

## Atbilstoši ārstniecības iestāžu iesniegtajiem rēķiniem apmaksājамie veselības aprūpes pakalpojumi

(Pielikums MK 23.12.2014. noteikumu Nr. 840 redakcijā, kas grozīta ar MK 22.12.2015. noteikumiem Nr. 802; MK 05.04.2016. noteikumiem Nr. 202)

1. Valsts sabiedrībai ar ierobežotu atbildību "Traumatoloģijas un ortopēdijas slimnīca" dienests apmaksā lielo locītavu endoprotēzes, endoprotēžu daļas un implantus pacientiem, kuri ir ārstējušies pakalpojumu programmā "Revīzijas endoprotēžu implantēšana, endoprotezēšana osteomielīta un onkoloģijas pacientiem".

2. Valsts sabiedrībai ar ierobežotu atbildību "Rīgas Austrumu klīniskā universitātes slimnīca" dienests apmaksā:

2.1. šādus medikamentus tuberkulozes ārstēšanai:

| Nr. p. k. | Medikamenta nosaukums                       | Zāļu forma | Darbības vienība           |
|-----------|---|------------|----------------------------|
| 2.1.1.*   | Ethambutoli hydrochloridum                  | Tbl        | 400 mg                     |
| 2.1.2.*   | Moxifloxacin                                | Tbl        | 400 mg                     |
| 2.1.3.*   | Moxifloxacin                                | Sol.       | 400mg/250ml                |
| 2.1.4.*   | Capreomycin                                 | Sol.       | 1000 mg                    |
| 2.1.5.*   | Ethambutoli hydrochloridum                  | Sol.       | 1000 mg                    |
| 2.1.6.*   | Isoniasidum                                 | Tbl        | 100 mg<br>300 mg           |
| 2.1.7.*   | Isoniasidum                                 | Sol.       | 500 mg                     |
| 2.1.8.*   | Kanamycinum                                 | Sol.       | 1000 mg                    |
| 2.1.9.*   | Natrii paraaminosalicylas                   | Pac.       | 5.52 g                     |
| 2.1.10.*  | Protionamidum                               | Tbl        | 250 mg                     |
| 2.1.11.*  | Pyrazinamidum                               | Tbl        | 500 mg                     |
| 2.1.12.*  | Rifampicinum                                | Tbl        | 150 mg                     |
| 2.1.13.*  | Rifampicinum                                | caps       | 300 mg                     |
| 2.1.14.*  | Rifampicinum                                | Sol.       | 300 mg                     |
| 2.1.15.*  | Streptomycinum                              | Sol.       | 1000 mg                    |
| 2.1.16.*  | Terizidonum                                 | caps       | 250 mg                     |
| 2.1.17.*  | Ofloxacinum                                 | Tbl        | 200 mg                     |
| 2.1.18.*  | Linezolidum                                 | Tbl        | 600 mg                     |
| 2.1.19.*  | Levofloxacinum                              | Tbl        | 250 mg<br>500 mg           |
| 2.1.20.*  | Rifabutin                                   | Tbl        | 150 mg                     |
| 2.1.21.*  | Kalii clavulanas, Amoxicillinum trihydricum | Tbl        | 500mg/125mg<br>875mg/125mg |
| 2.1.22.*  | Clarithromycinum                            | Tbl        | 500 mg                     |
| 2.1.23.*  | Cilastinum, Imipinemum                      | Sol.       | 500mg/500ml                |
| 2.1.24.*  | Amikacinum                                  | Sol.       | 1000 mg                    |

|         |             |     |        |
|---------|-------------|-----|--------|
| 2.1.25. | Delamanidi  | Tbl | 50 mg  |
| 2.1.26. | Bedaquiline | Tbl | 100 mg |

\* Neapmaksā pacientiem, kuri saņem stacionārās veselības aprūpes pakalpojumus sabiedrībā ar ierobežotu atbildību "Rīgas Austrumu klīniskā universitātes slimnīca".

2.2. alogēno un autologo cilmes šūnu transplantācijas slimnieku ārstēšanā lietojamās šādas medikamentus:

| Rindas Nr. | Nr. p.k.   | Medikamenta nosaukums                  | Zāļu forma      | Darbības vienība |
|------------|------------|--|-----------------|------------------|
| 2.2.1.     | <b>I</b>   | <b>Antibakteriālie līdzekļi</b>        |                 |                  |
| 2.2.2.     | 1          | Imipenenum/<br>cilastatinum            | Sol.            | 500 mg           |
| 2.2.3.     | 2          | Meropenenum                            | Sol.            | 500 mg           |
| 2.2.4.     | 3          | Linezolid                              | Tbl.            | 600 mg           |
| 2.2.5.     | 4          | Linezolid                              | Sol.            | 600 mg           |
| 2.2.6.     | 5          | Piperacillinum,<br>Tazobactamum        | Sol.            | 4,5 gr.          |
| 2.2.7.     | <b>II</b>  | <b>Pretsēņu līdzekļi</b>               |                 |                  |
| 2.2.8.     | 6          | Amphotericinum B<br>(liposomālais)     | Sol.            | 50 mg            |
| 2.2.9.     | 7          | Amphotericinum B                       | Sol.            | 50 mg            |
| 2.2.10.    | 8          | Amphotericinum B                       | Susp. oral      | 30 ml            |
| 2.2.11.    | 9          | Caspofunginum                          | Sol.            | 70 mg            |
| 2.2.12.    | 10         | Caspofunginum                          | Sol.            | 50 mg            |
| 2.2.13.    | 11         | Voriconazolom                          | Sol.            | 200 mg           |
| 2.2.14.    | 12         | Voriconazolom                          | Tbl             | 200mkg           |
| 2.2.15.    | <b>III</b> | <b>Pretvīrusu līdzekļi</b>             |                 |                  |
| 2.2.16.    | 13         | Valganciclovīrum                       | Kaps            | 450 mg           |
| 2.2.17.    | 14         | Ganciclovīrum                          | Sol             | 500 mg           |
| 2.2.18.    | <b>IV</b>  | <b>Citostatiskie līdzekļi</b>          |                 |                  |
| 2.2.19.    | 15         | Alemtuzumabum                          | Sol.            | 30 mg/ml         |
| 2.2.20.    | 16         | Rituximab                              | Sol.            | 100 mg           |
| 2.2.21.    | 17         | Rituximab                              | Sol.            | 500 mg           |
| 2.2.22.    | 18         | Carmustinum                            | Pulv.injekcijām | 100 mg           |
| 2.2.23.    | <b>V</b>   | <b>Koloniju stimulējošie līdzekļi</b>  |                 |                  |
| 2.2.24.    | 19         | Cilvēka eritropoetīns                  | Sol.            | 10 000 DV        |
| 2.2.25.    | 20         | Filgrastimum                           | pilnšļ.         | 300 mkg          |
| 2.2.26.    | 21         | Filgrastimum                           | pilnšļ.         | 480 mkg          |
| 2.2.27.    | 22         | Kepivance                              | Pulv.injekcijām | 6,25 mg          |
| 2.2.28.    | <b>VI</b>  | <b>Imūnsupresīvie līdzekļi</b>         |                 |                  |
| 2.2.29.    | 23         | Immunoglobulinum<br>antilymphocytarium | Sol.            | 250 mg           |
| 2.2.30.    | <b>VII</b> | <b>Imunoglobulīni</b>                  |                 |                  |
| 2.2.31.    | 24         | Pentaglobin                            | Sol.            | 10 ml            |

|         |             |                            |       |                 |
|---------|-------------|----------------------------|-------|-----------------|
|         |             |                            |       | 50 ml<br>100 ml |
| 2.2.32. | <b>VIII</b> | <b>Pārējie medikamenti</b> |       |                 |
| 2.2.33. | 25          | Pamidronic acid            | Sol.  | 90 mg           |
| 2.2.34. | 26          | Palonosetron HCl           | Sol.  | 0.25 mg         |
| 2.2.35. | 27          | Tacrolimus                 | ziede | 0,1%            |
| 2.2.36. | 28          | Treosulfan (Ovastat)       | Sol.  | 5000 mg         |

2.3. medikamentus humānā imūndeficīta vīrusa opurtūnisko infekciju terapijai un šādas profilakses nodrošināšanai:

2.3.1. humānā imūndeficīta vīrusa infekcijas vertikālās profilakses nodrošināšanai humānā imūndeficīta vīrusa pozitīvām sievietēm;

2.3.2. pēcekspozīcijas specifiskās profilakses (PEP) nodrošināšanai ārstniecības personām;

2.3.3. humānā imūndeficīta vīrusa infekcijas diagnostikai nepieciešamos reaģentus.

3. Valsts sabiedrībai ar ierobežotu atbildību "Bērnu klīniskā universitātes slimnīca" dienests apmaksā:

3.1. bērniem ar onkoloģiskajām un onkohematoloģiskajām saslimšanām pēc ķīmijterapijas invazīvo mikožu gadījumos lietojamos šādus medikamentus:

| Nr. p.k. | Medikamenta nosaukums | Zāļu forma | Darbības vienība |
|----------|-----------------------|------------|------------------|
| 3.1.1.   | Caspofunginum         | Sol.       | 70 mg            |
| 3.1.2.   | Caspofunginum         | Sol.       | 50 mg            |
| 3.1.3.   | Voriconazolom         | Sol.       | 200 mg           |
| 3.1.4.   | Voriconazolom         | Tbl        | 200 mg           |

3.2. bērnu ar cistisko fibrozi ambulatorai ārstēšanai nepieciešamos šādus medikamentus:

| Nr. p.k. | Medikamenta nosaukums                   | Zāļu forma          | Darbības vienība |
|----------|---|---------------------|------------------|
| 3.2.1.   | Dornasum alfac<br>(Dezoksiribonukleāze) | Inhalācijas šķīdums | 1mg/ml           |
| 3.2.2.   | Tobramycinum                            | Inhalācijas šķīdums | 300mg/ml         |
| 3.2.3.   | Tobramycinum                            | Pulvera inhalācijā  | 28mg             |

3.3. monoklonālās antivielas Palivizumabum 50 mg vai 100 mg lietošanu bērnam, kurš ievietots stacionārā un atbilst šo noteikumu 16. pielikuma sadaļas "NEONATOĻĢIJA UN PEDIATRIJA (manipulācijas 02077 - 02405)" ievaddaļā minētajiem nosacījumiem par 02094 un 02095 manipulāciju lietošanu.

4. Valsts sabiedrībai ar ierobežotu atbildību "Paula Stradiņa Klīniskā universitātes slimnīca" dienests apmaksā dziļās smadzeņu stimulāciju kompleksus, to daļas, kas paredzētas jau implantētu elektroneirostimulatoru nomainīgai.

5. Visām šo noteikumu [17. pielikuma](#) 1. punktā minētajām stacionārajām ārstniecības iestādēm dienests apmaksā zāļu Rekombinantā aktivētā VII faktora (Nova Seven) lietošanu.