



ORDIN
mun. Chișinău

„14 aprilie 2021”

nr. 318/43-A

Cu privire la modificarea Ordinului nr.727/494-A din 21.09.2016 „Despre aprobarea Regulamentului cu privire la organizarea tratamentului episodic în sala de tratamente/staționar de zi, cabinet de proceduri și la domiciliu, cu medicamente compensate din fondurile asigurării obligatorii de asistență medicală, ai unor maladii frecvent întâlnite în practica medicului de familie”

În temeiul Planului de acțiuni al Guvernului pentru anii 2020-2023, aprobat prin Hotărârea Guvernului nr.636/2019, al deciziei Consiliului pentru medicamente compensate din fondurile asigurării obligatorii de asistență medicală din 09.04.2021, în scopul asigurării accesului populației la medicamente compensate din fondurile asigurării obligatorii de asistență medicală în condiții de ambulatoriu, inclusiv a persoanelor cu caz confirmat de infecție cu coronavirus de tip nou (COVID-19), în conformitate cu pct.9 din Regulamentul privind organizarea și funcționarea Ministerului Sănătății, Muncii și Protecției Sociale, aprobat prin Hotărârea Guvernului nr.694/2017 și al pct.29 lit.e) din Statutul Companiei Naționale de Asigurări în Medicină, aprobat prin Hotărârea Guvernului nr.156/2002,

ORDONĂ :

1. Ordinul comun al Ministerului Sănătății, Muncii și Protecției Sociale și Companiei Naționale de Asigurări în Medicină nr.727/494-A din 21 septembrie 2016 „Despre aprobarea Regulamentului cu privire la organizarea tratamentului episodic în sala de tratamente/staționar de zi, cabinete de proceduri și la domiciliu, cu medicamente compensate din fondurile asigurării obligatorii de asistență medicală, a unor maladii frecvent întâlnite în practica medicului de familie” se modifică după cum urmează:

1) Anexa nr.3, capitolul “Bolile aparatului respirator”, poziția U07.1 Infecția cu coronavirus de tip nou (COVID-19) se expune în redacție nouă după cum urmează:

| | | | | |
|---|--|--|---------------------------------|-------------------------------------|
| „ U07.1 Infecția cu coronavirus de tip nou (COVID-19) ** | Pacienți simptomatici cu forme ușoare de boală: | | | |
| | Antipiretice pentru copii și adulți la necesitate în sindrom febril: Paracetamol | <i>copii: până la 500 mg per os adulți: 500 – 1000 mg per os</i> | 2- maxim 4 prize 4 | până la 2-3 zile până la 5 zile |
| | Antiinflamatoare pentru copii și adulți la necesitate în sindrom febril: Ibuprofen | <i>copii: 200 mg per os adulți: 400 mg per os</i> | 2-4 4 | până la 2-5 zile până la 5 zile |
| | Mucolitice și expectorante pentru copii și adulți: Ambroxol sau | <i>copii: 15-30 mg per os adulți: 30 mg</i> | 3 3 | până la 7 zile până la 14 zile |
| | Acetylcystein sau | <i>copii: 200 mg per os adulți: 200 mg</i> | 3 3 | până la 5-7 zile până la 10 zile |
| | Carbocistein | <i>copii: 20 mg/kg per os adulți: 750 mg per os</i> | 2-3 2-3 | până la 10 zile până la 10 zile |
| | Antihistaminice de uz sistemic, antagoniști a receptorilor H₁ periferici, pentru copii: Cetirizin | <i>10 mg per os doza ajustată la kg/masă /corp</i> | 1-2 | până la 7-10 zile |
| | Pacienți simptomatici cu forme moderate de boală, tratament simptomatic: | | | |
| | Antitrombotice, antiagregante plachetare per os: Acidum acetylsalicylicum sau: Clopidogrel | <i>75, 100, 150, 325 mg per os 75 mg per os</i> | 1 1 | până la 30 zile până la 30 zile |
| | Antagoniști ai receptorilor H₂ per os: Famotidin | <i>40 mg per os</i> | 2-3 (maxim 360 mg în 24 ore) | până la 14 zile |
| Vasodilatatoare periferice derivați purinici, antifibrotice per os: Pentoxifyllin | <i>400 mg per os</i> | 1 | până la 30 zile | |

| | | | |
|---|--|------------------------|--|
| Pacienților cu comorbidități, cu risc trombotic crescut: Produse antitrombotice, grupul heparinei, per os: Sulodexidum | 250 ULS <i>per os</i> | 1 | până la 30 zile |
| B2 adrenergice cu durată scurtă de acțiune, în caz de bronhobstrucție inhalatoriu (adulți, copii) și/sau per os (copii): Salbutamolum | 100 mcg/doză <i>inhalatoriu</i> 2 mg/5 ml per os (<i>sirop</i>) | 2-3 inhalări/zi 2-3 | până la 15-30 zile |
| Antipiretice pentru copii și adulți la necesitate în sindrom febril: Paracetamolum | <i>copii:</i> până la 500 mg <i>per os</i> <i>adulți:</i> 500 – 1000 mg <i>per os</i> | 2- maxim 4 prize 4 | până la 2-3 zile până la 5 zile |
| Antiinflamatoare pentru copii și adulți la necesitate în sindrom febril: Ibuprofenum | <i>copii:</i> 200 mg <i>per os</i> <i>adulți:</i> 400 mg <i>per os</i> | 2-4 4 | până la 2-5 zile până la 5 zile |
| Mucolitice și expectorante pentru copii și adulți: Ambroxolum sau | <i>copii:</i> 15- 30 mg <i>per os</i> <i>adulți:</i> 30 mg | 3 3 | până la 7 zile până la 14 zile |
| Acetylcysteinum sau | <i>copii:</i> 200 mg <i>per os</i> <i>adulți:</i> 200 mg | 3 3 | până la 5-7 zile până la 10 zile |
| Carbocisteinum | <i>copii:</i> 20 mg/kg <i>per os</i> <i>adulți:</i> 750 mg <i>per os</i> | 2-3 2-3 | până la 10 zile până la 10 zile |
| Antihistaminice de uz sistemic, antagoniști a receptorilor H₁ periferici, pentru copii: Cetirizinum | 10 mg <i>per os</i> <u>doza ajustată la kg/masă</u> <u>/corp</u> | 1-2 | până la 7-10 zile |
| În funcție de simptome, pacienților simptomatici cu forme moderate de boală se poate indica și: | | | |
| Tratament antibacterian în indicații clinice și/sau de laborator: Macrolide per os: Clarithromycinum sau | 500 mg <i>per os</i> | 2 | până la 5-7 * <i>infecțiilor cu atipici</i> (<i>micoplasme, clamidii</i>) până la 10 zile |
| Azithromycinum | 500 mg <i>per os</i> | 1 | până la 3-6 zile |

| | | | |
|--|---|--|------------------------------------|
| Roxithromycinum sau Peniciline per os: | 150 mg <i>per os</i> | 2 | până la 7 zile |
| Amoxicillinum sau | 500 mg <i>per os</i> 5000-1000 mg <i>i/m</i> | 3 2-3 | până la 5-7 zile până la 7 zile |
| Amoxicillinum+Acidum clavulanicum sau | 1000 mg <i>per os</i> 1000 -2000 mg <i>i/m</i> | 2 3 | până la 5-7 zile până la 7 zile |
| Ampicilinum sau Tetraciclina per os: Doxycyclinum | 1000-2000 mg <i>per os</i> 1000-2000 mg <i>i/m</i> | 2 comp. x 2 prize 3-4 | 7-14 zile până la 7 zile |
| sau Cefalosporine gen. I-II-III: sau Cefalexinum | 100 mg <i>per os</i> | 2 prize în 1 zi, apoi 1 priză pe zi | până la 8 zile |
| Cefuroximum sau | 1000-2000 mg <i>per os</i> | 4 | 7 -14 zile |
| Cefaclorum sau | 500 mg <i>per os</i> 750-1500 mg <i>i/m</i> | 2 3-4 | până la 5-7 zile până la 7 zile |
| Cefpodoximum sau | 500 mg <i>per os</i> | 2 | până la 10 zile |
| Cefiximum sau | 200 mg <i>per os</i> | 2 | până la 7 zile |
| Ceftriaxonum | 400 mg <i>per os</i> | 1 | până la 7 zile |
| sau Fluorochinolone: Ciprofloxacinum sau | 1000-2000 mg <i>i/m</i> | 1 | până la 7 zile |
| Ofloxacinum | 1000 mg <i>per os</i> | 2 | până la 10 zile |
| | 400 mg <i>per os</i> | 2 | până la 10 zile |

**** Notă:** Schema de tratament provizorie va fi modificată în dependență de prevederile Protocoalelor clinice naționale a infecției COVID-19.

COPILOR tratamentul medicamentos (cu antipiretice, bronholitice, bronhodilatatoare, mucolitice, expectorante, antimicrobiene, etc.) li se administrează conform Protocoalelor clinice pentru diagnosticul stabilit, în doze ajustate conform vârstei!!!

În funcție de simptome, tratamentul pacienților adulți cu forme simptomatice de COVID-19 se va prescrie conform Protocoalelor clinice pentru diagnosticul stabilit, inclusiv cu medicamente compensate din fondurile de AOAM.

Se va evita prescrierea concomitentă a medicamentelor din grupele farmacoterapeutice: antitrombotice, antiagregante plachetare sau antitrombotice grupul heparinei și inhibitori direcți ai factorului Xa.”

2. Ministerul Sănătății, Muncii și Protecției Sociale și Compania Națională de Asigurări în Medicină vor asigura informarea tuturor lucrătorilor medicali, farmaciștilor și a populației despre modificările survenite în Schemele de Tratament prevăzute în Anexa nr.3 la Ordinul nr.727/494-A din 21.09.2016.
3. Controlul asupra executării prezentului Ordin se atribuie dnei Tatiana Zafic, Secretar de Stat și dlui Iurie Osoianu , director general adjunct.
4. Prezentul ordin intră în vigoare la data publicării în Monitorul Oficial al Republicii Moldova.



Secretar de Stat

Igor CUROV



Director general

Valentina BULIGA