77                     | 12          | 2,90                     | 9           |
| G02A       | KOHTUA SUPISTAVAT LÄÄKEAINEET                                  | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 43          |
| G02AB      | Torajyväalkaloidit   | -                        | -           | -                        | -           | -                        | -           | 0,00                     | 31          |
| G02AB01    | metyyliergometriini  | -                        | -           | -                        | -           | -                        | -           | 0,00                     | 31          |
| G02AD      | Prostaglandiinit   | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         |
| G02AD02    | dinoprostoni   | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | -                        | -           |
| G02AD06    | misoprostoli   | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         |
| G02B       | PAIKALLISESTI KÄYTETTÄVÄT EHKÄISIMET                           | 2,16                     | 12          | 2,35                     | 12          | 2,74                     | 12          | 2,86                     | 9           |
| G02BB      | Emättimensisäiset ehkäisyvalmisteet                            | 2,16                     | 12          | 2,35                     | 12          | 2,74                     | 12          | 2,86                     | 9           |
| G02BB01    | progestogeeniä ja estrogeeniä sisältävät emätinrenkaat         | 2,16                     | 12          | 2,35                     | 12          | 2,74                     | 12          | 2,86                     | 9           |
| G02C       | MUUT GYNEKOLOGISET VALMISTEET                                  | 0,02                     | 12          | 0,03                     | 10          | 0,03                     | 10          | 0,03                     | 10          |
| G02CB      | Prolaktiininestäjät  | 0,02                     | 11          | 0,03                     | 9           | 0,02                     | 8           | 0,03                     | 9           |
| G02CB01    | bromokriptiini   | 0,02                     | 11          | 0,02                     | 9           | 0,02                     | 7           | 0,03                     | 9           |
| G02CB03    | kabergoliini   | 0,01                     | 10          | 0,01                     | 9           | 0,01                     | 11          | 0,01                     | 13          |
| G02CB04    | kinagolidi   | -                        | -           | -                        | -           | -                        | -           | 0,00                     | 0           |
| G02CX      | Muut gynekologiset valmisteet                                  | 0,00                     | 99          | 0,00                     | 99          | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         |
| G02CX01    | atosibaani   | 0,00                     | 99          | 0,00                     | 99          | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         |
| G03        | SUKUPUOLIHORMONIT JA GENITAALIJÄRJESTELMÄÄN VAIKUTTAVAT AINEET | 81,18                    | 12          | 81,49                    | 12          | 83,17                    | 12          | 80,43                    | 9           |
| G03A       | SYSTEEMISESTI KÄYTETTÄVÄT HORMONAALISET EHKÄISYVALMISTEET      | 43,25                    | 22          | 43,67                    | 21          | 45,38                    | 21          | 43,77                    | 16          |
| G03AA      | Progestageenit ja estrogeenit, kiinteät yhdistelmävalmisteet   | 24,17                    | 21          | 24,51                    | 19          | 25,62                    | 19          | 26,00                    | 14          |
| G03AA07    | levonorgestreeli ja etinyyliestradioli                         | 0,94                     | 24          | 0,81                     | 21          | 0,60                     | 5           | 0,59                     | 5           |
| G03AA09    | desogestreeli ja etinyyliestradioli                            | 2,75                     | 18          | 2,90                     | 15          | 3,08                     | 10          | 3,43                     | 9           |
| G03AA10    | gestodeeni ja etinyyliestradioli                               | 4,11                     | 16          | 4,62                     | 15          | 5,25                     | 15          | 5,08                     | 9           |
| G03AA11    | norgestimaatti ja etinyyliestradioli                           | -                        | -           | -                        | -           | 0,02                     | 1           | 0,03                     | 1           |
| G03AA12    | drospirenoni ja etinyyliestradioli                             | 11,45                    | 21          | 12,11                    | 20          | 13,14                    | 21          | 12,78                    | 17          |
| G03AA13    | norelgestromiini ja etinyyliestradioli                         | 0,40                     | 12          | 0,42                     | 10          | 0,44                     | 8           | 0,48                     | 5           |

## Lääkekulutus vuosina 2018 - 2021

| ATC-luokka | Aineryhmä tai lääkeaine                                 | 2021                     |             | 2020                     |             | 2019                     |             | 2018                     |             |
|------------|---|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|
|            |   | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% |
| G03AA14    | nomegestroli ja estradioli                              | 1,62                     | 13          | 1,30                     | 14          | 1,51                     | 23          | 3,13                     | 12          |
| G03AA16    | dienogesti ja etinyyliestradioli                        | 2,90                     | 31          | 2,37                     | 31          | 1,58                     | 37          | 0,47                     | 45          |
| G03AB      | Progestageenit ja estrogeenit,<br>sekventiaaivalmisteet | 1,39                     | 7           | 1,58                     | 9           | 1,75                     | 8           | 1,50                     | 6           |
| G03AB03    | levonorgestreeli ja etinyyliestradioli                  | -                        | -           | -                        | -           | 0,00                     | 0           | 0,09                     | 0           |
| G03AB05    | desogestreeli ja etinyyliestradioli                     | -                        | -           | -                        | -           | 0,00                     | 0           | 0,01                     | 0           |
| G03AB06    | gestodeeni ja etinyyliestradioli                        | -                        | -           | -                        | -           | 0,00                     | 0           | 0,04                     | 0           |
| G03AB08    | dienogesti ja estradioli                                | 1,39                     | 7           | 1,58                     | 9           | 1,74                     | 8           | 1,36                     | 6           |
| G03AC      | Progestageenit  | 17,64                    | 26          | 17,53                    | 26          | 17,96                    | 25          | 16,22                    | 21          |
| G03AC01    | noretisteroni   | 0,26                     | 4           | 0,71                     | 3           | 0,89                     | 2           | 0,85                     | 2           |
| G03AC03    | levonorgestreeli  | 0,41                     | 6           | 0,40                     | 8           | 0,46                     | 8           | 0,45                     | 11          |
| G03AC08    | etonogestreeli  | 4,91                     | 58          | 4,50                     | 59          | 4,69                     | 55          | 3,99                     | 48          |
| G03AC09    | desogestreeli   | 12,07                    | 14          | 11,91                    | 15          | 11,92                    | 16          | 10,93                    | 13          |
| G03AD      | Jälkiehkäisy  | 0,04                     | 2           | 0,04                     | 2           | 0,05                     | 2           | 0,05                     | 2           |
| G03AD01    | levonorgestreeli  | 0,02                     | 3           | 0,02                     | 2           | 0,03                     | 3           | 0,03                     | 2           |
| G03AD02    | ulipristaali  | 0,02                     | 1           | 0,02                     | 1           | 0,02                     | 1           | 0,02                     | 1           |
| G03B       | ANDROGEENIT   | 2,50                     | 0           | 2,43                     | 0           | 2,31                     | 0           | 2,00                     | 0           |
| G03BA      | 3-oksiandrosteeni-(4)-johdokset                         | 2,50                     | 0           | 2,43                     | 0           | 2,31                     | 0           | 2,00                     | 0           |
| G03BA03    | testosteroni  | 2,50                     | 0           | 2,43                     | 0           | 2,31                     | 0           | 2,00                     | 0           |
| G03C       | ESTROGEENIT   | 21,13                    | 1           | 20,84                    | 1           | 20,08                    | 1           | 18,99                    | 1           |
| G03CA      | Luonnolliset ja puolisynteettiset estrogeenit           | 20,59                    | 1           | 20,22                    | 1           | 19,44                    | 1           | 18,28                    | 1           |
| G03CA03    | estradioli  | 15,45                    | 0           | 14,61                    | 1           | 13,63                    | 0           | 12,77                    | 0           |
| G03CA04    | estrioli  | 5,14                     | 2           | 5,62                     | 2           | 5,81                     | 1           | 5,52                     | 1           |
| G03CX      | Muut estrogeenit  | 0,54                     | 1           | 0,62                     | 0           | 0,65                     | 0           | 0,71                     | 0           |
| G03CX01    | tiboloni  | 0,54                     | 1           | 0,62                     | 0           | 0,65                     | 0           | 0,71                     | 0           |
| G03D       | PROGESTAGEENIT  | 2,38                     | 1           | 2,24                     | 1           | 2,30                     | 0           | 2,32                     | 1           |
| G03DA      | Pregneeni-(4)-johdokset                                 | 0,59                     | 1           | 0,55                     | 1           | 0,46                     | 1           | 0,43                     | 1           |
| G03DA02    | medroksiprogesteroni                                    | 0,34                     | 1           | 0,37                     | 1           | 0,29                     | 1           | 0,21                     | 1           |
| G03DA04    | progesteroni  | 0,24                     | 1           | 0,17                     | 2           | 0,17                     | 0           | 0,22                     | 0           |
| G03DB      | Pregnadieenijohdokset                                   | 0,72                     | 0           | 0,71                     | 1           | 0,54                     | 0           | 0,47                     | 0           |
| G03DB01    | dydrogesteroni  | 0,57                     | 0           | 0,58                     | 1           | 0,44                     | 0           | 0,38                     | 0           |
| G03DB08    | dienogesti  | 0,15                     | 0           | 0,13                     | 1           | 0,10                     | 0           | 0,09                     | 0           |
| G03DC      | Estreenijohdokset                                       | 1,08                     | 1           | 0,98                     | 1           | 1,30                     | 0           | 1,42                     | 1           |

## Lääkekulutus vuosina 2018 - 2021

| ATC-luokka | Aineryhmä tai lääkeaine                                  | 2021                     |             | 2020                     |             | 2019                     |             | 2018                     |             |
|------------|--|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|
|            |  | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% |
| G03DC02    | noretisteroni  | 0,88                     | 0           | 0,98                     | 1           | 1,11                     | 0           | 1,18                     | 0           |
| G03DC03    | lynestrenoli   | 0,20                     | 1           | -                        | -           | 0,20                     | 1           | 0,24                     | 2           |
| G03F       | PROGESTAGEENIEN JA ESTROGEENIEN<br>YHDISTELMÄVALMISTEET  | 9,53                     | 0           | 9,45                     | 0           | 9,79                     | 0           | 9,72                     | 0           |
| G03FA      | Progestageenit ja estrogeenit,<br>yhdistelmävalmisteet   | 7,68                     | 0           | 7,59                     | 0           | 7,78                     | 0           | 7,60                     | 0           |
| G03FA01    | noretisteroni ja estrogeeni                              | 3,03                     | 0           | 2,63                     | 0           | 3,07                     | 0           | 2,94                     | 0           |
| G03FA12    | medroksiprogesteroni ja estrogeeni                       | 1,12                     | 0           | 1,15                     | 0           | 1,18                     | 0           | 1,23                     | 0           |
| G03FA14    | dydrogesteroni ja estrogeeni                             | 3,22                     | 0           | 3,48                     | 0           | 3,11                     | 0           | 2,96                     | 0           |
| G03FA17    | drosiprenoni ja estrogeeni                               | 0,32                     | 0           | 0,33                     | 0           | 0,42                     | 0           | 0,47                     | 0           |
| G03FB      | Progestageenit ja estrogeenit,<br>sekventiaalivalmisteet | 1,85                     | 0           | 1,86                     | 0           | 2,01                     | 0           | 2,12                     | 0           |
| G03FB05    | noretisteroni ja estrogeeni                              | 0,58                     | 0           | 0,51                     | 0           | 0,66                     | 0           | 0,70                     | 0           |
| G03FB06    | medroksiprogesteroni ja estrogeeni                       | 0,08                     | 0           | 0,09                     | 0           | 0,13                     | 0           | 0,15                     | 0           |
| G03FB08    | dydrogesteroni ja estrogeeni                             | 1,19                     | 0           | 1,26                     | 0           | 1,22                     | 0           | 1,27                     | 0           |
| G03G       | GONADOTROPIINIT JA MUUT OVULAATION<br>STIMULOIJAT        | 0,28                     | 1           | 0,24                     | 0           | 0,17                     | 0           | 0,22                     | 0           |
| G03GA      | Gonadotropiinit  | 0,28                     | 1           | 0,24                     | 0           | 0,17                     | 0           | 0,22                     | 0           |
| G03GA01    | koriongonadotropiini                                     | 0,18                     | 0           | 0,16                     | 0           | 0,08                     | 0           | 0,13                     | 0           |
| G03GA02    | menotropiini   | 0,05                     | 0           | 0,03                     | 0           | 0,03                     | 0           | 0,03                     | 0           |
| G03GA04    | urofollitropiini   | 0,00                     | 0           | 0,00                     | 0           | 0,00                     | 0           | 0,00                     | 0           |
| G03GA05    | follitropiini alfa                                       | 0,05                     | 2           | 0,05                     | 2           | 0,05                     | 0           | 0,05                     | 0           |
| G03GA06    | follitropiini beeta                                      | -                        | -           | 0,00                     | 1           | 0,00                     | 0           | 0,01                     | 0           |
| G03GA07    | lutropiini alfa  | -                        | -           | 0,00                     | 0           | 0,00                     | 0           | 0,00                     | 8           |
| G03GA08    | koriogonadotropiini alfa                                 | 0,00                     | 0           | 0,00                     | 0           | 0,00                     | 0           | 0,00                     | 0           |
| G03GA09    | korifollitropiini alfa                                   | 0,00                     | 0           | 0,00                     | 0           | 0,00                     | 0           | 0,00                     | 0           |
| G03H       | ANTIANDROGEENIT  | 1,95                     | 3           | 2,56                     | 4           | 3,10                     | 3           | 3,39                     | 3           |
| G03HA      | Antiandrogeenit  | 0,04                     | 6           | 0,04                     | 6           | 0,05                     | 5           | 0,05                     | 7           |
| G03HA01    | syproteroni  | 0,04                     | 6           | 0,04                     | 6           | 0,05                     | 5           | 0,05                     | 7           |
| G03HB      | Antiandrogeenit ja estrogeenit                           | 1,92                     | 3           | 2,51                     | 4           | 3,05                     | 3           | 3,34                     | 3           |
| G03HB01    | syproteroni ja estrogeeni                                | 1,92                     | 3           | 2,51                     | 4           | 3,05                     | 3           | 3,34                     | 3           |
| G03X       | MUUT SUKUPUOLIHORMONIT                                   | 0,15                     | 4           | 0,06                     | 10          | 0,03                     | 19          | 0,03                     | 23          |
| G03XB      | Progesteronireseptorin modulaattorit                     | 0,01                     | 87          | 0,01                     | 84          | 0,02                     | 25          | 0,03                     | 23          |

## Lääkekulutus vuosina 2018 - 2021

| ATC-luokka | Aineryhmä tai lääkeaine  | 2021                     |             | 2020                     |             | 2019                     |             | 2018                     |             |
|------------|--|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|
|            |  | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% |
| G03XB01    | mifepristoni   | 0,01                     | 99          | 0,01                     | 99          | 0,01                     | 99          | 0,01                     | 100         |
| G03XB02    | ulipristaali   | 0,00                     | 0           | 0,00                     | 0           | 0,02                     | 0           | 0,02                     | 0           |
| G03XX      | Muut Sukupuolihormonit ja genitaalijärjestelmään vaikuttavat aineet          | 0,14                     | 0           | 0,05                     | 1           | 0,01                     | 0           | -                        | -           |
| G03XX01    | prasteroni   | 0,14                     | 0           | 0,05                     | 1           | 0,01                     | 0           | -                        | -           |
| G04        | VIRTSAELINTEN SAIRAUKSIEN LÄÄKKEET   | 55,19                    | 2           | 53,46                    | 2           | 51,68                    | 2           | 50,27                    | 2           |
| G04B       | VIRTSAELINTEN SAIRAUKSIEN LÄÄKKEET   | 20,04                    | 2           | 19,26                    | 2           | 18,67                    | 1           | 18,22                    | 1           |
| G04BD      | Tihentyneen virtsaamistarpeen ja inkontinenssin hoitoon tarkoitetut lääkkeet | 7,66                     | 2           | 7,30                     | 2           | 7,15                     | 2           | 6,79                     | 2           |
| G04BD04    | oksibutiini  | 0,09                     | 2           | 0,13                     | 2           | 0,13                     | 2           | 0,14                     | 2           |
| G04BD07    | tolterodiini   | 0,21                     | 3           | 0,24                     | 2           | 0,25                     | 3           | 0,31                     | 3           |
| G04BD08    | solifenasiini  | 1,37                     | 2           | 1,35                     | 2           | 1,49                     | 1           | 1,51                     | 2           |
| G04BD09    | tropium  | 0,18                     | 1           | 0,18                     | 1           | 0,19                     | 1           | 0,21                     | 2           |
| G04BD10    | darifenasiini  | 0,03                     | 2           | 0,03                     | 2           | 0,04                     | 2           | 0,06                     | 3           |
| G04BD11    | fesoterodiini  | 0,41                     | 2           | 0,44                     | 1           | 0,49                     | 2           | 0,55                     | 2           |
| G04BD12    | mirabegroni  | 5,38                     | 2           | 4,94                     | 2           | 4,56                     | 2           | 4,02                     | 2           |
| G04BE      | Erektiohäiriöiden hoitoon tarkoitetut lääkkeet                               | 9,16                     | 0           | 8,68                     | 0           | 8,40                     | 0           | 8,11                     | 0           |
| G04BE01    | alprostadiili  | 0,03                     | 0           | 0,04                     | 0           | 0,04                     | 0           | 0,06                     | 0           |
| G04BE03    | sildenafil   | 7,73                     | 0           | 7,63                     | 0           | 7,56                     | 0           | 7,38                     | 0           |
| G04BE08    | tadalafiili  | 1,38                     | 0           | 0,99                     | 0           | 0,77                     | 0           | 0,65                     | 0           |
| G04BE09    | vardenafiili   | 0,01                     | 0           | 0,01                     | 1           | 0,02                     | 0           | 0,01                     | 0           |
| G04BE10    | avanafiili   | 0,01                     | 0           | 0,01                     | 0           | 0,01                     | 0           | 0,01                     | 0           |
| G04BE30    | yhdistelmävalmisteet   | 0,00                     | 1           | 0,00                     | 1           | 0,00                     | 2           | 0,00                     | 2           |
| G04BX      | Muut virtsaelinten sairauksien lääkkeet                                      | 3,22                     | 4           | 3,28                     | 4           | 3,13                     | 2           | 3,32                     | 3           |
| G04BX01    | magnesiumhydroksidi  | 3,21                     | 4           | 3,27                     | 4           | 3,12                     | 2           | 3,31                     | 3           |
| G04BX14    | dapoksetiini   | 0,01                     | 0           | 0,01                     | 0           | 0,01                     | 0           | 0,01                     | 0           |
| G04C       | HYVÄNLAATUISEN ETURAUHASEN LIIKAKASVUN LÄÄKKEET                              | 35,15                    | 2           | 34,20                    | 2           | 33,01                    | 2           | 32,05                    | 2           |
| G04CA      | Adrenergisiä alfareseptoreita salpaavat lääkeaineet                          | 26,05                    | 2           | 24,79                    | 2           | 23,73                    | 2           | 22,80                    | 2           |
| G04CA01    | alfutsosiini   | 6,27                     | 1           | 6,08                     | 1           | 5,79                     | 1           | 5,60                     | 1           |
| G04CA02    | tamsulosiini   | 12,70                    | 2           | 12,07                    | 2           | 11,69                    | 2           | 11,27                    | 2           |
| G04CA52    | tamsulosiini ja dutasteridi  | 7,05                     | 1           | 6,62                     | 1           | 6,22                     | 1           | 5,89                     | 1           |



## Lääkekulutus vuosina 2018 - 2021

| ATC-luokka | Aineryhmä tai lääkeaine  | 2021                     |             | 2020                     |             | 2019                     |             | 2018                     |             |
|------------|--|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|
|            |  | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% |
| G04CA53    | tamsulosiini ja solifenasiini  | 0,03                     | 0           | 0,03                     | 0           | 0,03                     | 0           | 0,03                     | 1           |
| G04CB      | Testosteroni-5-alfareduktaasin estäjät   | 8,60                     | 2           | 8,85                     | 2           | 8,64                     | 2           | 8,40                     | 2           |
| G04CB01    | finasteridi  | 5,71                     | 2           | 6,05                     | 2           | 6,18                     | 2           | 6,35                     | 2           |
| G04CB02    | dutasteridi  | 2,89                     | 2           | 2,79                     | 2           | 2,46                     | 2           | 2,05                     | 3           |
| G04CX      | Muut hyvänlaatuisen eturauhasen liikakasvun lääkkeet   | 0,51                     | 0           | 0,56                     | 0           | 0,64                     | 0           | 0,85                     | 0           |
| G04CX02    | sabalis serrulatae fructus   | 0,51                     | 0           | 0,56                     | 0           | 0,64                     | 0           | 0,85                     | 0           |
| <b>H</b>   | <b>SYSTEMISESTI KÄYTETTÄVÄT HORMONIVALMISTEET, LUKUUN OTTAMATTA SUKUPUOLIHORMONEJA JA INSULINEJA</b> | <b>55,43</b>             | <b>6</b>    | <b>55,96</b>             | <b>6</b>    | <b>56,43</b>             | <b>6</b>    | <b>56,32</b>             | <b>7</b>    |
| H01        | AIVOLISÄKKEEN JA HYPOTALAMUKSEN HORMONIT SEKÄ ANALOGIT   | 1,46                     | 2           | 1,40                     | 3           | 1,30                     | 3           | 1,16                     | 4           |
| H01A       | AIVOLISÄKKEEN ETULOHKON HORMONIT JA ANALOGIT   | 0,33                     | 0           | 0,32                     | 0           | 0,29                     | 1           | 0,27                     | 1           |
| H01AB      | Tyrotropiini   | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         |
| H01AB01    | tyrotropiini alfa  | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         |
| H01AC      | Somatropiini ja somatropiiniagonistit  | 0,33                     | 0           | 0,31                     | 0           | 0,29                     | 0           | 0,26                     | 0           |
| H01AC01    | somatropiini   | 0,33                     | 0           | 0,31                     | 0           | 0,29                     | 0           | 0,26                     | 0           |
| H01AX      | Muut aivolisäkkeen etulohkon hormonit ja analogit  | 0,00                     | 1           | 0,00                     | 0           | 0,00                     | 0           | 0,00                     | 1           |
| H01AX01    | pegvisomantti  | 0,00                     | 1           | 0,00                     | 0           | 0,00                     | 0           | 0,00                     | 1           |
| H01B       | AIVOLISÄKKEEN TAKALOHKON HORMONIT  | 0,80                     | 3           | 0,77                     | 5           | 0,72                     | 5           | 0,62                     | 6           |
| H01BA      | Vasopressiini ja sen kaltaiset yhdisteet   | 0,79                     | 1           | 0,75                     | 2           | 0,70                     | 2           | 0,60                     | 2           |
| H01BA01    | vasopressiini (argipressiini)  | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | -                        | -           |
| H01BA02    | desmopressiini   | 0,78                     | 1           | 0,75                     | 2           | 0,70                     | 2           | 0,60                     | 2           |
| H01BA04    | terlipressiini   | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         |
| H01BB      | Oksitosiinit   | 0,02                     | 100         | 0,02                     | 100         | 0,02                     | 100         | 0,02                     | 100         |
| H01BB02    | oksitosiini  | 0,01                     | 100         | 0,02                     | 100         | 0,02                     | 100         | 0,02                     | 100         |
| H01BB03    | karbetosiini   | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         |
| H01C       | HYPOTALAMUKSEN HORMONIT  | 0,32                     | 2           | 0,31                     | 3           | 0,29                     | 2           | 0,27                     | 3           |
| H01CA      | Gonadotropiinia vapauttavat hormonit   | 0,05                     | 0           | 0,04                     | 0           | 0,04                     | 0           | 0,04                     | 0           |
| H01CA02    | nafareliini  | 0,05                     | 0           | 0,04                     | 0           | 0,04                     | 0           | 0,04                     | 0           |
| H01CB      | Somatostatiini ja sen analogit   | 0,26                     | 3           | 0,25                     | 3           | 0,24                     | 3           | 0,22                     | 3           |

## Lääkekulutus vuosina 2018 - 2021

| ATC-luokka | Aineryhmä tai lääkeaine   | 2021                     |             | 2020                     |             | 2019                     |             | 2018                     |             |
|------------|---|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|
|            |   | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% |
| H01CB02    | oktreotidi  | 0,12                     | 5           | 0,12                     | 6           | 0,12                     | 5           | 0,12                     | 6           |
| H01CB03    | lanreotidi  | 0,14                     | 1           | 0,13                     | 1           | 0,12                     | 1           | 0,10                     | 1           |
| H01CB05    | pasireotidi   | 0,00                     | 30          | 0,00                     | 40          | 0,00                     | 0           | 0,00                     | 0           |
| H01CC      | Gonadotropiinia vapauttavien hormonien estäjät                                    | 0,01                     | 2           | 0,01                     | 4           | 0,01                     | 0           | 0,01                     | 0           |
| H01CC01    | ganireliksi   | 0,01                     | 2           | 0,01                     | 4           | 0,01                     | 0           | 0,01                     | 0           |
| H01CC02    | setroreliksi  | 0,00                     | 0           | 0,00                     | 0           | 0,00                     | 0           | 0,00                     | 0           |
| H02        | SYSTEEMISESTI KÄYTETTÄVÄT<br>KORTIKOSTEROIDIT                                     | 17,41                    | 16          | 18,03                    | 17          | 19,09                    | 16          | 19,23                    | 17          |
| H02A       | SYSTEEMISESTI KÄYTETTÄVÄT<br>KORTIKOSTEROIDIT                                     | 17,32                    | 16          | 17,94                    | 17          | 19,00                    | 16          | 19,14                    | 17          |
| H02AA      | Mineralokortikoidit   | 0,57                     | 6           | 0,66                     | 7           | 0,68                     | 7           | 0,69                     | 7           |
| H02AA02    | fludrokortisoni   | 0,57                     | 6           | 0,66                     | 7           | 0,68                     | 7           | 0,69                     | 7           |
| H02AB      | Glukokortikoidit  | 16,74                    | 16          | 17,28                    | 17          | 18,32                    | 16          | 18,45                    | 17          |
| H02AB01    | beetametasoni   | 0,47                     | 84          | 0,48                     | 84          | 0,47                     | 83          | 0,48                     | 84          |
| H02AB02    | deksametasoni   | 2,40                     | 41          | 2,36                     | 40          | 2,21                     | 38          | 2,18                     | 40          |
| H02AB04    | metyyliprednisoloni   | 1,03                     | 37          | 1,12                     | 40          | 1,11                     | 38          | 1,16                     | 40          |
| H02AB06    | prednisoloni  | 11,04                    | 6           | 11,50                    | 7           | 12,54                    | 8           | 12,25                    | 8           |
| H02AB07    | prednisoni  | 0,50                     | 5           | 0,55                     | 4           | 0,59                     | 5           | 0,86                     | 8           |
| H02AB08    | triamsinoloni   | 0,09                     | 70          | 0,10                     | 72          | 0,09                     | 76          | 0,09                     | 77          |
| H02AB09    | hydrokortisoni  | 1,21                     | 16          | 1,18                     | 16          | 1,30                     | 16          | 1,41                     | 15          |
| H02B       | SYSTEEMISESTI KÄYTETTÄVÄT<br>KORTIKOSTEROIDEJA SISÄLTÄVÄT<br>YHDISTELMÄVALMISTEET | 0,09                     | 62          | 0,09                     | 64          | 0,10                     | 65          | 0,09                     | 70          |
| H02BX      | Systeemisesti käytettävät kortikosteroideja<br>sisältävät yhdistelmävalmisteet    | 0,09                     | 62          | 0,09                     | 64          | 0,10                     | 65          | 0,09                     | 70          |
| H02BX01    | metyyliprednisoloni, yhdistelmävalmisteet   | 0,09                     | 62          | 0,09                     | 64          | 0,10                     | 65          | 0,09                     | 70          |
| H03        | KILPIRAUHASSEN TOIMINTAHÄIRIÖIDEN HOITO   | 36,31                    | 1           | 36,28                    | 1           | 35,78                    | 1           | 35,68                    | 1           |
| H03A       | KILPIRAUHASHORMONIT   | 35,80                    | 1           | 35,75                    | 1           | 35,23                    | 1           | 35,10                    | 1           |
| H03AA      | Kilpirauhashormonit   | 35,80                    | 1           | 35,75                    | 1           | 35,23                    | 1           | 35,10                    | 1           |
| H03AA01    | levotyroksiinatrium   | 35,80                    | 1           | 35,75                    | 1           | 35,23                    | 1           | 35,10                    | 1           |
| H03B       | TYREOSTAATIT  | 0,51                     | 4           | 0,54                     | 4           | 0,55                     | 5           | 0,59                     | 5           |
| H03BB      | Rikkiä sisältävät imidatsolijohdokset   | 0,51                     | 4           | 0,54                     | 4           | 0,55                     | 5           | 0,59                     | 5           |
| H03BB01    | karbimatsoli  | 0,51                     | 4           | 0,54                     | 4           | 0,55                     | 5           | 0,59                     | 5           |

## Lääkekulutus vuosina 2018 - 2021

| ATC-luokka | Aineryhmä tai lääkeaine                                     | 2021                     |             | 2020                     |             | 2019                     |             | 2018                     |             |
|------------|---|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|
|            |   | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% |
| H04        | HAIMAN HORMONIT   | 0,01                     | 57          | 0,01                     | 65          | 0,01                     | 64          | 0,01                     | 69          |
| H04A       | GLYKOGENOLYYTTISET HORMONIT                                 | 0,01                     | 57          | 0,01                     | 65          | 0,01                     | 64          | 0,01                     | 69          |
| H04AA      | Glykogenolyttiset hormonit                                  | 0,01                     | 57          | 0,01                     | 65          | 0,01                     | 64          | 0,01                     | 69          |
| H04AA01    | glukagoni   | 0,01                     | 57          | 0,01                     | 65          | 0,01                     | 64          | 0,01                     | 69          |
| H05        | KALSIUMTASAPAINOON VAIKUTTAVAT<br>VALMISTEET                | 0,25                     | 10          | 0,25                     | 9           | 0,24                     | 10          | 0,23                     | 11          |
| H05A       | LISÄKILPIRAUHASEN HORMONIT JA ANALOGIT                      | 0,05                     | 11          | 0,05                     | 7           | 0,06                     | 7           | 0,06                     | 5           |
| H05AA      | Lisäkilpirauhasen hormonit ja analogit                      | 0,05                     | 11          | 0,05                     | 7           | 0,06                     | 7           | 0,06                     | 5           |
| H05AA02    | teriparatidi  | 0,05                     | 11          | 0,05                     | 7           | 0,06                     | 7           | 0,06                     | 5           |
| H05B       | LISÄKILPIRAUHASEN TOIMINTAA ESTÄVÄT<br>LÄÄKEAINEET          | 0,20                     | 9           | 0,19                     | 10          | 0,19                     | 11          | 0,17                     | 13          |
| H05BA      | Kalsitoniinivalmisteet                                      | 0,00                     | 97          | 0,00                     | 98          | 0,00                     | 97          | 0,00                     | 98          |
| H05BA01    | kalsitoniini (lohen synteettinen)                           | 0,00                     | 97          | 0,00                     | 98          | 0,00                     | 97          | 0,00                     | 98          |
| H05BX      | Muut lisäkilpirauhasen toimintaa estävät<br>lääkeaineet     | 0,20                     | 9           | 0,19                     | 10          | 0,19                     | 11          | 0,17                     | 12          |
| H05BX01    | sinakalseetti   | 0,18                     | 6           | 0,17                     | 6           | 0,16                     | 7           | 0,15                     | 8           |
| H05BX02    | parikalsitoli   | 0,01                     | 49          | 0,02                     | 46          | 0,02                     | 46          | 0,02                     | 45          |
| H05BX04    | etelkasetidi  | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 98          | 0,00                     | 100         |
| <b>J</b>   | <b>SYSTEMISESTI VAIKUTTAVAT<br/>INFEKTIO-LÄÄKKEET</b>       | <b>13,39</b>             | <b>22</b>   | <b>13,97</b>             | <b>22</b>   | <b>16,85</b>             | <b>19</b>   | <b>17,66</b>             | <b>19</b>   |
| J01        | SYSTEMISET BAKTEERILÄÄKKEET                                 | 11,32                    | 17          | 11,92                    | 17          | 14,69                    | 15          | 15,43                    | 14          |
| J01A       | TETRASYKLIINIT  | 2,35                     | 6           | 2,52                     | 7           | 3,15                     | 6           | 3,20                     | 5           |
| J01AA      | Tetrasykliinit  | 2,35                     | 6           | 2,52                     | 7           | 3,15                     | 6           | 3,20                     | 5           |
| J01AA02    | doksisykliini   | 1,21                     | 11          | 1,34                     | 11          | 1,97                     | 8           | 2,03                     | 7           |
| J01AA04    | lymesykliini  | 0,84                     | 1           | 0,82                     | 1           | 0,79                     | 1           | 0,77                     | 1           |
| J01AA07    | tetrasykliini   | 0,29                     | 3           | 0,36                     | 2           | 0,39                     | 2           | 0,40                     | 2           |
| J01AA12    | tigesykliini  | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         |
| J01C       | BEETALAKTAAMIRAKENTEISET<br>BAKTEERILÄÄKKEET, PENISILLIINIT | 3,52                     | 15          | 3,64                     | 15          | 4,96                     | 12          | 4,97                     | 11          |
| J01CA      | Laajaspektriset penisilliinit                               | 1,77                     | 9           | 1,82                     | 10          | 2,64                     | 8           | 2,68                     | 8           |
| J01CA01    | ampisilliini  | 0,01                     | 100         | 0,01                     | 100         | 0,01                     | 100         | 0,01                     | 100         |
| J01CA04    | amoksisilliini  | 1,19                     | 10          | 1,20                     | 11          | 1,95                     | 8           | 2,01                     | 7           |
| J01CA08    | pivmesillinaami   | 0,58                     | 8           | 0,61                     | 7           | 0,68                     | 7           | 0,66                     | 9           |

## Lääkekulutus vuosina 2018 - 2021

| ATC-luokka | Aineryhmä tai lääkeaine   | 2021                     |             | 2020                     |             | 2019                     |             | 2018                     |             |
|------------|---|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|
|            |   | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% |
| J01CE      | Beetalaktamaasiherkät penisilliinit                                   | 0,90                     | 11          | 1,01                     | 10          | 1,25                     | 9           | 1,29                     | 8           |
| J01CE01    | bentsyylipenisilliini   | 0,05                     | 94          | 0,05                     | 94          | 0,06                     | 99          | 0,06                     | 99          |
| J01CE02    | fenoksimetyylipenisilliini  | 0,85                     | 6           | 0,96                     | 6           | 1,19                     | 4           | 1,23                     | 4           |
| J01CF      | Beetalaktamaasiresistentit penisilliinit                              | 0,24                     | 50          | 0,19                     | 52          | 0,20                     | 54          | 0,16                     | 56          |
| J01CF02    | kloksasilliini  | 0,12                     | 91          | 0,08                     | 100         | 0,10                     | 100         | 0,08                     | 100         |
| J01CF05    | flukloksasilliini   | 0,12                     | 11          | 0,10                     | 12          | 0,10                     | 11          | 0,08                     | 10          |
| J01CR      | Penisilliinien yhdistelmävalmisteet, myös<br>beetalaktamaasin estäjät | 0,61                     | 25          | 0,62                     | 27          | 0,87                     | 20          | 0,85                     | 15          |
| J01CR02    | amoksisilliini ja beetalaktamaasin estäjä                             | 0,52                     | 12          | 0,53                     | 15          | 0,78                     | 11          | 0,78                     | 8           |
| J01CR05    | piperasilliini ja beetalaktamaasin estäjä                             | 0,09                     | 99          | 0,09                     | 100         | 0,09                     | 100         | 0,07                     | 100         |
| J01D       | MUUT BEETALAKTAAMIRAKENTEISET<br>BAKTEERILÄÄKKEET                     | 2,19                     | 35          | 2,27                     | 35          | 2,63                     | 33          | 2,85                     | 33          |
| J01DB      | Ensimmäisen sukupolven kefalosporiinit                                | 1,52                     | 8           | 1,56                     | 7           | 1,86                     | 6           | 2,00                     | 6           |
| J01DB01    | kefaleksiini  | 1,51                     | 8           | 1,56                     | 7           | 1,85                     | 6           | 2,00                     | 6           |
| J01DB04    | kefatsoliini  | 0,00                     | 99          | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         |
| J01DC      | Toisen sukupolven kefalosporiinit                                     | 0,56                     | 97          | 0,57                     | 97          | 0,65                     | 96          | 0,72                     | 96          |
| J01DC02    | kefuroksiimi  | 0,56                     | 97          | 0,57                     | 97          | 0,65                     | 96          | 0,72                     | 96          |
| J01DC04    | kefaklori   | -                        | -           | -                        | -           | -                        | -           | 0,00                     | 0           |
| J01DD      | Kolmannen sukupolven kefalosporiinit                                  | 0,07                     | 97          | 0,09                     | 98          | 0,08                     | 98          | 0,08                     | 97          |
| J01DD01    | kefotaksiimi  | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 99          |
| J01DD02    | keftatsidiimi   | 0,00                     | 100         | 0,01                     | 100         | 0,01                     | 100         | 0,01                     | 100         |
| J01DD04    | keftriaksoni  | 0,06                     | 97          | 0,08                     | 98          | 0,07                     | 97          | 0,07                     | 97          |
| J01DD52    | keftatsidiimi ja beetalaktamaasin estäjä                              | 0,00                     | 93          | 0,00                     | 99          | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         |
| J01DE      | Neljännän sukupolven kefalosporiinit                                  | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         |
| J01DE01    | kefepiimi   | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         |
| J01DF      | Monobaktaamit   | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 95          | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         |
| J01DF01    | atstreonaami  | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 95          | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         |
| J01DH      | Karbapeneemit   | 0,04                     | 100         | 0,04                     | 100         | 0,04                     | 100         | 0,05                     | 100         |
| J01DH02    | meropeneemi   | 0,03                     | 100         | 0,03                     | 100         | 0,03                     | 100         | 0,04                     | 100         |
| J01DH03    | ertapeneemi   | 0,01                     | 100         | 0,01                     | 100         | 0,01                     | 100         | 0,01                     | 100         |
| J01DH51    | imipeneemi ja silastatiini  | 0,00                     | 100         | -                        | -           | -                        | -           | -                        | -           |
| J01DH52    | meropeneemi ja vaborbaktaami  | 0,00                     | -           | -                        | -           | -                        | -           | -                        | -           |
| J01DH56    | imipeneemi, silastatiini ja relebaktaami                              | 0,00                     | -           | -                        | -           | -                        | -           | -                        | -           |

## Lääkekulutus vuosina 2018 - 2021

| ATC-luokka | Aineryhmä tai lääkeaine   | 2021                     |             | 2020                     |             | 2019                     |             | 2018                     |             |
|------------|---|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|
|            |   | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% |
| J01DI      | Muut kefalosporiinit ja peneemit  | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         |
| J01DI02    | keftaroliinifosamiili   | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         |
| J01DI54    | keftolotsaani ja beetalaktamaasin estäjä                                | -                        | -           | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         |
| J01E       | SULFONAMIDIT JA<br>TRIMETOPRIIMIVALMISTEET                              | 1,02                     | 9           | 1,03                     | 8           | 1,15                     | 8           | 1,09                     | 8           |
| J01EA      | Trimetopriimi ja johdokset  | 0,68                     | 8           | 0,70                     | 7           | 0,77                     | 6           | 0,74                     | 6           |
| J01EA01    | trimetopriimi   | 0,68                     | 8           | 0,70                     | 7           | 0,77                     | 6           | 0,74                     | 6           |
| J01EE      | Sulfonamidien ja trimetopriimin<br>yhdistelmävalmisteet, myös johdokset | 0,34                     | 11          | 0,33                     | 12          | 0,37                     | 12          | 0,35                     | 12          |
| J01EE01    | sulfametoksatsoli ja trimetopriimi                                      | 0,17                     | 12          | 0,16                     | 13          | 0,15                     | 15          | 0,14                     | 17          |
| J01EE02    | sulfadiatsiini ja trimetopriimi   | 0,17                     | 10          | 0,17                     | 10          | 0,22                     | 9           | 0,21                     | 9           |
| J01F       | MAKROLIDIT, LINKOSAMIDIT JA<br>STREPTOGRAMIINIT                         | 0,49                     | 22          | 0,55                     | 22          | 0,75                     | 17          | 0,83                     | 16          |
| J01FA      | Makrolidit  | 0,26                     | 22          | 0,31                     | 22          | 0,49                     | 14          | 0,55                     | 12          |
| J01FA01    | erytromysiini   | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 99          |
| J01FA06    | roksitromysiini   | 0,03                     | 12          | 0,04                     | 11          | 0,07                     | 10          | 0,10                     | 9           |
| J01FA09    | klaritromysiini   | 0,04                     | 24          | 0,06                     | 25          | 0,10                     | 17          | 0,12                     | 15          |
| J01FA10    | atsitromysiini  | 0,19                     | 22          | 0,21                     | 22          | 0,31                     | 13          | 0,33                     | 12          |
| J01FF      | Linkosamidit  | 0,23                     | 22          | 0,24                     | 22          | 0,26                     | 22          | 0,28                     | 23          |
| J01FF01    | klindamysiini   | 0,23                     | 22          | 0,24                     | 22          | 0,26                     | 22          | 0,28                     | 23          |
| J01G       | AMINOGLYKOSIDIT   | 0,01                     | 50          | 0,02                     | 48          | 0,02                     | 49          | 0,02                     | 50          |
| J01GB      | Muut aminoglykosidit  | 0,01                     | 50          | 0,02                     | 48          | 0,02                     | 49          | 0,02                     | 50          |
| J01GB01    | tobramysiini  | 0,01                     | 38          | 0,01                     | 37          | 0,01                     | 41          | 0,01                     | 40          |
| J01GB03    | gentamisiini  | 0,00                     | 95          | 0,00                     | 95          | 0,00                     | 97          | 0,00                     | 97          |
| J01GB06    | amikasiini  | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         |
| J01M       | KINOLIINIJOHDOKSET  | 0,49                     | 26          | 0,55                     | 29          | 0,63                     | 25          | 0,82                     | 25          |
| J01MA      | Fluorokinolonit   | 0,49                     | 26          | 0,55                     | 29          | 0,63                     | 25          | 0,82                     | 25          |
| J01MA02    | siprofloksasiini  | 0,32                     | 18          | 0,32                     | 18          | 0,38                     | 18          | 0,48                     | 17          |
| J01MA12    | levofloksasiini   | 0,14                     | 39          | 0,18                     | 44          | 0,18                     | 35          | 0,25                     | 36          |
| J01MA14    | moksifloksasiini  | 0,03                     | 43          | 0,05                     | 47          | 0,07                     | 35          | 0,09                     | 37          |
| J01X       | MUUT BAKTEERILÄÄKKEET   | 1,26                     | 10          | 1,35                     | 10          | 1,42                     | 9           | 1,65                     | 10          |
| J01XA      | Peptidoglykaanibakteerilääkkeet   | 0,03                     | 97          | 0,03                     | 98          | 0,02                     | 99          | 0,03                     | 100         |
| J01XA01    | vankomysiini  | 0,03                     | 97          | 0,03                     | 98          | 0,02                     | 99          | 0,03                     | 100         |

## Lääkekulutus vuosina 2018 - 2021

| ATC-luokka | Aineryhmä tai lääkeaine           | 2021                     |             | 2020                     |             | 2019                     |             | 2018                     |             |
|------------|-----------------------------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|
|            |                                   | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% |
| J01XA02    | teikoplaniini                     | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         |
| J01XA04    | dalbavansiini                     | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         |
| J01XB      | Polymyksiinit                     | 0,00                     | 3           | 0,00                     | 8           | 0,00                     | 22          | 0,00                     | 0           |
| J01XB01    | kolistiini                        | 0,00                     | 3           | 0,00                     | 8           | 0,00                     | 22          | 0,00                     | 0           |
| J01XC      | Steroidibakteerilääkkeet          | -                        | -           | 0,00                     | 10          | 0,00                     | 13          | 0,00                     | 13          |
| J01XC01    | fusidiinihappo                    | -                        | -           | 0,00                     | 10          | 0,00                     | 13          | 0,00                     | 13          |
| J01XD      | Imidatsolijohdokset               | 0,05                     | 100         | 0,05                     | 100         | 0,04                     | 100         | 0,06                     | 100         |
| J01XD01    | metronidatsoli                    | 0,05                     | 100         | 0,05                     | 100         | 0,04                     | 100         | 0,06                     | 100         |
| J01XE      | Nitrofuraanijohdokset             | 0,32                     | 4           | 0,31                     | 5           | 0,27                     | 6           | 0,35                     | 4           |
| J01XE01    | nitrofurantoiini                  | 0,32                     | 4           | 0,31                     | 5           | 0,27                     | 6           | 0,35                     | 4           |
| J01XX      | Muut bakteerilääkkeet             | 0,87                     | 4           | 0,96                     | 4           | 1,08                     | 4           | 1,21                     | 5           |
| J01XX01    | fosfomysiini                      | 0,00                     | 98          | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         |
| J01XX05    | metenamiini                       | 0,86                     | 3           | 0,94                     | 3           | 1,07                     | 4           | 1,19                     | 4           |
| J01XX08    | linetsolidi                       | 0,01                     | 60          | 0,01                     | 57          | 0,01                     | 61          | 0,01                     | 68          |
| J01XX09    | daptomysiini                      | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         |
| J01XX11    | teditsolidi                       | -                        | -           | -                        | -           | -                        | -           | 0,00                     | 0           |
| J02        | SYSTEEMISET SIENILÄÄKKEET         | 0,35                     | 15          | 0,35                     | 16          | 0,38                     | 16          | 0,40                     | 16          |
| J02A       | SYSTEEMISET SIENILÄÄKKEET         | 0,35                     | 15          | 0,35                     | 16          | 0,38                     | 16          | 0,40                     | 16          |
| J02AA      | Antibiootit                       | 0,01                     | 100         | 0,01                     | 100         | 0,01                     | 100         | 0,01                     | 100         |
| J02AA01    | amfoterisiini                     | 0,01                     | 100         | 0,01                     | 100         | 0,01                     | 100         | 0,01                     | 100         |
| J02AB      | Imidatsolijohdokset               | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 0           | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         |
| J02AB02    | ketokonatsoli                     | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 0           | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         |
| J02AC      | Triatsoli- ja tetratsolijohdokset | 0,33                     | 11          | 0,34                     | 12          | 0,36                     | 12          | 0,38                     | 12          |
| J02AC01    | flukonatsoli                      | 0,23                     | 12          | 0,23                     | 14          | 0,26                     | 14          | 0,27                     | 15          |
| J02AC02    | itrakonatsoli                     | 0,08                     | 2           | 0,08                     | 2           | 0,09                     | 2           | 0,10                     | 2           |
| J02AC03    | vorikonatsoli                     | 0,01                     | 21          | 0,01                     | 23          | 0,01                     | 25          | 0,01                     | 26          |
| J02AC04    | posakonatsoli                     | 0,01                     | 33          | 0,01                     | 39          | 0,00                     | 48          | 0,00                     | 48          |
| J02AC05    | isavukonatsoli                    | 0,00                     | 19          | 0,00                     | 25          | 0,00                     | 36          | 0,00                     | 19          |
| J02AX      | Muut systeemiset sienilääkkeet    | 0,01                     | 100         | 0,01                     | 100         | 0,01                     | 100         | 0,01                     | 100         |
| J02AX04    | kaspofungiini                     | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         |
| J02AX05    | mikafungiini                      | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         |
| J02AX06    | anidulafungiini                   | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         |
| J04        | MYKOKAKTEERILÄÄKKEET              | 0,13                     | 86          | 0,16                     | 86          | 0,16                     | 86          | 0,18                     | 86          |

## Lääkekulutus vuosina 2018 - 2021

| ATC-luokka | Aineryhmä tai lääkeaine   | 2021                     |             | 2020                     |             | 2019                     |             | 2018                     |             |
|------------|---|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|
|            |   | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% |
| J04A       | TUBERKULOOSILÄÄKKEET  | 0,13                     | 86          | 0,16                     | 86          | 0,16                     | 86          | 0,18                     | 86          |
| J04AA      | Aminosalisyylihappo ja sen johdokset  | -                        | -           | 0,00                     | 100         | -                        | -           | 0,00                     | 100         |
| J04AA01    | aminosalisylihappo  | -                        | -           | 0,00                     | 100         | -                        | -           | 0,00                     | 100         |
| J04AB      | Antibiootit   | 0,07                     | 74          | 0,08                     | 72          | 0,08                     | 72          | 0,09                     | 75          |
| J04AB02    | rifampisiini  | 0,06                     | 71          | 0,07                     | 70          | 0,07                     | 69          | 0,09                     | 73          |
| J04AB04    | rifabutiini   | 0,01                     | 98          | 0,01                     | 94          | 0,01                     | 96          | 0,01                     | 97          |
| J04AC      | Hydratsidit   | 0,03                     | 97          | 0,05                     | 98          | 0,05                     | 98          | 0,04                     | 98          |
| J04AC01    | isoniatsidi   | 0,03                     | 97          | 0,05                     | 98          | 0,05                     | 98          | 0,04                     | 98          |
| J04AK      | Muut tuberkuloosilääkkeet   | 0,03                     | 100         | 0,04                     | 99          | 0,04                     | 98          | 0,04                     | 100         |
| J04AK01    | pyratsiiniamidi   | 0,01                     | 99          | 0,01                     | 100         | 0,01                     | 98          | 0,02                     | 100         |
| J04AK02    | etambutoli  | 0,02                     | 100         | 0,02                     | 99          | 0,03                     | 99          | 0,03                     | 100         |
| J04AK05    | bedakiliini   | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 82          | 0,00                     | 100         |
| J05        | SYSTEEMISET VIRUSLÄÄKKEET   | 1,59                     | 54          | 1,55                     | 54          | 1,62                     | 56          | 1,65                     | 59          |
| J05A       | VIRUKSEEN VAIKUTTAVAT LÄÄKEAINEET   | 1,59                     | 54          | 1,55                     | 54          | 1,62                     | 56          | 1,65                     | 59          |
| J05AB      | Nukleosidit ja nukleotidit lukuun ottamatta<br>käänteiskopioijan estäjiä    | 0,76                     | 7           | 0,72                     | 8           | 0,70                     | 7           | 0,63                     | 8           |
| J05AB01    | asikloviiri   | 0,33                     | 3           | 0,32                     | 4           | 0,31                     | 3           | 0,27                     | 4           |
| J05AB06    | gansikloviiri   | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         |
| J05AB09    | famsikloviiri   | 0,01                     | 9           | 0,01                     | 8           | 0,01                     | 5           | 0,01                     | 3           |
| J05AB11    | valasikloviiri  | 0,39                     | 3           | 0,36                     | 3           | 0,35                     | 3           | 0,32                     | 3           |
| J05AB14    | valgansikloviiri  | 0,03                     | 100         | 0,03                     | 100         | 0,03                     | 99          | 0,03                     | 100         |
| J05AE      | Proteaasinestäjät   | 0,03                     | 100         | 0,03                     | 100         | 0,05                     | 100         | 0,06                     | 100         |
| J05AE01    | sakinaviiri   | -                        | -           | -                        | -           | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         |
| J05AE03    | ritonaviiri   | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 99          | 0,00                     | 100         | 0,01                     | 100         |
| J05AE07    | fosamprenaviiri   | -                        | -           | -                        | -           | -                        | -           | 0,00                     | 100         |
| J05AE08    | atatsanaviiri   | 0,01                     | 100         | 0,01                     | 100         | 0,02                     | 100         | 0,02                     | 100         |
| J05AE10    | darunaviiri   | 0,02                     | 100         | 0,02                     | 100         | 0,03                     | 100         | 0,03                     | 100         |
| J05AF      | Käänteiskopioijaentsyymien estäjät, nukleosidi- ja<br>nukleotidirakenteiset | 0,08                     | 99          | 0,07                     | 100         | 0,07                     | 100         | 0,07                     | 99          |
| J05AF01    | tsidovudiini  | 0,00                     | 100         | -                        | -           | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         |
| J05AF05    | lamivudiini   | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,01                     | 97          | 0,01                     | 98          |
| J05AF06    | abakaviiri  | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         |
| J05AF07    | tenofoviiridisoproksiili  | 0,06                     | 100         | 0,05                     | 100         | 0,05                     | 100         | 0,04                     | 100         |

## Lääkekulutus vuosina 2018 - 2021

| ATC-luokka | Aineryhmä tai lääkeaine  | 2021                     |             | 2020                     |             | 2019                     |             | 2018                     |             |
|------------|--|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|
|            |  | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% |
| J05AF08    | adefoviiridipivoksiili   | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         |
| J05AF09    | emtrisitabiini   | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         |
| J05AF10    | entekaviiri  | 0,01                     | 96          | 0,01                     | 99          | 0,01                     | 100         | 0,00                     | 95          |
| J05AF13    | tenofoviirialafenamidi   | 0,01                     | 100         | 0,01                     | 100         | 0,01                     | 100         | 0,01                     | 100         |
| J05AG      | Käänteiskopioijaentsyymien estäjät, muut kuin nukleosidirakenteiset    | 0,05                     | 100         | 0,04                     | 100         | 0,04                     | 100         | 0,05                     | 100         |
| J05AG01    | nevirapiini  | 0,02                     | 100         | 0,02                     | 100         | 0,02                     | 100         | 0,02                     | 100         |
| J05AG03    | efavirensi   | 0,01                     | 100         | 0,01                     | 100         | 0,01                     | 100         | 0,01                     | 100         |
| J05AG04    | etraviriini  | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,01                     | 100         | 0,01                     | 100         |
| J05AG05    | rilpiviriini   | 0,01                     | 100         | 0,01                     | 100         | 0,01                     | 100         | 0,01                     | 100         |
| J05AG06    | doraviriini  | 0,01                     | 100         | 0,01                     | 100         | 0,00                     | 100         | -                        | -           |
| J05AH      | Neuraminidaasin estäjät  | 0,00                     | 35          | 0,04                     | 15          | 0,08                     | 37          | 0,14                     | 33          |
| J05AH02    | oseltamiviiri  | 0,00                     | 35          | 0,04                     | 15          | 0,08                     | 37          | 0,14                     | 33          |
| J05AJ      | Integraasin estäjät  | 0,20                     | 100         | 0,19                     | 100         | 0,19                     | 100         | 0,18                     | 100         |
| J05AJ01    | raltegraviiri  | 0,07                     | 100         | 0,07                     | 100         | 0,07                     | 100         | 0,07                     | 100         |
| J05AJ03    | dolutegraviiri   | 0,13                     | 100         | 0,12                     | 100         | 0,12                     | 100         | 0,12                     | 100         |
| J05AJ04    | kabotegraviiri   | 0,00                     | 100         | -                        | -           | -                        | -           | -                        | -           |
| J05AP      | HCV-infektion hoitoon tarkoitetut viruslääkkeet                        | 0,07                     | 100         | 0,08                     | 100         | 0,08                     | 100         | 0,07                     | 100         |
| J05AP01    | ribaviriini  | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 99          | 0,01                     | 100         | 0,01                     | 100         |
| J05AP08    | sofosbuviiri   | -                        | -           | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         |
| J05AP09    | dasabuviiri  | -                        | -           | -                        | -           | -                        | -           | 0,00                     | 100         |
| J05AP51    | sofosbuviiri ja ledipasviiri   | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         |
| J05AP53    | ombitasviiri, paritapreviiri ja ritonaviiri                            | -                        | -           | -                        | -           | -                        | -           | 0,00                     | 100         |
| J05AP54    | elbasviiri ja gratsopreviiri   | 0,00                     | 100         | 0,01                     | 100         | 0,02                     | 100         | 0,02                     | 100         |
| J05AP55    | sofosbuviiri ja velpatasviiri  | 0,04                     | 100         | 0,05                     | 100         | 0,05                     | 100         | 0,03                     | 100         |
| J05AP56    | sofosbuviiri, velpatasviiri ja voksilapreviiri                         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         |
| J05AP57    | glekapreviiri ja pibrentasviiri  | 0,03                     | 100         | 0,02                     | 100         | 0,01                     | 100         | 0,00                     | 100         |
| J05AR      | HIV-infektion hoitoon tarkoitetut viruslääkkeiden yhdistelmävalmisteet | 0,39                     | 94          | 0,37                     | 94          | 0,41                     | 98          | 0,45                     | 100         |
| J05AR01    | tsidovudiini ja lamivudiini  | -                        | -           | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 96          |
| J05AR02    | lamivudiini ja abakaviiri  | 0,03                     | 100         | 0,03                     | 99          | 0,03                     | 99          | 0,04                     | 100         |
| J05AR03    | tenofoviiridisoproksiili ja emtrisitabiini                             | 0,18                     | 86          | 0,13                     | 83          | 0,09                     | 92          | 0,06                     | 100         |
| J05AR04    | tsidovudiini, lamivudiini ja abakaviiri                                | -                        | -           | -                        | -           | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         |



## Lääkekulutus vuosina 2018 - 2021

| ATC-luokka | Aineryhmä tai lääkeaine   | 2021                     |             | 2020                     |             | 2019                     |             | 2018                     |             |
|------------|---|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|
|            |   | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% |
| J05AR06    | emtrisitabiini, tenofoviiridisoproksiili ja efavirentsi                   | 0,01                     | 100         | 0,01                     | 96          | 0,01                     | 100         | 0,02                     | 100         |
| J05AR08    | emtrisitabiini, tenofoviiridisoproksiili ja rilpiviriini                  | 0,00                     | 93          | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 98          | 0,00                     | 97          |
| J05AR09    | emtrisitabiini, tenofoviiridisoproksiili, elvitegraviiri ja kobisistaatti | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         |
| J05AR10    | lopinaviiri ja ritonaviiri  | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 98          | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         |
| J05AR13    | lamivudiini, abakaviiri ja dolutegraviiri                                 | 0,07                     | 100         | 0,08                     | 100         | 0,10                     | 100         | 0,09                     | 100         |
| J05AR14    | darunaviiri ja kobisistaatti  | 0,00                     | 100         | 0,01                     | 100         | 0,01                     | 100         | 0,00                     | 100         |
| J05AR17    | emtrisitabiini ja tenofoviirialafenamidi                                  | 0,06                     | 100         | 0,07                     | 100         | 0,10                     | 100         | 0,13                     | 100         |
| J05AR18    | emtrisitabiini, tenofoviirialafenamidi, elvitegraviiri ja kobisistaatti   | 0,01                     | 100         | 0,01                     | 100         | 0,02                     | 100         | 0,04                     | 100         |
| J05AR19    | emtrisitabiini, tenofoviirialafenamidi ja rilpiviriini                    | 0,02                     | 100         | 0,02                     | 100         | 0,03                     | 100         | 0,03                     | 100         |
| J05AR22    | emtrisitabiini, tenofoviirialafenamidi, darunaviiri ja kobisistaatti      | 0,02                     | 100         | 0,02                     | 100         | 0,02                     | 100         | 0,01                     | 100         |
| J05AX      | Muut viruslääkkeet  | 0,00                     | 46          | 0,00                     | 74          | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         |
| J05AX07    | enfuvirtidi   | -                        | -           | -                        | -           | -                        | -           | 0,00                     | 100         |
| J05AX09    | maraviroki  | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 98          | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         |
| J05AX18    | letermoviiri  | 0,00                     | 29          | 0,00                     | 61          | 0,00                     | 100         | -                        | -           |
| J05AX25    | baloksaviirimarboksiili   | 0,00                     | 0           | -                        | -           | -                        | -           | -                        | -           |
| <b>L</b>   | <b>SYÖPÄLÄÄKKEET JA IMMUUNIVASTEEN MUUNTAJAT</b>                          | <b>25,99</b>             | <b>13</b>   | <b>24,60</b>             | <b>12</b>   | <b>23,83</b>             | <b>11</b>   | <b>22,51</b>             | <b>10</b>   |
| L01        | ANTINEOPLASTISET LÄÄKEAINEET  | 0,45                     | 3           | 0,42                     | 3           | 0,39                     | 2           | 0,29                     | 3           |
| L01E       | PROTEIINIKINAASIN ESTÄJÄT   | 0,45                     | 3           | 0,42                     | 3           | 0,39                     | 2           | 0,29                     | 3           |
| L01EA      | BCR-ABL-tyrosiinikinaasin estäjät   | 0,12                     | 2           | 0,12                     | 1           | 0,12                     | 1           | 0,12                     | 2           |
| L01EA01    | imatinibi   | 0,09                     | 1           | 0,09                     | 1           | 0,09                     | 1           | 0,09                     | 1           |
| L01EA02    | dasatinibi  | 0,01                     | 4           | 0,01                     | 2           | 0,01                     | 0           | 0,01                     | 0           |
| L01EA03    | nilotinibi  | 0,02                     | 1           | 0,02                     | 1           | 0,02                     | 0           | 0,02                     | 1           |
| L01EA04    | bosutinibi  | 0,00                     | 0           | 0,00                     | 0           | 0,00                     | 0           | 0,00                     | 2           |
| L01EA05    | ponatinibi  | 0,00                     | 5           | 0,00                     | 20          | 0,00                     | 7           | 0,00                     | 19          |
| L01EB      | Epidermaalisen kasvutekijäreseptorin (EGFR) tyrosiinikinaasin estäjät     | 0,03                     | 1           | 0,03                     | 1           | 0,02                     | 1           | 0,01                     | 7           |
| L01EB01    | gefitinibi  | 0,00                     | 2           | 0,01                     | 1           | 0,01                     | 2           | 0,01                     | 4           |
| L01EB02    | erlotinibi  | 0,00                     | 1           | 0,01                     | 1           | 0,00                     | 0           | 0,00                     | 0           |
| L01EB03    | afatinibi   | 0,01                     | 3           | 0,01                     | 2           | 0,01                     | 1           | 0,01                     | 3           |

## Lääkekulutus vuosina 2018 - 2021

| ATC-luokka | Aineryhmä tai lääkeaine   | 2021                     |             | 2020                     |             | 2019                     |             | 2018                     |             |
|------------|---|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|
|            |   | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% |
| L01EB04    | osimertinibi  | 0,01                     | 1           | 0,01                     | 1           | 0,00                     | 2           | 0,00                     | 62          |
| L01EC      | B-Raf seriini-treoniini kinaasin (BRAF) estäjät                                     | 0,00                     | 1           | 0,01                     | 0           | 0,01                     | 1           | 0,00                     | 1           |
| L01EC01    | vemurafenibi  | 0,00                     | 2           | 0,00                     | 1           | 0,00                     | 1           | 0,00                     | 2           |
| L01EC02    | dabrafenibi   | 0,00                     | -           | 0,00                     | 0           | 0,01                     | 0           | 0,00                     | 0           |
| L01EC03    | enkorafenibi  | 0,00                     | 1           | 0,00                     | 0           | 0,00                     | 8           | -                        | -           |
| L01ED      | Anaplastisen lymfoomakinaasin (ALK) estäjät   | 0,01                     | 5           | 0,01                     | 8           | 0,00                     | 5           | 0,00                     | 7           |
| L01ED01    | kritsotinibi  | 0,00                     | 8           | 0,00                     | 10          | 0,00                     | 12          | 0,00                     | 6           |
| L01ED03    | alektinibi  | 0,01                     | 2           | 0,01                     | 2           | 0,00                     | 2           | 0,00                     | 25          |
| L01ED04    | brigatinibi   | 0,00                     | 63          | 0,00                     | 67          | 0,00                     | 58          | -                        | -           |
| L01ED05    | lorlatinibi   | 0,00                     | 0           | 0,00                     | 0           | -                        | -           | -                        | -           |
| L01EE      | Mitogeenin aktivoiman proteiinikinaasin (MEK)<br>estäjät                            | 0,02                     | 2           | 0,01                     | 1           | 0,01                     | 2           | 0,01                     | 2           |
| L01EE01    | trametinibi   | 0,01                     | 3           | 0,01                     | 1           | 0,01                     | 2           | 0,01                     | 2           |
| L01EE03    | binimetinibi  | 0,00                     | 1           | 0,00                     | 1           | 0,00                     | 8           | -                        | -           |
| L01EF      | Sykliinistä riippuvaisten kinaasien (CDK) estäjät                                   | 0,09                     | 0           | 0,08                     | 0           | 0,06                     | 0           | 0,01                     | 1           |
| L01EF01    | palbosiklibi  | 0,09                     | 0           | 0,08                     | 0           | 0,06                     | 0           | 0,01                     | 1           |
| L01EF02    | ribosiklibi   | 0,00                     | 0           | 0,00                     | 0           | 0,00                     | 0           | -                        | -           |
| L01EF03    | abemasiklibi  | 0,01                     | 3           | 0,00                     | 4           | -                        | -           | -                        | -           |
| L01EG      | mTORin estäjät  | 0,01                     | 2           | 0,01                     | 9           | 0,01                     | 8           | 0,01                     | 9           |
| L01EG01    | temsirolimuusi  | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         |
| L01EG02    | everolimuusi  | 0,01                     | 1           | 0,01                     | 5           | 0,01                     | 5           | 0,01                     | 7           |
| L01EH      | Ihmisen epidermaalinen kasvutekijäreseptori 2:n<br>(HER2) tyrosiinikinaasin estäjät | 0,00                     | 6           | 0,00                     | 3           | 0,00                     | 0           | 0,00                     | 1           |
| L01EH01    | lapatinibi  | 0,00                     | 1           | 0,00                     | 3           | 0,00                     | 0           | 0,00                     | 1           |
| L01EH02    | neratinibi  | 0,00                     | 69          | -                        | -           | -                        | -           | -                        | -           |
| L01EJ      | Januskinaasin (JAK) estäjät   | 0,03                     | 18          | 0,03                     | 15          | 0,02                     | 14          | 0,02                     | 11          |
| L01EJ01    | ruksolitinibi   | 0,03                     | 18          | 0,03                     | 15          | 0,02                     | 14          | 0,02                     | 11          |
| L01EK      | Verisuonten endoteelikasvutekijän reseptorin<br>(VEGFR) tyrosiinikinaasin estäjät   | 0,00                     | 0           | 0,00                     | 0           | 0,00                     | 0           | 0,01                     | 0           |
| L01EK01    | aksitinibi  | 0,00                     | 0           | 0,00                     | 0           | 0,00                     | 0           | 0,01                     | 0           |
| L01EL      | Brutonin tyrosiinikinaasin (BTK) estäjät  | 0,04                     | 1           | 0,04                     | 1           | 0,03                     | 1           | 0,01                     | 5           |
| L01EL01    | ibrutinibi  | 0,04                     | 1           | 0,04                     | 1           | 0,03                     | 1           | 0,01                     | 5           |
| L01EM      | Fosfatidyli-inositoli-3-kinaasin (Pi3K) estäjät                                     | 0,00                     | 8           | 0,00                     | 1           | 0,01                     | 2           | 0,01                     | 4           |

## Lääkekulutus vuosina 2018 - 2021

| ATC-luokka | Aineryhmä tai lääkeaine                                  | 2021                     |             | 2020                     |             | 2019                     |             | 2018                     |             |
|------------|--|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|
|            |  | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% |
| L01EM01    | idelalisibi  | 0,00                     | 1           | 0,00                     | 1           | 0,01                     | 2           | 0,01                     | 4           |
| L01EM03    | alpelisibi   | 0,00                     | 73          | -                        | -           | -                        | -           | -                        | -           |
| L01EX      | Muut proteiinikinaasin estäjät                           | 0,09                     | 4           | 0,09                     | 3           | 0,09                     | 4           | 0,08                     | 3           |
| L01EX01    | sunitinibi   | 0,02                     | 2           | 0,02                     | 1           | 0,03                     | 1           | 0,03                     | 2           |
| L01EX02    | sorafenibi   | 0,01                     | 13          | 0,01                     | 14          | 0,01                     | 14          | 0,01                     | 12          |
| L01EX03    | patsopanibi  | 0,01                     | 3           | 0,01                     | 2           | 0,01                     | 2           | 0,01                     | 1           |
| L01EX04    | vandetanibi  | 0,00                     | 67          | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         |
| L01EX05    | regorafenibi   | 0,00                     | 2           | 0,01                     | 0           | 0,01                     | 1           | 0,01                     | 0           |
| L01EX07    | kabotsantinibi   | 0,02                     | 3           | 0,02                     | 1           | 0,01                     | 4           | 0,00                     | 1           |
| L01EX08    | lenvatinibi  | 0,01                     | 1           | 0,00                     | 5           | 0,00                     | 3           | 0,00                     | 0           |
| L01EX09    | nintedanibi  | 0,03                     | 1           | 0,03                     | 1           | 0,02                     | 1           | 0,02                     | 1           |
| L01EX10    | midostauriini  | 0,00                     | 53          | 0,00                     | 44          | 0,00                     | 76          | 0,00                     | 100         |
| L01EX12    | larotrekiniibi   | 0,00                     | 4           | 0,00                     | 85          | -                        | -           | -                        | -           |
| L01EX13    | gilteritinibi  | 0,00                     | 11          | 0,00                     | 14          | -                        | -           | -                        | -           |
| L01EX22    | selperkatinibi   | 0,00                     | 100         | -                        | -           | -                        | -           | -                        | -           |
| L02        | ENDOKRINOLOGISET LÄÄKEAINEET                             | 7,78                     | 3           | 7,75                     | 3           | 7,87                     | 3           | 7,60                     | 3           |
| L02A       | HORMONIT JA VASTAAVAT VALMISTEET                         | 1,90                     | 4           | 1,85                     | 5           | 1,81                     | 5           | 1,72                     | 5           |
| L02AB      | Progestageenit   | 0,01                     | 9           | 0,01                     | 8           | 0,01                     | 6           | 0,01                     | 7           |
| L02AB02    | medroksiprogesteroni                                     | 0,01                     | 9           | 0,01                     | 8           | 0,01                     | 6           | 0,01                     | 7           |
| L02AE      | Gonadotropiinia vapauttavan hormonin kaltaiset yhdisteet | 1,88                     | 4           | 1,84                     | 5           | 1,80                     | 5           | 1,70                     | 4           |
| L02AE01    | busereliini  | -                        | -           | -                        | -           | 0,00                     | 0           | 0,00                     | 0           |
| L02AE02    | leuproreliini  | 1,30                     | 5           | 1,31                     | 5           | 1,32                     | 5           | 1,33                     | 5           |
| L02AE03    | gosereliini  | 0,16                     | 4           | 0,18                     | 4           | 0,19                     | 6           | 0,20                     | 5           |
| L02AE04    | triptoreliini  | 0,43                     | 1           | 0,35                     | 2           | 0,28                     | 2           | 0,17                     | 3           |
| L02B       | HORMONIAANTAGONISTIT JA VASTAAVAT VALMISTEET             | 5,88                     | 3           | 5,90                     | 3           | 6,06                     | 3           | 5,89                     | 3           |
| L02BA      | Antiestrogeenit  | 1,10                     | 2           | 1,20                     | 2           | 1,23                     | 2           | 1,20                     | 2           |
| L02BA01    | tamoksifeeni   | 0,93                     | 1           | 1,02                     | 1           | 1,06                     | 1           | 1,07                     | 1           |
| L02BA02    | toremifeeni  | 0,00                     | 3           | 0,00                     | 0           | 0,01                     | 0           | 0,01                     | 1           |
| L02BA03    | fulvestrantti  | 0,17                     | 5           | 0,17                     | 7           | 0,17                     | 6           | 0,13                     | 6           |
| L02BB      | Antiandrogeenit  | 1,48                     | 3           | 1,56                     | 2           | 1,68                     | 2           | 1,73                     | 2           |
| L02BB01    | flutamidi  | 0,00                     | 3           | 0,00                     | 4           | 0,00                     | 5           | 0,01                     | 5           |

## Lääkekulutus vuosina 2018 - 2021

| ATC-luokka | Aineryhmä tai lääkeaine                           | 2021                     |             | 2020                     |             | 2019                     |             | 2018                     |             |
|------------|---|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|
|            |   | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% |
| L02BB03    | bikalutamidi                                      | 1,29                     | 3           | 1,39                     | 3           | 1,53                     | 2           | 1,59                     | 2           |
| L02BB04    | entsalutamidi                                     | 0,18                     | 1           | 0,16                     | 1           | 0,15                     | 1           | 0,13                     | 1           |
| L02BB05    | apalutamidi                                       | 0,00                     | 1           | 0,00                     | 2           | -                        | -           | -                        | -           |
| L02BB06    | darolutamidi                                      | 0,01                     | 0           | 0,00                     | 0           | -                        | -           | -                        | -           |
| L02BG      | Aromataasi-inhibiittorit                          | 2,92                     | 1           | 2,78                     | 2           | 2,83                     | 2           | 2,65                     | 2           |
| L02BG03    | anastrotsoli                                      | 0,22                     | 1           | 0,24                     | 2           | 0,29                     | 3           | 0,27                     | 2           |
| L02BG04    | letrotsoli  | 2,40                     | 1           | 2,26                     | 1           | 2,28                     | 1           | 2,15                     | 2           |
| L02BG06    | eksemestaani                                      | 0,30                     | 2           | 0,28                     | 2           | 0,26                     | 2           | 0,24                     | 3           |
| L02BX      | Muut hormoni antagonistit ja vastaavat valmisteet | 0,39                     | 24          | 0,36                     | 21          | 0,32                     | 21          | 0,31                     | 19          |
| L02BX02    | degareliksi                                       | 0,32                     | 29          | 0,29                     | 26          | 0,25                     | 25          | 0,26                     | 23          |
| L02BX03    | abirateroni                                       | 0,07                     | 2           | 0,07                     | 1           | 0,06                     | 1           | 0,05                     | 1           |
| L03        | IMMUNOSTIMULANTIT                                 | 0,66                     | 7           | 0,68                     | 7           | 0,70                     | 5           | 0,77                     | 5           |
| L03A       | IMMUNOSTIMULANTIT                                 | 0,66                     | 7           | 0,68                     | 7           | 0,70                     | 5           | 0,77                     | 5           |
| L03AA      | Kasvutekijät                                      | 0,31                     | 12          | 0,29                     | 13          | 0,24                     | 15          | 0,23                     | 15          |
| L03AA02    | filgrastiimi                                      | 0,05                     | 23          | 0,04                     | 25          | 0,04                     | 31          | 0,03                     | 34          |
| L03AA10    | lenograstiimi                                     | 0,00                     | 29          | 0,00                     | 23          | 0,00                     | 49          | 0,00                     | 34          |
| L03AA13    | pegfilgrastiimi                                   | 0,19                     | 13          | 0,18                     | 15          | 0,15                     | 16          | 0,11                     | 15          |
| L03AA14    | lipegfilgrastiimi                                 | 0,07                     | 1           | 0,07                     | 1           | 0,06                     | 1           | 0,09                     | 7           |
| L03AB      | Interferonit                                      | 0,26                     | 4           | 0,29                     | 3           | 0,36                     | 1           | 0,43                     | 1           |
| L03AB04    | interferoni alfa-2a                               | -                        | -           | -                        | -           | 0,03                     | 1           | 0,01                     | 1           |
| L03AB05    | interferoni alfa-2b                               | -                        | -           | -                        | -           | 0,00                     | 1           | 0,03                     | 1           |
| L03AB07    | interferoni beeta-1a                              | 0,20                     | 0           | 0,22                     | 0           | 0,27                     | 0           | 0,32                     | 0           |
| L03AB08    | interferoni beeta-1b                              | 0,02                     | 0           | 0,02                     | 0           | 0,02                     | 0           | 0,03                     | 0           |
| L03AB10    | peginterferoni alfa-2b                            | -                        | -           | -                        | -           | -                        | -           | 0,00                     | 100         |
| L03AB11    | peginterferoni alfa-2a                            | 0,01                     | 99          | 0,01                     | 99          | 0,00                     | 97          | 0,00                     | 100         |
| L03AB13    | peginterferoni beeta-1a                           | 0,04                     | 0           | 0,04                     | 0           | 0,03                     | 0           | 0,03                     | 0           |
| L03AX      | Muut immunostimulantit                            | 0,09                     | 0           | 0,10                     | 0           | 0,10                     | 0           | 0,11                     | 0           |
| L03AX03    | BCG-rokote  | 0,00                     | -           | 0,00                     | -           | 0,00                     | -           | 0,00                     | -           |
| L03AX13    | glatirameeriasetaatti                             | 0,09                     | 0           | 0,10                     | 0           | 0,10                     | 0           | 0,11                     | 0           |
| L03AX16    | pleriksafori                                      | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         |
| L04        | IMMUNOSUPPRESSANTIT                               | 17,09                    | 18          | 15,77                    | 17          | 14,88                    | 16          | 13,85                    | 15          |
| L04A       | IMMUNOSUPPRESSANTIT                               | 17,09                    | 18          | 15,77                    | 17          | 14,88                    | 16          | 13,85                    | 15          |
| L04AA      | Selektiiviset immunosuppressantit                 | 2,17                     | 19          | 2,04                     | 19          | 1,88                     | 18          | 1,60                     | 17          |

## Lääkekulutus vuosina 2018 - 2021

| ATC-luokka | Aineryhmä tai lääkeaine                     | 2021                     |             | 2020                     |             | 2019                     |             | 2018                     |             |
|------------|---|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|
|            |   | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% |
| L04AA04    | antitymosyytti-immunoglobuliini             | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         |
| L04AA06    | mykofenolihappo                             | 0,50                     | 3           | 0,49                     | 3           | 0,47                     | 3           | 0,44                     | 3           |
| L04AA10    | sirolimuusi                                 | 0,01                     | 16          | 0,01                     | 16          | 0,01                     | 16          | 0,01                     | 18          |
| L04AA13    | leflunomidi                                 | 0,53                     | 2           | 0,56                     | 1           | 0,54                     | 2           | 0,49                     | 2           |
| L04AA18    | everolimuusi                                | 0,00                     | 97          | 0,00                     | 97          | 0,00                     | 97          | 0,00                     | 98          |
| L04AA23    | natalitsumabi                               | 0,05                     | 100         | 0,05                     | 100         | 0,05                     | 100         | 0,05                     | 100         |
| L04AA24    | abatasepti                                  | 0,10                     | 33          | 0,09                     | 36          | 0,08                     | 41          | 0,08                     | 42          |
| L04AA25    | ekulitsumabi                                | 0,00                     | 100         | -                        | -           | -                        | -           | -                        | -           |
| L04AA26    | belimumabi                                  | 0,01                     | 100         | 0,01                     | 100         | 0,01                     | 100         | 0,00                     | 100         |
| L04AA27    | fingolimodi                                 | 0,12                     | 0           | 0,12                     | 0           | 0,13                     | 0           | 0,14                     | 0           |
| L04AA28    | belatasepti                                 | -                        | -           | 0,00                     | 100         | -                        | -           | -                        | -           |
| L04AA29    | tofasitinibi                                | 0,13                     | 2           | 0,10                     | 1           | 0,09                     | 4           | 0,04                     | 3           |
| L04AA31    | teriflunomidi                               | 0,15                     | 0           | 0,15                     | 0           | 0,13                     | 0           | 0,12                     | 0           |
| L04AA32    | apremilasti                                 | 0,08                     | 1           | 0,07                     | 1           | 0,06                     | 0           | 0,04                     | 0           |
| L04AA33    | vedolitsumabi                               | 0,26                     | 85          | 0,21                     | 100         | 0,18                     | 100         | 0,13                     | 100         |
| L04AA34    | alemtutsumabi                               | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,01                     | 97          |
| L04AA36    | okrelitsumabi                               | 0,08                     | 100         | 0,06                     | 100         | 0,04                     | 100         | 0,01                     | 100         |
| L04AA37    | barisitinibi                                | 0,07                     | 1           | 0,07                     | 1           | 0,07                     | 1           | 0,03                     | 1           |
| L04AA40    | kladriibiini                                | 0,05                     | 0           | 0,04                     | 0           | 0,02                     | 0           | 0,01                     | 4           |
| L04AA43    | ravulitsumabi                               | 0,00                     | 100         | -                        | -           | -                        | -           | -                        | -           |
| L04AA44    | upadasitinibi                               | 0,03                     | 1           | 0,00                     | 0           | -                        | -           | -                        | -           |
| L04AB      | Tuumorinekroositekijä alfan (TNF-a) estäjät | 4,68                     | 46          | 4,20                     | 47          | 3,85                     | 45          | 3,41                     | 46          |
| L04AB01    | etanersepti                                 | 0,58                     | 0           | 0,55                     | 0           | 0,53                     | 0           | 0,56                     | 0           |
| L04AB02    | infliksiimabi                               | 2,14                     | 99          | 1,94                     | 100         | 1,70                     | 100         | 1,53                     | 100         |
| L04AB04    | adalimumabi                                 | 1,22                     | 1           | 1,07                     | 1           | 1,00                     | 1           | 0,77                     | 2           |
| L04AB05    | sertolitsumabipegoli                        | 0,13                     | 0           | 0,12                     | 0           | 0,13                     | 1           | 0,10                     | 2           |
| L04AB06    | golimumabi                                  | 0,61                     | 1           | 0,53                     | 1           | 0,50                     | 1           | 0,45                     | 1           |
| L04AC      | Interleukiinin estäjät                      | 1,39                     | 23          | 1,04                     | 22          | 0,82                     | 20          | 0,65                     | 23          |
| L04AC01    | daklitsumabi                                | -                        | -           | -                        | -           | -                        | -           | 0,00                     | 0           |
| L04AC02    | basiliksiimabi                              | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         |
| L04AC03    | anakinra                                    | 0,01                     | 12          | 0,01                     | 9           | 0,01                     | 9           | 0,01                     | 11          |
| L04AC05    | ustekinumabi                                | 0,74                     | 30          | 0,56                     | 31          | 0,40                     | 24          | 0,33                     | 24          |
| L04AC07    | tosilitsumabi                               | 0,18                     | 49          | 0,14                     | 38          | 0,15                     | 47          | 0,14                     | 49          |

## Lääkekulutus vuosina 2018 - 2021

| ATC-luokka | Aineryhmä tai lääkeaine                              | 2021                     |             | 2020                     |             | 2019                     |             | 2018                     |             |
|------------|--|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|
|            |  | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% |
| L04AC08    | kanakinumabi   | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | -                        | -           | -                        | -           |
| L04AC10    | sekukinumabi   | 0,16                     | 0           | 0,15                     | 0           | 0,15                     | 0           | 0,14                     | 0           |
| L04AC11    | siltuksimabi   | 0,00                     | 100         | -                        | -           | 0,00                     | 100         | -                        | -           |
| L04AC12    | brodalumabi  | 0,00                     | 0           | 0,00                     | 0           | 0,00                     | 0           | 0,00                     | 0           |
| L04AC13    | iksekitsumabi  | 0,11                     | 0           | 0,08                     | 1           | 0,06                     | 0           | 0,03                     | 0           |
| L04AC14    | sarilumabi   | 0,03                     | 6           | 0,02                     | 0           | 0,01                     | 0           | 0,00                     | 0           |
| L04AC16    | guselkumabi  | 0,09                     | 0           | 0,07                     | 1           | 0,04                     | 0           | 0,01                     | 0           |
| L04AC18    | risankitsumabi                                       | 0,06                     | 1           | 0,03                     | 0           | 0,00                     | 0           | -                        | -           |
| L04AD      | Kalsineuriinin estäjät                               | 0,79                     | 5           | 0,79                     | 4           | 0,78                     | 5           | 0,74                     | 5           |
| L04AD01    | siklosporiini  | 0,33                     | 3           | 0,36                     | 4           | 0,39                     | 4           | 0,40                     | 4           |
| L04AD02    | takrolimuusi   | 0,46                     | 6           | 0,42                     | 5           | 0,39                     | 6           | 0,34                     | 5           |
| L04AX      | Muut immunosuppressantit                             | 8,05                     | 1           | 7,69                     | 1           | 7,56                     | 1           | 7,45                     | 1           |
| L04AX01    | atsatiopriini  | 1,37                     | 1           | 1,22                     | 1           | 1,17                     | 1           | 1,48                     | 1           |
| L04AX02    | talidomidi   | 0,00                     | 15          | 0,00                     | 25          | 0,00                     | 39          | 0,00                     | 23          |
| L04AX03    | metotreksaatti                                       | 6,26                     | 1           | 6,10                     | 1           | 6,04                     | 1           | 5,67                     | 1           |
| L04AX04    | lenalidomidi   | 0,11                     | 4           | 0,10                     | 3           | 0,10                     | 3           | 0,08                     | 6           |
| L04AX05    | pirfenidoni  | 0,04                     | 1           | 0,04                     | 1           | 0,04                     | 1           | 0,03                     | 2           |
| L04AX06    | pomalidomidi   | 0,02                     | 2           | 0,01                     | 1           | 0,01                     | 3           | 0,00                     | 23          |
| L04AX07    | dimetyylifumaraatti                                  | 0,26                     | 0           | 0,22                     | 0           | 0,20                     | 0           | 0,19                     | 0           |
| <b>M</b>   | <b>TUKI- JA LIIKUNTAELINTEN SAIRAUKSIEN LÄÄKKEET</b> | <b>99,88</b>             | <b>2</b>    | <b>98,62</b>             | <b>2</b>    | <b>101,85</b>            | <b>2</b>    | <b>99,41</b>             | <b>2</b>    |
| M01        | TULEHDUSKIPU- JA REUMALÄÄKKEET                       | 78,35                    | 2           | 77,48                    | 2           | 80,93                    | 1           | 79,62                    | 2           |
| M01A       | TULEHDUSKIPU- JA REUMALÄÄKKEET                       | 78,35                    | 2           | 77,48                    | 2           | 80,88                    | 1           | 79,50                    | 2           |
| M01AB      | Etikkahappojohdokset ja vastaavat aineet             | 3,58                     | 2           | 3,75                     | 2           | 3,93                     | 2           | 4,04                     | 2           |
| M01AB01    | indometasiini  | 0,15                     | 1           | 0,18                     | 1           | 0,17                     | 1           | 0,19                     | 1           |
| M01AB05    | diklofenaakki  | 3,37                     | 2           | 3,51                     | 2           | 3,68                     | 2           | 3,77                     | 2           |
| M01AB15    | ketorolaakki   | 0,02                     | 85          | 0,02                     | 84          | 0,02                     | 82          | 0,02                     | 81          |
| M01AB55    | diklofenaakki, yhdistelmävalmisteet                  | 0,05                     | 0           | 0,05                     | 0           | 0,06                     | 1           | 0,07                     | 1           |
| M01AC      | Oksikaamit   | 0,94                     | 2           | 1,03                     | 2           | 1,12                     | 1           | 1,25                     | 1           |
| M01AC06    | meloksikaami   | 0,94                     | 2           | 1,03                     | 2           | 1,12                     | 1           | 1,25                     | 1           |
| M01AE      | Propionihappojohdokset                               | 58,64                    | 2           | 58,20                    | 2           | 61,55                    | 1           | 60,13                    | 1           |
| M01AE01    | ibuprofeeni  | 50,87                    | 2           | 49,99                    | 2           | 52,80                    | 1           | 51,53                    | 1           |
| M01AE02    | naprokseeni  | 5,32                     | 2           | 5,60                     | 2           | 5,95                     | 2           | 5,81                     | 2           |

## Lääkekulutus vuosina 2018 - 2021

| ATC-luokka | Aineryhmä tai lääkeaine  | 2021                     |             | 2020                     |             | 2019                     |             | 2018                     |             |
|------------|--|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|
|            |  | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% |
| M01AE03    | ketoprofeeni   | 0,55                     | 1           | 0,60                     | 1           | 0,67                     | 1           | 0,74                     | 1           |
| M01AE17    | deksketoprofeeni   | 0,06                     | 63          | 0,05                     | 63          | 0,05                     | 76          | 0,04                     | 88          |
| M01AE51    | ibuprofeeni, yhdistelmävalmisteet                                    | 0,31                     | 0           | 0,46                     | 0           | 0,56                     | 0           | 0,51                     | 0           |
| M01AE52    | naprokseeni ja esomepratsoli   | 1,53                     | 1           | 1,49                     | 1           | 1,52                     | 0           | 1,51                     | 0           |
| M01AG      | Fenamaatit   | 0,17                     | 1           | 0,19                     | 3           | 0,21                     | 2           | 0,22                     | 2           |
| M01AG01    | mefenaamihappo   | 0,01                     | 14          | 0,03                     | 13          | 0,04                     | 10          | 0,04                     | 12          |
| M01AG02    | tolfenaamihappo  | 0,16                     | 0           | 0,16                     | 0           | 0,18                     | 0           | 0,18                     | 0           |
| M01AH      | Koksibit   | 12,24                    | 1           | 11,43                    | 1           | 10,72                    | 1           | 9,55                     | 1           |
| M01AH01    | selekoksibi  | 0,61                     | 3           | 0,61                     | 3           | 0,65                     | 3           | 0,67                     | 2           |
| M01AH04    | parekoksibi  | 0,00                     | 98          | 0,00                     | 99          | 0,00                     | 98          | 0,00                     | 99          |
| M01AH05    | etorikoksibi   | 11,63                    | 1           | 10,82                    | 1           | 10,07                    | 1           | 8,89                     | 1           |
| M01AX      | Muut tulehduskipu- ja reumalääkkeet                                  | 2,78                     | 1           | 2,87                     | 1           | 3,35                     | 1           | 4,30                     | 1           |
| M01AX01    | nabumetoni   | 0,00                     | 3           | 0,02                     | 1           | 0,03                     | 1           | 0,04                     | 1           |
| M01AX05    | glukosamiini   | 2,78                     | 1           | 2,86                     | 1           | 3,32                     | 1           | 4,27                     | 1           |
| M01C       | SPESIFISET REUMALÄÄKKEET   | 0,00                     | -           | 0,00                     | -           | 0,05                     | 1           | 0,12                     | 1           |
| M01CB      | Kultavalmisteet  | -                        | -           | -                        | -           | 0,05                     | 1           | 0,12                     | 1           |
| M01CB01    | natriumaurotiomalaatti   | -                        | -           | -                        | -           | 0,05                     | 1           | 0,12                     | 1           |
| M01CX      | Muut spesifiset reumalääkkeet  | 0,00                     | -           | 0,00                     | -           | 0,00                     | -           | -                        | -           |
| M02        | LIHAS- JA NIVELSÄRKYJEN<br>PAIKALLISHOITON TARKOITETUT<br>VALMISTEET | 0,00                     | -           | 0,00                     | -           | 0,00                     | -           | 0,00                     | -           |
| M02A       | LIHAS- JA NIVELSÄRKYJEN<br>PAIKALLISHOITON TARKOITETUT<br>VALMISTEET | 0,00                     | -           | 0,00                     | -           | 0,00                     | -           | 0,00                     | -           |
| M02AC      | Salisyylihappojohdoksia sisältävät valmisteet                        | 0,00                     | -           | 0,00                     | -           | 0,00                     | -           | 0,00                     | -           |
| M03        | LIHASRELAKSANTIT   | 5,09                     | 2           | 5,15                     | 2           | 5,26                     | 3           | 4,68                     | 3           |
| M03B       | KESKUSHERMOSTOON VAIKUTTAVAT<br>LIHASRELAKSANTIT                     | 5,09                     | 2           | 5,15                     | 2           | 5,26                     | 3           | 4,68                     | 3           |
| M03BC      | Antihistamiinin kaltaiset eetterit                                   | 2,75                     | 1           | 2,76                     | 1           | 2,82                     | 1           | 2,25                     | 2           |
| M03BC01    | orfenadiini  | 2,52                     | 1           | 2,52                     | 1           | 2,52                     | 2           | 2,00                     | 2           |
| M03BC51    | orfenadiini, yhdistelmävalmisteet                                    | 0,22                     | 0           | 0,24                     | 0           | 0,31                     | 0           | 0,26                     | 1           |
| M03BX      | Muut keskushermostoon vaikuttavat lääkeaineet                        | 2,34                     | 3           | 2,39                     | 3           | 2,43                     | 4           | 2,42                     | 3           |
| M03BX01    | baklofeeni   | 0,55                     | 9           | 0,53                     | 9           | 0,54                     | 11          | 0,51                     | 8           |

## Lääkekulutus vuosina 2018 - 2021

| ATC-luokka | Aineryhmä tai lääkeaine                                    | 2021                     |             | 2020                     |             | 2019                     |             | 2018                     |             |
|------------|--|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|
|            |  | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% |
| M03BX02    | titsanidiini   | 1,79                     | 1           | 1,86                     | 2           | 1,89                     | 2           | 1,91                     | 2           |
| M04        | KIHTILÄÄKKEET  | 4,46                     | 2           | 4,46                     | 2           | 4,19                     | 2           | 3,99                     | 2           |
| M04A       | KIHTILÄÄKKEET  | 4,46                     | 2           | 4,46                     | 2           | 4,19                     | 2           | 3,99                     | 2           |
| M04AA      | Virtsahapon muodostumista estävät valmisteet               | 4,45                     | 2           | 4,44                     | 2           | 4,18                     | 2           | 3,97                     | 2           |
| M04AA01    | allopurinoli   | 4,12                     | 2           | 4,15                     | 2           | 3,92                     | 2           | 3,75                     | 2           |
| M04AA03    | febuksostaatti   | 0,32                     | 3           | 0,29                     | 3           | 0,26                     | 3           | 0,22                     | 4           |
| M04AC      | Virtsahappometaboliaan vaikuttamattomat valmisteet         | 0,01                     | 22          | 0,02                     | 12          | 0,02                     | 17          | 0,02                     | 16          |
| M04AC01    | koliksiini   | 0,01                     | 22          | 0,02                     | 12          | 0,02                     | 17          | 0,02                     | 16          |
| M05        | LUUKUDOKSEEN VAIKUTTAVAT LÄÄKKEET                          | 11,97                    | 4           | 11,52                    | 5           | 11,41                    | 5           | 11,05                    | 5           |
| M05B       | LUUN RAKENTEESEEN JA MINERALISAATIOON VAIKUTTAVAT LÄÄKKEET | 11,97                    | 4           | 11,52                    | 5           | 11,41                    | 5           | 11,05                    | 5           |
| M05BA      | Bisfosfonaatit   | 3,16                     | 2           | 3,26                     | 2           | 3,41                     | 2           | 3,58                     | 2           |
| M05BA02    | klodronaatti   | 0,01                     | 1           | 0,01                     | 1           | 0,01                     | 2           | 0,02                     | 1           |
| M05BA03    | pamidronaatti  | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         |
| M05BA04    | alendronaatti  | 2,28                     | 1           | 2,27                     | 2           | 2,31                     | 2           | 2,31                     | 2           |
| M05BA06    | ibandronihappo   | 0,38                     | 2           | 0,43                     | 2           | 0,49                     | 2           | 0,59                     | 2           |
| M05BA07    | risedronaatti  | 0,49                     | 2           | 0,54                     | 3           | 0,59                     | 3           | 0,66                     | 3           |
| M05BA08    | tsoledronihappo  | 0,00                     | 99          | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 99          | 0,01                     | 99          |
| M05BB      | Bisfosfonaatit, yhdistelmävalmisteet                       | 0,18                     | 1           | 0,20                     | 2           | 0,23                     | 1           | 0,26                     | 1           |
| M05BB03    | alendronaatti ja kolekalsiferoli                           | 0,18                     | 1           | 0,20                     | 2           | 0,23                     | 1           | 0,26                     | 1           |
| M05BX      | Muut luukudokseen vaikuttavat lääkkeet                     | 8,62                     | 5           | 8,06                     | 6           | 7,77                     | 6           | 7,21                     | 7           |
| M05BX04    | denosumabi   | 8,62                     | 5           | 8,06                     | 6           | 7,77                     | 6           | 7,21                     | 7           |
| M09        | MUUT TUKI- JA LIIKUNTAELINTEN SAIRAUKSIEN LÄÄKKEET         | 0,02                     | 54          | 0,02                     | 43          | 0,05                     | 72          | 0,07                     | 77          |
| M09A       | MUUT TUKI- JA LIIKUNTAELINTEN SAIRAUKSIEN LÄÄKKEET         | 0,02                     | 54          | 0,02                     | 43          | 0,05                     | 72          | 0,07                     | 77          |
| M09AB      | Entsyymit  | -                        | -           | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 96          | 0,00                     | 97          |
| M09AB02    | clostridium histolyticum -kollagenaasi                     | -                        | -           | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 96          | 0,00                     | 97          |
| M09AX      | Muut tuki- ja liikuntaelinten sairauksien lääkkeet         | 0,02                     | 54          | 0,02                     | 43          | 0,05                     | 72          | 0,07                     | 77          |
| M09AX01    | hyaluronihappo   | 0,01                     | 34          | 0,02                     | 26          | 0,05                     | 68          | 0,07                     | 74          |
| M09AX07    | nusinerseeni   | 0,01                     | 100         | 0,01                     | 100         | 0,01                     | 100         | 0,01                     | 100         |
| <b>N</b>   | <b>HERMOSTOON VAIKUTTAVAT LÄÄKKEET</b>                     | <b>311,02</b>            | <b>9</b>    | <b>304,11</b>            | <b>9</b>    | <b>292,13</b>            | <b>9</b>    | <b>282,57</b>            | <b>9</b>    |



## Lääkekulutus vuosina 2018 - 2021

| ATC-luokka | Aineryhmä tai lääkeaine                                  | 2021                     |             | 2020                     |             | 2019                     |             | 2018                     |             |
|------------|--|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|
|            |  | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% |
| N02        | ANALGEETIT   | 58,16                    | 5           | 59,08                    | 5           | 56,76                    | 6           | 55,09                    | 6           |
| N02A       | OPIOIDIT   | 12,96                    | 8           | 13,31                    | 9           | 13,75                    | 9           | 14,03                    | 9           |
| N02AA      | Luonnolliset opiumalkaloidit                             | 2,30                     | 33          | 2,36                     | 35          | 2,37                     | 35          | 2,33                     | 35          |
| N02AA01    | morfiini   | 0,26                     | 90          | 0,31                     | 91          | 0,29                     | 90          | 0,29                     | 84          |
| N02AA03    | hydromorfonit  | 0,10                     | 67          | 0,09                     | 63          | 0,11                     | 63          | 0,09                     | 55          |
| N02AA05    | oksikodoni   | 1,65                     | 23          | 1,68                     | 24          | 1,68                     | 25          | 1,68                     | 25          |
| N02AA55    | oksikodoni ja naloksoni                                  | 0,29                     | 31          | 0,28                     | 32          | 0,29                     | 32          | 0,28                     | 35          |
| N02AB      | Fenyyliipiperidiinijohdokset                             | 0,63                     | 14          | 0,67                     | 15          | 0,76                     | 18          | 0,83                     | 20          |
| N02AB03    | fentanylit   | 0,63                     | 14          | 0,67                     | 15          | 0,76                     | 18          | 0,83                     | 20          |
| N02AE      | Oripaviinijohdokset                                      | 1,52                     | 5           | 1,49                     | 5           | 1,48                     | 6           | 1,45                     | 7           |
| N02AE01    | buprenorfiini  | 1,52                     | 5           | 1,49                     | 5           | 1,48                     | 6           | 1,45                     | 7           |
| N02AJ      | Opioidien ja muiden analgeettien<br>yhdistelmävalmisteet | 5,97                     | 1           | 6,26                     | 1           | 6,51                     | 1           | 6,75                     | 1           |
| N02AJ06    | kodeiini ja parasetamoli                                 | 5,41                     | 1           | 5,69                     | 1           | 5,97                     | 2           | 6,32                     | 2           |
| N02AJ08    | kodeiini ja ibuprofeeni                                  | 0,10                     | 0           | 0,11                     | 0           | 0,11                     | 0           | 0,14                     | 0           |
| N02AJ13    | tramadoli ja parasetamoli                                | 0,46                     | 1           | 0,46                     | 1           | 0,43                     | 1           | 0,29                     | 1           |
| N02AX      | Muut opioidit  | 2,54                     | 2           | 2,54                     | 2           | 2,64                     | 2           | 2,67                     | 2           |
| N02AX02    | tramadoli  | 2,54                     | 2           | 2,54                     | 2           | 2,64                     | 2           | 2,67                     | 2           |
| N02B       | MUUT ANALGEETIT JA ANTIPYREETIT                          | 41,71                    | 4           | 42,63                    | 4           | 40,19                    | 5           | 38,76                    | 5           |
| N02BA      | Salisyylilihapojohdokset, myös<br>yhdistelmävalmisteet   | 1,12                     | 1           | 1,33                     | 1           | 1,02                     | 1           | 1,68                     | 0           |
| N02BA01    | asetyyli-salisyylihapo                                   | 0,67                     | 1           | 0,73                     | 1           | 0,77                     | 1           | 0,83                     | 1           |
| N02BA51    | asetyyli-salisyylihapo, yhdistelmävalmisteet             | 0,45                     | 0           | 0,59                     | 0           | 0,25                     | 0           | 0,85                     | 0           |
| N02BE      | Anilidit, myös yhdistelmävalmisteet                      | 40,59                    | 5           | 41,30                    | 5           | 39,16                    | 6           | 37,07                    | 6           |
| N02BE01    | parasetamoli   | 40,46                    | 5           | 41,09                    | 5           | 38,88                    | 6           | 36,90                    | 6           |
| N02BE51    | parasetamoli, yhdistelmävalmisteet                       | 0,13                     | 0           | 0,20                     | 0           | 0,28                     | 0           | 0,17                     | 0           |
| N02BG      | Muut, myös yhdistelmävalmisteet                          | 0,00                     | 15          | 0,00                     | 17          | 0,00                     | 10          | 0,00                     | 16          |
| N02BG10    | kannabinoidit  | 0,00                     | 15          | 0,00                     | 17          | 0,00                     | 10          | 0,00                     | 16          |
| N02C       | MIGREENILÄÄKKEET   | 3,50                     | 0           | 3,14                     | 1           | 2,82                     | 1           | 2,31                     | 1           |
| N02CC      | Selektiiviset 5HT1-reseptoriagonistit                    | 2,51                     | 1           | 2,34                     | 1           | 2,41                     | 1           | 2,29                     | 1           |
| N02CC01    | sumatriptaani  | 1,59                     | 1           | 1,46                     | 1           | 1,55                     | 1           | 1,49                     | 1           |
| N02CC02    | naratriptaani  | 0,03                     | 0           | 0,03                     | 0           | 0,03                     | 0           | 0,02                     | 0           |
| N02CC03    | tsolmitriptaani  | 0,19                     | 1           | 0,19                     | 1           | 0,19                     | 1           | 0,19                     | 1           |

## Lääkekulutus vuosina 2018 - 2021

| ATC-luokka | Aineryhmä tai lääkeaine                                       | 2021                     |             | 2020                     |             | 2019                     |             | 2018                     |             |
|------------|---|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|
|            |   | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% |
| N02CC04    | ritsatriptaani  | 0,16                     | 0           | 0,14                     | 0           | 0,14                     | 0           | 0,13                     | 0           |
| N02CC05    | almotriptaani   | 0,11                     | 0           | 0,11                     | 0           | 0,11                     | 0           | 0,10                     | 0           |
| N02CC06    | eletriptaani  | 0,26                     | 0           | 0,24                     | 0           | 0,23                     | 0           | 0,20                     | 0           |
| N02CC07    | frovatriptaani  | 0,17                     | 0           | 0,17                     | 0           | 0,16                     | 0           | 0,15                     | 0           |
| N02CD      | Kalsitoniinigeeniin liittyvän peptidin (CGRP)<br>antagonistit | 0,98                     | 0           | 0,80                     | 0           | 0,41                     | 3           | 0,02                     | 79          |
| N02CD01    | erenumabi   | 0,62                     | 0           | 0,63                     | 0           | 0,41                     | 3           | 0,02                     | 79          |
| N02CD02    | galkanetsumabi  | 0,10                     | 0           | 0,01                     | 0           | -                        | -           | -                        | -           |
| N02CD03    | fremanetsumabi  | 0,27                     | 0           | 0,16                     | 0           | 0,00                     | 0           | -                        | -           |
| N03        | EPILEPSIALÄÄKKEET   | 25,17                    | 4           | 24,30                    | 4           | 23,29                    | 4           | 22,27                    | 4           |
| N03A       | EPILEPSIALÄÄKKEET   | 25,17                    | 4           | 24,30                    | 4           | 23,29                    | 4           | 22,27                    | 4           |
| N03AB      | Hydantoiinijohdokset  | 0,13                     | 10          | 0,15                     | 8           | 0,17                     | 12          | 0,19                     | 10          |
| N03AB02    | fenytoiini  | 0,13                     | 6           | 0,14                     | 5           | 0,17                     | 8           | 0,18                     | 7           |
| N03AB05    | fosfenytoini  | 0,00                     | 100         | 0,01                     | 100         | 0,01                     | 100         | 0,01                     | 100         |
| N03AE      | Bentsodiatsepiinijohdokset                                    | 0,59                     | 2           | 0,64                     | 2           | 0,69                     | 2           | 0,74                     | 2           |
| N03AE01    | klonatsepaami   | 0,59                     | 2           | 0,64                     | 2           | 0,69                     | 2           | 0,74                     | 2           |
| N03AF      | Karboksamidijohdokset   | 3,50                     | 2           | 3,58                     | 2           | 3,62                     | 2           | 3,66                     | 3           |
| N03AF01    | karbamatsepiini   | 1,18                     | 2           | 1,26                     | 2           | 1,32                     | 3           | 1,40                     | 3           |
| N03AF02    | okskarbatsepiini  | 2,23                     | 2           | 2,25                     | 2           | 2,22                     | 2           | 2,20                     | 3           |
| N03AF03    | rufinamidi  | 0,02                     | 3           | 0,02                     | 5           | 0,02                     | 6           | 0,01                     | 5           |
| N03AF04    | eslikarbatsepiini   | 0,06                     | 1           | 0,06                     | 2           | 0,06                     | 2           | 0,05                     | 3           |
| N03AG      | Rasvahappojohdokset   | 3,50                     | 5           | 3,57                     | 6           | 3,60                     | 6           | 3,62                     | 6           |
| N03AG01    | valproiinihappo   | 3,48                     | 5           | 3,55                     | 6           | 3,58                     | 6           | 3,60                     | 6           |
| N03AG04    | vigabatriini  | 0,02                     | 10          | 0,02                     | 9           | 0,02                     | 9           | 0,02                     | 10          |
| N03AX      | Muut epilepsialäkkeet   | 17,46                    | 4           | 16,36                    | 4           | 15,22                    | 4           | 14,07                    | 4           |
| N03AX09    | lamotrigiini  | 2,41                     | 2           | 2,32                     | 2           | 2,23                     | 3           | 2,12                     | 3           |
| N03AX11    | topiramaatti  | 0,34                     | 4           | 0,36                     | 5           | 0,36                     | 5           | 0,37                     | 5           |
| N03AX12    | gabapentiini  | 4,72                     | 5           | 4,24                     | 5           | 3,57                     | 5           | 3,12                     | 5           |
| N03AX14    | levetirasetaami   | 2,83                     | 5           | 2,78                     | 5           | 2,70                     | 6           | 2,53                     | 7           |
| N03AX15    | tsonisamidi   | 0,19                     | 2           | 0,19                     | 2           | 0,19                     | 3           | 0,20                     | 2           |
| N03AX16    | pregabaliini  | 5,89                     | 3           | 5,57                     | 3           | 5,43                     | 3           | 5,19                     | 3           |
| N03AX17    | stiripentoli  | 0,01                     | 2           | 0,01                     | 3           | 0,01                     | 1           | 0,01                     | 3           |
| N03AX18    | lakosamidi  | 0,67                     | 6           | 0,61                     | 7           | 0,52                     | 7           | 0,45                     | 8           |

## Lääkekulutus vuosina 2018 - 2021

| ATC-luokka | Aineryhmä tai lääkeaine                           | 2021                     |             | 2020                     |             | 2019                     |             | 2018                     |             |
|------------|---|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|
|            |   | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% |
| N03AX22    | perampaneeli                                      | 0,10                     | 5           | 0,09                     | 5           | 0,08                     | 5           | 0,06                     | 5           |
| N03AX23    | brivarasetami                                     | 0,28                     | 3           | 0,20                     | 5           | 0,11                     | 6           | 0,03                     | 9           |
| N03AX24    | kannabidioli                                      | 0,00                     | 6           | -                        | -           | -                        | -           | -                        | -           |
| N04        | PARKINSONISMILÄÄKKEET                             | 5,22                     | 4           | 5,07                     | 4           | 5,27                     | 4           | 5,21                     | 4           |
| N04A       | ANTIKOLINERGIT                                    | 0,16                     | 5           | 0,16                     | 5           | 0,17                     | 4           | 0,18                     | 5           |
| N04AA      | Tertiäriset amiinit                               | 0,16                     | 5           | 0,16                     | 5           | 0,17                     | 4           | 0,18                     | 5           |
| N04AA02    | biperideeni                                       | 0,16                     | 5           | 0,16                     | 5           | 0,17                     | 4           | 0,18                     | 5           |
| N04B       | DOPAMINERGIT                                      | 5,06                     | 4           | 4,90                     | 4           | 5,10                     | 4           | 5,03                     | 4           |
| N04BA      | Dopa ja dopajohdokset                             | 2,53                     | 5           | 2,31                     | 5           | 2,47                     | 6           | 2,39                     | 6           |
| N04BA02    | levodopa ja dekarboksylaasin estäjä               | 1,84                     | 5           | 1,60                     | 5           | 1,75                     | 6           | 1,65                     | 6           |
| N04BA03    | levodopa, dekarboksylaasin estäjä ja COMT-estäjä  | 0,69                     | 5           | 0,71                     | 5           | 0,72                     | 6           | 0,74                     | 6           |
| N04BC      | Dopamiiniagonistit                                | 1,43                     | 2           | 1,46                     | 2           | 1,45                     | 2           | 1,48                     | 2           |
| N04BC01    | bromokriptiini                                    | 0,00                     | 27          | 0,00                     | 18          | 0,00                     | 12          | 0,00                     | 19          |
| N04BC04    | ropiniroli  | 0,64                     | 2           | 0,68                     | 2           | 0,70                     | 2           | 0,69                     | 2           |
| N04BC05    | pramipeksoli                                      | 0,69                     | 3           | 0,67                     | 3           | 0,64                     | 2           | 0,67                     | 2           |
| N04BC06    | kabergoliini                                      | 0,01                     | 6           | 0,01                     | 7           | 0,01                     | 4           | 0,01                     | 5           |
| N04BC07    | apomorfiini                                       | 0,01                     | 3           | 0,01                     | 5           | 0,01                     | 8           | 0,01                     | 12          |
| N04BC09    | rotigotiini                                       | 0,08                     | 3           | 0,09                     | 3           | 0,08                     | 3           | 0,09                     | 4           |
| N04BD      | MAO-B:n estäjät                                   | 1,06                     | 3           | 1,10                     | 4           | 1,16                     | 3           | 1,13                     | 3           |
| N04BD01    | selegiliini                                       | 0,71                     | 3           | 0,73                     | 2           | 0,78                     | 2           | 0,75                     | 3           |
| N04BD02    | rasagiliini                                       | 0,35                     | 4           | 0,37                     | 7           | 0,37                     | 3           | 0,38                     | 3           |
| N04BD03    | safinamidi  | 0,00                     | 0           | 0,00                     | 19          | 0,00                     | 0           | 0,00                     | 6           |
| N04BX      | Muut dopaminergit                                 | 0,03                     | 5           | 0,03                     | 6           | 0,02                     | 9           | 0,03                     | 7           |
| N04BX02    | entakaponi  | 0,03                     | 6           | 0,03                     | 6           | 0,02                     | 9           | 0,03                     | 7           |
| N04BX04    | opikaponi   | 0,00                     | 4           | -                        | -           | -                        | -           | -                        | -           |
| N05        | PSYKOOSI- JA NEUROOSILÄÄKKEET SEKÄ<br>UNILÄÄKKEET | 86,90                    | 5           | 86,24                    | 5           | 85,07                    | 5           | 83,98                    | 5           |
| N05A       | PSYKOOSILÄÄKKEET                                  | 23,13                    | 7           | 22,94                    | 7           | 22,16                    | 7           | 21,85                    | 7           |
| N05AA      | Alifaattiset fentiatsiinit                        | 0,28                     | 6           | 0,31                     | 6           | 0,33                     | 6           | 0,34                     | 7           |
| N05AA02    | levomepromatsiini                                 | 0,28                     | 6           | 0,31                     | 6           | 0,33                     | 6           | 0,34                     | 7           |
| N05AB      | Piperatsiinirungon sisältävät fentiatsiinit       | 0,42                     | 5           | 0,44                     | 5           | 0,45                     | 5           | 0,45                     | 5           |
| N05AB03    | perfenatsiini                                     | 0,41                     | 5           | 0,43                     | 5           | 0,43                     | 5           | 0,44                     | 5           |
| N05AB04    | proklooriperatsiini                               | 0,01                     | 2           | 0,01                     | 2           | 0,01                     | 2           | 0,01                     | 2           |

## Lääkekulutus vuosina 2018 - 2021

| ATC-luokka | Aineryhmä tai lääkeaine                                 | 2021                     |             | 2020                     |             | 2019                     |             | 2018                     |             |
|------------|---|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|
|            |   | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% |
| N05AC      | Piperidiinirungon sisältävät fentiatsiinit              | -                        | -           | -                        | -           | -                        | -           | 0,01                     | 4           |
| N05AC01    | perisiatsiini   | -                        | -           | -                        | -           | -                        | -           | 0,01                     | 4           |
| N05AD      | Butyrofenonijohdokset                                   | 0,39                     | 24          | 0,42                     | 27          | 0,41                     | 23          | 0,44                     | 23          |
| N05AD01    | haloperidoli  | 0,38                     | 22          | 0,40                     | 24          | 0,39                     | 20          | 0,42                     | 20          |
| N05AD08    | droperidoli   | 0,01                     | 97          | 0,02                     | 97          | 0,02                     | 98          | 0,02                     | 98          |
| N05AE      | Indolijohdokset   | 0,35                     | 5           | 0,33                     | 6           | 0,32                     | 6           | 0,29                     | 7           |
| N05AE03    | sertindoli  | 0,06                     | 4           | 0,06                     | 4           | 0,07                     | 5           | 0,07                     | 6           |
| N05AE04    | tsiprasidoni  | 0,16                     | 3           | 0,16                     | 4           | 0,17                     | 3           | 0,17                     | 4           |
| N05AE05    | lurasidoni  | 0,13                     | 9           | 0,10                     | 11          | 0,08                     | 12          | 0,05                     | 18          |
| N05AF      | Tioksanteenijohdokset                                   | 0,60                     | 9           | 0,65                     | 9           | 0,67                     | 8           | 0,70                     | 8           |
| N05AF01    | flupentiksoli   | 0,05                     | 2           | 0,05                     | 3           | 0,06                     | 4           | 0,06                     | 5           |
| N05AF03    | klooriprotikseeni                                       | 0,22                     | 3           | 0,24                     | 3           | 0,26                     | 4           | 0,26                     | 3           |
| N05AF05    | tsuklopentiksoli  | 0,33                     | 14          | 0,35                     | 14          | 0,36                     | 12          | 0,38                     | 12          |
| N05AH      | Diatsepiinit, oksatsepiinit, tiatsepiinit ja oksepiinit | 14,53                    | 7           | 14,52                    | 7           | 13,92                    | 7           | 13,82                    | 7           |
| N05AH01    | loksapiini  | -                        | -           | -                        | -           | -                        | -           | 0,00                     | 100         |
| N05AH02    | klotsapiini   | 2,32                     | 10          | 2,36                     | 9           | 2,25                     | 9           | 2,30                     | 9           |
| N05AH03    | olantsapiini  | 6,70                     | 8           | 6,66                     | 9           | 6,30                     | 9           | 6,22                     | 9           |
| N05AH04    | ketiapiini  | 5,50                     | 3           | 5,48                     | 4           | 5,36                     | 4           | 5,28                     | 4           |
| N05AH05    | asenapiini  | 0,02                     | 10          | 0,02                     | 12          | 0,02                     | 13          | 0,02                     | 13          |
| N05AL      | Bentsamidit   | 0,04                     | 7           | 0,04                     | 9           | 0,04                     | 7           | 0,05                     | 9           |
| N05AL01    | sulpiridi   | 0,04                     | 7           | 0,04                     | 9           | 0,04                     | 7           | 0,05                     | 9           |
| N05AN      | Litium  | 0,99                     | 6           | 0,99                     | 6           | 0,98                     | 6           | 0,97                     | 6           |
| N05AN01    | litium  | 0,99                     | 6           | 0,99                     | 6           | 0,98                     | 6           | 0,97                     | 6           |
| N05AX      | Muut psykoosilääkkeet                                   | 5,52                     | 7           | 5,25                     | 7           | 5,04                     | 7           | 4,79                     | 7           |
| N05AX08    | risperidoni   | 1,80                     | 6           | 1,84                     | 6           | 1,83                     | 6           | 1,91                     | 7           |
| N05AX12    | aripipratsoli   | 2,87                     | 6           | 2,75                     | 6           | 2,62                     | 6           | 2,39                     | 7           |
| N05AX13    | paliperidoni  | 0,67                     | 11          | 0,64                     | 12          | 0,58                     | 13          | 0,48                     | 13          |
| N05AX15    | karipratsiini   | 0,11                     | 25          | 0,03                     | 53          | 0,01                     | 54          | 0,00                     | 64          |
| N05AX16    | brekspipratsoli   | 0,06                     | 17          | 0,01                     | 24          | 0,00                     | 23          | -                        | -           |
| N05B       | NEUROOSILÄÄKKEET JA RAUHOITTAVAT<br>AINEET              | 14,50                    | 6           | 15,48                    | 6           | 16,23                    | 6           | 17,44                    | 6           |
| N05BA      | Bentsodiatsepiinijohdokset                              | 13,09                    | 6           | 14,04                    | 6           | 14,77                    | 6           | 15,96                    | 6           |
| N05BA01    | diatsepaami   | 3,60                     | 8           | 3,98                     | 9           | 4,31                     | 9           | 4,70                     | 9           |

## Lääkekulutus vuosina 2018 - 2021

| ATC-luokka | Aineryhmä tai lääkeaine   | 2021                     |             | 2020                     |             | 2019                     |             | 2018                     |             |
|------------|---|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|
|            |   | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% |
| N05BA02    | klooridiatsepoksidi   | -                        | -           | -                        | -           | -                        | -           | 0,19                     | 14          |
| N05BA04    | oksatsepaami  | 4,52                     | 4           | 4,70                     | 4           | 4,84                     | 4           | 4,92                     | 4           |
| N05BA06    | loratsepaami  | 1,73                     | 14          | 1,79                     | 13          | 1,81                     | 10          | 1,90                     | 10          |
| N05BA09    | klobatsaami   | 0,39                     | 4           | 0,38                     | 4           | 0,33                     | 4           | 0,36                     | 4           |
| N05BA12    | alpratsolaami   | 2,86                     | 1           | 3,19                     | 1           | 3,47                     | 1           | 3,88                     | 1           |
| N05BB      | Difenyyli metaanijohdokset  | 1,14                     | 4           | 1,20                     | 5           | 1,22                     | 6           | 1,25                     | 6           |
| N05BB01    | hydroksitsiini  | 1,14                     | 4           | 1,20                     | 5           | 1,22                     | 6           | 1,25                     | 6           |
| N05BE      | Atsapirodekanedionijohdokset                                      | 0,27                     | 11          | 0,25                     | 12          | 0,24                     | 11          | 0,23                     | 9           |
| N05BE01    | buspironi   | 0,27                     | 11          | 0,25                     | 12          | 0,24                     | 11          | 0,23                     | 9           |
| N05C       | UNILÄÄKKEET   | 49,27                    | 4           | 47,81                    | 4           | 46,69                    | 4           | 44,69                    | 4           |
| N05CD      | Bentsodiatsepiinijohdokset  | 4,83                     | 7           | 5,31                     | 6           | 5,86                     | 6           | 6,78                     | 5           |
| N05CD02    | nitratsepaami   | 0,14                     | 1           | 0,26                     | 2           | 0,31                     | 3           | 0,33                     | 3           |
| N05CD05    | triatsoleami  | 0,03                     | 1           | 0,03                     | 0           | 0,03                     | 0           | 0,03                     | 1           |
| N05CD07    | tematsepaami  | 4,45                     | 4           | 4,78                     | 4           | 5,30                     | 4           | 6,20                     | 4           |
| N05CD08    | midatsolaami  | 0,21                     | 60          | 0,24                     | 58          | 0,22                     | 50          | 0,22                     | 44          |
| N05CF      | Bentsodiatsepiinin kaltaiset lääkeaineet                          | 14,80                    | 2           | 16,02                    | 2           | 16,73                    | 2           | 17,83                    | 2           |
| N05CF01    | tsopikloni  | 10,56                    | 3           | 11,43                    | 3           | 12,13                    | 3           | 12,97                    | 3           |
| N05CF02    | tsolpideemi   | 4,24                     | 1           | 4,59                     | 1           | 4,60                     | 1           | 4,86                     | 1           |
| N05CH      | Melatonini reseptoriagonistit                                     | 29,49                    | 4           | 26,33                    | 4           | 24,00                    | 5           | 19,85                    | 5           |
| N05CH01    | melatoniini   | 29,49                    | 4           | 26,33                    | 4           | 24,00                    | 5           | 19,85                    | 5           |
| N05CM      | Muut unilääkkeet  | 0,15                     | 9           | 0,15                     | 9           | 0,10                     | 13          | 0,23                     | 6           |
| N05CM09    | Valerianae radix  | 0,14                     | 0           | 0,14                     | 0           | 0,09                     | 0           | 0,21                     | 0           |
| N05CM18    | deksmedetomidiini   | 0,01                     | 100         | 0,01                     | 100         | 0,01                     | 100         | 0,01                     | 100         |
| N06        | MASENNUSLÄÄKKEET JA<br>KESKUSHERMOSTOA STIMULOIVAT<br>LÄÄKEAINEET | 111,06                   | 2           | 105,64                   | 2           | 101,16                   | 2           | 96,90                    | 2           |
| N06A       | MASENNUSLÄÄKKEET  | 85,24                    | 2           | 81,52                    | 2           | 78,30                    | 2           | 74,88                    | 2           |
| N06AA      | Epäselektiiviset monoamiinien takaisinoton estäjät                | 3,94                     | 2           | 3,92                     | 2           | 4,12                     | 2           | 4,35                     | 2           |
| N06AA04    | klomipramiini   | 0,21                     | 5           | 0,22                     | 4           | 0,20                     | 3           | 0,20                     | 3           |
| N06AA06    | trimipramiini   | 0,08                     | 2           | 0,09                     | 2           | 0,09                     | 3           | 0,10                     | 4           |
| N06AA09    | amitriptyliini  | 3,00                     | 2           | 3,01                     | 2           | 2,89                     | 2           | 3,01                     | 2           |
| N06AA10    | nortriptyliini  | 0,65                     | 2           | 0,60                     | 2           | 0,58                     | 2           | 0,55                     | 3           |

## Lääkekulutus vuosina 2018 - 2021

| ATC-luokka | Aineryhmä tai lääkeaine                         | 2021                     |             | 2020                     |             | 2019                     |             | 2018                     |             |
|------------|---|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|
|            |   | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% |
| N06AA12    | doksepiini                                      | -                        | -           | -                        | -           | 0,36                     | 2           | 0,48                     | 3           |
| N06AB      | Selektiiviset serotoniinin takaisinoton estäjät | 46,45                    | 1           | 44,58                    | 2           | 43,40                    | 1           | 41,39                    | 2           |
| N06AB03    | fluoksetiini                                    | 4,91                     | 2           | 4,50                     | 2           | 4,41                     | 2           | 4,27                     | 2           |
| N06AB04    | sitalopraami                                    | 8,08                     | 1           | 8,50                     | 1           | 9,11                     | 1           | 9,60                     | 2           |
| N06AB05    | paroksetiini                                    | 2,31                     | 1           | 2,33                     | 1           | 2,32                     | 1           | 2,32                     | 1           |
| N06AB06    | sertraliini                                     | 11,93                    | 2           | 10,87                    | 2           | 9,70                     | 2           | 8,58                     | 2           |
| N06AB08    | fluvoksamiini                                   | 0,13                     | 1           | 0,14                     | 1           | 0,14                     | 1           | 0,15                     | 1           |
| N06AB10    | essitalopraami                                  | 19,08                    | 1           | 18,23                    | 1           | 17,72                    | 1           | 16,47                    | 2           |
| N06AG      | Selektiiviset MAO-A:n estäjät                   | 0,33                     | 1           | 0,34                     | 1           | 0,34                     | 1           | 0,35                     | 1           |
| N06AG02    | moklobemidi                                     | 0,33                     | 1           | 0,34                     | 1           | 0,34                     | 1           | 0,35                     | 1           |
| N06AX      | Muut masennuslääkkeet                           | 34,53                    | 2           | 32,69                    | 2           | 30,44                    | 2           | 28,79                    | 3           |
| N06AX03    | mianseriini                                     | 0,20                     | 3           | 0,20                     | 2           | 0,26                     | 2           | 0,30                     | 2           |
| N06AX05    | tratsodoni                                      | 0,21                     | 2           | 0,20                     | 3           | 0,19                     | 3           | 0,16                     | 3           |
| N06AX11    | mirtatsapiini                                   | 8,55                     | 3           | 8,47                     | 4           | 8,25                     | 4           | 8,08                     | 4           |
| N06AX12    | bupropioni                                      | 2,69                     | 1           | 2,53                     | 1           | 2,32                     | 1           | 2,08                     | 1           |
| N06AX16    | venlafaksiini                                   | 11,90                    | 2           | 11,67                    | 2           | 11,04                    | 2           | 11,19                    | 2           |
| N06AX17    | milhasipraani                                   | -                        | -           | 0,02                     | 1           | 0,04                     | 2           | 0,05                     | 2           |
| N06AX18    | reboksetiini                                    | -                        | -           | 0,03                     | 2           | 0,03                     | 2           | 0,03                     | 1           |
| N06AX21    | duloksetiini                                    | 4,49                     | 2           | 4,14                     | 2           | 3,93                     | 2           | 3,61                     | 2           |
| N06AX22    | agomelatiini                                    | 1,10                     | 2           | 1,04                     | 2           | 0,91                     | 2           | 0,77                     | 3           |
| N06AX26    | vortioksetiini                                  | 5,40                     | 2           | 4,39                     | 2           | 3,47                     | 2           | 2,53                     | 3           |
| N06AX27    | esketamiini                                     | 0,00                     | 91          | 0,00                     | 73          | -                        | -           | -                        | -           |
| N06B       | KESKUSHERMOSTOA STIMULOIVAT<br>LÄÄKEAINEET      | 8,61                     | 1           | 6,70                     | 1           | 5,56                     | 1           | 4,60                     | 1           |
| N06BA      | Keskushermostoon vaikuttavat sympatomimeetit    | 8,56                     | 1           | 6,65                     | 1           | 5,51                     | 1           | 4,55                     | 1           |
| N06BA02    | deksamfetamiini                                 | 0,17                     | 1           | 0,15                     | 0           | 0,13                     | 0           | 0,11                     | 0           |
| N06BA04    | metyylifenidaatti                               | 6,21                     | 1           | 4,95                     | 1           | 4,28                     | 1           | 3,69                     | 1           |
| N06BA07    | modafiniili                                     | 0,09                     | 1           | 0,08                     | 1           | 0,08                     | 0           | 0,08                     | 0           |
| N06BA09    | atomoksetiini                                   | 0,24                     | 4           | 0,20                     | 4           | 0,17                     | 4           | 0,16                     | 5           |
| N06BA12    | lisdeksamfetamiini                              | 1,85                     | 1           | 1,27                     | 1           | 0,84                     | 1           | 0,52                     | 1           |
| N06BC      | Ksantiinijohdokset                              | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         |
| N06BC01    | kofiini   | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         |
| N06BX      | Muut keskushermostoa stimuloivat lääkeaineet    | 0,05                     | 1           | 0,05                     | 3           | 0,05                     | 4           | 0,05                     | 4           |

## Lääkekulutus vuosina 2018 - 2021

| ATC-luokka | Aineryhmä tai lääkeaine   | 2021                     |             | 2020                     |             | 2019                     |             | 2018                     |             |
|------------|---|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|
|            |   | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% |
| N06BX03    | pirasetaami   | 0,05                     | 1           | 0,05                     | 3           | 0,05                     | 4           | 0,05                     | 4           |
| N06BX13    | idebenoni   | 0,00                     | 8           | 0,00                     | 0           | 0,00                     | 6           | -                        | -           |
| N06C       | PSYYKENLÄÄKKEIDEN<br>YHDISTELMÄVALMISTEET                             | 0,68                     | 1           | 0,71                     | 1           | 0,75                     | 1           | 0,78                     | 1           |
| N06CA      | Masennuslääkkeiden ja muiden<br>psykenlääkkeiden yhdistelmävalmisteet | 0,68                     | 1           | 0,71                     | 1           | 0,75                     | 1           | 0,78                     | 1           |
| N06CA01    | amitriptyliini ja psykenlääke   | 0,68                     | 1           | 0,71                     | 1           | 0,75                     | 1           | 0,78                     | 1           |
| N06D       | DEMENTIALÄÄKKEET  | 16,52                    | 4           | 16,70                    | 4           | 16,57                    | 4           | 16,65                    | 5           |
| N06DA      | Antikoliiniesteraasit   | 9,58                     | 3           | 9,83                     | 4           | 9,84                     | 4           | 10,06                    | 4           |
| N06DA02    | donepetsiili  | 5,52                     | 3           | 5,94                     | 3           | 6,02                     | 3           | 6,27                     | 4           |
| N06DA03    | rivastigmiini   | 2,31                     | 4           | 2,23                     | 5           | 2,23                     | 5           | 2,23                     | 5           |
| N06DA04    | galantamiini  | 1,75                     | 3           | 1,66                     | 4           | 1,59                     | 3           | 1,56                     | 4           |
| N06DX      | Muut dementialääkkeet   | 6,94                     | 4           | 6,87                     | 5           | 6,73                     | 5           | 6,59                     | 6           |
| N06DX01    | memantiini  | 6,94                     | 4           | 6,87                     | 5           | 6,73                     | 5           | 6,59                     | 6           |
| N07        | MUUT HERMOSTOON VAIKUTTAVAT<br>LÄÄKEAINEET                            | 24,52                    | 76          | 23,79                    | 73          | 20,57                    | 70          | 19,12                    | 68          |
| N07A       | PARASYMPATOMIMEETIT   | 0,27                     | 5           | 0,27                     | 5           | 0,27                     | 5           | 0,25                     | 6           |
| N07AA      | Antikoliiniesteraasit   | 0,27                     | 5           | 0,27                     | 5           | 0,27                     | 5           | 0,25                     | 6           |
| N07AA02    | pyridostigmiini   | 0,27                     | 3           | 0,26                     | 2           | 0,26                     | 3           | 0,24                     | 3           |
| N07AA51    | neostigmiini, yhdistelmävalmisteet                                    | 0,01                     | 98          | 0,01                     | 99          | 0,01                     | 98          | 0,01                     | 98          |
| N07AX      | Muut parasympatomimeetit  | 0,00                     | 5           | 0,00                     | 1           | 0,00                     | 1           | 0,00                     | 4           |
| N07AX01    | pilokarpiini  | 0,00                     | 5           | 0,00                     | 1           | 0,00                     | 1           | 0,00                     | 4           |
| N07B       | RIIPPUVUUDEN HOITOON TARKOITETUT<br>LÄÄKKEET                          | 21,35                    | 87          | 20,66                    | 84          | 17,48                    | 82          | 16,10                    | 80          |
| N07BA      | Nikotiiniriippuvuuden hoitoon käytettävät<br>lääkeaineet              | 19,07                    | 89          | 18,52                    | 87          | 15,57                    | 85          | 14,46                    | 84          |
| N07BA01    | nikotiini   | 18,83                    | 90          | 17,86                    | 90          | 14,93                    | 89          | 13,89                    | 87          |
| N07BA03    | varenikliini  | 0,24                     | 1           | 0,65                     | 1           | 0,64                     | 1           | 0,57                     | 0           |
| N07BB      | Alkoholiriippuvuuden hoitoon käytettävät<br>lääkeaineet               | 0,58                     | 6           | 0,63                     | 7           | 0,65                     | 6           | 0,66                     | 6           |
| N07BB01    | disulfiraami  | 0,49                     | 6           | 0,53                     | 7           | 0,55                     | 7           | 0,56                     | 6           |
| N07BB04    | naltreksoni   | 0,09                     | 5           | 0,09                     | 5           | 0,09                     | 5           | 0,09                     | 5           |
| N07BB05    | nalmefeeni  | 0,01                     | 0           | 0,01                     | 2           | 0,01                     | 1           | 0,01                     | 2           |

## Lääkekulutus vuosina 2018 - 2021

| ATC-luokka | Aineryhmä tai lääkeaine  | 2021                     |             | 2020                     |             | 2019                     |             | 2018                     |             |
|------------|--|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|
|            |  | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% |
| N07BC      | Opioidiriippuvuuden hoitoon käytettävät<br>lääkeaineet           | 1,69                     | 86          | 1,52                     | 86          | 1,27                     | 81          | 0,98                     | 77          |
| N07BC01    | buprenorfiini  | 0,78                     | 95          | 0,53                     | 97          | 0,12                     | 98          | 0,00                     | 95          |
| N07BC02    | metadoni   | 0,51                     | 82          | 0,61                     | 86          | 0,62                     | 86          | 0,56                     | 86          |
| N07BC05    | levometadoni   | 0,08                     | 66          | 0,02                     | 73          | -                        | -           | -                        | -           |
| N07BC51    | buprenorfiini, yhdistelmävalmisteet                              | 0,32                     | 72          | 0,36                     | 71          | 0,52                     | 71          | 0,42                     | 67          |
| N07C       | HUIMAUSSLÄÄKKEET   | 2,82                     | 1           | 2,80                     | 1           | 2,76                     | 1           | 2,71                     | 1           |
| N07CA      | Huimauslääkkeet  | 2,82                     | 1           | 2,80                     | 1           | 2,76                     | 1           | 2,71                     | 1           |
| N07CA01    | betahistiini   | 2,82                     | 1           | 2,80                     | 1           | 2,76                     | 1           | 2,71                     | 1           |
| N07CA52    | sinnaritsiini, yhdistelmävalmisteet                              | 0,00                     | 0           | 0,00                     | 0           | 0,00                     | 6           | 0,00                     | 0           |
| N07X       | MUUT HERMOSTOON VAIKUTTAVAT<br>LÄÄKEAINEET                       | 0,07                     | 3           | 0,06                     | 4           | 0,05                     | 4           | 0,05                     | 4           |
| N07XX      | Muut hermostoon vaikuttavat lääkeaineet                          | 0,07                     | 3           | 0,06                     | 4           | 0,05                     | 4           | 0,05                     | 4           |
| N07XX02    | rilutsoli  | 0,02                     | 8           | 0,02                     | 8           | 0,02                     | 8           | 0,02                     | 6           |
| N07XX04    | natriumoksibaatti  | 0,03                     | 1           | 0,03                     | 1           | 0,03                     | 0           | 0,02                     | 1           |
| N07XX06    | tetrabenatsiini  | 0,00                     | 7           | 0,00                     | 11          | 0,01                     | 8           | 0,01                     | 10          |
| N07XX07    | fampridiini  | 0,01                     | 3           | 0,01                     | 5           | 0,00                     | 6           | 0,00                     | 5           |
| N07XX08    | tafamidiisi  | 0,00                     | 5           | 0,00                     | 22          | 0,00                     | 31          | -                        | -           |
| N07XX11    | pitolisantti   | 0,01                     | 0           | 0,00                     | 0           | 0,00                     | 0           | -                        | -           |
| <b>P</b>   | <b>LOISTEN JA HYÖNTEISTEN HÄÄTÖÖN<br/>TARCOITETUT VALMISTEET</b> | <b>2,43</b>              | <b>2</b>    | <b>2,53</b>              | <b>3</b>    | <b>2,43</b>              | <b>2</b>    | <b>2,35</b>              | <b>3</b>    |
| P01        | ALKUELÄIMIIN VAIKUTTAVAT LÄÄKEAINEET                             | 2,18                     | 3           | 2,26                     | 3           | 2,13                     | 3           | 2,11                     | 3           |
| P01A       | AMEBIAASIN HOITOON TARCOITETUT<br>LÄÄKEAINEET                    | 0,27                     | 13          | 0,28                     | 14          | 0,31                     | 12          | 0,32                     | 13          |
| P01AB      | Nitroimidatsolijohdokset   | 0,27                     | 13          | 0,28                     | 14          | 0,31                     | 12          | 0,32                     | 13          |
| P01AB01    | metronidatsoli   | 0,27                     | 13          | 0,28                     | 14          | 0,31                     | 12          | 0,32                     | 13          |
| P01B       | MALARIALÄÄKKEET  | 1,91                     | 1           | 1,98                     | 2           | 1,83                     | 1           | 1,79                     | 1           |
| P01BA      | Aminokinoliinijohdokset  | 1,90                     | 1           | 1,97                     | 2           | 1,79                     | 1           | 1,75                     | 1           |
| P01BA02    | hydroksiklorokiini   | 1,90                     | 1           | 1,97                     | 2           | 1,79                     | 1           | 1,75                     | 1           |
| P01BB      | Biguanidit   | 0,01                     | 23          | 0,01                     | 20          | 0,03                     | 4           | 0,03                     | 6           |
| P01BB51    | proguaaniili ja atovakvoni                                       | 0,01                     | 23          | 0,01                     | 20          | 0,03                     | 4           | 0,03                     | 6           |
| P01BC      | Kiniinialkaloidit  | 0,00                     | 1           | 0,00                     | 6           | 0,00                     | 0           | 0,01                     | 0           |
| P01BC02    | meflokiini   | 0,00                     | 1           | 0,00                     | 6           | 0,00                     | 0           | 0,01                     | 0           |



## Lääkekulutus vuosina 2018 - 2021

| ATC-luokka | Aineryhmä tai lääkeaine  | 2021                     |             | 2020                     |             | 2019                     |             | 2018                     |             |
|------------|--|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|
|            |  | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% |
| P02        | MATOLÄÄKKEET   | 0,25                     | 1           | 0,27                     | 0           | 0,29                     | 0           | 0,25                     | 0           |
| P02C       | SUKKULAMATO(NEMATODES)LÄÄKKEET   | 0,25                     | 1           | 0,27                     | 0           | 0,29                     | 0           | 0,25                     | 0           |
| P02CF      | Avermektiinit  | 0,01                     | 15          | -                        | -           | -                        | -           | -                        | -           |
| P02CF01    | ivermektiini   | 0,01                     | 15          | -                        | -           | -                        | -           | -                        | -           |
| P02CX      | Muut sukkulamataläkkeet  | 0,24                     | 0           | 0,27                     | 0           | 0,29                     | 0           | 0,25                     | 0           |
| P02CX01    | pyrviini   | 0,24                     | 0           | 0,27                     | 0           | 0,29                     | 0           | 0,25                     | 0           |
| <b>R</b>   | <b>HENGITYSELINTEN SAIRAUKSIEN LÄÄKKEET</b>  | <b>198,17</b>            | <b>2</b>    | <b>194,22</b>            | <b>2</b>    | <b>189,42</b>            | <b>2</b>    | <b>183,20</b>            | <b>2</b>    |
| R01        | NENÄN LIMAKALVOJEN HOITON<br>TARKOITETUT VALMISTEET                                      | 33,72                    | 1           | 33,25                    | 1           | 37,04                    | 1           | 35,49                    | 1           |
| R01A       | NENÄN TUKKOISUUTTA LIEVITTÄVÄT<br>PAIKALLISVALMISTEET                                    | 32,61                    | 1           | 31,97                    | 1           | 35,12                    | 1           | 33,52                    | 1           |
| R01AA      | Sympatomimeetit  | 9,57                     | 1           | 9,17                     | 1           | 11,11                    | 1           | 10,74                    | 1           |
| R01AA05    | oksimetatsoliini   | 0,73                     | 0           | 0,75                     | 0           | 0,82                     | 0           | 0,78                     | 0           |
| R01AA07    | ksylometatsoliini  | 8,84                     | 1           | 8,42                     | 1           | 10,30                    | 1           | 9,96                     | 1           |
| R01AB      | Sympatomimeettien ja muiden lääkeaineiden (ei<br>kortikosteroidien) yhdistelmävalmisteet | 0,69                     | 0           | 0,64                     | 0           | 0,83                     | 0           | 0,80                     | 0           |
| R01AB06    | ksylometatsoliini  | 0,69                     | 0           | 0,64                     | 0           | 0,83                     | 0           | 0,80                     | 0           |
| R01AC      | Allergialääkkeet, ei kortikosteroidit  | 0,29                     | 0           | 0,22                     | 0           | 0,33                     | 1           | 0,35                     | 1           |
| R01AC01    | natriumkromoglikaatti  | -                        | -           | 0,03                     | 0           | 0,19                     | 1           | 0,20                     | 1           |
| R01AC02    | levokabastiini   | 0,14                     | 0           | 0,09                     | 0           | 0,07                     | 0           | 0,07                     | 0           |
| R01AC03    | atselastiini   | 0,15                     | 0           | 0,09                     | 0           | 0,08                     | 0           | 0,07                     | 0           |
| R01AD      | Kortikosteroidit, sis. yhdistelmävalmisteet  | 21,74                    | 1           | 21,63                    | 1           | 22,50                    | 1           | 21,26                    | 1           |
| R01AD01    | beklometasoni  | 0,99                     | 0           | 1,04                     | 0           | 1,07                     | 0           | 1,13                     | 0           |
| R01AD05    | budesonidi   | -                        | -           | 0,23                     | 0           | 0,47                     | 0           | 0,52                     | 0           |
| R01AD08    | flutikasoni  | 4,39                     | 1           | 4,43                     | 1           | 4,48                     | 2           | 4,18                     | 2           |
| R01AD09    | mometasoni   | 6,10                     | 1           | 5,86                     | 1           | 6,34                     | 1           | 6,35                     | 1           |
| R01AD11    | triamsinoloni  | 0,68                     | 0           | 0,67                     | 0           | 0,63                     | 0           | 0,60                     | 0           |
| R01AD12    | flutikasonifuroaatti   | 4,61                     | 1           | 4,65                     | 1           | 4,95                     | 0           | 4,67                     | 0           |
| R01AD58    | flutikasoni, yhdistelmävalmisteet  | 4,95                     | 0           | 4,75                     | 1           | 4,56                     | 1           | 3,81                     | 1           |
| R01AX      | Muut nenän tukkoisuutta lievittävät aineet   | 0,32                     | 4           | 0,31                     | 4           | 0,35                     | 4           | 0,38                     | 4           |
| R01AX03    | ipratropiumbromidi   | 0,11                     | 6           | 0,13                     | 7           | 0,12                     | 7           | 0,11                     | 7           |
| R01AX10    | muut   | 0,21                     | 3           | 0,18                     | 3           | 0,23                     | 2           | 0,26                     | 2           |
| R01B       | SYSTEEMISESTI KÄYTETTÄVÄT NENÄN<br>TUKKOISUUTTA LIEVITTÄVÄT VALMISTEET                   | 1,12                     | 1           | 1,28                     | 2           | 1,92                     | 2           | 1,97                     | 2           |

## Lääkekulutus vuosina 2018 - 2021

| ATC-luokka | Aineryhmä tai lääkeaine   | 2021                     |             | 2020                     |             | 2019                     |             | 2018                     |             |
|------------|---|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|
|            |   | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% |
| R01BA      | Sympatomimeetit   | 1,12                     | 1           | 1,28                     | 2           | 1,92                     | 2           | 1,97                     | 2           |
| R01BA01    | fenyylipropanoliamiini  | 0,13                     | 5           | 0,13                     | 5           | 0,14                     | 6           | 0,14                     | 6           |
| R01BA52    | pseudoefedriini, yhdistelmävalmisteet   | 0,99                     | 1           | 1,15                     | 1           | 1,78                     | 1           | 1,83                     | 2           |
| R02        | NIELUN SAIRAUKSIEN LÄÄKKEET   | 2,28                     | 0           | 2,51                     | 0           | 3,28                     | 0           | 3,68                     | 0           |
| R02A       | NIELUN SAIRAUKSIEN LÄÄKKEET   | 2,28                     | 0           | 2,51                     | 0           | 3,28                     | 0           | 3,68                     | 0           |
| R02AA      | Antiseptit  | 1,12                     | 0           | 1,06                     | 0           | 1,52                     | 0           | 1,61                     | 0           |
| R02AA03    | diklooribentsyylialkoholi   | 1,11                     | 0           | 1,05                     | 0           | 1,51                     | 0           | 1,57                     | 0           |
| R02AA05    | klooriheksidiini  | 0,00                     | 0           | 0,01                     | 5           | 0,02                     | 9           | 0,03                     | 3           |
| R02AB      | Antibiootit   | 0,88                     | 1           | 1,06                     | 1           | 1,18                     | 1           | 1,38                     | 1           |
| R02AB30    | gramisidiini  | 0,88                     | 1           | 1,06                     | 1           | 1,18                     | 1           | 1,38                     | 1           |
| R02AX      | Muut nielun sairauksien lääkkeet  | 0,29                     | 0           | 0,38                     | 0           | 0,58                     | 0           | 0,70                     | 0           |
| R02AX01    | flurbiprofeeni  | 0,03                     | 0           | 0,04                     | 0           | 0,06                     | 0           | 0,06                     | 0           |
| R02AX03    | bentsydamiini   | 0,26                     | 0           | 0,35                     | 0           | 0,52                     | 0           | 0,64                     | 0           |
| R03        | AHTAUTTAVIEN HENGITYSTIESAIRAUKSIEN<br>LÄÄKKEET   | 80,99                    | 3           | 83,83                    | 3           | 79,92                    | 3           | 78,40                    | 3           |
| R03A       | ADRENERGISET INHALAATIOT  | 47,12                    | 3           | 48,11                    | 3           | 45,45                    | 3           | 43,72                    | 3           |
| R03AC      | Selektiiviset beeta-2-reseptoriagonistit  | 14,13                    | 4           | 14,87                    | 4           | 14,94                    | 3           | 14,77                    | 3           |
| R03AC02    | salbutamoli   | 12,03                    | 4           | 12,54                    | 5           | 12,61                    | 3           | 12,28                    | 4           |
| R03AC03    | terbutaliini  | 1,03                     | 1           | 1,16                     | 1           | 1,14                     | 1           | 1,20                     | 1           |
| R03AC12    | salmeteroli   | 0,31                     | 1           | 0,34                     | 1           | 0,34                     | 1           | 0,36                     | 1           |
| R03AC13    | formoteroli   | 0,60                     | 2           | 0,66                     | 1           | 0,65                     | 1           | 0,68                     | 1           |
| R03AC18    | indakateroli  | 0,10                     | 2           | 0,12                     | 3           | 0,14                     | 2           | 0,17                     | 2           |
| R03AC19    | olodateroli   | 0,06                     | 3           | 0,07                     | 3           | 0,07                     | 3           | 0,08                     | 3           |
| R03AK      | Adrenergiset lääkeaineet yhd.valmisteina<br>kortikosteroidien tai muiden lääkeaineiden kanssa     | 29,31                    | 2           | 29,87                    | 2           | 27,67                    | 2           | 26,71                    | 2           |
| R03AK06    | salmeteroli ja flutikasoni  | 6,66                     | 3           | 7,21                     | 3           | 7,11                     | 4           | 7,50                     | 4           |
| R03AK07    | formoteroli ja budesonidi   | 13,76                    | 2           | 14,41                    | 1           | 13,71                    | 1           | 13,53                    | 1           |
| R03AK08    | formoteroli ja beklometasoni  | 4,27                     | 2           | 3,81                     | 2           | 3,08                     | 2           | 2,46                     | 2           |
| R03AK10    | vilanteroli ja flutikasonifuroaatti   | 3,17                     | 1           | 2,90                     | 1           | 2,37                     | 1           | 1,91                     | 1           |
| R03AK11    | formoteroli ja flutikasoni  | 1,46                     | 2           | 1,54                     | 2           | 1,41                     | 2           | 1,30                     | 2           |
| R03AL      | Adrenergisten lääkeaineiden ja antikolinergien<br>yhd.valm.sis.kolm.yhd. kortikosteroidien kanssa | 3,67                     | 9           | 3,37                     | 10          | 2,83                     | 9           | 2,24                     | 11          |
| R03AL01    | fenoteroli ja ipratropiumbromidi  | 0,55                     | 22          | 0,56                     | 24          | 0,46                     | 5           | 0,48                     | 7           |

## Lääkekulutus vuosina 2018 - 2021

| ATC-luokka | Aineryhmä tai lääkeaine   | 2021                     |             | 2020                     |             | 2019                     |             | 2018                     |             |
|------------|---|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|
|            |   | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% |
| R03AL02    | salbutamoli ja ipratropiumbromidi   | 0,19                     | 38          | 0,24                     | 41          | 0,30                     | 50          | 0,31                     | 50          |
| R03AL03    | vilanteroli ja umeklidiniumbromidi  | 0,39                     | 3           | 0,40                     | 2           | 0,37                     | 2           | 0,35                     | 3           |
| R03AL04    | indakateroli ja glykopyrroniumbromidi   | 0,12                     | 3           | 0,13                     | 3           | 0,15                     | 3           | 0,18                     | 3           |
| R03AL05    | formoteroli ja aklidiniumbromidi  | 0,04                     | 2           | 0,05                     | 2           | 0,06                     | 2           | 0,07                     | 2           |
| R03AL06    | olodateroli ja tiotropiumbromidi  | 0,79                     | 5           | 0,82                     | 5           | 0,74                     | 5           | 0,60                     | 5           |
| R03AL07    | formoteroli ja glykopyrroniumbromidi  | 0,01                     | 6           | 0,01                     | 3           | 0,00                     | 2           | -                        | -           |
| R03AL08    | vilanteroli, umeklidiniumbromidi ja<br>flutikasonifuroaatti                       | 0,78                     | 3           | 0,67                     | 3           | 0,44                     | 2           | 0,13                     | 3           |
| R03AL09    | formoteroli, glykopyrroniumbromidi ja<br>beklometasoni                            | 0,80                     | 9           | 0,51                     | 10          | 0,31                     | 9           | 0,11                     | 6           |
| R03AL12    | indakateroli, glykopyrroniumbromidi ja mometasoni                                 | 0,01                     | 0           | 0,00                     | 0           | -                        | -           | -                        | -           |
| R03B       | MUUT AHTAUTTAVIEN<br>HENGITYSTIESAIRAUKSIEN LÄÄKKEET,<br>INHALAATIOIT             | 24,69                    | 3           | 26,57                    | 3           | 25,66                    | 4           | 26,04                    | 4           |
| R03BA      | Glukokortikoidit  | 18,84                    | 2           | 20,14                    | 2           | 19,17                    | 2           | 19,27                    | 2           |
| R03BA01    | beklometasoni   | 2,28                     | 3           | 2,53                     | 2           | 2,49                     | 2           | 2,54                     | 2           |
| R03BA02    | budesonidi  | 4,08                     | 3           | 4,55                     | 3           | 4,43                     | 3           | 4,67                     | 3           |
| R03BA05    | flutikasoni   | 5,07                     | 3           | 5,60                     | 3           | 5,40                     | 3           | 5,53                     | 3           |
| R03BA07    | mometasoni  | 0,13                     | 1           | 0,16                     | 1           | 0,17                     | 1           | 0,20                     | 1           |
| R03BA08    | siklesonidi   | 7,27                     | 1           | 7,31                     | 1           | 6,68                     | 1           | 6,34                     | 1           |
| R03BB      | Antikolinergit  | 5,85                     | 7           | 6,43                     | 7           | 6,49                     | 7           | 6,77                     | 8           |
| R03BB01    | ipratropiumbromidi  | 0,46                     | 43          | 0,54                     | 47          | 0,59                     | 47          | 0,62                     | 48          |
| R03BB04    | tiotropiumbromidi   | 5,07                     | 4           | 5,53                     | 3           | 5,54                     | 3           | 5,75                     | 4           |
| R03BB05    | aklidiniumbromidi   | 0,03                     | 3           | 0,04                     | 2           | 0,04                     | 2           | 0,05                     | 2           |
| R03BB06    | glykopyrroniumbromidi   | 0,07                     | 2           | 0,08                     | 1           | 0,09                     | 2           | 0,11                     | 3           |
| R03BB07    | umeklidiniumbromidi   | 0,23                     | 2           | 0,24                     | 2           | 0,24                     | 2           | 0,25                     | 2           |
| R03C       | SYSTEEMISESTI KÄYTETTÄVÄT<br>ADRENERGISET VALMISTEET                              | 0,03                     | 1           | 0,03                     | 4           | 0,03                     | 3           | 0,04                     | 3           |
| R03CC      | Selektiiviset beeta-2-reseptoriagonistit  | 0,03                     | 1           | 0,03                     | 4           | 0,03                     | 3           | 0,04                     | 3           |
| R03CC02    | salbutamoli   | 0,03                     | 1           | 0,03                     | 4           | 0,03                     | 3           | 0,04                     | 3           |
| R03D       | MUUT SYSTEEMISESTI KÄYTETTÄVÄT<br>AHTAUTTAVIEN HENGITYSTIESAIRAUKSIEN<br>LÄÄKKEET | 9,16                     | 2           | 9,13                     | 2           | 8,78                     | 2           | 8,60                     | 2           |

## Lääkekulutus vuosina 2018 - 2021

| ATC-luokka | Aineryhmä tai lääkeaine   | 2021                     |             | 2020                     |             | 2019                     |             | 2018                     |             |
|------------|---|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|
|            |   | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% |
| R03DA      | Ksantiinijohdokset  | 0,59                     | 4           | 0,65                     | 3           | 0,71                     | 4           | 0,76                     | 3           |
| R03DA04    | teofylliini   | 0,59                     | 4           | 0,64                     | 3           | 0,68                     | 4           | 0,74                     | 3           |
| R03DA05    | aminofylliini   | -                        | -           | 0,00                     | 4           | 0,01                     | 2           | 0,01                     | 4           |
| R03DA54    | teofylliini, yhdistelmävalmisteet   | -                        | -           | 0,00                     | 4           | 0,02                     | 1           | 0,02                     | 1           |
| R03DC      | Leukotrieenireseptorin salpaajat  | 8,37                     | 1           | 8,29                     | 1           | 7,89                     | 1           | 7,67                     | 1           |
| R03DC01    | tsafirlukasti   | -                        | -           | -                        | -           | 0,00                     | 5           | 0,02                     | 2           |
| R03DC03    | montelukasti  | 8,37                     | 1           | 8,29                     | 1           | 7,89                     | 1           | 7,65                     | 1           |
| R03DX      | Muut systeemisesti käytettävät ahtauttavien<br>hengitystiesairauksien lääkkeet                          | 0,20                     | 16          | 0,19                     | 32          | 0,18                     | 43          | 0,16                     | 42          |
| R03DX05    | omalitsumabi  | 0,06                     | 30          | 0,05                     | 40          | 0,05                     | 65          | 0,04                     | 85          |
| R03DX07    | roflumilasti  | 0,08                     | 4           | 0,09                     | 4           | 0,09                     | 5           | 0,09                     | 7           |
| R03DX08    | reslitsumabi  | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,01                     | 100         |
| R03DX09    | mepolitsumabi   | 0,04                     | 14          | 0,03                     | 63          | 0,03                     | 100         | 0,02                     | 100         |
| R03DX10    | benralitsumabi  | 0,02                     | 21          | 0,02                     | 71          | 0,01                     | 100         | 0,00                     | 100         |
| R05        | YSKÄNLÄÄKKEET JA VILUSTUMISLÄÄKKEET   | 2,65                     | 2           | 3,13                     | 2           | 4,73                     | 2           | 5,38                     | 2           |
| R05C       | EKSPEKTORANTIT, MYÖS<br>YHDISTELMÄVALMISTEET MUIDEN<br>LÄÄKEAINEIDEN (EI YSKÄNHILLITSIJÖIDEN)<br>KANSSA | 1,58                     | 3           | 1,89                     | 3           | 2,64                     | 3           | 2,79                     | 3           |
| R05CA      | Ekspektorantit, lukuun ottamatta mukolyyttejä   | 0,06                     | 0           | 0,06                     | 0           | 0,09                     | 0           | 0,17                     | 0           |
| R05CA03    | guaifenesiini   | -                        | -           | -                        | -           | 0,01                     | 0           | 0,06                     | 0           |
| R05CA10    | yhdistelmävalmisteet  | 0,06                     | 0           | 0,06                     | 0           | 0,08                     | 0           | 0,11                     | 0           |
| R05CB      | Mukolyytit  | 1,52                     | 3           | 1,83                     | 3           | 2,54                     | 3           | 2,62                     | 3           |
| R05CB01    | asetylikysteiini  | 0,40                     | 1           | 0,50                     | 1           | 0,68                     | 2           | 0,67                     | 3           |
| R05CB02    | bromiheksiini   | 0,59                     | 0           | 0,72                     | 0           | 1,02                     | 0           | 1,14                     | 0           |
| R05CB03    | karbosisetiini  | 0,03                     | 1           | 0,03                     | 1           | 0,06                     | 0           | 0,06                     | 0           |
| R05CB06    | ambroksoli  | 0,14                     | 4           | 0,18                     | 4           | 0,28                     | 3           | 0,24                     | 3           |
| R05CB13    | dornaasi alfa (desoksyribonukleasi)   | 0,01                     | 10          | 0,01                     | 11          | 0,01                     | 10          | 0,01                     | 7           |
| R05CB15    | erdosteiini   | 0,35                     | 11          | 0,37                     | 11          | 0,50                     | 10          | 0,50                     | 11          |
| R05D       | YSKÄNHILLITSIJÄT, MYÖS<br>YHDISTELMÄVALMISTEET MUIDEN<br>LÄÄKEAINEIDEN (EI EKSPEKTORANTTIEN)<br>KANSSA  | 0,59                     | 1           | 0,69                     | 1           | 1,08                     | 1           | 1,15                     | 1           |

## Lääkekulutus vuosina 2018 - 2021

| ATC-luokka | Aineryhmä tai lääkeaine  | 2021                     |             | 2020                     |             | 2019                     |             | 2018                     |             |
|------------|--|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|
|            |  | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% |
| R05DA      | Opiumalkaloidit ja niiden johdokset                                  | 0,52                     | 1           | 0,57                     | 1           | 0,91                     | 1           | 0,96                     | 1           |
| R05DA01    | etyylimorfiini   | 0,11                     | 1           | 0,16                     | 1           | 0,27                     | 0           | 0,23                     | 1           |
| R05DA09    | dekstrometorfaani  | 0,42                     | 1           | 0,42                     | 1           | 0,65                     | 1           | 0,73                     | 1           |
| R05DB      | Muut yskänhillitsijät  | 0,07                     | 0           | 0,12                     | 0           | 0,16                     | 0           | 0,19                     | 0           |
| R05DB05    | pentoksiveriini  | 0,07                     | 0           | 0,12                     | 0           | 0,16                     | 0           | 0,19                     | 0           |
| R05F       | YSKÄNHILLITSIJÖIDEN JA<br>EKSPEKTORANTTIEN<br>YHDISTELMÄVALMISTEET   | 0,47                     | 0           | 0,55                     | 0           | 1,02                     | 1           | 1,44                     | 1           |
| R05FA      | Opiumjohdokset ja ekspektorantit                                     | 0,21                     | 0           | 0,22                     | 0           | 0,58                     | 1           | 0,88                     | 1           |
| R05FA02    | opiumjohdokset ja ekspektorantit, lukuun<br>ottamatta mukolyyttejä   | 0,21                     | 0           | 0,22                     | 0           | 0,58                     | 1           | 0,88                     | 1           |
| R05FB      | Muut yskänhillitsijät ja ekspektorantit                              | 0,27                     | 0           | 0,33                     | 0           | 0,43                     | 0           | 0,56                     | 0           |
| R05FB02    | yskänhillitsijät ja ekspektorantit, lukuun ottamatta<br>mukolyyttejä | 0,27                     | 0           | 0,33                     | 0           | 0,43                     | 0           | 0,56                     | 0           |
| R05X       | MUUT VILUSTUMISLÄÄKKEET  | 0,00                     | -           | 0,00                     | -           | 0,00                     | -           | 0,00                     | -           |
| R06        | SYSTEEMISET ANTIHISTAMIINIT  | 78,51                    | 1           | 71,50                    | 1           | 64,45                    | 1           | 60,25                    | 1           |
| R06A       | SYSTEEMISET ANTIHISTAMIINIT  | 78,51                    | 1           | 71,50                    | 1           | 64,45                    | 1           | 60,25                    | 1           |
| R06AA      | Aminoalkyylietterit  | 0,12                     | 2           | 0,10                     | 1           | 0,08                     | 1           | 0,06                     | 1           |
| R06AA09    | doksylamiini   | 0,12                     | 2           | 0,10                     | 1           | 0,08                     | 1           | 0,06                     | 1           |
| R06AE      | Piperatsiinijohdokset  | 40,78                    | 2           | 38,09                    | 2           | 35,25                    | 2           | 33,24                    | 2           |
| R06AE03    | syklitsiini  | 0,01                     | 0           | 0,00                     | 0           | -                        | -           | 0,05                     | 0           |
| R06AE05    | meklotsiini  | 0,08                     | 1           | 0,09                     | 0           | 0,19                     | 0           | 0,14                     | 0           |
| R06AE07    | setiritsiini   | 35,55                    | 2           | 32,99                    | 2           | 30,34                    | 2           | 28,32                    | 2           |
| R06AE09    | levosetiritsiini   | 5,14                     | 0           | 5,01                     | 0           | 4,73                     | 0           | 4,74                     | 0           |
| R06AX      | Muut systeemiset antihistamiinit                                     | 37,62                    | 0           | 33,30                    | 1           | 29,11                    | 0           | 26,95                    | 0           |
| R06AX13    | loratadiini  | 3,39                     | 0           | 3,53                     | 0           | 3,07                     | 1           | 3,26                     | 1           |
| R06AX18    | akrivastiini   | 0,08                     | 0           | 0,08                     | 0           | 0,08                     | 0           | 0,13                     | 0           |
| R06AX22    | ebastiini  | 10,10                    | 0           | 9,16                     | 0           | 7,66                     | 0           | 7,48                     | 0           |
| R06AX26    | feksofenadiini   | 4,94                     | 0           | 4,20                     | 0           | 3,86                     | 0           | 3,10                     | 0           |
| R06AX27    | desloratadiini   | 18,67                    | 0           | 15,91                    | 1           | 14,05                    | 0           | 12,63                    | 0           |
| R06AX28    | rupatadiini  | -                        | -           | -                        | -           | -                        | -           | 0,00                     | 0           |
| R06AX29    | bilastiini   | 0,44                     | 0           | 0,41                     | 0           | 0,39                     | 0           | 0,35                     | 0           |
| R07        | MUUT HENGITYSELINTEN SAIRAUKSIEN<br>LÄÄKKEET                         | 0,00                     | 21          | 0,00                     | 87          | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         |

## Lääkekulutus vuosina 2018 - 2021

| ATC-luokka | Aineryhmä tai lääkeaine  | 2021                     |             | 2020                     |             | 2019                     |             | 2018                     |             |
|------------|--|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|
|            |  | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% |
| R07A       | MUUT HENGITYSELINTEN SAIRAUKSIEN<br>LÄÄKKEET                     | 0,00                     | 21          | 0,00                     | 87          | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         |
| R07AA      | Surfaktantit   | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         |
| R07AA02    | luonnolliset fosfolipidit  | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         |
| R07AX      | Muut hengityselinten sairauksien lääkkeet                        | 0,00                     | 0           | 0,00                     | 0           | -                        | -           | -                        | -           |
| R07AX02    | ivakaftori   | 0,00                     | 0           | 0,00                     | 0           | -                        | -           | -                        | -           |
| <b>S</b>   | <b>SILMÄ- JA KORVATAUTIEN LÄÄKKEET</b>                           | <b>31,80</b>             | <b>2</b>    | <b>31,30</b>             | <b>2</b>    | <b>30,04</b>             | <b>2</b>    | <b>28,35</b>             | <b>2</b>    |
| S01        | SILMÄTAUTIEN LÄÄKKEET  | 31,80                    | 2           | 31,30                    | 2           | 30,04                    | 2           | 28,35                    | 2           |
| S01E       | GLAUKOOMALÄÄKKEET JA MIOOSIN<br>AIHEUTTAVAT VALMISTEET           | 31,80                    | 2           | 31,30                    | 2           | 30,04                    | 2           | 28,35                    | 2           |
| S01EA      | Sympatomimeetit  | 0,55                     | 10          | 0,58                     | 9           | 0,63                     | 9           | 0,67                     | 8           |
| S01EA03    | apraklonidiini   | 0,05                     | 62          | 0,04                     | 61          | 0,04                     | 64          | 0,04                     | 64          |
| S01EA05    | brimonidiini   | 0,51                     | 5           | 0,54                     | 4           | 0,59                     | 5           | 0,62                     | 5           |
| S01EB      | Parasympatomimeetit  | 0,10                     | 15          | 0,10                     | 13          | 0,11                     | 13          | 0,11                     | 12          |
| S01EB01    | pilokarpiini   | 0,10                     | 15          | 0,10                     | 13          | 0,11                     | 13          | 0,11                     | 12          |
| S01EC      | Hiihappoanhydraasin estäjät                                      | 2,93                     | 3           | 2,88                     | 3           | 2,81                     | 3           | 2,62                     | 3           |
| S01EC03    | dortsolamidi   | 0,17                     | 4           | 0,18                     | 4           | 0,18                     | 4           | 0,19                     | 5           |
| S01EC04    | brintsolamidi  | 2,15                     | 3           | 2,12                     | 3           | 2,06                     | 3           | 1,91                     | 3           |
| S01EC54    | brintsolamidi, yhdistelmävalmisteet                              | 0,60                     | 2           | 0,58                     | 2           | 0,57                     | 2           | 0,52                     | 2           |
| S01ED      | Beetasalpaajat   | 16,45                    | 1           | 15,95                    | 1           | 15,13                    | 1           | 13,96                    | 2           |
| S01ED01    | timololi   | 0,22                     | 5           | 0,51                     | 3           | 0,58                     | 3           | 0,64                     | 3           |
| S01ED02    | betaksololi  | 0,29                     | 3           | 0,30                     | 3           | 0,30                     | 3           | 0,30                     | 3           |
| S01ED51    | timololi, yhdistelmävalmisteet                                   | 15,94                    | 1           | 15,15                    | 1           | 14,25                    | 1           | 13,02                    | 1           |
| S01EE      | Prostaglandiiniainalogit   | 11,77                    | 2           | 11,78                    | 2           | 11,37                    | 2           | 10,99                    | 2           |
| S01EE01    | latanoprosti   | 5,15                     | 2           | 5,10                     | 2           | 5,00                     | 2           | 4,83                     | 3           |
| S01EE03    | bimatoprosti   | 3,84                     | 1           | 3,86                     | 1           | 3,54                     | 1           | 3,38                     | 1           |
| S01EE04    | travoprosti  | 0,72                     | 3           | 0,79                     | 3           | 0,88                     | 3           | 0,95                     | 3           |
| S01EE05    | tafluprosti  | 2,06                     | 1           | 2,03                     | 1           | 1,93                     | 1           | 1,82                     | 1           |
| <b>V</b>   | <b>MUUT</b>  | <b>0,18</b>              | <b>44</b>   | <b>0,19</b>              | <b>42</b>   | <b>0,19</b>              | <b>41</b>   | <b>0,19</b>              | <b>39</b>   |
| V03        | MYRKYTYSTEN, YLIANNOSTUSTEN YM.<br>HOITON KÄYTETTÄVÄT VALMISTEET | 0,18                     | 44          | 0,19                     | 42          | 0,19                     | 41          | 0,19                     | 39          |
| V03A       | MUUT LÄÄKEVALMISTEET   | 0,18                     | 44          | 0,19                     | 42          | 0,19                     | 41          | 0,19                     | 39          |
| V03AE      | Hyperkalemia- ja hyperfosfatemia-lääkkeet                        | 0,12                     | 17          | 0,13                     | 18          | 0,13                     | 19          | 0,14                     | 19          |

## Lääkekulutus vuosina 2018 - 2021

| ATC-luokka | Aineryhmä tai lääkeaine                           | 2021                     |             | 2020                     |             | 2019                     |             | 2018                     |             |
|------------|---|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|
|            |   | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% | DDD/<br>1000 as./<br>vrk | Laitos<br>% |
| V03AE01    | polystyreenisulfonaatti                           | 0,03                     | 23          | 0,03                     | 23          | 0,03                     | 22          | 0,03                     | 25          |
| V03AE02    | sevelameeri                                       | 0,04                     | 15          | 0,04                     | 16          | 0,04                     | 17          | 0,04                     | 17          |
| V03AE03    | lantaanikarbonaatti                               | 0,04                     | 15          | 0,06                     | 15          | 0,06                     | 17          | 0,06                     | 16          |
| V03AE05    | sukroferrinen oksihydroksidi                      | 0,00                     | 4           | 0,00                     | 12          | 0,00                     | 90          | 0,00                     | 100         |
| V03AE09    | patiromeerikalsium                                | 0,01                     | 24          | 0,00                     | 45          | 0,00                     | 100         | -                        | -           |
| V03AF      | Sytostaattihoidon haittoja vähentävät lääkkeet    | 0,06                     | 94          | 0,06                     | 95          | 0,06                     | 95          | 0,05                     | 95          |
| V03AF02    | deksratsoksaani                                   | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         |
| V03AF03    | kalsiumfolinaatti                                 | 0,06                     | 94          | 0,06                     | 95          | 0,05                     | 95          | 0,05                     | 95          |
| V03AF07    | rasburikaasi                                      | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         |
| V03AF08    | palifermiini                                      | -                        | -           | -                        | -           | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         |
| V03AF10    | natriumlevofolinaatti                             | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         | 0,00                     | 100         |
| V03AX      | Muut  | -                        | -           | -                        | -           | 0,00                     | 100         | -                        | -           |
| V03AX03    | kobisistaatti                                     | -                        | -           | -                        | -           | 0,00                     | 100         | -                        | -           |
| V04        | DIAGNOSTISET AINEET                               | 0,00                     | -           | 0,00                     | -           | 0,00                     | -           | 0,00                     | -           |
| V04C       | MUUT DIAGNOSTISET AINEET                          | 0,00                     | -           | 0,00                     | -           | 0,00                     | -           | 0,00                     | -           |
| V04CL      | Allergiatestit                                    | 0,00                     | -           | 0,00                     | -           | 0,00                     | -           | 0,00                     | -           |
| V06        | RAVINTOVALMISTEET                                 | -                        | -           | -                        | -           | -                        | -           | 0,00                     | -           |
| V06D       | MUUT RAVINTOAINTEET                               | -                        | -           | -                        | -           | -                        | -           | 0,00                     | -           |
| V06DD      | Aminohapot, sis. yhdistelmät polypeptidien kanssa | -                        | -           | -                        | -           | -                        | -           | 0,00                     | -           |
| V07        | TEKNISET VALMISTEET                               | 0,00                     | -           | 0,00                     | -           | 0,00                     | -           | 0,00                     | -           |
| V07A       | TEKNISET VALMISTEET                               | 0,00                     | -           | 0,00                     | -           | 0,00                     | -           | 0,00                     | -           |
| V07AB      | Liuottimet ja laimentimet, sis. huuhteluliukset   | 0,00                     | -           | 0,00                     | -           | 0,00                     | -           | 0,00                     | -           |

Laitos % kertoo sairaaloille myydyin osuuden