

Katalog substancji czynnych stosowanych w terapeutycznych programach zdrowotnych

| Lp | Kod substancji czynnej PT | Nazwa substancji czynnej | droga podania | wielkość | Jednostka | Wycena punktowa 2012 jednostki leku [pkt.] |
|----|---------------------------|------------------------------------|---------------|----------|-----------|--|
| 1 | 5.08.04.0000199 | Adalimumab | inj. | 1 | mg | 5,2500 |
| 2 | 5.08.04.0000249 | Adalimumab stat. | inj. | 1 | mg | 0,0000 |
| 3 | 5.08.04.0000200 | Adefovir Dipivoxil | p.o. | 1 | mg | 0,6665 |
| 4 | 5.08.04.0000250 | Adefovir Dipivoxil stat. | p.o. | 1 | mg | 0,0000 |
| 5 | 5.08.04.0000226 | Alglucosidase alfa | lnj. | 1 | mg | 4,0500 |
| 6 | 5.08.04.0000251 | Alglucosidase alfa stat. | lnj. | 1 | mg | 0,0000 |
| 7 | 5.08.04.0000149 | Anagrelidum | p.o. | 1 | mg | 3,2680 |
| 8 | 5.08.04.0000252 | Anagrelidum stat. | p.o. | 1 | mg | 0,0000 |
| 9 | 5.08.04.0000201 | Bortezomibum | inj | 1 | mg | 125,9800 |
| 10 | 5.08.04.0000253 | Bortezomibum stat. | inj | 1 | mg | 0,0000 |
| 11 | 5.08.04.0000301 | Botuline toxin type a 100 | inj | 1 | j.m. | 0,6430 |
| 12 | 5.08.04.0000302 | Botuline toxin type a 100 stat. | inj | 1 | j.m. | 0,0000 |
| 13 | 5.08.04.0000303 | Botuline toxin type a 500 | inj | 1 | j.m. | 0,1286 |
| 14 | 5.08.04.0000304 | Botuline toxin type a 500 stat. | inj | 1 | j.m. | 0,0000 |
| 15 | 5.08.04.0000227 | Bosentan | p.o. | 1 | mg | 0,1559 |
| 16 | 5.08.04.0000256 | Bosentan stat. | p.o. | 1 | mg | 0,0000 |
| 17 | 5.08.04.0000152 | Capecitabinum | p.o. | 1 | mg | 0,0026 |
| 18 | 5.08.04.0000298 | Capecitabinum stat. | p.o. | 1 | mg | 0,0000 |
| 19 | 5.08.04.0000000 | Chemioterapia niestandardowa | | 1 | | |
| 20 | 5.08.04.0000315 | Chemioterapia niestandardowa stat. | | 1 | | |
| 21 | 5.08.04.0000246 | Cinacalcetum | p.o. | 1 | mg | 0,0830 |
| 22 | 5.08.04.0000296 | Cinacalcetum stat. | p.o. | 1 | mg | 0,0000 |
| 23 | 5.08.04.0000186 | Darbepoetin alfa | inj | 1 | mcg | 0,7500 |
| 24 | 5.08.04.0000257 | Darbepoetin alfa stat. | inj | 1 | mcg | 0,0000 |

| | | | | | | |
|----|-----------------|--------------------------|---------------|------|---------------|----------|
| 25 | 5.08.04.0000228 | Dasatinibum | p.o. | 1 | mg | 0,4858 |
| 26 | 5.08.04.0000258 | Dasatinibum stat. | p.o. | 1 | mg | 0,0000 |
| 27 | 5.08.04.0000205 | Entekavir | p.o | 1 | mg | 6,6652 |
| 28 | 5.08.04.0000259 | Entekavir stat. | p.o | 1 | mg | 0,0000 |
| 29 | 5.08.04.0000210 | Epoetin beta (PEG) | inj | 1 | mcg | 0,6189 |
| 30 | 5.08.04.0000260 | Epoetin beta (PEG) stat. | inj | 1 | mcg | 0,0000 |
| 31 | 5.08.04.0000158 | Erythropoetinum | inj | 1000 | j. m. | 3,8570 |
| 32 | 5.08.04.0000261 | Erythropoetinum stat. | inj | 1000 | j. m. | 0,0000 |
| 33 | 5.08.04.0000159 | Etanerceptum | inj | 1 | mg | 2,099 |
| 34 | 5.08.04.0000262 | Etanerceptum stat. | inj | 1 | mg | 0,0000 |
| 35 | 5.08.04.0000229 | Galsulfase | lnj. | 1 | mg | 147,2962 |
| 36 | 5.08.04.0000263 | Galsulfase stat. | lnj. | 1 | mg | 0,0000 |
| 37 | 5.08.04.0000161 | Glatirameri acetat | inj | 1 | mg | 0,5096 |
| 38 | 5.08.04.0000264 | Glatirameri acetat stat. | inj | 1 | mg | 0,0000 |
| 39 | 5.08.04.0000230 | Idursulfase | lnj. | 1 | mg | 219,838 |
| 40 | 5.08.04.0000265 | Idursulfase stat. | lnj. | 1 | mg | 0,0000 |
| 41 | 5.08.04.0000216 | Iloprostum | inhala cja | 1 | amp 10mcg | 6,6132 |
| 42 | 5.08.04.0000266 | Iloprostum stat. | inhala cja | 1 | amp 10mcg | 0,0000 |
| 43 | 5.08.04.0000162 | Imatinib | p. o. | 1 | mg | 0,0748 |
| 44 | 5.08.04.0000242 | Imatinib stat. | p. o. | 1 | mg | 0,0000 |
| 45 | 5.08.04.0000163 | Imiglucerasum | inj | 1 | j. m. | 2,0114 |
| 46 | 5.08.04.0000267 | Imiglucerasum stat. | inj | 1 | j. m. | 0,0000 |
| 47 | 5.08.04.0000164 | Immunoglobulinum | inj | 1 | mg | 0,0300 |
| 48 | 5.08.04.0000268 | Immunoglobulinum stat. | inj | 1 | mg | 0,0000 |
| 49 | 5.08.04.0000165 | Infliximabum | inj | 1 | mg | 2,1138 |
| 50 | 5.08.04.0000269 | Infliximabum stat. | inj | 1 | mg | 0,0000 |
| 51 | 5.08.04.0000187 | Interferon beta-1a | inj | 1 | amp 22 mcg | 12,5000 |
| 52 | 5.08.04.0000270 | Interferon beta-1a stat. | inj | 1 | amp 22 mcg | 0,0000 |
| 53 | 5.08.04.0000188 | Interferon beta-1a | inj | 1 | amp 44 mcg | 25,0000 |
| 54 | 5.08.04.0000271 | Interferon beta-1a stat. | inj | 1 | amp 44 mcg | 0,0000 |

| | | | | | | |
|----|-----------------|---|------|-------|-------------|---------|
| 55 | 5.08.04.0000189 | Interferon beta-1a | inj | 1 | amp 30 mcg | 75,0000 |
| 56 | 5.08.04.0000272 | Interferon beta-1a stat. | inj | 1 | amp 30 mcg | 0,0000 |
| 57 | 5.08.04.0000195 | Interferon beta-1b | inj | 1 | amp 300 mcg | 20,7940 |
| 58 | 5.08.04.0000273 | Interferon beta-1b stat. | inj | 1 | amp 300 mcg | 0,0000 |
| 59 | 5.08.04.0000167 | Interferonum alfa | inj | 1 mln | j. u. | 4,0000 |
| 60 | 5.08.04.0000274 | Interferonum alfa stat. | inj | 1 mln | j. u. | 0,0000 |
| 61 | 5.08.04.0000166 | Interferonum alfa | inj | 1 mln | j. m. | 4,0000 |
| 62 | 5.08.04.0000275 | Interferonum alfa stat. | inj | 1 mln | j. m. | 0,0000 |
| 63 | 5.08.04.0000168 | Interferonum alfa-2a | inj | 1 mln | j. m. | 1,6783 |
| 64 | 5.08.04.0000276 | Interferonum alfa-2a stat. | inj | 1 mln | j. m. | 0,0000 |
| 65 | 5.08.04.0000169 | Interferonum alfa-2b | inj | 1 mln | j. m. | 1,6783 |
| 66 | 5.08.04.0000277 | Interferonum alfa-2b stat. | inj | 1 mln | j. m. | 0,0000 |
| 67 | 5.08.04.0000305 | Koncentrat czynnika krzepnięcia VIII osoczopochodnego | inj | 1 | j.m. | 0,1009* |
| 68 | 5.08.04.0000306 | Koncentrat czynnika krzepnięcia VIII osoczopochodnego stat. | inj | 1 | j.m. | 0,0000 |
| 69 | 5.08.04.0000307 | Koncentrat czynnika krzepnięcia IX osoczopochodnego | inj | 1 | j.m. | 0,0857* |
| 70 | 5.08.04.0000308 | Koncentrat czynnika krzepnięcia IX osoczopochodnego stat. | inj | 1 | j.m. | 0,0000 |
| 71 | 5.08.04.0000309 | Koncentrat czynnika krzepnięcia VIII rekombinowanego | inj | 1 | j.m. | 0,2790* |
| 72 | 5.08.04.0000310 | Koncentrat czynnika krzepnięcia VIII rekombinowanego stat. | inj | 1 | j.m. | 0,0000 |
| 73 | 5.08.04.0000311 | Koncentrat czynnika krzepnięcia IX rekombinowanego | inj | 1 | j.m. | 0,2990* |
| 74 | 5.08.04.0000312 | Koncentrat czynnika krzepnięcia IX rekombinowanego stat. | inj | 1 | j.m. | 0,0000 |
| 75 | 5.08.04.0000171 | Lamivudinum | p.o. | 1 | mg | 0,0098 |
| 76 | 5.08.04.0000278 | Lamivudinum stat. | p.o. | 1 | mg | 0,0000 |
| 77 | 5.08.04.0000248 | Lapatinib | p.o. | 1 | mg | 0,0246 |
| 78 | 5.08.04.0000299 | Lapatinib stat. | p.o. | 1 | mg | 0,0000 |
| 79 | 5.08.04.0000172 | Laronidase | inj | 1 | j. m. | 0,6171 |
| 80 | 5.08.04.0000279 | Laronidase stat. | inj | 1 | j. m. | 0,0000 |
| 81 | 5.08.04.0000174 | Leuprorelinum | inj | 1 | mg | 9,0717 |
| 82 | 5.08.04.0000281 | Leuprorelinum stat. | inj | 1 | mg | 0,0000 |
| 83 | 5.08.04.0000231 | Mecasermanum | inj | 1 | mg | 6,3451 |
| 84 | 5.08.04.0000282 | Mecasermanum stat. | inj | 1 | mg | 0,0000 |

| | | | | | | |
|-----|-----------------|---------------------------------|---------------|---|------|---------------------|
| 85 | 5.08.04.0000237 | Methotrexatum subcutaneum | inj | 1 | mg | 0,1990 |
| 86 | 5.08.04.0000283 | Methotrexatum subcutaneum stat. | inj | 1 | mg | 0,0000 |
| 87 | 5.08.04.0000233 | Nilotinib | p.o. | 1 | mg | 0,0655 |
| 88 | 5.08.04.0000243 | Nilotinib stat. | p.o. | 1 | mg | 0,0000 |
| 89 | 5.08.04.0000247 | Palivizumabum | inj | 1 | mg | 4,8500 |
| 90 | 5.08.04.0000297 | Palivizumabum stat. | inj | 1 | mg | 0,0000 |
| 91 | 5.08.04.0000191 | Peginterferonum alfa-2a | inj | 1 | mcg | 0,4500 |
| 92 | 5.08.04.0000284 | Peginterferonum alfa-2a stat. | inj | 1 | mcg | 0,0000 |
| 93 | 5.08.04.0000192 | Peginterferonum alfa-2b | inj | 1 | mcg | 0,5940 |
| 94 | 5.08.04.0000285 | Peginterferonum alfa-2b stat. | inj | 1 | mcg | 0,0000 |
| 95 | 5.08.04.0000176 | Ribavirinum | p.o. | 1 | mg | w cenie interferonu |
| 96 | 5.08.04.0000286 | Ribavirinum stat. | p.o. | 1 | mg | 0,0000 |
| 97 | 5.08.04.0000177 | Rituximabum | inj | 1 | mg | 1,1010 |
| 98 | 5.08.04.0000287 | Rituximabum stat. | inj | 1 | mg | 0,0000 |
| 99 | 5.08.04.0000215 | Sildenafilum | p.o. | 1 | mg | 0,1632 |
| 100 | 5.08.04.0000288 | Sildenafilum stat. | p.o. | 1 | mg | 0,0000 |
| 101 | 5.08.04.0000181 | Somatotropinum | inj | 1 | j.m. | 0,5000 |
| 102 | 5.08.04.0000289 | Somatotropinum stat. | inj | 1 | j.m. | 0,0000 |
| 103 | 5.08.04.0000313 | Sorafenib | p.o. | 1 | mg | 0,0485 |
| 104 | 5.08.04.0000314 | Sorafenib stat. | p.o. | 1 | mg | 0,0000 |
| 105 | 5.08.04.0000234 | Sunitynib | p.o. | 1 | mg | 0,9549 |
| 106 | 5.08.04.0000290 | Sunitynib stat. | p.o. | 1 | mg | 0,0000 |
| 107 | 5.08.04.0000180 | Temozolomidum | p.o. | 1 | mg | 0,1580 |
| 108 | 5.08.04.0000244 | Temozolomidum stat. | p.o. | 1 | mg | 0,0000 |
| 109 | 5.08.04.0000232 | Tobramycinum | inhala cja | 1 | mg | 0,0422 |
| 110 | 5.08.04.0000291 | Tobramycinum stat. | inhala cja | 1 | mg | 0,0000 |
| 111 | 5.08.04.0000183 | Trastuzumabum | inj | 1 | mg | 1,6927 |
| 112 | 5.08.04.0000292 | Trastuzumabum stat. | inj | 1 | mg | 0,0000 |
| 113 | 5.08.04.0000236 | Treprostinil | inj | 1 | mg | 69,66 |
| 114 | 5.08.04.0000245 | Treprostinil stat. | inj | 1 | mg | 0,0000 |

| | | | | | | |
|-----|-----------------|----------------------------|-----|---|----|--------|
| 115 | 5.08.04.0000184 | Triptorelinum | inj | 1 | mg | 9,0717 |
| 116 | 5.08.04.0000293 | Triptorelinum stat. | inj | 1 | mg | 0,0000 |

c.u. – cena uzgadniana z OW NFZ

*** wycena zawierająca koszt realizacji świadczenia „leczenie w warunkach domowych”**