



## MINISTERUL SĂNĂTĂȚII AL REPUBLICII MOLDOVA

O R D I N  
mun. Chișinău

„30 06 2016

nr. 537

### Cu privire la actualizarea Protocolului clinic național „Pneumonii comunitare la copil”

În scopul actualizării Protocolelor clinice naționale, în temeiul prevederilor Regulamentului privind organizarea și funcționarea Ministerului Sănătății, aprobat prin Hotărârea Guvernului nr.397 din 31 mai 2011,

#### ORDON:

1. Protocolul clinic național „Pneumonii comunitare la copil”, aprobat prin Ordinul nr.96 din 09.02.2010 și actualizat prin Ordinul nr.935 din 25.09.2012 se modifică și se completează după cum urmează:

1) În Capitolul A, compartimentul A.6, sintagma „2014” se substituie cu sintagma „2018”;

2) În Capitolul C:

- compartimentul C.2.4. „Profilaxia PC la copil”, Casetă 7. „Recomandările pentru imunizarea cu vaccin antigripal și antipneumococic”, după poziția „copii instituționalizați” se completează cu următorul enunț:

„Vaccinul antipneumococic la copiii sugari din 2013 este inclus în Programul național de imunoprofilaxie”;

Enunțul „Vaccinul antipneumococic este aplicat în următoarele grupe”, după cuvântul aplicat se completează cu cuvântul „suplimentar”;

- compartimentul C.2.5.7. „Tratamentul”, Tabelul 2. „Antibioterapia de start a PC în dependență de etiologie și vîrstă copilului (doze – anexa 1)”, poziția a treia se prezintă în redacție nouă după cum urmează:

6 luni - 5 ani	<input checked="" type="checkbox"/> <i>S.pneumoniae</i> <input checked="" type="checkbox"/> <i>H.influenzae</i>  <b>Agenți atipici</b> <input checked="" type="checkbox"/> <i>M.pneumoniae</i> <input checked="" type="checkbox"/> <i>M.hominis</i>	<b>Per os</b> AMO <b>Parenental i/v, i/m</b> AMO  <b>Per os</b> Macrolide (Clarithromycină, Azithromycină)	CS II-III În cazuri severe – combinația cu aminoglicozide (în <i>H.influenzae</i> ) <b>Parenental</b> Macrolide (Azithromycină)
----------------	--	--	---

3) În Capitolul Anexe:

- Anexa 1 „Remediile antibacteriene utilizate la copii cu afecțiuni bronhopulmonare”, rubrica „Penicilinile de semisintează”, poziția a doua, se prezintă în redacție nouă după cum urmează:

Amoxicilină	per os	80-100 mg 3 prize	inadecvată
-------------	--------	----------------------	------------

- în final se completează cu Anexa 4. Fișă standardizată de audit medical bazat pe criterii pentru Pneumonii comunitare la copil (se anexează).
- 2. Conducătorii instituțiilor medico-sanitare vor organiza implementarea și monitorizarea eficienței utilizării noilor prevederi ale Protocolului clinic național „Pneumonii comunitare la copil”, în cadrul asistenței medicale acordate populației.
- 3. A recomanda Companiei Naționale de Asigurări în Medicină de a organiza evaluarea respectării noilor prevederi ale Protocolului clinic național „Pneumonii comunitare la copil”, în cadrul controalelor efectuate în instituțiile medico-sanitare, contractate în sistemul asigurării obligatorii de asistență medicală.
- 4. Consiliul Național de Evaluare și Acreditare în Sănătate va organiza evaluarea instituționalizării noilor prevederi ale Protocolului clinic național „Pneumonii comunitare la copil”, în cadrul evaluării și acreditării instituțiilor medico-sanitare.
- 5. Agenția Medicamentului și Dispozitivelor Medicale va organiza asigurarea pieței farmaceutice din Republica Moldova cu medicamentele și dispozitivele necesare, incluse în Protocolul clinic național „Pneumonii comunitare la copil”, actualizat prin prezentul ordin.
- 6. Centrul Național de Management în Sănătate și IMSP Institutul Mamei și Copilului vor asigura suport consultativ-metodic în implementarea noilor prevederi ale Protocolului clinic național „Pneumonii comunitare la copil”, în activitatea instituțiilor medico-sanitare.
- 7. USMF „Nicolae Testemițanu” și Colegiile de Medicină vor organiza implementarea noilor prevederi ale Protocolului clinic național „Pneumonii comunitare la copil”, în activitatea didactică a catedrelor respective.
- 8. Centrul Național de Management în Sănătate va organiza plasarea Protocolului pe pagina WEB a Ministerului Sănătății, la rubrica „Activitate”.
- 9. Se abrogă poziția a treia din punctul 1. al Ordinului Ministerului Sănătății nr.935 din 25.09.2012 „Cu privire la actualizarea unor protocoale clinice naționale”.
- 10. Controlul executării prezentului ordin mi-l asum.

Viceministru



Liliana IAȘAN

**Anexa4. Fișa standardizată de audit medical bazat pe criterii pentru  
Pneumonii comunitare la copil**

Domeniu Prompt	Definiții și note
Denumirea instituției medico-sanitare evaluată prin audit	
Persoana responsabilă de completarea Fișei	Nume, prenume, telefon de contact
Perioada de audit	DD-LL-AAAA
Numărul de înregistrare a pacientului din "Registrul de evidență a bolilor infecțioase f.060/e"	
Numărul fișei medicale a bolnavului stationar f.300/e	
Mediul de reședință a pacientului	0 = urban; 1 = rural; 9 = nu se cunoaște
Data de naștere a pacientului	DD-LL-AAAA sau 9 = necunoscută
Genul/sexul pacientului	0 = masculin 1 = feminin 9 = nu este specificat
Numele medicului curant	
Categoria PC	Bronhopneumonie în focar = 0; Pneumonie cu focare confluente = 1; Pneumonie segmentară = 3; Pneumonie franco-lobară = 4; Pneumonie interstitială = 5
<b>INTERNAREA</b>	
Data debutului simptomelor	Data (DD: MM: AAAA) sau 9 = necunoscută
Data internării în spital	DD-LL-AAAA sau 9 = necunoscut
Timpul/ora internării la spital	Timpul (HH: MM) sau 9 = necunoscut
Secția de internare	Secția de profil terapeutic = 0; Secția de profil chirurgical = 1; Secția de terapie intensivă = 2;
Transferul pacientului pe parcursul internării în secția de terapie intensivă în legătură cu agravarea pneumoniei	A fost efectuat: nu = 0; da = 1; nu se cunoaște = 9
<b>DIAGNOSTICUL</b>	
Evaluarea semnelor critice clinice	A fost efectuată după internare: nu = 0; da = 1; nu se cunoaște = 9
Pulsoximetria	A fost efectuată după internare: nu = 0; da = 1; nu se cunoaște = 9
Analiza bacteriologică a sputei	A fost prelevată după internare: nu = 0; da = 1; nu se cunoaște = 9 În cazul răspunsului afirmativ indicați rezultatul obținut: sputocultura negativă = 0; sputocultura pozitivă = 1; rezultatul nu se cunoaște = 9
Examenul radiologic al cutiei toracice	A fost efectuat: nu = 0; da = 1; nu se cunoaște = 9
Locul de efectuare a primului examen radiologic al cutiei toracice	Ambulator = 0; la spital = 1; nu se cunoaște = 9
<b>ISTORICUL MEDICAL AL PACENȚILOR</b>	
Pacienții internați de urgență în staționar	Nu = 0; da = 1; nu se cunoaște = 9
Pacienții internați programat cu îndreptare de la CMF	Nu = 0; da = 1; nu se cunoaște = 9
<b>TRATAMENTUL</b>	
Tratament antibacterial pînă la internare	Nu = 0; da = 1; nu se cunoaște = 9
Tratament antibacterial pentru pneumonie inițiat după estimarea factorilor de risc și conform debutului pneumoniei	Nu = 0; da = 1; nu se cunoaște = 9  În cazul răspunsului negativ tratamentul efectuat a fost în conformitate cu protocol: nu = 0; da = 1
<b>EXTERNAREA ȘI MEDICAȚIA</b>	
Data externării sau decesului	Include data transferului la alt spital, precum și data decesului. Data externării (ZZ: LL: AAAA) sau 9 = necunoscută Data decesului (ZZ: LL: AAAA) sau 9 = necunoscută
Prescrierea antibioticelor la externare	Externat din spital cu indicarea tratamentului cu antibiotice: nu = 0; da = 1; nu se cunoaște = 9
<b>DECESUL PACENȚULUI LA 30 DE ZILE DE LA INTERNARE</b>	
Decesul în spital	Nu = 0; Decesul cauzat de pneumonie = 1; Moartea nu ar fi survenit în absența pneumoniei = 2; Alte cauze de deces = 3; nu se cunoaște = 9