

Prescriptions des médecins spécialistes en anesthésiologie (qual. 100+10) (3,66% des prescripteurs)  
Secteur ambulatoire - Année 2015

### Total par classe ATC 1er niveau

| ATC 1er niveau | Niveau anatomique                                 | Montant brut (milliers EURO) | %      | % dans le montant brut de l'ensemble des prescripteurs | Part personnelle (milliers EURO) | %      | DDD/1000 hab./jour | %      |
|----------------|---|------------------------------|--------|--|----------------------------------|--------|--------------------|--------|
| A              | TRACTUS GASTRO-INTESTINAL ET METABOLISME          | 421                          | 7,5%   | 0,1%   | 87                               | 7,9%   | 0,257              | 11,8%  |
| B              | SANG ET SYSTEME HEMATOPOIETIQUE                   | 534                          | 9,5%   | 0,2%   | 92                               | 8,4%   | 0,171              | 7,8%   |
| C              | SYSTEME CARDIO-VASCULAIRE                         | 717                          | 12,8%  | 0,1%   | 154                              | 14,0%  | 0,542              | 24,9%  |
| D              | PREPARATIONS DERMATOLOGIQUES                      | 38                           | 0,7%   | 0,1%   | 8                                | 0,7%   | 0,007              | 0,3%   |
| G              | SYSTEME URO-GENITAL ET HORMONES SEXUELLES         | 63                           | 1,1%   | 0,2%   | 26                               | 2,4%   | 0,098              | 4,5%   |
| H              | HORMONES SYSTEMIQUES, SAUF LES HORMONES SEXUELLES | 184                          | 3,3%   | 0,2%   | 24                               | 2,1%   | 0,083              | 3,8%   |
| J              | ANTI-INFECTIEUX A USAGE SYSTEMIQUE                | 346                          | 6,2%   | 0,1%   | 60                               | 5,5%   | 0,044              | 2,0%   |
| L              | CYTOSTATIQUES, AGENTS IMMUNOMODULATEURS           | 79                           | 1,4%   | 0,0%   | 1                                | 0,1%   | 0,007              | 0,3%   |
| M              | SYSTEME SQUELETTIQUE ET MUSCULAIRE                | 325                          | 5,8%   | 0,3%   | 60                               | 5,4%   | 0,188              | 8,6%   |
| N              | SYSTEME NERVEUX CENTRAL                           | 2.544                        | 45,4%  | 0,5%   | 494                              | 44,8%  | 0,641              | 29,4%  |
| P              | ANTIPARASITAIRES                                  | 3                            | 0,1%   | 0,2%   | 1                                | 0,1%   | 0,001              | 0,1%   |
| R              | SYSTEME RESPIRATOIRE                              | 308                          | 5,5%   | 0,1%   | 90                               | 8,1%   | 0,130              | 5,9%   |
| S              | ORGANES SENSORIELS                                | 32                           | 0,6%   | 0,1%   | 6                                | 0,6%   | 0,014              | 0,7%   |
| V              | DIVERS  | 3                            | 0,1%   | 0,1%   | 0                                | 0,0%   | 0,000              | 0,0%   |
| TOTAL          |   | 5.598                        | 100,0% | 0,2%   | 1.103                            | 100,0% | 2,183              | 100,0% |

Prescriptions des médecins spécialistes en anesthésiologie (qual. 100+10) (3,66% des prescripteurs)  
Secteur ambulatoire - Année 2015

**DU 90%**

| Rang (montant) | Code ATC | Sous-groupe chimique  | % mnt brut | Montant brut (milliers EURO) | % du montant brut de l'ensemble des prescripteurs | Nbre DDD (milliers) | % DDD | Rang (DDD) |
|----------------|----------|---|------------|------------------------------|---|---------------------|-------|------------|
| 1              | N03AX    | AUTRES ANTIEPILEPTIQUES   | 12,4%      | 695                          | 1,2%  | 375                 | 4,2%  | 6          |
| 2              | N02AX    | AUTRES OPIACES  | 8,0%       | 450                          | 1,0%  | 475                 | 5,3%  | 3          |
| 3              | B01AB    | GROUPE DES HEPARINES  | 6,7%       | 373                          | 0,7%  | 210                 | 2,4%  | 15         |
| 4              | N06AX    | AUTRES ANTIDEPRESSEURS  | 6,1%       | 342                          | 0,4%  | 347                 | 3,9%  | 7          |
| 5              | N02AA    | ALCALOIDES NATURELS DE L'OPIMUM                                       | 5,5%       | 310                          | 3,2%  | 140                 | 1,6%  | 20         |
| 6              | A02BC    | INHIBITEURS DE LA POMPE A PROTONS                                     | 4,6%       | 260                          | 0,2%  | 748                 | 8,4%  | 1          |
| 7              | N02AB    | DERIVES DE LA PHENYLPIPERIDINE  | 4,0%       | 226                          | 1,1%  | 271                 | 3,0%  | 9          |
| 8              | C10AA    | INHIBITEURS DE LA HMG-CoA REDUCTASE (STATINES)                        | 3,5%       | 198                          | 0,1%  | 547                 | 6,1%  | 2          |
| 9              | N02AE    | DERIVES DE L'ORIPAVINE  | 2,9%       | 160                          | 2,2%  | 440                 | 4,9%  | 4          |
| 10             | M01AE    | DERIVES DE L'ACIDE PROPIONIQUE  | 1,8%       | 98                           | 0,4%  | 234                 | 2,6%  | 12         |
| 11             | R03AK    | SYMPATHOMIMETIQUES + CORTICOIDES OU AUTRES SUBST., EXCLANTICHOLINERG. | 1,6%       | 91                           | 0,1%  | 67                  | 0,8%  | 28         |
| 12             | M01AB    | DERIVES DE L'ACIDE ACETIQUE ET SUBSTANCES APPARENTES                  | 1,6%       | 87                           | 0,4%  | 248                 | 2,8%  | 10         |
| 13             | B01AF    | INHIBITEURS DIRECTS DU FACTEUR Xa                                     | 1,4%       | 81                           | 0,1%  | 26                  | 0,3%  | 54         |
| 14             | H02AB    | GLUCOCORTICOIDES  | 1,4%       | 79                           | 0,4%  | 136                 | 1,5%  | 21         |
| 15             | C07AB    | BETA-BLOQUANTS SELECTIFS  | 1,3%       | 71                           | 0,1%  | 246                 | 2,8%  | 11         |
| 16             | N06AB    | INHIBITEURS SELECTIFS DE LA RECAPTURE DE LA SEROTONINE                | 1,2%       | 69                           | 0,1%  | 220                 | 2,5%  | 14         |
| 17             | J01CR    | ASSOCIATIONS DE PENICILLINES, INHIB. DE LA BETALACTAMASE INCLUS       | 1,1%       | 63                           | 0,2%  | 72                  | 0,8%  | 27         |
| 18             | H01CB    | SOMATOSTATINE ET ANALOGUES  | 1,0%       | 59                           | 0,2%  | 2                   | 0,0%  | 132        |
| 19             | N06AA    | INHIBITEURS NON SELECTIFS DE LA RECAPTURE DE MONOAMINES               | 1,0%       | 57                           | 0,9%  | 145                 | 1,6%  | 19         |
| 20             | C09AA    | IECA, SIMPLES   | 1,0%       | 57                           | 0,1%  | 337                 | 3,8%  | 8          |
| 21             | J07BH    | VACCINS DE LA DIARRHEE A ROTAVIRUS                                    | 0,8%       | 44                           | 0,3%  | 1                   | 0,0%  | 178        |
| 22             | C09CA    | ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II, SIMPLES                            | 0,8%       | 42                           | 0,1%  | 172                 | 1,9%  | 18         |
| 23             | B01AC    | INHIBITEURS DE L'AGREGATION PLAQUETTAIRE, SAUF L'HEPARINE             | 0,7%       | 41                           | 0,1%  | 439                 | 4,9%  | 5          |
| 24             | C08CA    | DERIVES DE LA DIHYDROPIRIDINE   | 0,7%       | 41                           | 0,1%  | 200                 | 2,2%  | 16         |
| 25             | M01AX    | AUTRES ANTI-INFLAMMATOIRES/ANTIRHUMASTISMAUX NON STEROIDIENS          | 0,7%       | 38                           | 1,2%  | 91                  | 1,0%  | 25         |
| 26             | C09BB    | IECA ET ANTAGONISTES DU CALCIUM                                       | 0,6%       | 34                           | 0,1%  | 50                  | 0,6%  | 38         |
| 27             | R06AE    | DERIVES DE LA PIPERAZINE  | 0,6%       | 34                           | 0,2%  | 135                 | 1,5%  | 22         |
| 28             | R01AD    | CORTICOSTEROIDES  | 0,6%       | 32                           | 0,1%  | 90                  | 1,0%  | 26         |
| 29             | J02AC    | DERIVES TRIAZOLES   | 0,6%       | 31                           | 0,2%  | 8                   | 0,1%  | 91         |
| 30             | J06BA    | IMMUNOGLOBULINES HUMAINES NORMALES                                    | 0,6%       | 31                           | 0,4%  | 0                   | 0,0%  | 208        |
| 31             | J01MA    | FLUOROQUINOLONES  | 0,5%       | 30                           | 0,1%  | 16                  | 0,2%  | 65         |
| 32             | C10AX    | AUTRES HYPOLIPIDIEMANTS   | 0,5%       | 30                           | 0,2%  | 21                  | 0,2%  | 58         |
| 33             | R06AX    | AUTRES ANTIHISTAMINIQUES A USAGE SYSTEMIQUE                           | 0,5%       | 30                           | 0,2%  | 101                 | 1,1%  | 23         |
| 34             | L03AB    | INTERFERONS   | 0,5%       | 30                           | 0,1%  | 2                   | 0,0%  | 135        |
| 35             | C09DA    | ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II ET DIURETIQUES                      | 0,5%       | 29                           | 0,1%  | 64                  | 0,7%  | 31         |
| 36             | N05AH    | DIAZEPINES, OXAZEPINES, THIAZEPINES ET OXEPINES                       | 0,5%       | 27                           | 0,1%  | 15                  | 0,2%  | 71         |
| 37             | N07BC    | MEDICAMENTS TRAITANT LA DEPENDANCE AUX OPIACES                        | 0,5%       | 27                           | 1,9%  | 8                   | 0,1%  | 96         |
| 38             | M01AC    | OXICAMS   | 0,5%       | 26                           | 0,2%  | 67                  | 0,8%  | 29         |
| 39             | R03DX    | AUTRES PREP. A USAGE SYSTEMIQUE POUR AFFECTIONS RESP. OBSTRUCTIVES    | 0,5%       | 26                           | 0,3%  | 1                   | 0,0%  | 174        |
| 40             | H03AA    | HORMONES THYROIDIENNES  | 0,5%       | 25                           | 0,2%  | 194                 | 2,2%  | 17         |
| 41             | R03BA    | GLUCOCORTICOIDES  | 0,4%       | 24                           | 0,1%  | 16                  | 0,2%  | 67         |
| 42             | M01AH    | COXIBS  | 0,4%       | 23                           | 0,7%  | 26                  | 0,3%  | 53         |
| 43             | R03DC    | ANTAGONISTES DES RECEPTEURS DES LEUCOTRIENES                          | 0,4%       | 22                           | 0,1%  | 33                  | 0,4%  | 47         |
| 44             | C09BA    | IECA ET DIURETIQUES   | 0,4%       | 22                           | 0,1%  | 65                  | 0,7%  | 30         |
| 45             | A10BA    | BIGUANIDES  | 0,4%       | 22                           | 0,1%  | 99                  | 1,1%  | 24         |
| 46             | N01BB    | AMIDES  | 0,4%       | 21                           | 3,1%  | 6                   | 0,1%  | 102        |
| 47             | N04BC    | AGONISTES DE LA DOPAMINE  | 0,4%       | 21                           | 0,2%  | 7                   | 0,1%  | 98         |
| 48             | N02BE    | ANILIDES  | 0,4%       | 20                           | 0,4%  | 58                  | 0,7%  | 34         |
| 49             | C01BC    | ANTIARYTHMIQUES, CLASSE IC  | 0,4%       | 20                           | 0,2%  | 30                  | 0,3%  | 51         |
| 50             | B01AE    | INHIBITEURS DIRECTS DE LA THROMBINE                                   | 0,4%       | 20                           | 0,1%  | 6                   | 0,1%  | 100        |
| 51             | M03BX    | AUTRES AGENTS A ACTION CENTRALE                                       | 0,4%       | 20                           | 0,7%  | 31                  | 0,4%  | 49         |

|       |       |  |       |       |      |       |       |     |
|-------|-------|--|-------|-------|------|-------|-------|-----|
| 52    | N05AX | AUTRES ANTIPSYCHOTIQUES (NEUROLEPTIQUES)                             | 0,3%  | 19    | 0,0% | 9     | 0,1%  | 90  |
| 53    | J01CA | PENICILLINES A LARGE SPECTRE   | 0,3%  | 19    | 0,1% | 23    | 0,3%  | 56  |
| 54    | J07BB | VACCINS ANTI-INFLUENZA   | 0,3%  | 19    | 0,1% | 1     | 0,0%  | 150 |
| 55    | C09DB | ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II ET ANTAGONISTES DU CALCIUM         | 0,3%  | 18    | 0,1% | 18    | 0,2%  | 60  |
| 56    | C10BA | INHIB. DE LA HMG-CoA REDUCTASE (STATINES) ET AUTRES HYPOLIPIDEMIANTS | 0,3%  | 18    | 0,1% | 10    | 0,1%  | 87  |
| 57    | A10BX | AUTRES HYPOGLYCEMIANTS A L'EXCEPTION DES INSULINES                   | 0,3%  | 18    | 0,1% | 11    | 0,1%  | 79  |
| 58    | A10AE | INSULINES ET ANALOGUES INJECTABLES A ACTION LONGUE                   | 0,3%  | 17    | 0,1% | 11    | 0,1%  | 81  |
| 59    | G03AA | PROGESTATIFS ET ESTROGENES, ASSOCIATIONS FIXES                       | 0,3%  | 17    | 0,2% | 225   | 2,5%  | 13  |
| 60    | N04BD | INHIBITEURS DES MONOAMINE OXYDASE DE TYPE B                          | 0,3%  | 17    | 0,2% | 5     | 0,1%  | 108 |
| 61    | C01DX | AUTRES VASODILATATEURS POUR MALADIES CARDIAQUES                      | 0,3%  | 17    | 0,1% | 48    | 0,5%  | 39  |
| 62    | R03AL | SYMPATHICOMIMETIQUES ET ANTICHOLINERGIQUES                           | 0,3%  | 17    | 0,1% | 34    | 0,4%  | 45  |
| 63    | R03BB | ANTICHOLINERGIQUES   | 0,3%  | 17    | 0,1% | 17    | 0,2%  | 61  |
| 64    | J01FA | MACROLIDES   | 0,3%  | 16    | 0,1% | 11    | 0,1%  | 78  |
| 65    | A10AB | INSULINES ET ANALOGUES INJECTABLES A ACTION RAPIDE                   | 0,3%  | 16    | 0,1% | 15    | 0,2%  | 69  |
| 66    | A07EC | MESALAZINE ET SIMILAIRES   | 0,3%  | 15    | 0,1% | 16    | 0,2%  | 64  |
| 67    | A10BH | INHIBITEURS DE LA DIPEPTIDYL PEPTIDASE 4 (DPP-4)                     | 0,3%  | 15    | 0,1% | 10    | 0,1%  | 82  |
| 68    | R03AC | BETA 2 SYMPATHOMIMETIQUES SELECTIFS                                  | 0,3%  | 15    | 0,1% | 34    | 0,4%  | 46  |
| 69    | J05AR | ANTIVIRAUX POUR LE TRAITEMENT DES INFECTIONS A VIH, ASSOCIATIONS     | 0,3%  | 14    | 0,0% | 1     | 0,0%  | 170 |
| 70    | N04BA | DOPA ET SES DERIVES  | 0,2%  | 14    | 0,1% | 9     | 0,1%  | 89  |
| 71    | C07BB | BETA-BLOQUANTS SELECTIFS ET THIAZIDES                                | 0,2%  | 13    | 0,1% | 59    | 0,7%  | 33  |
| TOTAL |       |  | 90,1% | 5.042 | -    | 7.907 | 88,5% | -   |

Prescriptions des médecins spécialistes en anesthésiologie (qual. 100+10) (3,66% des prescripteurs)  
Secteur ambulatoire - Année 2015

**Détail par principe actif des 20 sous-groupes chimiques ayant les montants bruts les plus importants**

| Rang au sein du DU 90% | ATC 4ème niveau | ATC 5ème niveau | Principe actif                    | Mnt BRUT (milliers EURO) | % du montant brut de l'ensemble des prescripteurs | Nbre DDD (milliers) |
|------------------------|-----------------|-----------------|-----------------------------------|--------------------------|---|---------------------|
| 1                      | N03AX           | N03AX16         | PREGABALINE                       | 506                      | 2,6%  | 235,3               |
|                        |                 | N03AX12         | GABAPENTINE                       | 153                      | 3,0%  | 120,5               |
|                        |                 | N03AX14         | LEVETIRACETAM                     | 13                       | 0,1%  | 7,9                 |
|                        |                 | N03AX11         | TOPIRAMATE                        | 13                       | 0,3%  | 5,9                 |
|                        |                 | N03AX09         | LAMOTRIGINE                       | 8                        | 0,1%  | 5,0                 |
|                        |                 | N03AX18         | LACOSAMIDE                        | 2                        | 0,0%  | 0,4                 |
|                        |                 | N03AX22         | PERAMPANEL                        | 1                        | 0,1%  | 0,1                 |
| 2                      | N02AX           | N02AX02         | TRAMADOL                          | 268                      | 1,1%  | 286,5               |
|                        |                 | N02AX52         | TRAMADOL, ASSOCIATIONS            | 138                      | 0,9%  | 134,9               |
|                        |                 | N02AX01         | TILIDINE                          | 43                       | 0,7%  | 53,7                |
| 3                      | B01AB           | B01AB05         | ENOXAPARINE                       | 258                      | 0,8%  | 153,2               |
|                        |                 | B01AB06         | NADROPARINE                       | 100                      | 0,6%  | 50,9                |
|                        |                 | B01AB10         | TINZAPARINE                       | 14                       | 0,2%  | 5,8                 |
| 4                      | N06AX           | N06AX21         | DULOXETINE                        | 273                      | 0,8%  | 212,7               |
|                        |                 | N06AX16         | VENLAFAXINE                       | 24                       | 0,1%  | 61,7                |
|                        |                 | N06AX05         | TRAZODONE                         | 16                       | 0,2%  | 37,9                |
|                        |                 | N06AX12         | BUPROPION                         | 16                       | 0,2%  | 10,7                |
|                        |                 | N06AX11         | MIRTAZAPINE                       | 12                       | 0,1%  | 21,4                |
|                        |                 | N06AX03         | MIANSERINE                        | 1                        | 0,3%  | 2,3                 |
|                        |                 | N06AX18         | REBOXETINE                        | 0                        | 0,0%  | 0,1                 |
| 5                      | N02AA           | N02AA05         | OXYCODONE                         | 215                      | 2,8%  | 102,3               |
|                        |                 | N02AA03         | HYDROMORPHONE                     | 61                       | 6,0%  | 20,1                |
|                        |                 | N02AA01         | MORPHINE                          | 19                       | 2,2%  | 15,1                |
|                        |                 | N02AA55         | OXYCODONE, ASSOCIATIONS           | 15                       | 8,5%  | 2,9                 |
| 6                      | A02BC           | A02BC02         | PANTOPRAZOLE                      | 134                      | 0,2%  | 347,4               |
|                        |                 | A02BC01         | OMEPRAZOLE                        | 97                       | 0,2%  | 325,9               |
|                        |                 | A02BC05         | ESOMEPRAZOLE                      | 24                       | 0,2%  | 62,1                |
|                        |                 | A02BC03         | LANSOPRAZOLE                      | 5                        | 0,2%  | 11,4                |
|                        |                 | A02BC04         | RABEPRAZOLE                       | 1                        | 0,2%  | 1,3                 |
| 7                      | N02AB           | N02AB03         | FENTANYL                          | 226                      | 1,1%  | 270,7               |
| 8                      | C10AA           | C10AA07         | ROSUVASTATINE                     | 107                      | 0,1%  | 161,0               |
|                        |                 | C10AA05         | ATORVASTATINE                     | 40                       | 0,1%  | 180,1               |
|                        |                 | C10AA01         | SIMVASTATINE                      | 38                       | 0,1%  | 169,6               |
|                        |                 | C10AA03         | PRAVASTATINE                      | 11                       | 0,1%  | 32,3                |
|                        |                 | C10AA04         | FLUVASTATINE                      | 1                        | 0,1%  | 4,2                 |
| 9                      | N02AE           | N02AE01         | BUPRENORPHINE                     | 160                      | 2,2%  | 439,9               |
| 10                     | M01AE           | M01AE01         | IBUPROFENE                        | 84                       | 0,4%  | 189,3               |
|                        |                 | M01AE02         | NAPROXENE                         | 13                       | 0,3%  | 40,8                |
|                        |                 | M01AE03         | KETOPROFENE                       | 1                        | 0,2%  | 2,1                 |
|                        |                 | M01AE52         | NAPROXENE ET ESOMEPRAZOLE         | 1                        | 0,1%  | 1,4                 |
|                        |                 | M01AE12         | OXAPROZINE                        | 0                        | 0,0%  | 0,2                 |
| 11                     | R03AK           | R03AK06         | SALMETEROL ET FLUTICASONE         | 38                       | 0,1%  | 25,4                |
|                        |                 | R03AK07         | FORMOTEROL ET BUDESONIDE          | 28                       | 0,1%  | 21,2                |
|                        |                 | R03AK08         | FORMOTEROL ET BECLOMETASONE       | 16                       | 0,1%  | 14,0                |
|                        |                 | R03AK10         | VILANTEROL ET FLUTICASONE FUROATE | 7                        | 0,1%  | 4,2                 |
|                        |                 | R03AK11         | FORMOTEROL ET FLUTICASONE         | 2                        | 0,1%  | 2,6                 |
| 12                     | M01AB           | M01AB05         | DICLOFENAC                        | 82                       | 0,5%  | 239,2               |
|                        |                 | M01AB16         | ACECLOFENAC                       | 4                        | 0,1%  | 7,0                 |
|                        |                 | M01AB14         | PROGLUMETACINE                    | 0                        | 0,1%  | 0,7                 |
|                        |                 | M01AB01         | INDOMETACINE                      | 0                        | 0,2%  | 0,5                 |
|                        |                 | M01AB55         | DICLOFENAC, ASSOCIATIONS          | 0                        | 0,7%  | 0,5                 |
|                        |                 | M01AB15         | KETOROLAC                         | 0                        | 0,3%  | 0,0                 |
| 13                     | B01AF           | B01AF01         | RIVAROXABAN                       | 59                       | 0,1%  | 18,9                |
|                        |                 | B01AF02         | APIXABAN                          | 21                       | 0,1%  | 7,0                 |
| 14                     | H02AB           | H02AB04         | METHYLPREDNISOLONE                | 74                       | 0,5%  | 126,1               |

|    |       |         |                                      |    |      |       |
|----|-------|---------|--------------------------------------|----|------|-------|
|    |       | H02AB01 | BETAMETHASONE                        | 3  | 0,1% | 7,1   |
|    |       | H02AB09 | HYDROCORTISONE                       | 2  | 0,6% | 2,5   |
|    |       | H02AB08 | TRIAMCINOLONE                        | 1  | 0,1% | 0,4   |
|    |       | H02AB02 | DEXAMETHASONE                        | 0  | 0,1% | 0,1   |
| 15 | C07AB | C07AB07 | BISOPROLOL                           | 39 | 0,1% | 128,6 |
|    |       | C07AB12 | NEBIVOLOL                            | 18 | 0,1% | 69,7  |
|    |       | C07AB02 | METOPROLOL                           | 7  | 0,2% | 19,6  |
|    |       | C07AB03 | ATENOLOL                             | 6  | 0,2% | 24,8  |
|    |       | C07AB08 | CELIPROLOL                           | 0  | 0,1% | 2,3   |
|    |       | C07AB04 | ACEBUTOLOL                           | 0  | 0,1% | 1,0   |
|    |       | C07AB05 | BETAXOLOL                            | 0  | 0,2% | 0,1   |
| 16 | N06AB | N06AB10 | ESCITALOPRAM                         | 31 | 0,1% | 96,3  |
|    |       | N06AB05 | PAROXETINE                           | 12 | 0,1% | 34,6  |
|    |       | N06AB06 | SERTRALINE                           | 12 | 0,1% | 48,1  |
|    |       | N06AB04 | CITALOPRAM                           | 9  | 0,1% | 22,8  |
|    |       | N06AB03 | FLUOXETINE                           | 4  | 0,1% | 17,0  |
|    |       | N06AB08 | FLUVOXAMINE                          | 1  | 0,1% | 1,5   |
| 17 | J01CR | J01CR02 | AMOXICILLINE ET INHIBITEURS D'ENZYME | 63 | 0,2% | 72,2  |
| 18 | H01CB | H01CB02 | OCTREOTIDE                           | 40 | 0,3% | 1,9   |
|    |       | H01CB03 | LANREOTIDE                           | 19 | 0,2% | 0,5   |
| 19 | N06AA | N06AA09 | AMITRIPTYLINE                        | 43 | 1,2% | 112,7 |
|    |       | N06AA10 | NORTRIPTYLINE                        | 8  | 1,8% | 19,1  |
|    |       | N06AA04 | CLOMIPRAMINE                         | 4  | 0,4% | 8,2   |
|    |       | N06AA16 | DOSULEPINE                           | 2  | 0,1% | 3,4   |
|    |       | N06AA12 | DOXEPINE                             | 0  | 0,2% | 1,2   |
|    |       | N06AA02 | IMIPRAMINE                           | 0  | 0,1% | 0,0   |
| 20 | C09AA | C09AA04 | PERINDOPRIL                          | 29 | 0,1% | 143,5 |
|    |       | C09AA05 | RAMIPRIL                             | 13 | 0,1% | 103,4 |
|    |       | C09AA03 | LISINOPRIL                           | 11 | 0,1% | 69,6  |
|    |       | C09AA02 | ENALAPRIL                            | 1  | 0,2% | 11,9  |
|    |       | C09AA06 | QUINAPRIL                            | 1  | 0,1% | 4,0   |
|    |       | C09AA01 | CAPTOPRIL                            | 0  | 0,1% | 2,7   |
|    |       | C09AA08 | CILAZAPRIL                           | 0  | 0,1% | 1,0   |
|    |       | C09AA09 | FOSINOPRIL                           | 0  | 0,2% | 0,4   |
|    |       | C09AA07 | BENZAEPRIIL                          | 0  | 0,5% | 0,1   |