



ORDIN
mun. Chișinău

28.02. 2011

Nr. 144

Despre modificarea anexei nr.2 la ordinul
Ministerului Sănătății nr. 162 din 23 aprilie 2007
„Cu privire la aprobarea Regulamentului și Listei
medicamentelor esențiale”

În temeiul Politicii de stat în domeniul medicamentului aprobate prin Hotărîrea Parlamentului nr.1352-XV din 03 octombrie 2002, a Legii cu privire la medicamente nr.1409-XIII din 17 decembrie 1997 cu modificările și completările ulterioare, în scopul asigurării utilizării raționale a medicamentelor și în temeiul punctului 8 al Hotărîrii Guvernului nr. 777 din 29.11.09 „Pentru aprobarea Regulamentului privind organizarea și funcționarea Ministerului Sănătății, structurii și efectivului-limită ale aparatului central al acestuia”, emit prezentul **ordin:**

1. Anexa nr.2 la ordinul Ministerului Sănătății nr.162 din 23 aprilie 2007 “Cu privire la aprobarea regulamentului și listei medicamentelor esențiale” se expune în variantă nouă, conform anexei.

2. Conducătorii instituțiilor medico-sanitare publice de toate nivelurile, Agenția Medicamentului vor asigura promovarea Listei medicamentelor esențiale 2011, în scopul utilizării raționale a medicamentului.

3. Directorul general al Agenției Medicamentului (dna Maria Cojocaru-Toma) va asigura plasarea pe site-ul instituției și publicarea ordinului în Monitorul Oficial al Republicii Moldova.

4. Se abrogă ordinul Ministerului Sănătății nr. 305 din 29 septembrie 2009 „Despre modificarea și completarea ordinului Ministerului Sănătății nr. 162 din 23 aprilie 2007 „Cu privire la aprobarea regulamentului și listei medicamentelor esențiale”

5. Controlul executării prevederilor prezentului ordin se atribuie dlui Viorel Soltan, viceministru.

Ministru

Andrei USATÎI

LISTA MEDICAMENTELOR ESENȚIALE
(conform Listei Medicamentelor Esențiale model OMS, ediția a 16-ea a. 2010 și
recomandărilor specialiștilor principali de profil ai Ministerului Sănătății)

Denumirea comună internațională	Forma farmaceutică, doza recomandată de OMS
1. ANESTEZICE	
1.1. Anestezice generale și oxigen	
<input type="checkbox"/> Halotan	- lichid pentru vapori de inhalat 250 ml - soluție de inhalat prin nebulizator 250 ml
Ketamină (clorhidrat)	soluție injectabilă 50 mg/ml
Protoxid de azot*	gaz de inhalat
Oxigen (medicinal)*	gaz de inhalat
<input type="checkbox"/> Tiopental (sodic)	pulbere pentru soluție injectabilă 0,5; 1g; liofilizat pentru soluție injectabilă 0,5; 1g
<i>Isofluran</i>	<i>lichid/vapori de inhalat 200ml</i>
<i>Sevofluran</i>	<i>lichid pentru vapori de inhalat 100 ml, 250 ml</i>
<i>Oxibutirat de sodiu</i>	<i>sol.inj. 20% 10 ml</i>
<i>Fentanil</i>	<i>sol.inj. 50 µg/ml, sistem terapeutic transdermic 25 mcg/h, 50 mcg/h, 75 mcg/h, 100 mcg/h</i>
<i>Xenon</i>	<i>gaz de inhalat 99,999%</i>
<i>Propofol</i>	<i>emuls. inj. / emuls. perf. 10 mg/ml</i>
1.2. Anestezice locale	
<input type="checkbox"/> Bupivacaină (clorhidrat)	soluție injectabilă 0,25%*; 0,5%
<input type="checkbox"/> Bupivacaină (clorhidrat) pentru anestezie spinală	soluție injectabilă 0,5% 4ml
<input type="checkbox"/> Lidocaină (clorhidrat)	soluție injectabilă 1%; 2% soluție injectabilă pentru anestezie spinală* 5% 2ml forme topice- 2% și 4%
Lidocaină (clorhidrat) cu epinefrină	soluție injectabilă 2% + epinefrină 1:80 000 (cartușe dentare) soluție injectabilă 1%; 2% + epinefrină 1:200 000
<i>Efedrină [c] (clorhidrat)</i>	<i>soluție injectabilă 30 mg/ml (în timpul anesteziei spinale pentru prevenirea hipotensiunii)</i>
<i>Procaină</i>	<i>sol.inj. 0,5%, 2%</i>
<i>Articaină</i>	<i>sol inj. 40 mg 2 ml</i>
1.3. Medicație preoperatorie și sedare pe termen scurt	
Atropină (sulfat)	soluție injectabilă 1 mg/ml
<input type="checkbox"/> Diazepam	soluție injectabilă 5 mg/ml; comprimate 5 mg
Morfină (clorhidrat sau sulfat)	soluție injectabilă 10 mg/ml
Prometazină (clorhidrat)	forme orale lichide* 5 mg/5ml

<i>Midazolam</i>	<i>sol.inj. 5 mg/5 ml</i>
2.ANALGEZICE, ANTIPIRETICE, ANTIINFLAMATOARE NESTEROIDIENE, ANTIGUTOASE, ANTIREUMATICE	
2.1.Analgezice non-opioide și antiinflamatoare nesteroidiene	
Acid acetilsalicilic	supozitoare* 50 mg și 150 mg; comprimate 100 mg și 500 mg; comprimate filmate 100 mg; comprimate efervescente 500 mg
Ibuprofen[a]	comprimate* 200 mg și 400 mg; capsule – 400 mg; capsule moi – 200 mg; 400 mg; comprimate filmate – 200 mg; 400 mg drajeuri 200 mg; 400 mg [a] >3 luni
Paracetamol	suspensie orală - 125 mg/5ml; supozitoare 100 mg; comprimate 100 mg* și 500 mg nu este recomandat pentru utilizare cu efect antiinflamator din cauza lipsei de beneficii dovedite în acest sens
<i>Acid acetilsalicilic[c]</i>	<i>supozitoare 50 mg și 150 mg; comprimate 100 mg și 500 mg pentru utilizare în tratamentul febrei reumatoide, artitei juvenile și b. Kawasaki</i>
Diclofenac	
	<i>comp. gastrorez. 25 mg, 50 mg, 100 mg*; sol.inj. 25 mg/ml, 3 ml; supozitoare 50 mg, 100 mg</i>
Ketoprofen	<i>capsule 50 mg, 150 mg; sol.inj. 100 mg/2 ml, supozitoare 100mg</i>
Dexketoprofen	<i>comp. 25 mg</i>
Ketorolac	<i>sol.inj. 30 mg/ml, comp. 10 mg</i>
Lornoxicam	<i>pulb./sol.inj. 8 mg</i>
Piroxicam	<i>supozitoare 20 mg</i>
Metamizol	<i>sol. inj. 50%-2 ml</i>
Celecoxib	<i>caps. 100 mg, 200 mg</i>
2.2. Analgezice opioide	
Codeină (fosfat)	comprimate 15 mg [c]; 30mg*
Morfină (clorhidrat sau sulfat)	soluție injectabilă 10 mg/ml forme orale lichide* 10 mg/5ml comprimate* 10 mg; comprimate cu eliberare prelungită *10 mg, 30 mg, 60 mg
Fentanil	
	<i>sol.inj. 50 μg/ml, sistem terapeutic transdermic 25 mcg/h, 50 mcg/h, 75 mcg/h, 100 mcg/h</i>
Tramadol	<i>caps. 50 mg, 200 mg*; sol.inj. 50 mg/ml 2 ml, supozitoare 100 mg; comp.elib.prelung.(modific.) 150 mg, 100 mg</i>
Trimeperidină	<i>sol.inj. 1%*, 2%-1 ml</i>
2.3. Antigutoase	
Alopurinol	comprimate 10 mg
Colchicină	
	<i>comp. 500 μg*, 1 mg</i>
2.4. Antireumatice	
Clorochină (fosfat sau sulfat)	comprimate 100 mg; 150 mg
Azatioprină	comprimate* 50 mg comprimate filmate 50 mg
Metotrexat (sare sodică)	comprimate 2,5 mg
Penicilamină*	forme orale solide 250 mg
Sulfasalazină	comprimate* 500 mg; comprimate gastrorezistente 500 mg

Ciclofosfamidă	<i>comp.* 200 mg, pulb./sol.inj. 200 mg</i>
Betametazonă dinatriu fosfat + betametazonă dipropionat	<i>susp. inj. 1 ml</i>
Acid ibandronic	<i>comprimate 150 mg; sol. în seringă preumplută 3 mg/3 ml</i>
Rituximab	<i>concentrat p-u perfuzie 100 mg/10 ml; 500 mg/50 ml</i>
Tocilizumab	<i>concentrat p-u sol perf. 20 mg/ml 4 ml, 10 ml 20 ml</i>
3. ANTIALERGICE UTILIZATE ÎN ANAFILAXIE	
<input type="checkbox"/> Clorfenamină* [a] (maleat)	soluție injectabilă 10 mg/ml forme orale lichide 2 mg/5 ml [c] comprimate 4 mg [a]> 1 an
Dexametazonă (fosfat)	soluție injectabilă 4 mg/ml
Epinefrină (clorhidrat sau tartrat)	soluție injectabilă 1 mg/ml
Hidrocortizonă (sodiu succinat)	pulbere pentru soluție injectabilă 100 mg
<input type="checkbox"/> Prednizolon	forme orale lichide* 5 mg/ml [c] comprimate 5 mg, 25 mg*
Clemastină	<i>comp. 1 mg; sol. inj. 1 mg/ml</i>
Cloropiramină	<i>comp. 25 mg; sol. inj. 20 mg/ml</i>
Prometazină	<i>draj. 25 mg; sol. inj. 25mg/ml</i>
Cetirizină	<i>comp. / comp.film. 10 mg; pic.orale sol. 10 mg/ml</i>
Loratadină	<i>comp. 10 mg, sirop 1 mg/ml</i>
Levocetirizină	<i>comp. film. 5 mg</i>
Desloratadina	<i>comp./ comp. film. 5 mg, sirop 2,5mg/5ml</i>
Tiosulfat de sodiu	<i>sol. inj. 30% 10 ml</i>
4. ANTIDOȚI ȘI ALTE PREPARATE UTILIZATE ÎN INTOXICAȚII	
4.1. Nespecifice	
Cărbune activat	pulbere*, comprimate, capsule
4.2. Specifice	
Acetilcisteină	soluție injectabilă* 200 mg/ml pulbere (granule) pentru soluție orală 10%[c] ; 20%[c].
Atropină (sulfat)	soluție injectabilă 1 mg/ml
Calciu gluconat	soluție injectabilă 100 mg/ml
Deferoxamină* (mesilat)	pulbere pentru soluție injectabilă 500 mg
Dimercaprol*	soluție injectabilă uleioasă 50 mg/ml
DL-metionină*	comprimate 250 mg va fi revăzut pentru o posibilă excludere din listă
Albastru de metilen	soluție injectabilă* 10 mg/ml
Naloxonă(clorhidrat)	soluție injectabilă 400μcg/ml
Penicilamină*	forme orale solide 250 mg
Albastru prusian	pulbere pentru soluție orală*
Edetat sodic de calciu*	soluție injectabilă 200 mg/ml
Nitrit de sodiu *	soluție injectabilă 30 mg/ml
Tiosulfat de sodiu	soluție injectabilă* 250 mg/ml

Disulfiram	comp. 500mg; 150 mg, caps. 150mg
5. ANTICONVULSIVANTE/ANTIEPILEPTICE	
Carbamazepină	suspensie orală 100mg/5ml comprimate masticabile 100 mg; 200 mg comprimate 100* mg; 200 mg; capsule 100 mg
Diazepam	gel* sau soluție rectală 5 mg/ml*, 5 mg/2,5 ml
Lorazepam	formulare (formă farmaceutică) parenterală 2 mg/ml; 4 mg/ml
Magneziu sulfat	soluție injectabilă 500 mg/ml 2 ml; 10 ml; **pentru utilizare în eclampsie și preeclampsie și nu în alte afecțiuni convulsivante
Fenobarbital (sodic)	soluție injectabilă 200 mg/ml forme orale lichide* 15 mg/5ml comprimate 15 mg* și 100 mg
Fenitoină (sodică)	soluție injectabilă 50 mg/ml 5 ml capsule* 25 mg; 50 mg; 100 mg soluție orală* 25mg și 30 mg/5ml* comprimate* 25 mg, 50 mg, 100 mg comprimate masticabile* 50 mg **prezența pe piață a dozelor 25 mg/ml și 30 mg/ml poate produce confuzii și această situație ar trebui evitată
Acid valproic (valproat sodic)	sirop; soluție orală 200 mg/5ml comprimate 100 mg; comprimate filmate gastrorezistente 200 mg, 500 mg; capsule 500 mg
<i>etosuximidă[c]</i>	<i>capsule* 250 mg</i> <i>forme orale lichide* 250 mg/5ml</i>
Clonazepam	<i>comp. 500 μg, 2 mg; sol.inj.* 1 mg/ml</i>
Lamotrigină	<i>comp./ comp. film. 50mg, 100 mg</i>
Gabapentină	<i>capsule 100 mg, 300 mg, 400 mg</i>
6. ANTIINFECȚIOASE	
6.1. Antihelmintice	
6.1.1 Antihelmintice intestinale	
Albendazol	comprimate masticabile 400 mg
Levamisol (clorhidrat)	comprimate 50 mg; 150 mg; capsule 50 mg; 150 mg
☐ Mebendazol	comprimate masticabile 100 mg; 500 mg; comprimate 100 mg
Niclosamidă	comprimate masticabile 500 mg *niclosamida se include în listă atunci când administrarea praziquantelului nu are efecte clinice
Praziquantel	comprimate 600 mg; 150 mg
Pirantel (embonat)	suspensie orală 250 mg/5 ml comprimate filmate 250 mg comprimate 250 mg
6.1.2 Antifilarioze	
Ivermectin*	comprimate 3 mg; 6 mg
<i>Dietilcarbazină*[c]</i> <i>(dihidrogen citrat)</i>	<i>comprimate 50 mg; 100mg</i>
<i>Suramin sodic[c]</i>	<i>pulbere pentru soluție injectabilă 1 g</i> <i>va fi revizuit pentru o eventuală eliminare din listă</i>
6.1.3 Medicația pentru schistosomiază și trematode	

Praziquantel	comprimate 600 mg*
Triclabendazol	comprimate 250 mg*
<i>Oxamnichin*[c]</i>	<i>capsule 150 mg forme orale lichide 250 mg/5ml *se utilizează cînd praziquantelul este neefectiv</i>
6.2 Antibacteriene	
6.2.1. Beta lactamine	
Amoxicilină	pulbere pentru suspensie orală 125 mg/5ml; 250 mg/5ml capsule 250 mg; 500 mg; comprimate 250 mg; 500 mg; comprimate filmate 250 mg; 500 mg
Amoxicilină + acid clavulanic	pulbere pentru suspensie orală 125 mg + 31,25 /5ml; 250 mg + 62,5 /5ml; comprimate filmate 500 mg+125 mg
Ampicilină (sodiu)	pulbere pentru soluție injectabilă 500 mg; 1g
Benzatin benzilpenicilină	pulbere pentru soluție injectabilă: 900 mg benzilpenicilină (= 1,2 mln UI) în flac 5ml [c]; 1,44 benzilpenicilină (= 2,4 mln UI)
Benzilpenicilină (sodică sau potasică)	pulbere pentru soluție injectabilă: 600 mg (= 1 mln UI); 3g (= 5 mln UI*)
Cefalexină [C]	pulbere pentru soluție orală* : 125 mg/5ml; 250 mg/5ml; granule pentru suspensie orală 250 mg/5ml; capsule 250 mg
<input type="checkbox"/> Cefazolină [a] (sodiu)	pulbere pentru soluție injectabilă 1g pentru profilaxia chirurgicală [a] > 1 lună
Cefixim	capsule 400 mg; comprimate filmate 400 mg pentru tratarea gonoreei anogenitale necomplicate
Ceftriaxonă [a] (sodiu)	pulbere pentru soluție injectabilă 250 mg; 1g nu se administrează împreună cu săruri de calciu și este contraindicat la copii cu hiperbilirubinemie [a] >41 spt de sarcină
<input type="checkbox"/> Cloxacilină* (sodiu)	capsule* 500 mg; 1g pulbere pentru soluție injectabilă* 500 mg pulbere pentru soluție orală* 125 mg/5ml
Fenoximetilpenicilină (sare potasică)	pulbere pentru soluție orală* 250 mg/5ml comprimate* 250 mg
Procain benzilpenicilină*	pulbere pentru soluție injectabilă* 1g (= 1 mln ui); 3g (= 3 mln ui); procaina nu este recomandat ca tratament de prima linie pentru sepsis neonatal cu excepția cazurilor cu mortalitate neonatală mare.
<i>Cefotaxim [c]</i>	<i>pulbere pentru soluție injectabilă 250 mg *cefalosporină generația III utilizată la noi-născuți în condiții de staționar</i>
<i>Ceftazidim[c](pentahidrat)</i>	<i>pulbere pentru soluție injectabilă 250 mg și 1 g</i>
<i>Imipenem (monohidrat) + cilastatin (sare sodică)[c]</i>	<i>pulbere pentru soluție injectabilă: 250 mg +250 mg; 500 mg+500 mg *nominalizate pentru tratamentul infecțiilor grave multidrog-rezistente în condiții de staționar . meropenem este indicat în tratamentul meningitei și e permis pentru utilizare copiilor sub 3 luni</i>
6.2.2 Alte antibacteriene	
Azitromicină	capsule 250 mg; 500 mg

	<p>pulbere pentru suspensie orală 200 mg/5ml pulbere și solvent pentru suspensie orală 200 mg/5ml suspensie orală 200 mg/5ml *administrat în doză unică în tratamentul cu chlamydia trachomatids</p>
Cloramfenicol (sodiu succinat)	<p>capsule 250 mg; comprimate 250 mg suspensie injectabilă* 500 mg/ml forme orale lichide* 150 mg/5ml (palmitat) pulbere pentru soluție injectabilă 1g</p>
<input type="checkbox"/> Ciprofloxacin (clorhidrat)	<p>forme orale lichide 250 mg/5ml [c] soluție pentru perfuzabilă 2 mg/ml [c] comprimate 250 mg; capsule 250 mg</p>
Doxiciclină[a] (clorhidrat)	<p>forme orale lichide 25 mg/ 5 ml [c]; 50 mg/ 5 ml [c] comprimate 50 mg [c]; 100 mg [a]a se utiliza la copii sub 8 ani numai în cazuri grave cînd nu există alternativă de tratament</p>
<input type="checkbox"/> Eritromicină (lactobionat) (stearat sau etilsuccinat)	<p>pulbere pentru soluție injectabilă 500 mg pulbere pentru soluție orală 125 mg/5ml comprimate gastrorezistente 250 mg; comprimate filmate 250 mg; capsule 250 mg</p>
<input type="checkbox"/> Gentamicină (sulfat)	<p>soluție injectabilă 10 mg/ml*, 40 mg/ml.</p>
<input type="checkbox"/> Metronidazol	<p>soluție perfuzabilă 500 mg/100 ml forme orale lichide* 200 mg/5 ml (benzoat) ovule 500 mg; 1g* comprimate/ comprimate filmate 200 mg și 500 mg</p>
Nitrofurantoină	<p>forme orale lichide* 25 mg/5ml [c] comprimate 100 mg</p>
Spectinomycină (clorhidrat)	<p>pulbere și solvent pentru suspensie injectabilă 2 g</p>
Sulfametoxazol + trimetoprim	<p>soluție injectabilă*80 mg +16 mg/ml suspensie orală 200 mg + 40mg/5 ml comprimate 100 mg+20 mg; 400 mg+80 mg</p>
Trimetoprim* [a]	<p>forme orale lichide* 50 mg/5ml [c] comprimate* 100 mg; 200 mg. [a]>6 luni</p>
<i>Clindamicină (fosfat)[c]</i>	<p><i>capsule 150 mg, soluție injectabilă 150 mg/ml soluție orală* 75 mg/5ml [c]</i></p>
<i>Vancomicină [c] (clorhidrat)</i>	<p><i>pulbere pentru soluție injectabilă 250 mg*, 500 mg, 1 g</i></p>
<i>Cefaclor</i>	<p><i>pulb./susp. orală 125 mg/5 ml; caps. 250 mg, 500 mg</i></p>
<i>Cefuroxim</i>	<p><i>pulb./sol.inj. 750 mg</i></p>
<i>Cefoperazonă</i>	<p><i>pulb./sol.inj. 1000 mg</i></p>
<i>Cefoperazonă+sulbactam</i>	<p><i>pulb./sol.inj. 1000 mg+1000 mg</i></p>
<i>Amikacină</i>	<p><i>pulb./sol.inj. 500 mg, 1000 mg</i></p>
<i>Claritromicină</i>	<p><i>comp. film. 250 mg, 500 mg; comp. 500 mg</i></p>
<i>Roxitromicină</i>	<p><i>comp. film. 150mg</i></p>
<i>Lincomicină</i>	<p><i>sol.inj. 30% 1 ml</i></p>
<i>Sulfasalazină</i>	<p><i>comp. gastrorez. 500 mg</i></p>
<i>Acidul nalidixic</i>	<p><i>caps. 500mg</i></p>

<i>Levofloxacină</i>	<i>comp. film. 250 mg, 500 mg; sol.perf. 0,5% 100 ml</i>
<i>Ofloxacină</i>	<i>comp. film. 200 mg, 400 mg, sol.perf. 0,2% 100 ml</i>
<i>Norfloxacină</i>	<i>comp. film. 400 mg</i>
<i>Moxifloxacină</i>	<i>comprimate filmate 400 mg; sol. perfuzabilă 400 mg/250 ml</i>
<i>Cefepim</i>	<i>pulb./sol.inj. 500 mg, 1 g, 2 g</i>
6.2.3 Antileproase	
Clofazimină*	capsule* 50 mg; 100 mg
Dapson*	comprimate* 25 mg, 50 mg, 100 mg
Rifampicină	capsule 150 mg; 300 mg
6.2.4 Antituberculoase	
Etambutol (clorhidrat).	forme orale lichide*: 25 mg/ml [c]. comprimate filmate 400 mg
Etambutol + Isoniazidă*	comprimate* : 400 mg +150 mg
Etambutol + Isoniazidă + Pirazinamidă + Rifampicină*	comprimate* : 275 mg + 75 mg + 400 mg + 150 mg
Etambutol + isoniazidă + rifampicină*	comprimate*: 275 mg + 75 mg +150 mg.
Isoniazidă	forme orale lichide* 50 mg/5 ml [c]. comprimate: 100 mg, 300 mg. comprimate*(marcate): 50 mg.
Isoniazidă + pirazinamidă + rifampicină*	comprimate*: 75 mg + 400 mg +150 mg. 150 mg + 500 mg +150 mg (pentru utilizare intermitentă 3 ori pe spt).
Isoniazidă + rifampicină*	comprimate*: 75 mg +150 mg; 150 mg + 300 mg. 60 mg + 60 mg; 150 mg +150 mg (pentru utilizare intermitentă 3 ori pe spt).
Pirazinamidă	lichid oral*: 30 mg/ml [c]. comprimate: 400 mg. comprimate (dispersabile)*: 150 mg. comprimate* (marcate): 150 mg.
Rifabutin*	capsule: 150 mg.* * pentru utilizare numai pacienților HIV + aflați sub tratament cu inhibitori de proteaze
Rifampicin	forme orale lichide* 20 mg/ml [c]. capsule 150 mg; 300 mg
Streptomycină(sulfat)	pulbere pentru soluție injectabilă: 1 g
<i>Lista suplimentară</i>	
<i>Rezerva de medicamente de linia a doua pentru tratarea tuberculozei multidrog-rezistentă (MDR-TB) ar trebui să fie utilizată în centre specializate aderente la standardele OMS pentru controlul TB.</i>	
<i>Amikacin</i>	<i>pulbere pentru soluție injectabilă: 100 mg*; 500 mg; 1 g.</i>
<i>Capreomicină</i>	<i>pulbere pentru soluție injectabilă: 1 g</i>
<i>Cicloserină</i>	<i>caps. 250 mg</i>
<i>Etionamidă</i>	<i>comprimate: 125 mg; 250 mg.</i>
<i>Kanamycină</i>	<i>pulbere pentru soluție injectabilă: 1 g</i>
<i>Ofloxacină</i>	<i>comprimate: 200 mg; 400 mg</i> <i>*levofloxacina poate fi o alternativă în funcție de disponibilitate și de ghidul de tratament.</i>

<i>Acid p-aminosalicilic</i>	<i>Granule: 4 g in plic. Comprimatate: 500 mg.</i>
<i>Levofloxacină</i>	<i>comp. film. 250 mg; 500 mg; sol. perf. 0,5% 100 ml</i>
<i>Moxifloxacină</i>	<i>comp. film. 400 mg; sol. perf. 400 mg/250 ml</i>
<i>Amoxicilin</i>	<i>pulb./susp. orală 125 mg/5 ml, 250 mg/5 ml; comp 250 mg, 500 mg</i>
6.3 Antifungice	
Clotrimazol	cremă vaginală: 1%; 10%. comprimatate vaginale: 100 mg; 500 mg.
<input type="checkbox"/> Fluconazol	capsule: 50 mg forme parenterale 2 mg/ml forme orale lichide 50 mg/5 ml.
Griseofulvină	forme orale lichide 125 mg/5 ml [c]. forme orale solide: 125 mg; 250 mg.
Nistatină	pastile*: 100 000IU forme orale lichide* 50 mg/5 ml [c]; 100 000 IU/ml [c]. ovule: 100 000 IU. comprimatate: 100 000 IU; 500 000 IU.
<i>Amphotericin B*(dezoxicolat sau liposomală) [c].</i>	<i>pulbere pentru soluție injectabilă: 50 mg</i>
<i>Flucitosină* [c].</i>	<i>capsule*: 250 mg.</i> <i>soluție perfuzabilă* 2,5 g/ 250 ml.</i>
<i>Iodură de potasiu [c].</i>	<i>Soluție saturată*</i>
<i>Ketoconazol</i>	<i>comp. 200 mg</i>
<i>Sertoconazol</i>	<i>ovule 300 mg</i>
<i>Butoconazol</i>	<i>cremă vaginală 2%</i>
<i>Terbinafină</i>	<i>comp. 250 mg, cremă 1%, sol. cutan. 1%, spray cutan. 1%</i>
6.4 Antivirale	
6.4.1 Antiherpetice	
<input type="checkbox"/> Aciclovir (sarea de sodiu)	forme orale lichide* 200 mg/5 ml [c]. pulbere pentru soluție perfuzabilă 250 mg; pulbere pentru soluție injectabilă/perfuzabilă 250 mg comprimatate: 200 mg; comprimate orodispersabile 200 mg
6.4.2 Antiretrovirale	
Pe baza dovezilor actuale și experiența de utilizare, medicamente în următoarele trei clase de antiretrovirale sunt incluse ca medicamentele esențiale pentru tratamentul și prevenirea HIV (prevenirea transmiterii de la mamă la copil și profilaxia post-expunere). Comitetul subliniază importanța utilizării acestor produse în conformitate cu ghidurile naționale la nivel mondial și național. Comitetul recomandă și susține utilizarea de combinații cu doză fixă și dezvoltarea unor noi combinații cu doză fixă, inclusiv forme de dozare modificate, produsele non-refrigerate și forme de dozare copii de calitate farmaceutică asigurată. Comprimatatele marcate pot fi utilizate la copii și, prin urmare, pot fi luate în considerație pentru includerea în lista de medicamente, cu condiția ca produsele să fie de calitate adecvată.	
6.4.2.1 Nucleozide/Nucleotide, inhibitori ai revers-transcriptazei	
Abacavir* (ABC)(sulfat)	forme orale lichide* 100 mg /5 ml. comprimatate*: 300 mg

Didanosin* (ddl)	pulbere pentru soluție orală* 100 mg; 167 mg; 250 mg capsule* 125 mg; 200 mg; 250 mg; 400 mg. comprimate* (masticabile, dispersabile): 25 mg; 50 mg; 100 mg; 150 mg; 200 mg.
Emtricitabină (FTC)* [a]	capsule*: 200 mg. forme orale lichide 10 mg/ml. * ftc este o alternativă acceptabilă la 3tc, bazată pe cunoștințe de farmacologie, modele de rezistență și studiile clinice pe antiretrovirale. [a] >3 luni.
Lamivudină (3TC)	forme orale lichide* 50 mg/5 ml. comprimate filmate 150 mg
Stavudină (d4t)	capsule*: 15 mg; 20 mg; 30 mg. pulbere pentru soluție orală*: 5 mg/5 ml.
Tenofovir disoproxil fumarate (TDF)	comprimate filmate 300 mg (tenofovir disoproxil fumarate - equivalent la 245 mg tenofovir disoproxil).
Zidovudină *(ZDV or AZT)	capsule: 100 mg; 250 mg*. forme orale lichide* 50 mg/5 ml. soluție perfuzabilă*: 10 mg/ml 20 ml; comprimate*: 300 mg.
6.4.2.2 Inhibitori de non-nucleozid revers transcriptaze	
Efavirenz (EFV or EFZ) [a]	capsule: 50 mg; 100 mg; 200 mg. forme orale lichide 150 mg/5 ml. comprimate: 600 mg. [a](>3 ani sau >10 kg greutate).
Nevirapină (NVP)	suspensie orală - 50 mg/5 ml. comprimate: 200 mg.
6.4.2.3 Inhibitori de proteaze	
<p>Selecția de inhibitori de protează (e) din lista- model va trebui să fie stabilită de către fiecare țară, conform ghidurilor de tratament naționale și internaționale și experiența. Ritonavir este recomandat pentru utilizare în combinație ca un potențiator farmacologic, și nu ca un antiretroviral caatere. Ceilalți inhibitori de proteaze ar trebui să fie potențați(de exemplu, cu ritonavir).</p>	
Atazanavir* [a]	forme orale solide*: 100 mg; 150 mg; 300 mg. [a](>25 kg.
Indinavir (IDV)(sulfat)	capsule 400 mg
Lopinavir + Ritonavir (LPV/r)	capsule*: 133.3 mg + 33.3 mg. forme orale lichide* 400 mg +100 mg/5 ml. comprimate filmate 100 mg + 25 mg; 200 mg + 50 mg.
Ritonavir	forme orale lichide* 400 mg/5 ml. forme orale solide*: 100 mg. comprimate* 25 mg; 100 mg.
Saquinavir (SQV) [a]	forme orale solide*: 200 mg; 500 mg. [a]>25 kg.
Nelfinavir	
	<i>comp. film. 250 mg; pulb./sol.orală* 50 mg/g</i>
COMBINAȚII CU DOZĂ FIXĂ	
Efavirenz + Emtricitabin** + Tenofovir*	comprimate*: 600 mg + 200 mg + 300 mg. ** ftc este o alternativă acceptabilă la 3tc, bazată pe cunoștințe de farmacologie, modele de rezistență și studiile clinice pe antiretrovirale.
Emtricitabin + Tenofovir*	comprimate: 200 mg + 300 mg.

	** ftc este o alternativă acceptată pentru 3tc,
Lamivudină + Nevirapină+ Stavudină	comprimate: 150 mg + 200 mg + 30 mg. comprimate (dispersabile) 30 mg + 50 mg + 6 mg [c]; 60 mg +100 mg +12 mg* [c].
Lamivudină + Nevirapină+ Zidovudină	comprimate 30 mg + 50 mg + 60 mg [c]; 150 mg + 200 mg + 300 mg.
Lamivudină + Zidovudină	comprimate: 30 mg + 60 mg* [c]; 150 mg + 300 mg.
6.4.3 Alte antivirale	
Oseltamivir	capsule: 30 mg; 45 mg; 75 mg. pulbere pentru soluție orală: 12 mg/ml. Oseltamivirul trebuie utilizat doar în conformitate cu ghidurile de tratament OMS , și anume (1) pentru tratamentul pacienților cu boli clinice severe sau progresive cu confirmarea sau suspectarea pandemiei de gripă A (H1N1) 2009, (2), pentru tratamentul pacienților cu suspecție sau confirmarea infectării cu virusul gripal pandemic la persoanele aflate în grupurile de risc mai ridicat, mai ales pentru femeile gravide și copiii sub 2 ani. <u>R</u> Comitetul a recomandat ca decizia sa de a include oseltamivir fie revizuite la următoarea reuniune a Comitetului de experți.
Ribavirin	forme parenterale* 800 mg și 1 g în 10-ml soluție tampon fosfat. capsule 200 mg comprimate 200 mg comprimate filmate 200 mg * Numai pentru tratamentul febrei hemoragice virale
Interferon – alfa	<i>sol. inj. 3 mln/ml; 6mln/ml; sol. inj. în ser.preump. 3 mln./0,5ml; pulb. (liofil.) pentru sol.inj. 1mln., 3 mln., 6 mln.,</i>
Interferon – beta	<i>sol. inj. în ser.preump. 44 mcg/0,5 ml</i>
Peginterferon alfa-2a	<i>sol în seringă preumplută 180 mcg; 135 mcg</i>
Ganciclovir	<i>liofilizat pentru sol. inj. 500 mg</i>
Zanamivir	<i>pulbere de inhalat 5 mg</i>
6.5 Medicația Antiprotozoică	
6.5.1 Medicația Antiamoebiazică și anti giardiază	
Diloxanidă (furoate) [a]	comprimate: 500 mg [a] > 25 kg
□ Metronidazol	soluție perfuzabilă: 500mg/100 ml forme orale lichide* 200 mg 5 ml. comprimate/comprimate filmate: 200 mg, 500 mg.
6.5.2 Medicația Antileişmanioză	
Amfotericina B (deoxicolat sau lipozomală)	liofilizat pentru soluție perfuzabilă 50 mg
Paromomycină* (sulfat)	soluție injectabilă*: 750 mg
Sodiu stibogluconat* sau meglumine antimoniat	soluție injectabilă: 100 mg/ml, 1 flacon = 30 ml sau 30%, echivalent la aproximativ 8,1% antimoniu în 5-ml
6.5.3 Medicația Antimalarică	
6.5.3.1 Cu scop de tratament	
Medicamente pentru tratamentul P. falciparum malaria ar trebui să fie utilizat în asociere. Lista recomandă în prezent combinații în conformitate cu ghidurilor de tratament naționale. Comitetul recunoaște că nu toate aceste FDSC există și încurajează dezvoltarea și testarea lor	

riguroasă. Comitetul încurajează, de asemenea, dezvoltarea și testarea de formulelor de dozare rectală.	
Amodiaquină* (clorhidrat)	comprimate: 153 mg or 200 mg a se utiliza în combinație cu <u>artesanat 50 mg</u> sau (b) poate fi folosit de sinestătător în tratamentul <i>p.vivax</i> , <i>p.ovale</i> și <i>p.malariae</i>
Artemeter*	soluție injectabilă: 80 mg/ml 1 ml pentru tratamentul cazurilor severe de malaria.
Artemeter + lumefantrină*	comprimate 20 mg +120 mg. comprimate dispersabile : 20 mg +120 mg [c]. nu se recomandă în i trimestru de sarcină și copiilor sub 5 ani
Artesunat*	soluție injectabilă: fiole ce conțin 60 mg acid artesunic anhidric și fiole separate cu soluție de sodium bicarbonate 5%. se utilizează în cazuri severe de malaria. forme rectale: 50 mg [c]; 200 mg capsule (pentru tratamentul prespitalicesc doar în cazuri de forme severe de boală; pacienții ar trebui internați într-o unitate medicală specializată pentru îngrijire corespunzătoare. [c]. comprimate 50 mg. a se utiliza în combinație fie cu amodiaquine, mefloquine sau sulfadoxine + pirimetamină.
Chlorochină* (fosfat sau sulfat)	forme orale lichide 50 mg/ 5 ml. comprimate : 100 mg; 150 mg pentru utilizare numai tratamentul cu infecții cu <i>p.vivax</i>
Doxiciclină (clorhidrat). (monohidrat).	capsule: 100 mg comprimate dispersabile 100 mg a se utiliza numai în combinație cu chinine.
Meflochină* (clorhidrat)	comprimate: 250 mg a se utiliza în combinație cu artesunate 50 mg
Primachină*(difosfat)	comprimate 7,5 mg; 15 mg a se utiliza pentru a obține eradicarea infecției cu <i>p.vivax</i> și <i>p.ovale</i> timp de 14 zile
Chinină*(clorhidrat) (chinină sulfat sau bisulfat).	soluție injectabilă: 300 mg/ml 2-ml comprimate : 300 mg pentru utilizare numai în gestionarea malariei severe, și ar trebui să fie utilizat în asociere cu doxiciclina.
Sulfadoxină + pyrimetamină*	comprimate : 500 mg + 25 mg. numai în combinație cu artesunate 50 mg.
6.5.3.2 Pentru tratament profilactic	
Clorochină* (fosfat sau sulfat)	forme orale lichide 50 mg)/5 ml; comprimate 150 mg pentru a fi utilizată numai în regiunile americii central pentru tratamentul <i>p.vivax</i> .
Doxiciclină (clorhidrat) [a]	capsule 100 mg [a](>8 ani.
Meflochină *[a] (clorhidrat).	comprimate : 250 mg [a]>5 kg sau > 3 luni.
Proguanil*(clorhidrat)	comprimate: 100 mg a se utiliza numai în combinații cu clorochina
6.5.4 Medicația Antipneumocistoasă și antitoxoplasmoză	
Pirimetamină*	comprimate 25 mg

Sulfadiazină	Comprimate* 500 mg
Sulfametoxazol + Trimetoprim	forme parenterale* 80 mg + 16 mg/ml 5 ml; 10ml. suspensie orală : 200 mg + 40 mg/5 ml [c]. comprimate/ capsule: 100 mg + 20 mg; 400 mg + 80 mg [c].
Pentamidină* [c]	comprimate: 200 mg; 300 mg.
<i>Pirantel</i>	susp. orală 250 mg/5 ml
<i>Tinidazol</i>	comp. film. 500 mg
6.5.5 Medicația Antitripanosomală	
6.5.5.1 Tripanosomiasis africană	
Medicamente pentru tratamentul I-ului stadiu African trypanosomiasis	
Pentamidină*	pulbere pentru soluție injectabilă: 200 mg A se utiliza numai pentru tratamentul infecției cu <i>Trypanosoma brucei gambiense</i> .
Suramin sodiu*	pulbere pentru soluție injectabilă: 1 g A se utiliza numai în tratamentul fazei inițiale al infecției cu <i>Trypanosoma brucei rhodesiense</i> .
Medicamente pentru tratamentul II-lea stadiu African trypanosomiasis	
Eflornitin* (clorhidrat)	soluție injectabilă: 200 mg /100 ml A se utiliza numai în tratamentul infecției cu <i>Trypanosoma brucei gambiense</i> .
Melarsoprol*	soluție injectabilă: 3.6%, 5-ml
Nifurtimox*	Comprimate : 120 mg. Numai în combinație cu eflornitină, pentru tratamentul <i>Trypanosoma brucei gambiense</i> .
6.5.5.2 Tripanosomiaza americană	
Benznidazol*	comprimate: 100 mg.
Nifurtimox*	comprimate: 30 mg; 120 mg; 250 mg.
7. MEDICAȚIA ANTIMIGRENOASĂ, AMELIORAREA HEMODINAMICII ȘI METABOLISMULUI CEREBRAL	
7.1 Tratamentul de atac	
Acid acetilsalicilic	comprimate: 300 mg, 500 mg.
Ibuprofen [c]	comprimate filmate 200 mg, 400 mg; capsule moi 200 mg; 400 mg drajeuri 200 mg; 400 mg
Paracetamol	suspensie orală 125 mg/5 ml [c] comprimate: 300 mg*, 500 mg.
7.2 Pentru profilaxie	
<input type="checkbox"/> Propranolol (clorhidrat).	comprimate: 20 mg*; 40 mg
<i>Metoprolol</i>	comp. 25 mg, 50 mg, 100 mg
<i>Sumatriptan</i>	comp. film. 50 mg, 100 mg
<i>S-ethylthiouonium diethylphosphate</i>	compr. film 50 mg
7.3 Preparate pentru ameliorarea hemodinamicii și metabolismului cerebral	
<i>Nicergolină</i>	liofil. solv./ sol. inj. 4 mg, comp./comp. film. 5 mg, 10 mg
<i>Vinpocetină</i>	sol.inj. 10 mg/2ml, comp. 5 mg, 10 mg
<i>Nimodipină</i>	comp. 30 mg
<i>Piracetam</i>	caps. 400 mg; comp. 800 mg, 1200 mg, sol .inj. 20%-5ml

<i>Cinarizină</i>	<i>comp. 25 mg, 75 mg</i>
<i>Pentoxifilină</i>	<i>sol. inj 100 mg/5 ml; comp. elib. prelug. 400 mg</i>
<i>Clopidogrel</i>	<i>comp. 75 mg</i>
8. MEDICAȚIA ANTINEOPLAZICĂ, IMUNOSUPRESIVĂ PALEATIVĂ	
8.1 Imunosupresive	
<i>Azatioprină (sarea de sodiu)</i>	<i>pulbere pentru soluție injectabilă*: 100 mg comprimate filmate 50 mg</i>
<i>Ciclosporină</i>	<i>capsule: 25 mg; capsule moi 25 mg concentrat pentru soluție injectabilă*: 50 mg/ml pentru transplant de organe</i>
<i>Micofenolat mofetil</i>	<i>caps. 250 mg; comp. film 500 mg; comp. gastrorez. 180 mg</i>
<i>Tacrolimus</i>	<i>caps. 0,5 mg, 1 mg, 5 mg; concentrat pentru soluție perfuzabilă 5mg/ml</i>
8.2 Medicația citotoxică	
<i>Lista suplimentară</i>	
<i>Alopurinol [c]</i>	<i>comprimate: 100 mg, 300 mg*.</i>
<i>Asparaginază</i>	<i>pulbere pentru soluție injectabilă: 10 000 UI</i>
<i>Bleomicină (sulfat)</i>	<i>pulbere pentru soluție injectabilă: 15 mg</i>
<i>Calciumfolinat</i>	<i>soluție injectabilă*: 3 mg/ml 10 ml comprimate: 15 mg</i>
<input type="checkbox"/> <i>Carboplatină</i>	<i>soluție injectabilă : 450mg/ 45 ml; concentrat pentru soluție perfuzabilă 150 mg/15 ml; 450 mg/45 ml;</i>
<i>Clorambucil</i>	<i>comprimate 2 mg; comprimate filmate 5 mg;</i>
<i>Ciclofosamidă</i>	<i>pulbere pentru soluție injectabilă 500 mg*, 200 mg comprimate* 25 mg</i>
<i>Citarabină</i>	<i>pulbere pentru soluție injectabilă* 100 mg soluție injectabilă* 100 mg/5 ml; 1000mg/ 20 ml; 100 mg/ml</i>
<i>Dacarbazină</i>	<i>pulbere pentru soluție perfuzabilă 100 mg, 200 mg, 500 mg, 1000mg; liofilizat pentru soluție injectabilă 200 mg, 500 mg</i>
<i>Dactinomicină</i>	<i>pulbere pentru soluție injectabilă 500 mcg</i>
<i>Daunorubicină (clorhidrat)</i>	<i>pulbere pentru soluție injectabilă 50 mg</i>
<i>Doxorubicină (clorhidrat)</i>	<i>liofilizat pentru soluție injectabilă 10 mg; 50 mg în flacon soluție injectabilă 2mg/ml concentrat pentru soluție injectabilă 10mg/5ml; 50mg/25ml</i>
<i>Etoposid</i>	<i>capsule* 100 mg concentrat pentru soluție perfuzabilă 100mg/5ml; 200mg/10ml; 50mg/2,5ml; 20 mg/ml</i>
<i>Fluorouracil</i>	<i>soluție injectabilă 50 mg/ml 5 ml, 10ml fiole; 500mg/10ml 10 ml în fiole; 250 mg/5ml 5 ml în fiole; 5% 5 ml</i>
<i>Hidroxicarbamidă</i>	<i>capsule 200 mg*; 250 mg*; 300 mg*; 400 mg*; 500 mg; 1 g*</i>
<i>Ifosfamidă</i>	<i>pulbere pentru soluție injectabilă 1 g; 2 g*</i>
<i>Mercaptopurină</i>	<i>comprimate 50 mg</i>
<i>Mesna*</i>	<i>soluție injectabilă 100 mg/ml 4 ml, 10 ml comprimate 400 mg; 600 mg</i>
<i>Metotrexat (sare de sodiu)</i>	<i>pulbere pentru soluție injectabilă* 50 mg; soluție injectabilă 10 mg/ml;</i>

	25mg/ml; 50mg/5ml comprimat e2.5 mg
<i>Procarbazină (clorhidrat)</i>	<i>capsule* 50 mg</i>
<i>Vinblastină (sulfat)</i>	<i>pulbere pentru soluție injectabilă 10 mg în flacon</i>
<i>Vincristină (sulfate)</i>	<i>pulbere pentru soluție injectabilă 1 mg; 5 mg în flacon</i>
Busulfan	<i>comp. 2 mg</i>
Capecitabină	<i>comp. film. 500 mg, 150 mg</i>
Cisplatină	<i>concent./sol.perf.10mg/20ml, 50mg/100ml</i>
Docetaxel	<i>conc.+solv./sol.inj. 80 mg</i>
Epirubicină	<i>pulb./sol.perf.; concentr. p/u sol.perf. 10 mg/5 ml</i>
Fludarabină	<i>pulb./sol.inj. 50 mg; concentrat pentru soluție injectabilă/perfuzabilă 25 mg/ml 2 ml</i>
Gemcitabină	<i>liof./sol.perf. 1000 mg</i>
Interferon alfa	<i>sol. inj.; liof./sol. inj 3 mln UI, 3 mln UI</i>
Interleukină-2	<i>sol.inj. 0,25mg/ml, 0,5 ml/ml, 1mg/ml</i>
Irinotecan	<i>conc./sol. perf. 100 mg/5 ml</i>
L-asparaginază	<i>pulb./sol.inj. 10000 UI</i>
Lomustin	<i>caps. 40 mg</i>
Oxaliplatină	<i>liof./sol.perf. 100 mg</i>
Paclitaxel	<i>conc./sol.perf. 210 mg/35 ml</i>
Trastuzumab	<i>pulb./sol.perf. 150 mg, 440 mg</i>
Vinorelbină	<i>conc./sol.perf. 50 mg/5 ml</i>
Erlotinib	<i>comp. film. 25 mg, 100 mg, 150 mg</i>
Filgrastim	<i>sol. inj. în seringă preumplută 30 MIU/0,5 ml</i>
Pegfilgrastim	<i>sol. inj./ seringă preumplută 6 mg/0,6 ml</i>
Bevacizumab	<i>conc./sol. perf. 100 mg/4 ml, 400 mg/16 ml</i>
Rituximab	<i>conc./sol. perf. 500 mg/50 ml, 100 mg/10 ml</i>
8.3 Hormoni și antihormonale	
<i>Dexametazonă (dexametazonă fosfat disodică)</i>	<i>soluție injectabilă 4 mg/ml forme orale lichide* 2 mg/5 ml [c].</i>
<i>Hidrocortizon (sodiu succinat)</i>	<i>pulbere pentru soluție injectabilă* 100 mg</i>
<input type="checkbox"/> <i>Prednisolon</i>	<i>forme orale lichide* 5 mg/ml [c] comprimate 5 mg; 25 mg.</i>
<i>Tamoxifen (citrato)</i>	<i>comprimate 10 mg; 20 mg; capsule 10 mg, 20 mg</i>
Exemestan	<i>comp./drajeuri 25 mg</i>
Letrozol	<i>comp. film. 2,5 mg</i>
8.4 Medicamentele utilizate în îngrijirea paliativă	
Comitetul de experți al OMS recunoaște importanța de introducere a medicamentelor specifice în îngrijirea paliativă . Unele medicamente utilizate în îngrijirea paliativă sunt deja incluse în compartimentele corespunzătoare s LME în conformitate cu grupa terapeutică de ex. analgezicele. Ghidurile pentru Ingrijiri Paliative, care au fost menționate în lista precedentă au nevoie de actualizare. Comitetul se așteaptă ca cererile de medicamente necesare pentru îngrijirea paliativă să fie prezentate pentru ședința următoare. Pentru medicamente de îngrijiri paliative la copii, a se vedea a doua EMLc.	
9. ANTIPARKINSONIENE	
Biperiden (lactate) (clorhidrat)	<i>soluție injectabilă 5 mg 1ml comprimate 2 mg</i>

Levodopa + □ Carbidopa	comprimate 100 mg + 10 mg*; 250 mg + 25 mg.
<i>Levodopa + Benzerazid</i>	<i>comp. 200 mg + 50 mg</i>
<i>Trihexifenidil</i>	<i>comp. 2 mg</i>
<i>Ropinirol</i>	<i>comp. film. 0,25 mg, 1 mg, 2 mg, 5 mg</i>
10. MEDICAȚIA AFECȚIUNILOR SANGUINE	
10.1 Antianemice	
Fier sare (sulfat)	forme orale lichide: echivalente cu 25 mg/ml fier comprimate echivalente cu 60 mg fier; comprimate cu eliberare prelungite 325 mg
Fier sare + acid folic	comprimate echivalente cu 60 mg fier + 400 mcg acid folic (supliment nutritional pentru utilizarea în timpul sarcinii)
Acid folic	comprimate 1 mg; 5 mg.
Hidroxocobalamina*	soluție injectabilă 1 mg/ml fiolă
<i>Clorură de fier</i>	<i>pic.orale,sol; comp cu elib. prelung. 325 mg</i>
<i>Fier + acid ascorbic</i>	<i>comp. 320 mg + 60 mg; 50 mg + 30 mg</i>
<i>Tothema</i>	<i>picături orale, soluție</i>
<i>Epoetină beta</i>	<i>sol.inj în seringă preumplută 2000 UI; 5000 UI; 30000 UI</i>
<i>Metoxi-polietylenglicol-epoetin beta</i>	<i>sol. inj. în seringă preumplută 50 mg/0,3 ml; 75 mg/0,3 ml; 100 mg/0,3 ml; 150 mg/0,3 ml; 200 mg/0,3 ml; 250 mg/0,3 ml; 400 mg/0,3ml, sol. inj. 50 mg/ml; 100 mg/ml; 200 mg/ml; 300 mg/ml; 400 mg/ml</i>
<i>Cianocobalamină</i>	<i>sol. inj. 500 mcg/ml</i>
10.2 Medicamentele care influențează coagularea	
Heparina sodică	soluție iniectionabilă 1000 iu/ml*; 5000 iu/ml; 20 000 iu/ml*
Fitomenadionă	soluție iniectionabilă 1 mg/ml* [c]; 10 mg/ml; 10 mg/ml 5ml* comprimate* 10 mg
Protamină sulfat	soluție iniectionabilă* 10 mg/ml în 5-ml ampoules.
□ Warfarină (sare de sodiu)	comprimate 1 mg*; 2 mg*; 5 mg
<i>Lista suplimentară[c]</i>	
<i>heparină sodică</i>	<i>Soluție injectabilă 1000 IU/ml*; 5000 IU/ml</i>
<i>protamină sulfat</i>	<i>Soluție injectabilă* 10 mg/ml 5 ml fiolă.</i>
□ warfarină (sare de sodiu)	Comprimate 0,5 mg*; 1 mg*; 2 mg*; 5 mg
<i>Menadionă</i>	<i>comp. 15 mg; sol.inj. 1% 1 ml</i>
<i>Desmopresină</i>	<i>spray nazal, soluție 10 mcg/doză 5 ml, comp. 0,1 mg, 0,2 mg</i>
<i>Etamsilat</i>	<i>comp. 250 mg; sol.inj. 250 mg/2 ml</i>
<i>Nadroparină</i>	<i>soluție injectabilă în seringă preumplută 2850 UI Axa/0,3 ml, 5700 UI Axa/0,6 ml, 7600 UI Axa/0,8 ml</i>
<i>Enoxaparină sodică</i>	<i>soluție injectabilă în seringă preumplută 2000 UI anti-Xa/0,2 ml; 4000 UI anti-Xa/0,4 ml; 8000 UI anti-Xa/0,8 ml</i>
<i>Streptokinază</i>	<i>liof./sol.perf. 1500000 UI</i>
<i>Acid acetilsalicilic</i>	<i>comp. 100mg, 325mg</i>
<i>Dipiridamol</i>	<i>comp./ comp. film. 25 mg, sol.inj. 10 mg/2 ml</i>
<i>Clopidogrel</i>	<i>comp. film. 75 mg</i>
11. PRODUSE OBTINUTE DIN SÂNGE ȘI SUBSTITUENȚI PLASMATICI	
11.1 Substituenți plasmatici	
□ Dextran 70	Soluție perfuzabilă 6% poligelină, soluție injectabilă, 3,5% este considerat ca fiind

	echivalente.
Dextran-40	<i>sol. perf. 200 ml; 400 ml</i>
Albumină	<i>sol. perf. 5%, 10%, 20% - 50ml, 100ml, 250ml</i>
11.2 Constituienți ai plazmei pentru utilizare specifică	
Toate fracțiunile plasmei ar trebui să respecte cerințele OMS pentru colectarea, prelucrarea și controlul calității sîngelui, componentelor și derivatelor din plasmă (revizuit 1992). (Anexa OMS Seria de rapoarte tehnice, nr 840,1994, 2)	
<i>Listă suplimentară</i>	
<input type="checkbox"/> <i>concentrat de factor VIII</i>	<i>pulbere și solvent pentru soluție injectabilă, 100 UI/ml, 50 UI/ml</i>
<i>Concentrat de factor IX complex (factori de coagulare II, VII, IX, X)</i>	<i>pulbere și solvent pentru soluție injectabilă 100 UI/ml, 50 UI/ml</i>
<i>imunoglobulină umană normală</i>	<i>soluție injectabilă 1 doză 1,5 ml, 3 ml administrare intramusculară soluție proteică* 16%¹ administrare intravenoasă: soluție proteică* 5%; 10%² administrare subcutanată :soluție proteică* 15%; 16%¹ ¹Indicat pentru deficit imun primar. ²Indicat pentru deficit imun primar și boala Kawasaki</i>
12. MEDICAMENTE CARDIOVASCULARE	
12.1 Antianginoase	
<input type="checkbox"/> Atenolol	Comprimate 50 mg; 100 mg.
Gliceril trinitrat	Comprimate sublinguale 500 mcg
<input type="checkbox"/> Isosorbid dinitrat	Comprimate 5 mg
Verapamil (clorhidrat)	comprimate filmate 40 mg; 80 mg
Metoprolol	<i>comp. 25 mg, 50 mg, 100 mg</i>
Propranolol	<i>comp. 10 mg, 40 mg</i>
12.2 Antiaritmice	
<input type="checkbox"/> Atenolol	Comprimate 50 mg; 100 mg
Digoxină	Soluție iniectionabilă : 250 mcg/ml 2 ml fiolă Forme orale lichide: 50 mcg/ml Comprimate 62,5 mcg*; 250 mcg
Epinefrina (adrenalina) (acid tartrat sau clorhidrat)	Soluție iniectionabilă 100 mcg/ml 10 ml fiolă.
Lidocaină (clorhidrat)	Soluție iniectionabilă 20 mg/ml 5ml fiolă.
Verapamil (clorhidrat)	Soluție iniectionabilă 2,5 mg/ml 2ml fiolă Comprimate 40 mg; 80 mg
Amiodaronă (clorhidrat)	<i>Soluție iniectionabilă : 50 mg/ml 3ml fiolă Comprimate 100 mg; 200 mg; 400 mg</i>
Diltiazem	<i>comp. 60mg, 90mg</i>
Etacizină	<i>comp. film. 50 mg</i>
12.3 Antihipertensive	
<input type="checkbox"/> Amlodipină	comprimate 5 mg
<input type="checkbox"/> Atenolol	comprimate 50 mg; 100 mg
Bisoprolol	<i>Comp. 5 mg, 10 mg</i>
<input type="checkbox"/> Enalapril	comprimate 2.5 mg; 5 mg
Hidralazină*	Pulbere pentru soluție iniectionabilă 20 mg în fiolă.

(clorhidrat)	comprimate 25 mg; 50 mg Hidralazina este nominalizată pentru utilizarea în gestionarea stărilor acute de hipertensiunea de sarcină. Utilizarea sa în tratamentul de hipertensiune arterială esențială nu este recomandată, având în vedere eficacitatea și siguranța înaltă a altor medicamente
Moxonidină	<i>comp. film. 0,2 mg, 0,3 mg, 0,4 mg</i>
<input type="checkbox"/> Hidroclorotiazidă	Forme orale lichide: 50 mg/5 ml comprimate 12.5 mg*; 25 mg.
Metildopa	Comprimate 250 mg Metildopa este indicat pentru utilizarea în gestionarea HTA de sarcină. Utilizarea sa în tratamentul esențiale hipertensiunii esențiale arteriale nu este recomandată, având în vedere eficacitatea și siguranța înaltă a altor medicamente.
Nitroprusiat de sodiu*[c]	<i>Pulbere pentru soluție perfuzabilă 50 mg</i>
Captopril	<i>comp. 25 mg</i>
Lisinopril	<i>comp. 2,5 mg, 5 mg, 10 mg, 20 mg</i>
Lisinopril + Hidroclorotiazidă	<i>comp. 10 mg + 12,5 mg; 20 mg + 12,5 mg</i>
Ramipril	<i>comp. 2,5 mg, 5 mg, 10 mg</i>
Losartan	<i>comp. 50 mg</i>
Indapamid	<i>caps. 2,5 mg</i>
Nifedipină	<i>comp. 10 mg, comp./elib.prelung. 20 mg, sol. perf.* 5mg/50ml</i>
Carvedilol	<i>comp. 12,5 mg; 25 mg; 6,25 mg</i>
Enalapril + Hidroclorotiazidă	<i>comp. 10 mg+ 12,5 mg; 20 mg + 12,5 mg</i>
Perindopril	<i>Comp. film. 2,5 mg, 5 mg, 10 mg</i>
Epinefrină	<i>sol.inj. 0,18% 1ml</i>
Fenilefrina	<i>sol. inj. 1% 1ml,</i>
S-ethylthiouonium diethylphosphate	<i>sol. inj. 10%-1,2 ml</i>
12.4 Medicamente utilizate în afecțiuni cardiace	
Digoxină	Soluție iniectabilă : 250 mcg/ml 2 ml Forme orale lichide* 50 mcg/ml Comprimate 62,5 mcg*; 250 mcg
<input type="checkbox"/> Enalapril	Comprimate 2,5 mg; 5 mg
<input type="checkbox"/> Furosemid	Soluție iniectabilă 10 mg/ml 2 ml Forme orale lichide* 20 mg/5 ml [c]. Comprimate 40 mg
<input type="checkbox"/> Hidroclorotiazidă	Forme orale lichide* 50 mg/5 ml comprimate 25 mg
Dopamină [c] (clorhidrat)	<i>Soluție iniectabilă 40 mg/ml 5 ml</i>
Strofantină	<i>sol. inj.0,25mg/ml 1 ml</i>
Alprostadil	<i>liof. p/u sol. perfz. 20 mcg</i>
12.5 Antitrombotice	
Acid acetilsalicilic	Comprimate 100 mg
Streptokinază [c]	<i>pulbere pentru soluție iniectabilă 1,5 million UI</i>
12.6 Hipolipemiante	
<input type="checkbox"/> simvastatin*	comprimate 5 mg; 10 mg; 20 mg; 40 mg. * pentru administrare pacienților cu risc major

<i>Atorvastatină</i>	<i>comp. 10 mg, 20 mg</i>
<i>Acid nicotinic</i>	<i>sol. inj. 1% 1 ml, comp. 50 mg</i>
13. MEDICAMENTE DERMATOLOGICE (topice)	
13.1 Antifungice	
Acid benzoic + acid salicilic*	cremă sau unguent 6% + 3%.
<input type="checkbox"/> Miconazol (nitrat)	cremă sau unguent* 2%
Tiosulfat de sodiu	Soluție*: 15%
<i>Seleniu sulfurat*</i> [c]	<i>suspensie cutanată 2%.</i>
<i>Clotrimazol</i>	<i>soluție cutanată 1%; cremă 1%</i>
<i>Nistatină</i>	<i>unguent 100000 UI/g</i>
<i>Terbinafină</i>	<i>caps. 125 mg, comp. 125 mg, 250 mg, cremă 10 mg/ g</i>
<i>Sertaconazol</i>	<i>cremă 2%</i>
13.2 Antiseptice, antiinfecțioase	
<input type="checkbox"/> Metilrosanilin chlorid (gentian violet)*	soluție apoasă: 0.5%. tinctură: 0,5%.
Neomicină sulfat + <input type="checkbox"/> bacitracină	unguent 5 mg + 250 ui/g
Permanganat de potasiu	soluție apoasă: 1:10 000, pulbere 3g
Sulfadiazină argentică [a]	Cremă 1% [a] >2 luni.
<i>Iod</i>	<i>sol. cutan. 5% flac. 10 ml</i>
<i>Verde de briliant</i>	<i>sol. cutan. 1%, 2%</i>
13.3 Antiinflamatoare și antipruriginoase	
<input type="checkbox"/> Betametazonă [a] (valerat).	Cremă sau unguent 0,1% [a] hidrocortizon mai preferat pentru noi-născuți
<input type="checkbox"/> Loțiune pentru arsuri solare*	Loțiune
<input type="checkbox"/> Hidrocortizon (acetat).	Cremă* sau unguent 1%
<i>Fluocinolonă</i>	<i>unguent 0,025%</i>
13.4 Astringente	
aluminii diacetat	Soluție 5%.
13.5 Medicația cu efect asupra proliferării și diferențieri stratului superficial al pielii	
Benzoil peroxid*	Creamă sau loțiune 5%
Gudron de cărbune	Soluție 5%.
Ditranol	Unguent 0,1%, 2%.
Fluorouracil	Unguent 5%.
<input type="checkbox"/> Podofil rășină	Soluție 10%, 25%.
Acid salicilic	Soluție 5%
Uree	Cremă sau unguent 10%.
13.6 Scabicide și pediculocide	
<input type="checkbox"/> Benzil benzoate [a]	cremă 25%; emulsie cutanată 20% [a] >2 ani.
Permetrină	cremă 5%; loțiune 1%
14. AGENȚI DE DIAGNOSTIC	
14.1 Medicamente oftalmice	

Fluorescein* (sare de sodiu)	Picături oftalice 1%
<input type="checkbox"/> Tropicamidă	Picături oftalice: 0.5%.
14.2 Medii de contrast raze X	
<input type="checkbox"/> Amidotrizoat* (sare sodiu sau meglumin)/	Soluție iniectabilă : 140 mg - 420 mg/ml iod 20 ml
Sulfat de bariu*	Suspensie apoasă
<input type="checkbox"/> Iohexol	Soluție iniectabilă 240 mg/ml 20 ml; 300 mg/ml 20 ml, 50 ml, 100 ml; 350 mg/ml 50 ml , 100, 200 ml
<input type="checkbox"/> Meglumină iotroxat[c]	Soluție iniectabilă 5g pentru 8 g iod în 100 ml pentru 250 ml.
Iopromid	<i>sol.inj. 769 mg/ml 50 ml, 200 ml</i>
Acid diatrizoic	<i>sol.inj. 60%20 ml, 76% 20 ml</i>
15. Dezinfectante și antiseptice	
15.1 Antiseptice	
<input type="checkbox"/> Clorhexidină (digluconat);	Soluție : 5% ; 20% (este nevoie dizolvarea pentru a fi utilizată) [c].
<input type="checkbox"/> Alcool etilic	Soluție 70%
<input type="checkbox"/> Polividon iod	Soluție 10%
15.2 Dezinfectante	
<input type="checkbox"/> Compuși clorului*	Pulbere pentru 0,1% soluție
<input type="checkbox"/> Cloroxilenol*	Soluție: 4.8%.
Glutaral*	Soluție: 2%.
16. DIURETICE ȘI MEDICAȚIA AFECȚIUNILOR DE PROSTATĂ	
16.1. Diuretice	
Amilorid (clorhidrat)	Comprimate 5 mg (hydrochloride).
<input type="checkbox"/> Furosemidă	Soluție iniectabilă : 10 mg/ml in 2-ml a Forme orale solide 20 mg/5 ml [c]. Comprimate 10 mg [c]; 20 mg [c]; 40 mg.
<input type="checkbox"/> Hidrochlorotiazid	Forme orale lichide : 25 mg. Comprimate 25 mg
Manitol	Soluție perfuzabilă 10%; 20%.
Spironolactonă	Forme orale lichide*: 5 mg/5 ml; 10 mg/5 ml; 25 mg/5 ml. Comprimate 25 mg
Hidroclorotiazid + Triamteren	<i>comp. 12,5 mg+25 mg</i>
Indapamid	<i>comp./ caps./comp./elib. prel. 1,5 mg, 2,5 mg</i>
16.2. Antidiuretice	
Desmopresină	<i>spray nazal sol. 10 mcg/doză 5 ml; comp. 0,1 mg, 0,2 mg.</i>
16.3. Medicația afecțiunilor de prostată	
Adenoprosin	<i>sup. 250 mg</i>
Tamsulozin	<i>caps./ caps. cu elib. prelung. (modif.) /comp film. cu elib. prelung. 0,4 mg</i>
Serenoa repens	<i>caps. 320 mg</i>
17. MEDICAȚIA ÎN AFECȚIUNILE GASTROINTESTINALE	
<i>Lista medicamentelor [c]</i>	
<input type="checkbox"/> Pancreatic enzime	Formule adecvate vârstei și doze, inclusiv lipază, protează și amilază.
17.1 Antacide și antiulceroase	
Aluminiu hidroxid*	Forme orale lichide: 320 mg/5 ml.

	Comprimat 500 mg.
Magneziu hidroxid*	Forme orale lichide: equivalent to 550 mg magnesium oxide/10 ml.
<input type="checkbox"/> Omeprazol	Pulbere pentru soluție orală*: 20 mg; 40 mg sașete. Capsule 20 mg, 10 mg*, 40 mg* Capsule gastrorezistente 10mg *; 20 mg; 40 mg*.
<input type="checkbox"/> Ranitidină (clorhidrat)	Soluție injectabilă 25 mg/ml 2 ml Forme orale lichide*: 75 mg/5 ml. Comprimate 150 mg
Hidroxid de aluminiu + Hidroxid de magneziu	<i>suspensie orală</i>
Famotidină	<i>comp. film. 20 mg, 40 mg; pulb (liofiliz.)/sol.inj. 20 mg</i>
Lanzoprazol	<i>caps. /caps. gastro. cu micropetele 15 mg, 30 mg</i>
Esomeprazol	<i>caps. 40 mg, 20 mg</i>
17.2 Antiemetice	
Dexametazonă	Soluție injectabilă 4 mg/ml 1ml Forme orale lichide*: 0,5 mg/5 ml; 2 mg/5 ml. Comprimate 0.5 mg; 0.75 mg*; 1.5 mg*; 4 mg*.
Metoclopramid [a] (clorhidrat)	soluție injectabilă 5 mg/ml 2 ml comprimate 10 mg [a] nu pentru noi-născuți.
Ondansetron [a] (clorhidrat)	soluție injectabilă 2 mg/ml 2-ml forme orale lichide*: 4 mg /5 ml comprimate 4 mg, 8 mg, comprimate filmate 4 mg, 8 mg, [a]>1 lună.
Prometazină	<i>drajeuri 25 mg; sol.inj. 25 mg/ml</i>
Domperidon	<i>comp./ comp. film. 10 mg, supp. 10 mg, 30 mg, 60 mg</i>
Antiproteazice	
Aprotinină	<i>sol .inj. 100 000 UIK 10 ml</i>
17.3 Antiinflamatoare	
<input type="checkbox"/> Sulfasalazină	Soluție rectală* Supozitoare* : 500 mg Comprimate 500 mg; Comprimate gastrorezistente 500 mg
<i>Listă suplimentară</i>	
<input type="checkbox"/> Hidrocortizon	Soluție rectală* Supozitoare*: 25 mg (acetate). (<input type="checkbox"/> se utilizează numai in clismă rectală).
Mesalazină	<i>comp. gastrorez. 250mg, 500mg; supp. 250mg, 500mg</i>
Spasmolitice	
Atropină sulfat	<i>sol.inj. 1 mg/ml 1 ml</i>
Drotaverină	<i>comp. 40 mg; sol. inj. 20 mg/ml - 2 ml</i>
Platifilină hidrotartrat	<i>sol.inj. 0,2%-1 ml</i>
Papaverină	<i>sol. inj. 2% 2 ml</i>
17.4 Laxative	
<input type="checkbox"/> Senna	Comprimate 7.5 mg* (sennosides)

<i>Bisacodil</i>	<i>comp.gastrorez. 5 mg</i>
<i>Magneziu sulfat</i>	<i>pulb./sol. orală 20 g</i>
<i>Lactuloza</i>	<i>sirop 667 mg/ml</i>
17.5 Medicația antidiareică	
17.5.1 Hidratarea orală	
Săruri pentru rehidratare orală	Pulbere pentru soluție orală 18,9 g; 20,9 g; (glocoză: 75 meq Sodiu: 75 meq or mmol/L clor: 65 meq or mmol/L Potasiu: 20 meq or mmol/L Citrat: 10 mmol/L osmolarity: 245 mosm/L glucoză: 13.5 g/L Clorură de sodiu: 2.6 g/L clorură de potasiu: 1.5 g/L Citrat trisodic dihidrat +: 2.9 g/L Citrat trisodic dihidrat poate fi înlocuit cu hydrogen carbonat de sodium (bicarbonate sodiu) 2.5 g/L.) Pulbere pentru diluție în 200 ml; 500 ml; 1 L.
17.5.2 Medicația antidiareică la copii	
Zinc sulfat*	Forme orale lichide: 10 mg pe unitate de dozare. Comprimate 10 mg unitate de dozare. * în stări acute de diaree zincul sulfat se va utiliza ca adjuvant în rehidratare orală
17.5.3 Medicația antidiareică la adulți	
Codeină* (fosfat).	Comprimate 30 mg * Rolul acestui medicament este în discuție și includerea sa pe listă va fi reexaminată în următoarea reuniune a Comitetului de experți
<i>Loperamid</i>	<i>caps. 2 mg</i>
18.MEDICAȚIA HORMANOALĂ, ENDOCRINĂ , ALTE CONTRACEPTIVE	
18.1 Hormonii glandei suprarenale și analogi sintetici	
Fludrocortison	Comprimate 100 mcg
Hidrocortison	Comprimate* 5 mg; 10 mg; 20 mg
<i>Dexametazonă</i>	<i>comp. 0,5 mg; sol. inj. 4 mg/ml</i>
<i>Prednisolon</i>	<i>sol.inj. 30 mg/ml; comp. 5 mg; ung. 5 mg/g</i>
<i>Triamcinolonă</i>	<i>comp. 4 mg; susp.inj. 40 mg/ml</i>
<i>Metilprednisolon</i>	<i>liofilz../sol.inj. 250 mg; susp. inj. 40 mg/ml; comp. 4 mg, 16 mg, 32 mg</i>
18.2 Androgenii	
<i>Testosteronă (enantat)</i>	<i>Soluție iniectionabilă 200 mg 1 ml</i>
18.3 Contraceptivele	
18.3.1 Contraceptivele orale	
<input type="checkbox"/> Etinilestradiol + <input type="checkbox"/> levonorgestrel	Comprimate 30 mcg +150 mcg
<input type="checkbox"/> Etililestradiol + <input type="checkbox"/> noretisteron	Comprimate 35mcg + 1 mg.
Levonorgestrel	Comprimate: 30 mcg, 750 mcg (două în cutie); 1,5mg.
18.3.2 Contraceptive hormonale injectabile	
Estradiol cypionat + Medroxiprogesteron acetat*	Soluție iniectionabilă: 5 mg+ 25 mg.

Medroxiprogesteron acetat*	Injectie depou: 150mg/ml în fiolă de 1ml
Noretisteron enantat	Soluție uleioasă: 200mg/ml în ampulă de 1ml
18.3.3 Dispozitivele intrauterine	
Dispozitive cu conținut de cupru	
18.3.4 Metode de bariera	
Prezervative	
Diafragme	
18.3.5 Contraceptive implantabile	
Levonorgestrel-eliberare implant	Sistem cu cedare intrauterină 52 mg (20mcg/24h); Două tije levonorgestrel implant, fiecare tija conținând* 75 mg de levonorgestrel (150mg în total)
18.4 Estrogeni	
<input type="checkbox"/> Etinilestradiol*	Comprimate: 10mcg, 50 mcg * relevanța sănătății publice și / sau eficacitatea comparativă și / sau siguranța a acestui articol a fost interogată și includerea sa pe listă va fi reexaminată în următoarea reuniune a comitetului de experți
Estradiol	<i>sistem terapeutic transdermic 3,8 mg (50 mcg/24 h)</i>
18.5 Insulinele și alți agenți antidiabetici	
Glibenclamid	Comprimate: 2,5mg*; 5mg.
Insulină injectabilă	Suspensie injectabilă 100 UI/ml 10ml Soluție injectabilă 100 UI/ml 10ml
Insulină cu acțiune intermediară	Suspensie injectabilă 100 UI/ml 10ml; 40 UI/ml* 10ml ; (ca compus insulină suspensie de zinc sau insulină izofan)
Metformină(clorhidrat)	Comprimate: 500mg
Insuline cu acțiune lentă	<i>susp.inj. 100 UI/ml; sol. inj. 100 UI/ml</i>
Repaglinidă	<i>comp. 1 mg, 2 mg</i>
18.6 Inductori de ovulație	
<i>Lista complementară</i>	
Clomifen(citrat)	<i>Comprimate: 50mg</i>
Toremifen	<i>comp. 20 mg, 60 mg</i>
Flutamid	<i>comp. 250 mg</i>
Bicalutamid	<i>comp./comp. film. 50 mg, 150 mg</i>
18.7 Progestogeni	
Noretisteron	Comprimate: 5mg relevanța sănătății publice și / sau eficacitatea comparativă și / sau siguranța a acestui articol a fost interogată și includerea sa pe listă va fi reexaminată în următoarea reuniune a Comitetului de Experți
<i>Lista complementară</i>	
Medroxiprogesteron acetat*	<i>Comprimate: 5mg.</i> relevanța sănătății publice și / sau eficacitatea comparativă și / sau siguranța a acestui articol a fost interogată și includerea sa pe listă va fi reexaminată în următoarea reuniune a comitetului de experți

Progesteron	<i>caps. moi 100 mg, 200 mg</i>
18.8 Hormoni tiroidieni și medicația antitiroidiană	
Levotiroxin	Comprimate: 25 mcg [c], 50 mcg, 100 mcg;
Iodură de potasiu	Comprimate* 60 mg.
□ Propiltiouracil	Comprimate* 50 mg
<i>Soluție lugol[c]</i>	<i>Forme orale lichide*: aproximativ 130mg total iod/ml</i>
19. IMUNOLOGICE	
19.1 Agenți de diagnostic	
Toate tuberculinele trebuie să respecte cerințele OMS pentru Tuberculinele (revizuit 1985). Experți OMS cu privire la standardizările biologice. Al treizeci și șaselea raport. (WHO Technical Report Series, nr 745, 1987, Anexa 1).	
Tuberculine, derivat proteic purificat (PPD)	Forme parenterale
19.2 Seruri și imunoglobuline	
Toate fracțiunile de plasmă ar trebui să respecte cerințele OMS pentru colectarea, prelucrarea și controlul calității sîngelui, componentelor și derivatelor din plasmă (revizuit 1992). Experți OMS cu privire la standardizările biologice. Al patruzeci și patrulea raport. (WHO Technical Report Series, nr 840, 1994, Anexa 2).	
Anti-D imunoglobulin (uman)*	Forme parenterale 250 micrograme doza-singe în fiolă.
Antitetanus imunoglobulin (uman)*	Forme parenterale 500 IU în fiolă.
Antivenin imunoglobulin*	Forme parenterale exact tipul care urmează să fie definit la nivel local
Antitoxin de difterie*	Forme parenterale 10 000 IU ; 20 000 IU în fiolă.
Ser (γ-globulina) antirabic	
19.3 Vaccinuri	
<p>Selecția de vaccinuri din lista de modele va trebui să fie stabilită de către fiecare țară, după luarea în considerare a recomandărilor internaționale, epidemiologie și prioritățile naționale. Lista de mai jos detaliază vaccinurile pentru care nu există nici o recomandare din partea Grupului de Experți Consultativ Strategic privind Imunizare (SAGE) (http://www.who.int/immunization/sage_conclusion/en/index.html) și / sau un document de poziție OMS (http://www.who.int/immunization/documents/positionpapers/en/index.html).</p> <p>Acest site va fi actualizat, după cum noi documente de poziție sunt publicate și conțin cele mai recente informații și recomandări.</p> <p>Toate vaccinurile ar trebui să respecte cerințele OMS pentru substanțele biologice.</p>	
BCG vaccin	
Holeră vaccin	
Difteria vaccin	
Hepatita A vaccin	
Hepatita B vaccin	
<i>Haemophilus influenzae</i> tip b vaccin	
Vaccin de gripă	
Vaccin de encefalită japoneză	
Vaccin rujeolic	
Vaccin meningita	

meningococică	
Oreion vaccin	
Vaccin pertusis	
Vaccin pneumococic	
Vaccin polimielitic	
Vaccin antirabic	
Vaccin rotavirus	
Rubeola vaccin	
Tetanus vaccin	
Febră tifoidă vaccin	
Varicela vaccin	
Febra galbenă vaccin	
<i>Vaccin contra difteriei, tetanosului și tusei convulsive (DTP)</i>	
<i>Vaccin diftero-tetanic (DT) pediatric</i>	
<i>Vaccin diftero-tetanic pentru adolescenți și adulți (Td)</i>	
<i>Vaccin combinat contra rujeolei, oreionului și rubeolei (ROR)</i>	
20. MIORELAXANTE (ACȚIUNE-PERIFERICĂ) ȘI INHIBITORI COLINESTERAZICI	
<input type="checkbox"/> Alcuronium	Forme parenterale 5mg/ml în ampule de 2ml.
Neostigmin(metilsulfat)	Forme parenterale 500 mcg/ml; 2,5mg Comprimate: 15mg (bromid)
Suxametoniu	Forme parenterale 50mg /ml 2ml. Pulbere pentru injecție
<input type="checkbox"/> Vecuronium (bromid)[c]	Pulbere pentru injecție 10mg
<i>Piridostigmin(bromid)[c]</i>	<i>Forme parenterale 1mg/ml</i> <i>Comprimate: 60mg</i>
<i>Pipecuroniu bromid</i>	<i>Liofil + solv./sol.inj. 4 mg/2 ml</i>
<i>Atracuriu besilat</i>	<i>sol. inj 10 mg/ml 2.5 ml, 5 ml</i>
21. PREPARATE OFTALMOLOGICE	
Această secțiune va fi revizuită la următoarea reuniune a Comitetului de Experți	
21.1 Antiinfecțioase	
Aciclovir	Unguent oftalmic 30mg/ml
<input type="checkbox"/> Gentamicină(sulfat).	Picături oftalmice , soluție 0,3%
<input type="checkbox"/> Tetraciclină(hidroclorid).	Unguent oftalmic : 1%
<i>Cloramfenicol</i>	<i>pic.oftal. 0,25%</i>
<i>Sulfacetamidă</i>	<i>pic.oftal. 20% și 30%</i>
<i>Ganciclovir</i>	<i>Gel oft. 0,15%</i>
<i>Ofloxacină</i>	<i>pic. oftal. sol 0,3%</i>
<i>Levofloxacină</i>	<i>pic. oftal. sol. 0,5%</i>
21.2 Antiinflamatoare	
<input type="checkbox"/> Prednizolon	Soluție (oftalmică)* : 0,5% (sodiu fosfat).

Dexametazonă	<i>pic. oftal. susp/ pic. oftal. sol. 0,1% - 5ml</i>
Hidrocortizon	<i>ung. oftal. 1%, 2,5%</i>
21.3 Anestezici locali	
<input type="checkbox"/> Tetracaina [a]	Soluție (oftalmică) : 0,5% *(hidroclorid). [a] interzis la nou-născuții prematuri
Oxibuprocaina	<i>pic. oftal .sol. 0,4%</i>
21.4 Miotice și antiglaucomatoase	
Acetazolamid	Comprimate: 250mg
<input type="checkbox"/> Pilocarpina (clorhidrat sau nitrat).	Soluție (oftalmică) : 2% ; 4%
<input type="checkbox"/> Timolol	Soluție (oftalmică) : 0,25% ; 0.5% (maleat).
21.5 Midriatice	
Atropin [a]	Soluție (oftalmică) : 0.1% ; 0.5% * (sulfat). [a] >3 luni
Epinefrină (adrenalina) [c]	Soluție (oftalmică)* : 2% (hidroclorid).
Tropicamidă	<i>picături oftalmice 0,5%, 1%</i>
22. OCITOCICE ȘI TOCOLITICE	
22.1 Ocitocice	
<input type="checkbox"/> Ergometrine (hidrogen maleat)	Forme parenterale*: 200mcg /ml.
Oxitocină	Forme parenterale*: 10 ui/ml.
<i>Lista siplimentară</i>	
<i>Misoprost</i>	<i>Comprimate : 200mcg* pentru gestionarea avorului incomplet și avort spontan Comprimate vaginale : 25 mcg</i>
<i>Mifepriston*- misoprostol*</i>	<i>Comprimate 200mg- Comprimate: 200 mcg necesită supraveghere medicală strictă</i>
Metilergometrină	<i>sol.inj. 200μg/ml</i>
Mifepriston	<i>comprimate 200mg necesită supraveghere medicală strictă</i>
S-ethylzothiouronium diethylphosphate	<i>ovule 100 mg</i>
22.2 Tocolitice	
Nifedipină	Capsulă *10mg; Comprimate filmate: 10mg
Fenoterol	<i>sol. de inhalat presurizată 100 mcg/doză 200 doze</i>
Hexoprenalină	<i>comp. * 0,5 mg; sol.inj. 10 mcg/2 ml</i>
23. SOLUȚII PENTRU DIALIZĂ	
<i>Lista complementară</i>	
<i>Soluție pentru dializă intraperitoneală (componentă corespunzătoare)</i>	<i>Soluție parenterală</i>
24. Preparate psihotrope	
24.1 Neuroleptice (antipsihotice)	

<input type="checkbox"/> Clorpromazină (hidroclorid)/	Forme parenterale : 25mg/ml 2ml. Forme orale lichide : 25mg/5ml. Comprimate : 10mg ; 25mg ; 50mg; 100mg
<input type="checkbox"/> Flufenazină (decanoat sau enantat)	Forme parenterale : 25mg/ml
<input type="checkbox"/> Haloperidol	Soluție injectabilă : 5mg /ml Comprimate : 2mg ; 5mg. Forme orale lichide : 2mg/ml.
Trifluoperazină	
	<i>comp. film. 5 mg</i>
Sulpirid	<i>comp. /comp. film. 50 mg, 100 mg; 200 mg; caps 50 mg; sol. inj. 100 mg/2 ml</i>
Risperidon	<i>comp.film. 4 mg</i>
24.2 Medicamente utilizate în tulburări de dispoziție	
24.2.1 Antidepresive	
<input type="checkbox"/> Amitriptilină (hidroclorid).	Comprimate : 25mg
Fluoxetină (clorhidrat).	Comprimate 20mg.
<i>Lista complementară [c]</i>	
<i>Fluoxetină [a]</i> (clorhidrat).	<i>Comprimate 20mg [a] >8 ani</i>
Venlafaxină	
	<i>comprimate, 37,5 mg; 75 mg</i>
Sertralină	
	<i>comp. /comp. film 50 mg, 100 mg</i>
24.2.2 Medicamente utilizate în tulburări bipolare	
Carbamazepină	Comprimate (marcate) 100mg*; 200mg.
Litiu carbonat	Forme orale solide 300mg
Acid valproic (valproat de sodiu).	Comprimate (gastrorezistente) : 200mg ; 500mg
24.3 Tranchilizante	
<input type="checkbox"/> diazepam	Comprimate (marcate) 2mg*; 5mg.
Clonazepam	
	<i>comp. 500 µg, 2 mg</i>
Fenazepam	
	<i>comp. 0,5 mg, 1 mg</i>
Medazepam	
	<i>comp. 10 mg</i>
24.4 Medicamente utilizate pentru tulburări obsesiv compulsive și atacuri de panică	
Clomipramină (clorhidrat)	Capsule : 10mg ; 25mg
24.5 Medicamente utilizate în programele de dependența de substanță	
Terapia de înlocuire a nicotinei (NRT)	Gumă de mestecat 2mg ; 4mg. Plasture transdermic 5mg - 30mg/16ore ; 7mg -21mg/24ore.
<i>Lista complementară</i>	
<input type="checkbox"/> Metadonă*(clorhidrat).	<i>Fomre orale lichide : 5mg/ml ; 10mg/ml Forme orale lichide : 5mg/ml ; 10mg/ml * Caseta pătrată, se adaugă pentru a include buprenophine. Medicamentele trebuie folosite numai în cadrul unui program de sprijin stabilit</i>
25. PREPARATE CU ACȚIUNE ASUPRA SISTEMULUI RESPIRATOR	
25.1 Preparate antiastmatice	
<input type="checkbox"/> Beclometazonă (dipropionat)	Inhalare (aerosol) : 50 mcg /doză ; 100 mcg/doză (ca forma liberă CFC)

□ Budesonid [c]	Inhalare (aerosol) : 100 mcg /doză ; 200 mcg / doză
Epinefrină (adrenalină) (hidroclorura sau tartrat de hidrogen)	Soluție injectabilă : 1mg /ml
Ipratropiu bromid	Inhalare (aerosol) : 20 mcg /doză
□ Salbutamol*(sulfat)	Inhalare (aerosol) : 100 mcg /doză ; Soluție injectabilă : 50 mcg/ ml 5ml. Inhalator cu doze măsurate(aerosol): 100 mcg /doză ; Forma lichidă orală : 2mg/5ml. soluție masca pentru utilizarea în nebulizator : 5mg /ml. Comprimate: 2mg; 4mg tratamentul oral cu salbutamol ar trebui utilizat doar când terapia inhalatorie a astmului nu este fezabilă
<i>Aminofilină</i>	<i>comp.150 mg; sol.inj. 2,4% 5 ml, 10 ml</i>
<i>Teofilină</i>	<i>caps. elib.prelung. 200 mg, 300 mg</i>
<i>Fluticasonă</i>	<i>susp. de inhalat presurizată 125 mcg/doză, 250 mcg/doză</i>
<i>Fenoterol</i>	<i>sol. de inhalat presurizată 100 mcg/doză</i>
<i>Prednisolon</i>	<i>comp. 5 mg, sol. inj. 30 mg/ ml</i>
Expectorante și mucolitice	
<i>Bromhexină</i>	<i>comp. 4 mg, 8 mg; sirop 4 mg/5 ml</i>
<i>Ambroxol</i>	<i>comp. 30 mg, sirop 15 mg/5ml</i>
<i>Acetilcisteină</i>	<i>comp. eferv. 100 mg, 200mg, 600mg; caps. 200mg; gran (.pulb.)sol. orală 100 mg, 200mg, 600mg</i>
<i>Carbocisteină</i>	<i>sirop 2%, 5%</i>
Antitusive	
<i>Dextrometorfan</i>	<i>sol. orală 0,15%; sirop 0,1%</i>
<i>Butamirat</i>	<i>sirop 0,15%; pic. orale sol 0,5%</i>
26. PREPARATE UTILIZATE ÎN DEREGLĂRILE ECHILIBRULUI HIDROELECTROLITIC ȘI STĂRII ACIDO-BAZICE	
26.1 Enterale	
Săruri pentru rehidratare orală	Vezi secțiunea 17.5.1
Kaliu clorid	Pulbere pentru soluție.
26.2 Parenterale	
Glucosă	Soluții injectabile 5% (izotonică) ; 10% (hipertonică); 50% (hipertonică).
Glucosă cu Clorură de sodiu	Soluție perfuzabilă 4%glucoză, 0,18% clorură de sodium(echivalent cu Na+30mmol/L, Cl-30 mmol/L). Soluție perfuzabilă 5% glucoză, 0,9% clorură de sodium(echivalent cu 150mmol/L Na+ 150mmol/L, Cl-) ; 5% glucoză, 0,45% clorură de sodium(echivalent cu 75mmol/L Na+ 75mmol/L, Cl-) [c].
Kaliu clorid	Soluții injectabile 11,2% 20ml. (echivalent cu K+ 1,5mmol/ml, Cl- 1,5mmol/ml). Soluții pentru diluție: 7,5% (echivalent la K+ 1mmol/ml, Cl- 1mmol/ml) [c] ; 15% (echivalent cu K+ 2mmol/ml, Cl- 2mmol/ml) [c].
Clorură de sodiu	Soluție perfuzabilă 0,9% izotonică (echivalent cu Na+ 154mmol/L, Cl- 154 mmol/L).
Hidrocarbonat de sodiu	Soluții injectabile 51.4% izotonică (echivalent cu Na+

	167mmol/L, HCO ₃ ⁻ 167 mmol/L). Soluție : 8.4% 10 ml (echivalent cu Na ⁺ 1000mmol/L, HCO ₃ ⁻ 1000 mmol/L).
<input type="checkbox"/> Lactat de sodiu, compus soluție	Soluție perfuzabilă
Clorură de calciu	<i>sol. inj. 10% - 5 ml</i>
26.3 Diverse	
Apă pentru injecții	<i>sol. inj. 2-ml ; 5-ml ; 10-ml</i>
27. VITAMINE ȘI MINERALE	
Acid ascorbic	Comprimate : 50mg.
Colecalciferol* [c]	Forma orală lichidă : 400UI/ml. Forme solide orale : 400 UI ; 1000 UI. * Ergocalciferol poate fi folosit ca alternativă.
<input type="checkbox"/> Ergocalciferol	Forma orală lichidă : 250mmcg/ml (10 000UI/ml). Forme solide orale* : 1,25mg (50 000UI).
Iod	Capsule : 200mg Ulei iodat : 1ml (480 mg iod) ; 0,5ml (240mg iod) 0,57ml (308mg iod) distribuit în flacon de sticlă.
<input type="checkbox"/> Nicotinamidă	Comprimate : 50mg.
Piridoxin(clorhidric).	Comprimate : 25mg
Retinol(palmitat).	Capsule : 50 000 UI ; 100 000 UI ; 200 000UI Soluție uleioasa orală : 100 000UI /ml în dispozitiv cu multidoze. Comprimate (acoperite cu zahăr) : 10 000 UI Forme parenterale : 100 000 UI 2ml.
Riboflavin	Comprimate : 5mg.
Fluorid de sodiu	în orice formulare topic adecvată
Tiamină(clorhidrat)	Comprimate : 50mg
<i>Lista complementară</i>	
<i>Calciu gluconat</i>	<i>Forme parenterale 100mg/ml 10ml.</i>
Acid folic	<i>comp. 1 mg, comp. 5 mg</i>
Acid nicotinic	<i>comp. 50 mg; sol.inj. 1 % -1 ml</i>
Cianocobalamină	<i>sol.inj. 500 µg/ml</i>
Menadionă	<i>comp. 15 mg; sol.inj. 1% 1 ml</i>
Tocoferol acetat	<i>sol.inj. 10%*, pic. orale sol. 300 mg/ml-10 ml, caps. / caps. moi 100 mg, 200 mg, 400 mg</i>
Clorură de potasiu	<i>sol. inj. 40mg/ml</i>
Potasiu aspartat + Magneziu aspartat	<i>comp.film. 158 mg + 140 mg; comp. 175 mg + 175 mg sol.inj. 45,2 mg + 40 mg/ml</i>
28. URECHE, NAS ȘI GÂT PENTRU COPII [C]	
Acid acetic	Topic : 2%, în alcool.
<input type="checkbox"/> budesonid	Sprei nazal :100 mcg o doză
<input type="checkbox"/> ciprofloxacin	Picături oftalmice, soluție 0,3%
<input type="checkbox"/> xilametazolină [a]	Sprei nazal , soluție 0,05%. [a] nu la copii ma mici de 3 luni
29. MEDICAMENTE SPECIFICE PENTRU ÎNGRIJIREA NOUNĂSCUȚILOR [C]	
Citrat de cafeină*	Soluție injectabilă 20mg/ml (echivalent cu 10 mg coffein bază/ml).

	Forma orală lichidă : 20mg/ml (echivalent cu 10 mg cofein bază/ml).
<i>Lista complementară</i>	
<input type="checkbox"/> <i>Ibuprofen</i>	<i>Forme parenterale 5mg/ml.</i>
<input type="checkbox"/> <i>Prostaglandin E*</i>	<i>Soluție injectabilă: Prostaglandin E1 : 0.5 mg/ml în alcool. Prostaglandin E2 : 1mg/ml.</i>
<i>Surfactant</i>	<i>suspensie pentru instilare intratraheală: 25mg/ml sau 80mg/ml.</i>

Tabelul 1: Medicamente cu restricție de vîrsta și greutate

atazanavir	>25 kg
atropină	>3 luni
benzilbenzoat	>2 ani
betametazonă de preparare actuală	hydrocortizone preferate la nou-născuți
Cefazolin	>1 lună
Ceftriaxon	>41 săptămâni de vîrstă corectată gestional
Clorfenamină	>1 an
Diloxanid	>25 kg
Doxiciclină	>8 ani (excepție pentru infecțiile serioase ex. Holera)
Efavirenz	>3 ani sau >10kg
emtricitabină	>3 luni
Fluoxetină	>8 ani
Ibuprofen	>3 luni (excepție pacienții cu forma IV <i>ductus arteriosus</i>)
Mefloquin	>5 kg sau >3 luni
Metoclopramidă	Nu la nou-născuți
ondansetron	>1 lună
Saquinavir	>25 kg
Sulfadiazin de argint	>2 luni
Tetracaină	> nu la nou-născuții prematuri
Trimetoprim	>6 luni
xilometazolina	>3 luni