

HOTĂRÂRE Nr. 720/2008 din 9 iulie 2008

pentru aprobarea Listei cuprinzând denumirile comune internaționale corespunzătoare medicamentelor de care beneficiază asigurații, cu sau fără contribuție personală, pe bază de prescripție medicală, în sistemul de asigurări sociale de sănătate, precum și denumirile comune internaționale corespunzătoare medicamentelor care se acordă în cadrul programelor naționale de sănătate

Text în vigoare începând cu data de 1 martie 2017

REALIZATOR: COMPANIA DE INFORMATICĂ NEAMȚ

Text actualizat prin produsul informatic legislativ LEX EXPERT în baza actelor normative modificatoare, publicate în Monitorul Oficial al României, Partea I, până la 13 februarie 2017.

Act de bază

#B: Hotărârea Guvernului nr. 720/2008

Acte modificatoare

#M1: Hotărârea Guvernului nr. 188/2009

#M2: Hotărârea Guvernului nr. 551/2009

#M3: Hotărârea Guvernului nr. 636/2009

#M4: Hotărârea Guvernului nr. 680/2009

#M5: Hotărârea Guvernului nr. 1580/2009

#M6: Hotărârea Guvernului nr. 773/2010

#M7: Hotărârea Guvernului nr. 725/2011

#M8: Hotărârea Guvernului nr. 359/2012

#M9: Hotărârea Guvernului nr. 389/2014

#M10: Hotărârea Guvernului nr. 996/2014

#M11: Hotărârea Guvernului nr. 741/2015

#M12: Hotărârea Guvernului nr. 799/2015

#M13: Hotărârea Guvernului nr. 877/2015

#M14: Hotărârea Guvernului nr. 552/2016

#M15: Hotărârea Guvernului nr. 18/2017

#M16: Hotărârea Guvernului nr. 49/2017

Modificările și completările efectuate prin actele normative enumerate mai sus sunt scrise cu font italic. În fața fiecărei modificări sau completări este indicat actul normativ care a efectuat modificarea sau completarea respectivă, în forma **#M1**, **#M2** etc.

#CIN

NOTE:

1. Titlul actului normativ a fost modificat conform articolului unic pct. 1 din Hotărârea Guvernului nr. 389/2014 (**#M9**).

2. A se vedea și [Ordinul](#) președintelui Casei Naționale de Asigurări de Sănătate nr. 615/2010 privind aprobarea metodei de calcul al prețului de referință pentru medicamentele cu și fără contribuție personală prescrise în tratamentul ambulatoriu.

#B

În temeiul [art. 108](#) din Constituția României, republicată, și al [art. 232](#) și [242](#) din Legea nr. 95/2006 privind reforma în domeniul sănătății, cu modificările și completările ulterioare,

Guvernul României adoptă prezenta hotărâre.

ART. 1

(1) Se aprobă Lista cuprinzând denumirile comune internaționale corespunzătoare medicamentelor de care beneficiază asigurații, cu sau fără contribuție personală, pe bază de prescripție medicală, în sistemul de asigurări sociale de sănătate, precum și denumirile comune internaționale corespunzătoare medicamentelor care se acordă în cadrul programelor naționale de sănătate prevăzute în [anexa](#) care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

#M11

(2) Lista cuprinzând denumirile comune internaționale prevăzută la alin. (1) este alcătuită din sublistele A, B, C și D. Sublista C are în componență [secțiunile C1, C2](#) și [C3](#).

#M11

ART. 2

(1) Procentul de compensare a medicamentelor corespunzătoare denumirilor comune internaționale prevăzute în sublista A este de 90% din prețul de referință, a celor din sublista B este de 50% din prețul de referință, a celor din sublista C este de 100% din prețul de referință pentru [secțiunile C1](#) și [C3](#), iar a celor din sublista D este de 20% din prețul de referință.

(1¹) Pentru pensionarii cu venituri numai din pensii de până la 700 lei/lună, quantumul de compensare a medicamentelor corespunzătoare denumirilor comune internaționale prevăzute în sublista B este de 90% din prețul de referință, din care 50% se suportă din bugetul Fondului național unic de asigurări sociale de sănătate și 40% din transferuri din bugetul Ministerului Sănătății către bugetul Fondului național unic de asigurări sociale de sănătate, pentru prescripțiile a căror contravaloare la nivelul prețului de referință/prescripție este de până la 330 lei pe lună.

#B

(2) Medicamentele corespunzătoare denumirilor comune internaționale prevăzute în [secțiunea C2](#) din sublista C, care se eliberează prin farmaciile cu circuit deschis în cadrul programelor naționale de sănătate, se suportă la nivelul prețului de decontare.

#M11

(3) Medicamentele corespunzătoare denumirilor comune internaționale prevăzute în [secțiunea C2](#) din sublista C care se utilizează în unitățile sanitare cu paturi pe perioada spitalizării sau eliberate prin farmaciile cu circuit închis pentru tratamentul în regim ambulatoriu al bolnavilor cuprinși în programele naționale de sănătate se

suportă la un preț care nu poate depăși prețul de decontare.

#M11

ART. 3

(1) Prescrierea, eliberarea și decontarea medicamentelor corespunzătoare denumirilor comune internaționale prevăzute în sublistele A, B, [secțiunile C1 și C3](#) din sublista C și sublista D se realizează în conformitate cu prevederile Contractului-cadru care reglementează condițiile acordării asistenței medicale în cadrul sistemului de asigurări sociale de sănătate și ale normelor metodologice de aplicare a acestuia.

#M10

(2) Prescrierea, eliberarea și decontarea medicamentelor corespunzătoare denumirilor comune internaționale prevăzute în [secțiunea C2](#) din sublista C se realizează în conformitate cu legislația în domeniul programelor naționale de sănătate.

#M15

(3) În sistemul de asigurări sociale de sănătate, prescrierea, eliberarea și decontarea medicamentelor corespunzătoare denumirilor comune internaționale prevăzute în sublistele A, B, C - [secțiunile C1, C2, C3](#) și sublista D, notate cu (**), (**)₁, (**)_{1β} și (**)_{1Ω} se realizează potrivit prevederilor alin. (1) și (2) și în baza protocoalelor terapeutice aprobate în condițiile [art. 4](#).

#B

ART. 4

În aplicarea prezentei hotărâri, Ministerul Sănătății Publice și Casa Națională de Asigurări de Sănătate aprobă prin ordin comun protocoale terapeutice privind prescrierea medicamentelor aferente denumirilor comune internaționale cuprinse în lista prevăzută la [art. 1](#) alin. (1) și norme metodologice privind implementarea acestora.

#M11

ART. 5

Lista medicamentelor aferente denumirilor comune internaționale cuprinse în sublista C [secțiunea C2](#), care se acordă în cadrul programelor naționale de sănătate, precum și prețul de decontare al acestora se aprobă prin ordin al ministrului sănătății și al președintelui Casei Naționale de Asigurări de Sănătate.

#B

ART. 6

Prevederile prezentei hotărâri intră în vigoare la 15 iulie 2008, dată la care se abrogă [Hotărârea Guvernului nr. 1.841/2006](#) pentru aprobarea Listei cuprinzând denumirile comune internaționale corespunzătoare medicamentelor de care beneficiază asigurații în tratamentul ambulatoriu, cu sau fără contribuție personală, pe bază de prescripție medicală, în sistemul de asigurări sociale de sănătate, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 1.033 din 27 decembrie 2006, cu modificările și completările ulterioare.

#CIN

NOTĂ:

Reproducem mai jos prevederile [art. IV](#) din Hotărârea Guvernului nr. 18/2017

(#M15).

#M15

"ART. IV

(1) Prezenta hotărâre intră în vigoare la data de 1 martie 2017.

(2) Dosarele depuse la Casa Națională de Asigurări de Sănătate și la casele de asigurări de sănătate pentru medicamentele corespunzătoare DCI-urilor notate cu (***) și (****) în [Hotărârea Guvernului nr. 720/2008](#), cu modificările și completările ulterioare, se soluționează până la data intrării în vigoare a prezentei hotărâri."

#B

ANEXĂ

SUBLISTA A

DCI-uri corespunzătoare medicamentelor de care beneficiază asigurații în tratamentul ambulatoriu în regim de compensare 90% din prețul de referință

Nr.	DCI	COD ATC
#M11		
1	*** Abrogată	
2	*** Abrogată	
3	*** Abrogată	
#B		
4	Omeprazolum	A02BC01
5	Lansoprazolum	A02BC03
#M11		
6	*** Abrogată	
7	*** Abrogată	
#B		
8	Papaverini hydrochloridum	A03AD01
9	Metoclopramidum	A03FA01
#M11		
10	*** Abrogată	
#B		
11	Acidum ursodeoxycholicum *	A05AA02
12	Lactulosum	A06AD11
13	Nystatinum	A07AA02
14	Sulfasalazinum	A07EC01

15	Mesalazinum **	A07EC02
16	Acenocoumarolum	B01AA07
17	Ticlopidinum (1)	B01AC05
18	Phytomenadionum	B02BA01
19	Ferrosi sulfas	B03AA07
20	Complex de hidroxid de fier (III) polimaltozat	B03AB05
#M14		
21	Combinatii (ferrosi sulfas + acidum ascorbicum)	B03AA07
#B		
22	Acidum folicum	B03BB01
23	Digoxinum	C01AA05
24	Chinidini sulfas	C01BA01
25	Propafenonum	C01BC03
26	Amiodaronum	C01BD01
27	Nitroglycerinum	C01DA02
28	Isosorbidi dinitras	C01DA08
29	Isosorbidi mononitras	C01DA14
30	Alprostadilum (concentrație 20 mcg **)	C01EA01
#M11		
31	*** Abrogată	
#B		
32	Methyldopum	C02AB01
33	Clonidinum	C02AC01
34	Doxazosinum	C02CA04
35	Hydrochlorothiazidum	C03AA03
36	Indapamidum	C03BA11
37	Furosemidum	C03CA01
38	Spironolactonum	C03DA01
39	Combinatii (spironolactonum + furosemidum)	C03EB01
40	Pentoxifyllinum (concentrație >/= 400 mg)	C04AD03
41	Propranololum	C07AA05

42	Sotalolum	C07AA07
43	Metoprololum	C07AB02
44	Atenololum	C07AB03
45	Betaxololum	C07AB05
46	Bisoprololum	C07AB07
47	Carvedilolum	C07AG02
48	Amlodipinum	C08CA01
49	Felodipinum	C08CA02
50	Nifedipinum (forma retard)	C08CA05
51	Verapamilum	C08DA01
52	Diltiazemum	C08DB01
53	Captoprilum	C09AA01
54	Enalaprilum	C09AA02
55	Lisinoprilum	C09AA03
56	Ramiprilum	C09AA05
57	Quinaprilum	C09AA06
58	Fosinoprilum	C09AA09
59	Combi-nații (enalaprilum + hydrochlorothiazidum)	C09BA02
60	Combi-nații (ramiprilum + hydrochlorothiazidum)	C09BA05
61	Losartanum	C09CA01
62	Simvastatinum	C10AA01
63	Lovastatinum	C10AA02
64	Pravastatinum	C10AA03
65	Fenofibratum	C10AB05
66	Miconazololum	D01AC02
#M11		
67	*** Abrogată	
68	*** Abrogată	
#B		
69	Hydrocortisonum	D07AA02

70	Betamethasonum	D07AC01
71	Miconazolium	G01AF04
72	Ergometrinum	G02AB03
73	Testosteronum *	G03BA03
74	Estradiolum *	G03CA03
75	Doxazosinum	G04CAN1
76	Methylprednisolonum (forma injectabilă) *	H02AB04
77	Prednisonum	H02AB07
78	Hydrocortisonum *	H02AB09
79	Doxycyclinum	J01AA02
80	Amoxicillinum	J01CA04
81	Phenoxymethylpenicillinum	J01CE02
82	Benzathini benzylpenicillinum	J01CE08
83	Oxacillinum	J01CF04
84	Amoxicillinum + acidum clavulanicum (forma orală)	J01CR02
85	Cefalexinum	J01DB01
86	Cefadroxilum	J01DB05
87	Cefuroximum (forma orală)	J01DC02
88	Cefaclorum	J01DC04
89	Cefiximum	J01DD08
90	Sulfamethoxazolum + trimethoprimum	J01EE01
91	Erythromycinum	J01FA01
92	Clarithromycinum	J01FA09
93	Ofloxacinum (forma orală)	J01MA01
94	Ciprofloxacinum (forma orală)	J01MA02
95	Pefloxacinum (forma orală)	J01MA03
96	Norfloxacinum	J01MA06
97	Acidum nalidixicum	J01MB02
98	Metronidazolum	J01XD01

99	Tinidazolium	J01XD02
100	Ketoconazolium	J02AB02
101	Fluconazolium	J02AC01
102	Aciclovirum	J05AB01
103	Aminoglutethimidum	L02BG01
104	Indometacinum	M01AB01
105	Diclofenacum	M01AB05
106	Ketorolacum tromethamin	M01AB15
107	Aceclofenacum	M01AB16
108	Tenoxicamum	M01AC02
109	Meloxicamum	M01AC06
110	Ketoprofenum	M01AE03
111	Tetrazepamum	M03BX07
112	Allopurinolum *	M04AA01
113	Colchicinum	M04AC01
114	Pentazocinum	N02AD01
115	Tramadolum	N02AX02
116	Sumatriptanum *	N02CC01
117	Carbamazepinum	N03AF01
118	Gabapentinum	N03AX12
119	Haloperidolum	N05AD01
120	Diazepamum	N05BA01
121	Medazepamum *	N05BA03
122	Lorazepamum *	N05BA06
123	Bromazepamum *	N05BA08
124	Alprazolamum *	N05BA12
125	Nitrazepamum	N05CD02
126	Zopiclonum *	N05CF01
127	Zolpidemum *	N05CF02

128	Clomipraminum *	N06AA04
129	Amitriptylinum *	N06AA09
130	Doxepinum *	N06AA12
131	Fluoxetinum *	N06AB03
132	Citalopramum **	N06AB04
133	Paroxetinum *	N06AB05
134	Sertralinum *	N06AB06
135	Fluvoxaminum *	N06AB08
136	Mianserinum *	N06AX03
137	Mirtazapinum *	N06AX11
138	Venlafaxinum **	N06AX16
139	Neostigmini bromidum	N07AA01
140	Metronidazolum	P01AB01
141	Tinidazolum	P01AB02
142	Albendazolum	P02CA03
143	Levamisolum	P02CE01
144	Salbutamolul	R03AC02
145	Beclometasonum *	R03BA01
146	Budesonidum *	R03BA02
147	Ipratropii bromidum *	R03BB01
148	Salbutamolul	R03CC02
149	Theophyllinum (forma retard)	R03DA04
150	Codeinum	R05DA04
151	Chlorphenaminum	R06AB04
152	Cetirizinum	R06AE07
153	Ketotifenul	R06AX17
154	Ciprofloxacinum	S01AX13
155	Diclofenacul	S01BC03
156	Combiñații (cloramfenicolul + bethametasonul)	S01CA05

#M13		
157	Omalizumabum **	R03DX05

#B

NOTĂ:

Tratamentul cu medicamentele corespunzătoare DCI-urilor notate cu (*) se inițiază de către medicul de specialitate în limita competenței și poate fi prescris în continuare de medicul de familie pe baza scrisorii medicale emise de medicul de specialitate.

Tratamentul cu medicamentele corespunzătoare DCI-urilor notate cu (**) se efectuează pe baza protocoalelor terapeutice elaborate de comisiile de specialitate ale Ministerului Sănătății Publice.

#M15

[Nota corespunzătoare DCI-urilor marcate cu (***)] *** Abrogată

#B

Tratamentul cu medicamentele corespunzătoare DCI-urilor notate cu (1) se efectuează pentru pacienții cu intoleranță la acidum acetylsalicylicum.

SUBLISTA B

DCI-uri corespunzătoare medicamentelor de care beneficiază asigurații în tratamentul ambulatoriu în regim de compensare 50% din prețul de referință

Nr.	DCI	COD ATC
1	Pantoprazolum	A02BC02
2	Esomeprazolum	A02BC05

#M11

3	*** Abrogată	
---	--------------	--

#B

4	Bismuthi subcitrās	A02BX05
5	Otilonium bromidum	A03AB06
6	Macrogolum * (2)	A06AD15
7	Rifaximinum	A07AA11

#M11

8	Budesonidum ** #	A07EA06
---	------------------	---------

#B

9	Racecadotrilum	A07XA04
---	----------------	---------

#M11

10	*** Abrogată	
----	--------------	--

#B

11	Orlistatum **1	A08AB01
#M11		
12	*** Abrogată	
#B		
13	Alfacalcidolum	A11CC03
14	Acidum tiocticum (alfa-lipoicum) ** #	A16AX01
15	Dalteparinum ** #	B01AB04
#M11		
16	*** Abrogată	
#B		
17	Nadroparinum ** #	B01AB06
18	Reviparinum ** #	B01AB08
19	Tinzaparinum ** #	B01AB10
20	Sulodexidum **	B01AB11
21	Clopidogrelum **	B01AC04
22	Triflusal	B01AC18
23	Combinatii (acidum acetylsalicylicum + dipyridamolum) **	B01AC30
24	Fondaparinux sodium ** #	B01AX05
25	Complex de hidroxid de fier (III) sucroză	B03AC02
26	Mexiletinum	C01BB02
27	Ivabradinum **	C01EB17
28	Moxonidinum	C02AC05
29	Rilmenidinum	C02AC06
30	Prazosinum	C02CA01
31	Eplerenonum * #	C03DA04
#M11		
32	*** Abrogată	
33	*** Abrogată	
34	*** Abrogată	
35	*** Abrogată	
#B		
36	Nebivololum	C07AB12

37	Combinatii (bisoprololum + hydrochlorothiazidum)	C07BB07
38	Combinatii (metoprololum + felodipinum)	C07EBN1
39	Lacidipinum	C08CA09
40	Lercanidipinum	C08CA13
41	Perindoprilum	C09AA04
42	Benazeprilum	C09AA07
43	Trandolaprilum	C09AA10
44	Zofenoprilum	C09AA15
45	Combinatii (perindoprilum + indapamidum)	C09BA04
46	Combinatii (quinaprilum + hydrochlorotiazidum)	C09BA06
47	Combinatii (fosinoprilum + hydrochlorothiazidum)	C09BA09
48	Combinatii (nitrendipinum + enalaprilum)	C09BB02
49	Combinatii (verapamilum + trandolaprilum)	C09BB10
50	Valsartanum	C09CA03
51	Irbesartanum	C09CA04
52	Candesartanum cilexetil	C09CA06
53	Telmisartanum	C09CA07
54	Combinatii (losartanum + hydrochlorothiazidum)	C09DA01
55	Combinatii (valsartanum + hydrochlorothiazidum)	C09DA03
56	Combinatii (irbersartanum + hydrochlorothiazidum)	C09DA04
57	Combinatii (telmisartanum + hydrochlorothiazidum)	C09DA07
58	Combinatii (valsartanum + amlodipinum)	C09DB01
59	Fluvastatinum	C10AA04
60	Atorvastatinum	C10AA05
61	Rosuvastatinum	C10AA07
62	Bezafibratum	C10AB02
63	Ciprofibratum	C10AB08

#M11		
64	*** Abrogată	
#B		
65	Ezetimibum	C10AX09
66	Combinatii (ezetimibum + simvastatinum)	C10BA02
67	Combinatii (atorvastatinum + amlodipinum)	C10BX03
68	Natamycinum	D01AA02
69	Terbinafinum	D01BA02
70	Calcipotriolum *	D05AX02
71	Combinatii (calcipotriolum + betamethasonum) *	D05AX52
72	Acitretinum **	D05BB02
73	Acidum fusidicum	D06AX01
74	Combinatii	D06AXN1
75	Sulfadiazinum	D06BA01
76	Podophyllotoxinum *	D06BB04
77	Imiquimodum *	D06BB10
78	Hydrocortisonum butyratum	D07AB02
79	Mometasonum	D07AC13
80	Methylprednisolonum aceponat	D07AC14
81	Fluticasonum	D07AC17
82	Clobetasolum *	D07AD01
83	Combinatii (acidum fusidicum + hydrocortisonum)	D07CA01
84	Combinatii (acidum fusidicum + betamethasonum)	D07CC01
85	Combinatii (mometasonum + acidum salicylicum)	D07XC03
86	Combinatii (isotretinoinum + eritromycinum)	D10AD54
87	Acidum azelaicum	D10AX03
88	Isotretinoinum **	D10BA01
89	Natamycinum	G01AA02
90	Combinatii	G01AA51
91	Fenticonazolum	G01AF12

92	Butoconazolum	G01AF15
93	Combinatii (metronidazolum + clotrimazolum)	G01AF20
94	Nifuratelum	G01AX05
95	Cabergolinum *	G02CB03
96	Lynestrenolum *	G03AC02
#M13		
97	Levonorgestrelum ** # (concentrația 20 mcg/24h)	G02BA03
#B		
98	Estriolum *	G03CA04
99	Promestrienum *	G03CA09
100	Progesteronum *	G03DA04
101	Dydrogesteronum *	G03DB01
102	Lynestrenolum *	G03DC03
#M14		
103	Tibolonum **	G03CX01
#B		
104	Combinatii **	G03FA01
105	Combinatii **	G03FA14
106	Estradiolumvalerat + dienogest **	G03FA15
107	Combinatii **	G03FA17
108	Combinatii **	G03FB01
109	Combinatii **	G03FB05
110	Combinatii **	G03FB08
111	Follitropinum alfa **1 #	G03GA05
112	Follitropinum beta **1 #	G03GA06
113	Lutropina alfa **1 #	G03GA07
114	Clomifenum	G03GB02
115	Raloxifenum	G03XC01
116	Oxybutyninum	G04BD04
117	Tolterodinum ** #	G04BD07

118	Solifenacinum succinate ** #	G04BD08
119	Trospium	G04BD09
120	Alfuzosinum	G04CA01
121	Tamsulosinum	G04CA02
122	Finasteridum *	G04CB01
123	Dutasteridum *	G04CB02
124	Tetracosactidum	H01AA02
125	Somatropinum ** #	H01AC01
126	Ganirelixum ** #	H01CC01
127	Cetrorelixum ** #	H01CC02
128	Fludrocortisonum	H02AA02
129	Betamethasonum	H02AB01
130	Prednisolonum	H02AB06
131	Carbimazolum	H03BB01
132	Thiamazolum	H03BB02

#M12

133	*** Abrogată	
-----	--------------	--

#B

134	Ampicillinum + sulbactam	J01CR01
135	Sultamicillinum	J01CR04
136	Cefprozilum	J01DC10
137	Ceftibutenum	J01DD14
138	Spiramycinum	J01FA02
139	Azithromycinum	J01FA10
140	Clindamycinum (forma orală)	J01FF01
141	Levofloxacinum (forma orală)	J01MA12
142	Moxifloxacinum (forma orală)	J01MA14
143	Itraconazolum *	J02AC02
144	Valacyclovirum *	J05AB11

#M14

145	Brivudinum * #	J05AB15
-----	----------------	---------

#B		
146	Cyclophosphamidum (forma orală) *	L01AA01
147	Leuprorelinum ** #	L02AE02
#M14		
148	Goserelinum ** # (concentrația 3.6 mg)	L02AE03
#B		
149	Triptorelinum ** #	L02AE04
150	Azathioprinum *	L04AX01
#M11		
151	*** Abrogată	
#B		
152	Lornoxicamum	M01AC05
153	Dexketoprofenum	M01AE17
154	Celecoxibum	M01AH01
155	Etoricoxibum	M01AH05
#M11		
156	*** Abrogată	
157	*** Abrogată	
#B		
158	Baclofenum	M03BX01
159	Acidum alendronicum *	M05BA04
#M11		
160	*** Abrogată	
#B		
161	Acidum risedronicum *	M05BA07
162	Combinatii (acidum alendronicum + colecalciferolum) *	M05BB03
#M11		
163	*** Abrogată	
#B		
164	Oxycodonum * #	N02AA05
165	Dihydrocodeinum *	N02AA08
166	Combinatii (tramadolium + paracetamolium)	N02AX52
#M11		
167	*** Abrogată	

#B

168	Pregabalinum ** #	N03AX16
169	Biperidenum	N04AA02
170	Pramipexolum *	N04BC05
171	Piribedilum **	N04BC08
172	Tiapridum	N05AL03
173	Buspironum	N05BE01
174	Maprotilinum *	N06AA21
175	Escitalopramum **	N06AB10
176	Trazodonum **	N06AX05
177	Tianeptinum **	N06AX14
178	Milnacipranum **	N06AX17
179	Duloxetine **	N06AX21
180	Bupropionum ** #	N06AXN1
181	Pramiracetamum ** #	N06BX16
182	Vinpocetinum	N06BX18
183	Betahistinum	N07CA01
184	Combi-nații (cinarizina + dimenhidrinatum)	N07CA52
185	Hidrolizat din creier de porcina **	N07XN01
186	Hydroxychloroquinum	P01BA02
187	Fenoterolum	R03AC04
188	Budesonidum (spray nazal) *	R01AD05
189	Fluticasonum (spray nazal) *	R01AD08
190	Mometasonum (spray nazal) *	R01AD09
191	Combi-nații (fenoterolum + ipratropium) *	R03AK03
192	Combi-nații (salmeterolum + fluticasonum) *	R03AK06
193	Combi-nații (budesonidum + formoterolum) *	R03AK07
194	Fluticasonum *	R03BA05
195	Mometasonum *	R03BA07
196	Ciclesonidum *	R03BA08

197	Tiotropium *	R03BB04
198	Aminophyllinum	R03DA05
199	Montelukastum *	R03DC03
200	Fenspiridum	R03DX03
#M11		
201	*** Abrogată	
#B		
202	Dextromethorphanum	R05DA09
203	Levocetirizinum	R06AE09
204	Fexofenadinum	R06AX26
205	Desloratadinum	R06AX27
206	Gentamicinum	S01AA11
207	Tobramycinum	S01AA12
208	Netilmicinum	S01AA23
#M14		
209	Ofloxacinum	S01AE01
#B		
210	Dexamethasonum	S01BA01
211	Betamethasonum	S01BA06
212	Combinatii (netilmicinum + dexamethasonum)	S01CA01
213	Combinatii (tobramycinum + dexametazonum)	S01CA01
214	Combinatii (chloramphenicolum + dexamethasonum)	S01CA01
215	Olopatadinum	S01GX09
216	Retinolium	S01XA02
#M10		
217	Combinatii (Perindoprilum + Amlodipinum)	C09BB04
218	Combinatii (Candesartanum cilexetil + Hydrochlorothiazidum)	C09DA06
219	Combinatii (Olmesartanum + Amlodipinum)	C09DB02
220	Combinatii (Valsartan + Amlodipinum + Hydrochlorothiazidum)	C09DX01
#M11		
221	Rivaroxabanum **	B01AF01

	222	Glicopironium **	R03BB06
	223	Indacaterolum **	R03AC18
	#M16		
	224	Combinatii (Beclometasonum + Formoterolum)	R03AK08
	#M14		
	225	Combinatii (Naproxenum + Esomeprazolom) **	M01AE52
	#M12		
	226	Enoxaparinum ** #	B01AB05
	#M16		
	227	Combinatii (Indacaterolum + Glicopironium) **	R03AL04
	#M13		
	228	Combinatii (Perindoprilum + Indapamidum + Amlodipinum)	C09BX01
	229	Dabigatranum **	B01AE07
	230	Apixabanum **	B01AF02
	#M14		
	231	Combinatii (Rosuvastatinum + Ezetimibum) **	C10BA06
	#M16		
	232	Ingenoli Mebutas **	D06BX02
	#M14		
	233	Combinatii (Aclidinium bromidum + Formoterolum fumarat) **	R03AL05
	234	Combinatii (Metoprololum + Ivabradinum) **	
	#M16		
	235	Formoterolum **	R03AC13
	236	Combinatii (Tiotropium + Olodaterolum) **	R03AL06

#B

NOTĂ:

Tratamentul cu medicamentele corespunzătoare DCI-urilor notate cu (*) se inițiază de medicul de specialitate în limita competenței și poate fi prescris în continuare de medicul de familie pe baza scrisorii medicale emise de medicul de specialitate.

Tratamentul cu medicamentele corespunzătoare DCI-urilor notate cu (**) se efectuează pe baza protocoalelor terapeutice elaborate de comisiile de specialitate ale Ministerului Sănătății Publice.

#M15

[Nota corespunzătoare DCI-urilor marcate cu (***)] *** Abrogată

[Nota corespunzătoare DCI-urilor marcate cu (***)] *** Abrogată

#B

Tratamentul cu medicamentele corespunzătoare DCI-urilor notate cu (2) se prescrie numai în etapa pregătitoare pentru colonoscopie.

Pentru medicamentele corespunzătoare DCI-urilor notate cu (#) regulile de prescriere sunt stabilite prin Contractul-cadru.

#M15

Tratamentul cu medicamentele corespunzătoare DCI-urilor notate cu (**)¹ se efectuează pe baza protocoalelor terapeutice elaborate de comisiile de specialitate ale Ministerului Sănătății și pot fi administrate și în regim de spitalizare de zi.

#B

SUBLISTA C

DCI-uri corespunzătoare medicamentelor de care beneficiază asigurații în regim de compensare 100%

SECȚIUNEA C1

DCI-uri corespunzătoare medicamentelor de care beneficiază asigurații în tratamentul ambulatoriu al unor grupe de boli în regim de compensare 100% din prețul de referință

COD G	DCI	COD ATC
	G1 Insuficiența cardiacă cronică (clasa III sau IV NYHA)	
1	Acenocoumarolum	B01AA07
2	Digoxinum	C01AA05
3	Hydrochlorothiazidum	C03AA03
4	Furosemidum	C03CA01
5	Spirolactonum	C03DA01
6	Metoprololum	C07AB02
7	Bisoprololum	C07AB07
8	Nebivololum **	C07AB12
9	Carvedilolum	C07AG02
10	Captoprilum	C09AA01
11	Enalaprilum	C09AA02
12	Lisinoprilum	C09AA03
13	Ramiprilum	C09AA05
14	Valsartanum **	C09CA03

15	Candesartanum cilexetil **	C09CA06
----	----------------------------	---------

G2 Bolnavi cu proteze valvulare și vasculare

#M11

1	Acenocumarolum	B01AA07
---	----------------	---------

Tratamentul se inițiază de către medicul în specialitatea cardiologie, chirurgie cardiovasculară și chirurgie vasculară.

#B

G3 Bolnavi cu proceduri intervenționale percutane, numai după implantarea unei proteze endovasculare (stent)

1	Clopidogrelum (cel mult 9 luni) **	B01AC04
---	------------------------------------	---------

#M11

Tratamentul se inițiază de către medicul în specialitatea cardiologie, chirurgie cardiovasculară și chirurgie vasculară.

#B

G4 Hepatite cronice de etiologie virală B, C și D

#M8

1	*** Abrogată	
2	*** Abrogată	

#B

3	Ribavirinum **1	J05AB04
---	-----------------	---------

#M11

4	Lamivudinum **1 (concentrații de 5 mg/ml, 100 mg)	J05AF05
---	---------------------------------------------------	---------

#B

5	Adefovirum dipivoxilum **1	J05AF08
6	Entecavirum **1	J05AF10
7	Filgrastimum (G-CSF) **	L03AA02
8	Interferonum alfa-2a **1	L03AB04
9	Interferonum alfa-2b **1	L03AB05
10	Peginterferon alfa-2b **1	L03AB10
11	Peginterferon alfa-2a **1	L03AB11

12	Amantadinum **	N04BB01
#M16		
13	Tenofovirum disoproxil **1	J05AF07
#M13		
14	Combinății (Ombitasvirum + Paritaprevirum + Ritonavirum) **1 β	
15	Dasabuvirum **1 β	

#B

Tratamentul se inițiază de către medicul în specialitatea gastroenterologie/boli infecțioase și nefrologie (doar pentru pacienții cu afectare renală consecutivă infecției cu virusuri hepatice).

G5 Hepatita autoimună		
1	Methylprednisolonum	H02AB04
2	Prednisolonum	H02AB06
#M11		
3	Azathioprinum	L04AX01

#B

Tratamentul se inițiază de către medicul în specialitatea gastroenterologie.

G6 Ciroza biliară primară, colangita sclerozantă primitivă, hepatita cronică și ciroze de alte etiologii cu colestată		
1	Acidum ursodeoxycholicum	A05AA02

Tratamentul se inițiază de către medicul în specialitatea gastroenterologie.

G7 Ciroza hepatică		
#M11		
1	Lactulosum	A06AD11
2	Rifaximinum	A07AA11
#M8		
3	*** Abrogată	
4	*** Abrogată	

#B		
5	Furosemidum	C03CA01
6	Spironolactonum	C03DA01
7	Prednisolonum	H02AB06
8	Ribavirinum **1	J05AB04
#M11		
9	Lamivudinum **1 (concentrații de 5 mg/ml, 100 mg)	J05AF05
#B		
10	Adefovirum dipivoxilum **1	J05AF08
11	Entecavirum **1	J05AF10
12	Filgrastimum (G-CSF) **	L03AA02
13	Interferonum alfa-2a **1	L03AB04
14	Interferonum alfa-2b **1	L03AB05
15	Peginterferon alfa-2b **1	L03AB10
16	Peginterferon alfa-2a **1	L03AB11
17	Amantadinum **	N04BB01
#M13		
18	Combinatii (Ombitasvirum + Paritaprevirum + Ritonavirum) **1 β	
19	Dasabuvirum **1 β	

#B

Tratamentul se inițiază de către medicul în specialitatea gastroenterologie sau boli infecțioase.

G10 Leucemii, limfoame, aplazie medulară, gamapatii monoclonale maligne, mieloproliferări cronice și tumori maligne, sindroame mielodisplazice		
1	Ondansetronum **	A04AA01
2	Granisetronum **	A04AA02
3	Palonosetronum **	A04AA05
4	Epoetinum alfa **	B03XA01
5	Epoetinum beta **	B03XA01

6	Darbepoetinum alfa **	B03XA02
7	Cyproteronum **	G03HA01
8	Dexamethasonum	H02AB02
9	Itraconazolum	J02AC02
10	Voriconazolum **	J02AC03
11	Posaconazolum **	J02AC04
12	Caspofunginum **	J02AX04
13	Anagrelidum **	L01XX35
#M11		
14	Ciclosporinum	L04AD01
#B		
15	Morphinum	N02AA01
16	Oxycodonum	N02AA05
17	Dihydrocodeinum	N02AA08
18	Pethidinum	N02AB02
#M11		
19	Fentanylum **	N02AB03
#B		
20	Tramadolum	N02AX02
21	Methadonum	N07BC02
22	Codeinum	R05DA04
23	Deferoxaminum ** (3)	V03AC01
24	Deferasiroxum **	V03AC03
#M11		
25	Epoetin zeta **	B03XA01

#B

Tratamentul se inițiază de către medicul în specialitatea oncologie sau hematologie.

G11 Epilepsie		
1	Phenobarbitalum	N03AA02
2	Phenytoinum	N03AB02

#M11

3	*** Abrogată	
#B		
4	Carbamazepinum	N03AF01
5	Oxcarbazepinum	N03AF02
6	Acidum valproicum + săruri	N03AG01
7	Lamotriginum **	N03AX09
8	Topiramatum **	N03AX11
9	Gabapentinum **	N03AX12
10	Levetiracetamum (forma orală) **	N03AX14
11	Pregabalinum **	N03AX16
#M9		
12	Stiripentol **	N03AX17

#M11

Tratamentul se inițiază de către medicul în specialitatea neurologie și neurologie pediatrică.

#B

G12 Boala Parkinson		
1	Trihexyphenidylum	N04AA01
2	Biperidenum	N04AA02
3	Combinății (levodopum + carbidopum) **	N04BA02
4	Combinății (levodopum + benserazidum) **	N04BA02
5	Combinății (levodopum + carbidopum + entacaponum) **	N04BA03
6	Amantadinum **	N04BB01
7	Bromocriptinum	N04BC01
8	Ropinirolum **	N04BC04
9	Pramipexolum **	N04BC05
#M14		
10	Rotigotinum **	N04BC09
#B		
11	Selegilinum	N04BD01

12	Rasagilinum **	N04BD02
13	Entacaponum **	N04BX02
14	Clozapinum **	N05AH02

Tratamentul se inițiază de către medicul în specialitatea neurologie.

G13 Miastenia Gravis		
1	Prednisonum	H02AB07
#M14		
2	*** Abrogată	
#B		
3	Azathioprinum	L04AX01
4	Neostigmini bromidum	N07AA01
5	Pyridostigmini bromidum	N07AA02

Tratamentul se inițiază de către medicul în specialitatea neurologie.

G14 Scleroza multiplă		
1	Methylprednisolonum	H02AB04
2	Prednisonum	H02AB07
#M14		
3	*** Abrogată	
#B		
4	Mitoxantronum **	L01DB07
5	Azathioprinum	L04AX01

#M11

Tratamentul se inițiază de către medicul din specialitatea neurologie.

#M13

G15 Boli psihice (schizofrenie, tulburări schizotipale și delirante, tulburări afective majore, tulburări psihotice acute și boli psihice copii, autism, tulburări cu deficit de atenție/hiperreactivitate)		
1	Acidum valproicum + săruri	N03AG01

2	Lamotriginum **	N03AX09
3	Trihexyphenidylum	N04AA01
4	Haloperidolum	N05AD01
5	Sertindol **	N05AE03
6	Ziprasidonum **	N05AE04
7	Flupentixolum **	N05AF01
8	Zuclopenthixolum **	N05AF05
9	Clozapinum **	N05AH02
10	Olanzapinum **	N05AH03
11	Quetiapinum **	N05AH04
12	Sulpiridum	N05AL01
13	Amisulpridum **	N05AL05
14	Risperidonum **	N05AX08
15	Aripiprazolum **	N05AX12
16	Citalopramum **	N06AB04
17	Escitalopramum **	N06AB10
18	Trazodonum **	N06AX05
19	Tianeptinum **	N06AX14
20	Venlafaxinum **	N06AX16
21	Milnacipranum **	N06AX17
22	Duloxetinum **	N06AX21
23	Paliperidonum **	N05AX13
24	Atomoxetinum **	N06BA09

Tratamentul se inițiază de către medicul în specialitatea psihiatrie și psihiatrie pediatrică/neuropsihiatrie infantilă.

#M14

G16 Demențe (degenerative, vasculare, mixte)		
1	Donepezilum **	N06DA02
2	Rivastigminum **	N06DA03

3	Galantaminum **	N06DA04
4	Memantinum **	N06DX01

#B

G17 Colagenoze majore (lupus eritematos sistemic, sclerodermie, poli/dermatomiozită, vasculite sistemice)		
1	Methylprednisolonum (forma orală) (5)	H02AB04

#M11

2	Cyclophosphamidum	L01AA01
3	Azathioprinum	L04AX01

#B

4	Hydroxychloroquinum	P01BA02
---	---------------------	---------

Tratamentul se inițiază și se monitorizează de către medicul în specialitatea reumatologie, nefrologie și boli infecțioase.

#M14

G18 Poliartrita reumatoidă, artropatia psoriazică, psoriazis cronic sever și artrita juvenilă		
1	Sulfasalazinum	A07EC01
2	Betamethasonum (forma injectabilă pentru administrare locală)	H02AB01
3	Methylprednisolonum (forma orală) (5)	H02AB04
4	Methotrexatum [sol. inj. în seringă preumplută, sol. inj. în stilou injector (pen) preumplut, cpr. film]	L01BA01
5	Ciclosporinum	L04AD01
6	Leflunomidum **	L04AA13
7	Azathioprinum	L04AX01
8	Diclofenacum	M01AB05
9	Hydroxychloroquinum	P01BA02
10	Methotrexatum	L04AX03

Tratamentul se inițiază de către medicul din specialitatea reumatologie, nefrologie, medicină internă, pediatrie, reabilitare medicală și dermatovenerologie.

#B

G19 Spondilita ankilozantă		
1	Sulfasalazinum	A07EC01
2	Betamethasonum (forma injectabilă, pentru administrarea locală)	H02AB01
3	Diclofenacum	M01AB05

#M11

Tratamentul se inițiază de către medicul din specialitatea reumatologie sau reabilitare medicală.

#M14

G22 Boli endocrine (gușă endemică, insuficiență suprarenală cronică, diabetul insipid, mixedemul adultului, tumori hipofizare cu expansiune supraselară, tumori neuroendocrine și osteoporoză severă)		
1	Bromocriptinum	G02CB01
2	Cabergolinum **	G02CB03
3	Pegvisomantum **1	H01AX01
4	Desmopressinum	H01BA02
5	Octreotidum **1	H01CB02
6	Lanreotidum **1	H01CB03
7	Fludrocortisonum	H02AA02
8	Prednisolonum	H02AB06
9	Prednisonum	H02AB07
10	Hydrocortisonum	H02AB09
11	Levothyroxinum	H03AA01
12	Kalii iodidum	H03CA01
13	Pasireotidum **	H01CB05
14	Teriparatidum **	H05AA02

Tratamentul se inițiază de către medicul în specialitatea endocrinologie sau oncologie.

#B

G23 Boala Wilson		
1	Penicillaminum ** (4)	M01CC01

#M11

Tratamentul se inițiază de către medicul din specialitatea endocrinologie, neurologie sau neurologie pediatrică.

#B

G25 Boala cronică de rinichi - faza predializă		
#M13		
1	Paricalcitolum **	H05BX02
#B		
2	Complex de hidroxid de fer (III) sucroza **	B03AC02
3	Epoetinum alfa **	B03XA01
4	Epoetinum beta **	B03XA01
5	Darbepoetinum alfa **	B03XA02
6	Irbesartanum **	C09CA04
7	Prednisonum	H02AB07
8	Cyclophosphamidum (forma orală)	L01AA01
#M11		
9	Ciclosporinum	L04AD01
10	Azathioprinum	L04AX01
#B		
11	Aminoacizi, inclusiv combinații cu polipeptide **	V06DDN1
#M11		
12	Metoxi-polietylenglicol epoetina beta **	B03XA03
#M10		
13	Epoetinum zeta **	B03XA01

#B

Tratamentul se inițiază de către medicul în specialitatea nefrologie. Medicamentele specifice se prescriu numai pentru pacienții incluși în Programul național de suplere a funcției renale la bolnavii cu insuficiență renală cronică.*)

#CIN

*) Conform articolului unic pct. 3 din Hotărârea Guvernului nr. 389/2014 (**#M9**), în anexă, la sublista C, la punctul G25 din secțiunea C1, teza a doua a mențiunii prevăzute în subsolul tabelului se elimină.

#B

G26 Glaucom		
1	Dorzolamidum	S01EC03
2	Brinzolamidum	S01EC04
3	Timololum	S01ED01
4	Betaxololum	S01ED02
5	Carteololum	S01ED05
6	Combinatii (bimatoprostum + timololum)	S01ED51
7	Combinatii (dorzolamidum + timololum)	S01ED51
8	Combinatii (latanoprostum + timololum)	S01ED51
9	Combinatii (travoprostum + timololum)	S01ED51
10	Latanoprostum	S01EE01
11	Bimatoprostum	S01EE03
12	Travoprostum	S01EE04
#M14		
13	Combinatii (Brinzolamidum + Timololum) **	S01ED51

#B

Tratamentul se inițiază de către medicul în specialitatea oftalmologie.

G27 Pemfigus		
1	Dexamethasonum	H02AB02
2	Methylprednisolonum	H02AB04
3	Prednisonum	H02AB07
4	Dapsonum (4)	J04BA02
5	Cyclophosphamidum	L01AA01
#M14		
6	*** Abrogată	

#M11

7	Ciclosporinum	L04AD01
8	Azathioprinum	L04AX01

#B

Tratamentul se inițiază de către medicul în specialitatea dermatologie.

G29 Boala Gaucher

1	Imiglucerasum **1	A16AB02
2	Miglustatum **1	A16AX06

#M16

3	Velaglucerase alfa **1	A16AB10
---	------------------------	---------

#M11

După precizarea diagnosticului de către laboratoarele de specialitate, tratamentul se inițiază de către medicul din specialitatea gastroenterologie, hematologie, neurologie, neurologie pediatrică și pediatrie.

#B**G30 Boli venerice (sifilis, gonoree, infecția cu Chlamidia)**

1	Doxycyclinum	J01AA02
2	Tetracyclinum	J01AA07
3	Benzylpenicillinum	J01CE01
4	Phenoxymethylpenicillinum	J01CE02
5	Benzathini benzylpenicillinum	J01CE08
6	Cefiximum	J01DD08
7	Erythromycinum	J01FA01
8	Azithromycinum	J01FA10
9	Ciprofloxacinum	J01MA02

Tratamentul se inițiază de către medicul în specialitatea dermatologie și obstetrică-ginecologie (pentru gonoree și infecția cu Chlamidia).

G31 Imunosupresoare selective**G31a Boala cronică inflamatorie intestinală****#M11**

1	Infliximabum **1	L04AB02
2	Adalimumabum **1	L04AB04

Tratamentul se inițiază de către medicul în specialitatea gastro-enterologie și medicină internă.

#B**G31b Poliartrita reumatoidă**

1	Rituximabum **1	L01XC02
---	-----------------	---------

#M11

2	Etanerceptum **1	L04AB01
3	Infliximabum **1	L04AB02
4	Adalimumabum **1	L04AB04

#M10

5	Tocilizumabum **1	L04AC07
6	Golimumabum **1	L04AB06

#M11

7	Certolizumab pegol **1	L04AB05
---	------------------------	---------

#M10

8	Abataceptum **1	L04AA24
---	-----------------	---------

#M11

Tratamentul se inițiază de către medicul în specialitatea reumatologie, medicină internă, nefrologie (pentru pacienții cu afectare renală) și reabilitarea medicală.

#B**G31c Artropatia psoriazică****#M11**

1	Etanerceptum **1	L04AB01
2	Infliximabum **1	L04AB02
3	Adalimumabum **1	L04AB04

#M10

4	Golimumabum **1	L04AB06
---	-----------------	---------

#M11

Tratamentul se inițiază de către medicul în specialitatea reumatologie și reabilitare medicală.

#B

G31d Spondilita ankilozantă		
#M11		
1	Etanerceptum **1	L04AB01
2	Infliximabum **1	L04AB02
3	Adalimumabum **1	L04AB04
#M10		
4	Golimumabum **1	L04AB06
#M14		
5	Certolizumab pegol **1 Ω	L04AB05

#M11

Tratamentul se inițiază de către medicul în specialitatea reumatologie, medicină internă și reabilitare medicală.

#B

G31e Artrita juvenilă		
#M11		
1	Etanerceptum **1	L04AB01
#M10		
2	Abataceptum **1	L04AA24
#M13		
3	Adalimumabum **1	L04AB04
4	Tocilizumabum **1	L04AC07
#M16		
5	Golimumab **1	L04AB06

#M11

Tratamentul se inițiază de către medicul în specialitatea reumatologie, pediatrie și reabilitare medicală.

#B

G31f Psoriazis cronic sever (plăci)

#M11

1	Etanerceptum **1	L04AB01
2	Infliximabum **1	L04AB02
3	Adalimumabum **1	L04AB04
4	*** Abrogată	

Tratamentul se inițiază de către medicul în specialitatea dermatologie.

#M14

NOTĂ:

Pentru medicamentele corespunzătoare acestei secțiuni inițierea tratamentului se face de către medicul de specialitate, altul decât medicul de familie, excepție făcând medicamentele din G1 - Insuficiență cardiacă cronică (clasa III sau IV Nyha) pozițiile 2 - 7 și 9, pentru care inițierea tratamentului poate fi efectuată și de către medicul de familie.

Tratamentul cu medicamentele corespunzătoare DCI-urilor notate cu (**) se efectuează pe baza protocoalelor terapeutice elaborate de comisiile de specialitate ale Ministerului Sănătății.

#M15

[Nota corespunzătoare DCI-urilor marcate cu (***)] *** Abrogată

[Nota corespunzătoare DCI-urilor marcate cu (****)] *** Abrogată

#M14

Medicamentul corespunzător DCI-ului notat cu (3) se livrează împreună cu solventul.

Medicamentele corespunzătoare DCI-urilor notate cu (4) se importă cu avizul Agenției Naționale a Medicamentului și a Dispozitivelor Medicale.

Tratamentul cu medicamentele corespunzătoare DCI-urilor notate cu (5) se utilizează numai pentru cazurile fără răspuns terapeutic la prednisonum.

Tratamentul cu medicamentele corespunzătoare DCI-urilor notate cu (β) se efectuează în baza contractelor cost-volum-rezultat încheiate.

Tratamentul cu medicamentele corespunzătoare DCI-urilor notate cu (Ω) se efectuează în baza contractelor cost-volum încheiate.

#M15

Tratamentul cu medicamentele corespunzătoare DCI-urilor notate cu (**)1 se efectuează pe baza protocoalelor terapeutice elaborate de comisiile de specialitate ale Ministerului Sănătății și pot fi administrate și în regim de spitalizare de zi.

#B

SECȚIUNEA C2

DCI-uri corespunzătoare medicamentelor de care beneficiază asigurații incluși în programele naționale de sănătate cu scop curativ în tratamentul ambulatoriu și

spitalicesc

Nr.	DCI	COD ATC
P1: Programul național de boli transmisibile		
A. Subprogramul de tratament și monitorizare a persoanelor cu infecție HIV/SIDA și tratamentul postexpunere		
Medicație specifică antiretrovirală		
1	Saquinavirum	J05AE01
2	Indinavirum	J05AE02
3	Ritonavirum **	J05AE03
4	Nelfinavirum	J05AE04
5	Lopinavirum + ritonavirum **	J05AE06
6	Fosamprenavirum **	J05AE07
7	Atazanavirum	J05AE08
8	Tipranavirum **	J05AE09
9	Darunavirum **	J05AE10
10	Zidovudinum	J05AF01
11	Didanosinum	J05AF02
12	Stavudinum	J05AF04
#M11		
13	Lamivudinum (concentrații de 10 mg/ml, 150 mg și 300 mg)	J05AF05
#B		
14	Abacavirum	J05AF06
#M16		
15	Tenofovirum disoproxil **1	J05AF07
#B		
16	Emtricitabinum	J05AF09
17	Nevirapinum	J05AG01
18	Efavirenzum	J05AG03
#M14		
19	Combinatii (lamivudinum + zidovudinum) **	J05AR01

#B

20	Abacavirum + lamivudinum **	J05AR02
21	Combinatii (abacavirum + lamivudinum + zidovudinum) **	J05AR04
22	Enfuvirtidum **	J05AX07

#M10

22^1	Dolutegravirum **	J05AX12
------	-------------------	---------

#B**Medicație antiinfecțioasă pentru tratamentul infecțiilor asociate**

23	Rifaximinum	A07AA11
24	Miconazolum	D01AC02
25	Aciclovirum	D06BB03
26	Miconazolum	G01AF04
27	Oxacillinum	J01CF04
28	Ampicillinum + sulbactam	J01CR01
29	Amoxicillinum + acidum clavulanicum	J01CR02
30	Piperacillinum + tazobactamum	J01CR05

#M14

31	Combinatii (cefoperazonum + sulbactam)	J01DD62
----	----------------------------------------	---------

#B

32	Ceftriaxonum	J01DD04
33	Cefiximum	J01DD08
34	Cefoperazonum	J01DD12
35	Cefpiromum	J01DE02
36	Meropenemum	J01DH02
37	Imipenennum + cilastatinum	J01DH51
38	Sulfamethoxazolum + trimethoprimum	J01EE01
39	Spiramycinum	J01FA02
40	Roxithromycinum	J01FA06
41	Clarithromycinum	J01FA09
42	Azithromycinum	J01FA10
43	Gentamicinum	J01GB03

44	Amikacinum	J01GB06
45	Netilmicinum	J01GB07
46	Ofloxacinum	J01MA01
47	Ciprofloxacinum	J01MA02
48	Pefloxacinum	J01MA03
49	Norfloxacinum	J01MA06
50	Levofloxacinum	J01MA12
51	Moxifloxacinum	J01MA14
52	Vancomycinum	J01XA01
53	Teicoplaninum	J01XA02
54	Colistinum	J01XB01
55	Metronidazolum	J01XD01
56	Linezolidum	J01XX08
57	Ketoconazolum	J02AB02
58	Fluconazolum	J02AC01
59	Itraconazolum	J02AC02
60	Voriconazolum **	J02AC03
61	Posaconazolum **	J02AC04
62	Caspofunginum **	J02AX04
63	Rifabutinum	J04AB04
64	Isoniazidum	J04AC01
65	Pyrazinamidum	J04AK01
66	Ethambutolum	J04AK02
67	Combi-nații (rifampicinum + isoniazidum)	J04AM02
68	Aciclovirum	J05AB01
69	Ribavirinum	J05AB04
70	Ganciclovirum	J05AB06
71	Valacyclovirum	J05AB11
72	Valganciclovirum **	J05AB14

#M14		
73	Brivudinum	J05AB15
#B		
74	Imunoglobulină normală pentru administrare intravasculară **	J06BA02
75	Palivizumabum **	J06BB16
76	Filgrastimum (G-CSF) **	L03AA02
77	Netilmicinum	S01AA23
78	Lomefloxacinum	S01AX17
79	Norfloxacinum	S03AAN2
80	Dexamethasonum	S01BA01
81	Amphotericinum B liposomal (4)	
82	Atovaquona (4)	
83	Flucytosinum (4)	
#M11		
84	Mefloquinum (4)	P01BC02
#B		
85	Mupirocinum (4)	
86	Paromomycinum (4)	
87	Pentamidinum (4)	
#M11		
88	Primaquine (4)	P01BA03
#B		
89	Pyrimerthaminum (4)	
90	Pyrimethaminum + sulfadiazinum (4)	
91	Trimethoprim (4)	
#M5		
92	Anidulafungin	J02AX06
93	Etravirinum	J05AG04
94	Raltegravirum	J05AX08
95	Maravirocum	J05AX09
#B		
	P1: Programul național de boli transmisibile	

B. Subprogramul de tratament al bolnavilor cu tuberculoză

1	Pyridoxinum	A11HA02
2	Prednisonum	H02AB07
3	Clarithromycinum	J01FA09
4	Streptomycinum	J01GA01
5	Kanamycinum	J01GB04
6	Amikacinum (TBC multirezistent)	J01GB06
7	Ofloxacinum	J01MA01
8	Ciprofloxacinum	J01MA02
9	Moxifloxacinum	J01MA14
10	Acidum paraaminosalicilic (TBC multirezistent) (4)	J04AA01
11	Cicloserinum	J04AB01
12	Rifampicinum	J04AB02
13	Rifabutinum	J04AB04
14	Capreomicinum (TBC multirezistent) (4)	J04AB30
15	Isoniazidum	J04AC01
16	Protionamidum	J04AD01
17	Pyrazinamidum	J04AK01
18	Ethambutolum	J04AK02
19	Combinatii (rifampicinum + isoniazidum)	J04AM02

#M13

20	Bedaquilinum	J04AK05
----	--------------	---------

#M2**P1: Programul național de boli transmisibile****C. Subprogramul de supraveghere și control al bolilor transmisibile prioritare - Prevenirea și tratamentul gripei**

1	Zanamivirum	J05AH01
2	Oseltamivirum	J05AH02

#B**P3: Programul național de oncologie**

1	Cyproteronum	G03HA01
2	Cyclophosphamidum	L01AA01
3	Chlorambucilum	L01AA02
4	Melphalanum	L01AA03
5	Ifosfamidum	L01AA06
6	Busulfanum	L01AB01
7	Lomustinum (4)	L01AD02
#M16		
8	Temozolomidum	L01AX03
#B		
9	Dacarbazinum	L01AX04
#M14		
10	Methotrexatum (sol. inj./perf., conc. pt. sol. inj./perf., cpr. film)	L01BA01
#B		
11	Pemetrexedum **1	L01BA04
12	Mercaptopurinum	L01BB02
13	Tioguaninum	L01BB03
14	Cladribinum	L01BB04
#M14		
15	Fludarabinum (forma orală **)	L01BB05
#B		
16	Cytarabinum	L01BC01
17	Fluorouracilum	L01BC02
#M16		
18	Gemcitabinum	L01BC05
#B		
19	Capecitabinum	L01BC06
20	Combinatii (tegafur + uracil)	L01BC53
21	Vinblastinum (4)	L01CA01
22	Vincristinum	L01CA02
23	Vinorelbinum	L01CA04
24	Etoposidum	L01CB01
#M16		

25	Paclitaxelum	L01CD01
26	Docetaxelum	L01CD02
#M13		
27	Dactinomycinum (4)	L01DA01
#B		
28	Doxorubicinum	L01DB01
29	Epirubicinum	L01DB03
30	Idarubicinum	L01DB06
31	Mitoxantronum **	L01DB07
32	Bleomycinum sulfas	L01DC01
33	Mitomycinum (4)	L01DC03
34	Cisplatinum	L01XA01
35	Carboplatinum	L01XA02
36	Oxaliplatinum	L01XA03
37	Procarbazine (4)	L01XB01
38	Rituximabum **1	L01XC02
39	Trastuzumabum **1	L01XC03
#M11		
40	*** Abrogată	
#B		
41	Cetuximabum **1	L01XC06
42	Bevacizumabum **1	L01XC07
43	Imatinibum **1	L01XE01
44	Erlotinibum **1	L01XE03
45	Sunitinibum **1	L01XE04
46	Sorafenibum **1	L01XE05
47	Dasatinibum **1	L01XE06
48	Asparaginazum	L01XX02
49	Hydroxycarbamidum	L01XX05
50	Estramustinum	L01XX11
51	Tretinoinum (4)	L01XX14

52	Topotecamum	L01XX17
53	Irinotecanum	L01XX19
54	Bortezomibum **1	L01XX32
55	Megestrolum	L02AB01
56	Leuprorelinum **	L02AE02
57	Goserelinum **	L02AE03
58	Triptorelinum **	L02AE04
59	Tamoxifenum	L02BA01
60	Fulvestrantum **	L02BA03
61	Flutamidum	L02BB01
62	Bicalutamidum	L02BB03
63	Aminoglutethimidum	L02BG01
64	Anastrozolum	L02BG03
65	Letrozolum	L02BG04
66	Exemestanum	L02BG06
#M16		
67	Filgrastimum (G-CSF)	L03AA02
#B		
68	Pegfilgrastimum **	L03AA13
69	Interferonum alfa 2a **	L03AB04
70	Interferonum alfa 2b **	L03AB05
71	Acidum clodronicum **	M05BA02
72	Acidum pamidronicum **	M05BA03
#M11		
73	Acidum ibandronicum ** (concentrații de 2 mg, 6 mg și 50 mg)	M05BA06
74	Acidum zoledronicum ** (concentrația de 4 mg)	M05BA08
#B		
75	Mesnum	V03AF01
76	Calcii folinas	V03AF03
77	Amifostinum **	V03AF05

#M5

78	Temsirolimus	L01XE09
79	Mitotanutum	L01XX23

#M9

80	Clofarabinum **1	L01BB06
81	Nelarabinum **1	L01BB07
82	Decitabinum **1	L01BC08
83	Trabectedinum **1	L01CX01
84	Ofatumumab **1	L01XC10
85	Dasatinibum **1	L01XE06
86	Nilotinibum **1	L01XE08
87	Ruxolitinibum **1	L01XE18

#M13

88	Brentuximab Vedotin **1	L01XC12
89	Pazopanibum **1 Ω	L01XE11
90	Crizotinibum **1 Ω	L01XE16
91	Dabrafenibum **1 Ω	L01XE23
92	Abirateronum **1 Ω	L02BX03

#M14

93	Azacitidinum **1	L01BC07
94	Lapatinibum **1 Ω	L01XE07
95	Everolimus (Afinitor) **1	L01XE10
96	Pazopanib **1	L01XE11
97	Afatinibum **1 Ω	L01XE13
98	Bosutinibum **1	L01XE14
99	Axitinibum **1 Ω	L01XE17
100	Ibrutinibum **1	L01XE27
101	Afliberceptum **1	L01XX44
102	Panitumumabum **1	L01XC08
103	Olaparibum **1	L01XX46
104	Talidomidum **1	L04AX02

#M16

105	Obinutuzumab **1	L01XC15
106	Gefitinibum **1 Ω	L01XE02
107	Enzalutamidum ** Ω	L02BB04
108	Ponatinibum **1	L01XE24

#B**P4: Programul național de boli neurologice****Subprogramul de tratament al sclerozei multiple**

1	Interferonum beta 1a **1	L03AB07
2	Interferonum beta 1b **1	L03AB08
3	Glatiramer acetat **1	L03AX13
4	Natalizumabum **1	L04AA23

#M11

5	Azathioprinum	L04AX01
---	---------------	---------

#M14

6	Teriflunomidum **1	L04AA31
---	--------------------	---------

#B**P5: Programul național de diabet zaharat****Tratamentul medicamentos al bolnavilor cu diabet zaharat**

1	Insulinum umane	A10AB01
2	Insulinum lispro **	A10AB04
3	Insulinum aspart **	A10AB05
4	Insulinum glulizina **	A10AB06
5	Insuline umane	A10AC01
6	Insulinum lispro **	A10AC04
7	Insuline umane	A10AD01
8	Insulinum lispro **	A10AD04
9	Insulinum aspart **	A10AD05
10	Insulinum glargine **	A10AE04
11	Insulinum detemir **	A10AE05
12	Metforminum	A10BA02
13	Buforminum	A10BA03

14	Glibenclamidum	A10BB01
15	Tolbutamidum	A10BB03
16	Glipizidum	A10BB07
17	Gliquidonum	A10BB08
18	Gliclazidum	A10BB09
19	Glimepiridum	A10BB12
20	Combinatii (glibenclamidum + metforminum)	A10BD02
#M11		
21	*** Abrogată	
22	*** Abrogată	
#B		
23	Combinatii (pioglitazonum + metforminum) **	A10BD05
24	Acarbosum	A10BF01
#M11		
25	*** Abrogată	
#B		
26	Pioglitazonum **	A10BG03
27	Sitagliptinum **	A10BH01
28	Repaglinidum	A10BX02
29	Exenatidum **	A10BX04
30	Benfotiaminum	A11DA03
31	Combinatii **	A11DBN1
32	Glucagonum	H04AA01
#M10		
33	Combinatii (Sitagliptinum + Metforminum) **	A10BD07
34	Saxagliptinum **	A10BH03
#M11		
35	Combinatii (Saxagliptinum + Metforminum) **	A10BD10
36	Dapagliflozinum **	A10BX09
#M14		
37	Vildagliptinum ** (cpr. 50 mg)	A10BH02
38	Lixisenatidum **	A10BX10

#M16		
39	Combinatii (Vildagliptinum + Metforminum) **	A10BD08

#M3	P6: Programul național de diagnostic și tratament pentru boli rare și sepsis sever	
-----	-------------------------------------------------------------------------------------------	--

#B	P6.1: Hemofilie și talasemie	
----	-------------------------------------	--

1	Moroctocog alfa **	B02BD02
2	Octocog alfa **	B02BD02
3	Complex de antiinhibitori ai coagulării **	B02BD03
4	Factor IX de coagulare **	B02BD04
5	Factor VIII de coagulare și Factor Von Willebrand **	B02BD06
6	Eptacog alfa activatum **	B02BD08
7	Deferoxaminum ** (3)	V03AC01
8	Deferasiroxum **1	V03AC03

#M6	9	Factor VIII de coagulare	B02BD02
-----	---	--------------------------	---------

#B	P6.2: Epidermoliza buloasă	
----	-----------------------------------	--

1	Acitretinum	D05BB02
2	Tetracyclinum	D06AA04
3	Acidum fusidicum	D06AX01
4	Sulfadiazinum	D06BA01
5	Combinatii (acidum fusidicum + hydrocortisonum)	D07CA01
6	Combinatii	D07CC01
7	Tetracyclinum	J01AA07
8	Acidum fusidicum	J01XC01
9	Phenytoinum	N03AB02

	P6.3: Hipertensiunea pulmonară	
1	Bosentanum **	C02KX01
2	Sildenafilum **	G04BE03

#M9

3	Ambrisentanum **	C02KX02
---	------------------	---------

#M13

4	Macitentanum **	C02KX04
5	Riociguat **	C02KX05

#B**P6.4: Mucoviscidoză**

1	Clarithromycinum	J01FA09
2	Tobramycinum **	J01GB01
3	Dornaza alfa **	R05CB13

#M3

4	Pancreatinum **	A09AA02
---	-----------------	---------

#M8**P6.5: Boli neurologice degenerative/inflamator-imune****P6.5.1 Tratamentul medicamentos al bolnavilor cu boli neurologice inflamator-imune**

1	Imunoglobulină normală pentru administrare intravasculară **	J06BA02
---	--------------------------------------------------------------	---------

P6.5.2 Tratamentul medicamentos al bolnavilor cu boli neurologice degenerative - scleroză laterală amiotrofică

2	Riluzolum **	N07XX02
---	--------------	---------

#M9**P.6.5.3 - Tratamentul medicamentos al bolnavilor cu polineuropatie familială amiloidă cu transtiretină**

1	Tafamidis **	N07XX08
---	--------------	---------

#B**P6.6: Osteogeneză imperfectă**

1	Acidum pamidronicum	M05BA03
---	---------------------	---------

P6.7: Sindrom Prader Willi

1	Somatropinum **	H01AC01
---	-----------------	---------

P6.8: Boala Fabry

1	Agalsidasum beta **	A16AB04
---	---------------------	---------

P6.9: Boala Pompe

1	Aglucosidasum alfa **	A16AB07
---	-----------------------	---------

#M3

P6.10: Tirozinemie		
1	Nitisinonum	A16AX04
P6.11: Sepsis sever		
#M11		
1	*** Abrogată	
#M7		
P6.12: Mucopolizaharidoză tip II (Sindrom Hunter)		
1	IDURSULFASUM **	A16AB09
P6.13: Mucopolizaharidoză tip I (Sindrom Hurler)		
1	LARONIDAZUM **	A16AB05
P6.14: Afibrinogenemie congenitală		
1	FIBRINOGEN UMAN **	B02BB01
P6.15: Sindrom de imunodeficiență primară		
1	IMUNOGLOBULINĂ NORMALĂ PENTRU ADMINISTRARE INTRAVASCULARĂ **	J06BA02
#M9		
P6.16: Scleroza sistemică și ulcere digitale evolutive		
1	Bosentanum **	C02KX01
P6.17: Purpura trombocitopenică*) imună cronică la adultii splenectomizați și nesplenectomizați		
1	Romiplostimum **1	B02BX04
#M16		
2	Eltrombopag **1 Ω	B02BX05

#CIN

*) În Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 360 din 15 mai 2014, acest termen era indicat, în mod eronat, ca fiind "trombocitopenică".

#M9

P6.18: Pacienți adulți și copii cu hiperfenilalaninemie diagnosticați cu fenilcetonurie sau deficit de tetrahidrobiopterină (BH4)		
1	Sapropterinum **1	A16AX07
P6.19: Scleroză tuberoasă		

#M14

1	Everolimus (Votubia) **1	L01XE10
	P6.20	
1	Pirfenidonum **1	L04AX05
#M16		
2	Nintedanibum **1	L01XE31
	P6.21: Distrofia musculară Duchenne	
1	Ataluren **1	M09AX03
	P6.22: Angioedem ereditar	
1	Icatibantum **1	B06AC02
#B		
	P7: Programul național de boli endocrine	
	Tratamentul medicamentos al bolnavilor cu osteoporoză, gușă datorată carenței de iod și proliferării maligne	
1	Dihydrotachysterolum	A11CC02
2	Alfacalcidolum	A11CC03
3	Calcitriolum	A11CC04
4	Estradiolum	G03CA03
#M14		
5	Tibolonum	G03CX01
#B		
6	Estradiolumvalerat + dienogest	G03FA15
7	Raloxifenum	G03XC01
8	Tireotropinum alfa	H01AB01
9	Methylprednisolonum	H02AB04
10	Levothyroxinum	H03AA01
11	Levothyroxinum + Kalii Iodidum	H03AAN1
12	Carbimazolum	H03BB01
13	Thiamazolum	H03BB02
14	Kalii Iodidum	H03CA01
#M14		
15	*** Abrogată	
#M11		
16	*** Abrogată	

#B		
17	Acidum alendronicum **	M05BA04
#M11		
18	*** Abrogată	
#B		
19	Acidum risedronicum **	M05BA07
#M11		
20	Acidum zoledronicum ** (concentrația de 5 mg)	M05BA08
#B		
21	Combinatii (acidum alendronicum + colecalciferolum) **	M05BB03
#M11		
22	*** Abrogată	
23	*** Abrogată	
#B		
24	Natriiiodidum (131I)	V10XA01
P9: Programul național de transplant de organe, țesuturi și celule de origine umană		
P9.1: Transplant medular		
1	Ondansetronum **	A04AA01
2	Acidum ursodeoxycholicum	A05AA02
3	Reviparinum	B01AB08
4	Acidum tranexamicum (4)	B02AA02
5	Eptacog alfa activatum **	B02BD08
#M8		
6	*** Abrogată	
7	*** Abrogată	
#B		
8	Ticarcillinum + acidum clavulanicum	J01CR03
9	Piperacillinum + tazobactamum	J01CR05
10	Meropenemum	J01DH02
11	Imipenemum + cilastatinum	J01DH51
12	Vancomycinum	J01XA01
13	Teicoplaninum	J01XA02

14	Acidum fusidicum	J01XC01
15	Linezolidum	J01XX08
16	Fluconazolum	J02AC01
17	Voriconazolum **	J02AC03
18	Posaconazolum **	J02AC04
19	Caspofunginum **	J02AX04
20	Aciclovirum	J05AB01
21	Valacyclovirum	J05AB11
22	Valganciclovirum **	J05AB14
23	Imunoglobulină normală pentru administrare intravasculară **	J06BA02
24	Cyclophosphamidum	L01AA01
25	Melphalanum	L01AA03
26	Ifosfamidum	L01AA06
27	Busulfanum	L01AB01
28	Methotrexatum	L01BA01
29	Fludarabinum	L01BB05
30	Etoposidum	L01CB01
31	Idarubicinum	L01DB06
32	Mitoxantronum **	L01DB07
33	Cisplatinum	L01XA01
34	Carboplatinum	L01XA02
35	Rituximabum **	L01XC02
#M11		
36	*** Abrogată	
#B		
37	Filgrastimum (G-CSF) **	L03AA02
#M11		
38	Ciclosporinum	L04AD01
#B		
39	Imunoglobulină antilimfocite umane **	L04AA04

#M11

40 Tacrolimusum **	L04AD02
----------------------	---------

#B

41 Mycophenolatum **	L04AA06
------------------------	---------

#M11

42 *** Abrogată	
-----------------	--

#B

43 Sirolimus **	L04AA10
-------------------	---------

#M12

44 Etanerceptum **	L04AB01
----------------------	---------

#B

45 Tramadolium	N02AX02
------------------	---------

46 Dornaza alfa **	R05CB13
----------------------	---------

47 Desferasiroxum **	V03AC03
------------------------	---------

48 Mesnum	V03AF01
-------------	---------

#M9

49 Plerixafor **	L03AX16
--------------------	---------

#B**P9.2: Transplant de cord**

1 Reviparinum	B01AB08
-----------------	---------

2 Polygelinum	B05AA06
-----------------	---------

3 Epinephrinum	C01CA24
------------------	---------

4 Piperacillinum + tazobactamum	J01CR05
-----------------------------------	---------

5 Cefoperazonum	J01DD12
-------------------	---------

6 Imipenemum + cilastatinum	J01DH51
-------------------------------	---------

7 Linezolidum	J01XX08
-----------------	---------

8 Fluconazolium	J02AC01
-------------------	---------

9 Voriconazolium **	J02AC03
-----------------------	---------

10 Valganciclovirum **	J05AB14
--------------------------	---------

#M11

11 Ciclosporinum	L04AD01
--------------------	---------

#B

12 Immunoglobulină antilimfocite umane **	L04AA04
---------------------------------------------	---------

#M11

13 Tacrolimusum **	L04AD02
----------------------	---------

#B		
14	Mycophenolatum **	L04AA06
	P9.3: Transplant hepatic	
1	Acidum ursodeoxycholicum	A05AA02
2	Enoxaparinum	B01AB05
3	Reviparinum	B01AB08
4	Iloprostum **	B01AC11
5	Alteplasmum **	B01AD02
6	Acidum tranexamicum (4)	B02AA02
7	Eptacog alfa activatum **	B02BD08
8	Combinatii (spironolactonum + furosemidum)	C03EB01
9	Desmopressinum	H01BA02
10	Piperacillinum + tazobactamum	J01CR05
11	Linezolidum	J01XX08
12	Voriconazolom **	J02AC03
13	Caspofunginum **	J02AX04
14	Valganciclovirum **	J05AB14
15	Imunoglobulină antihepatitică B **	J06BB04
16	Filgrastimum (G-CSF)	L03AA02
#M11		
17	Ciclosporinum	L04AD01
18	Tacrolimusum **	L04AD02
#B		
19	Mycophenolatum **	L04AA06
20	Sirolimus **	L04AA10
#M3		
21	Proteina plasmatică umană **	J06BB04
#B		
	P9.4: Transplant renal, transplant combinat de rinichi și pancreas	
1	Acidum ursodeoxycholicum	A05AA02
2	Alfacalcidolum	A11CC03

3	Dalteparinum	B01AB04
4	Enoxaparinum	B01AB05
5	Reviparinum	B01AB08
#M8		
6	*** Abrogată	
7	*** Abrogată	
#B		
8	Polygelinum	B05AA06
9	Octreotidum **	H01CB02
10	Piperacillinum + tazobactamum	J01CR05
11	Teicoplaninum	J01XA02
12	Linezolidum	J01XX08
13	Ketoconazolum	J02AB02
14	Fluconazolum	J02AC01
15	Itraconazolum	J02AC02
16	Voriconazolum **	J02AC03
17	Caspofunginum **	J02AX04
18	Aciclovirum	J05AB01
19	Valacyclovirum	J05AB11
20	Valgancilovirum **	J05AB14
21	Imunoglobulină normală pentru administrare intravasculară **	J06BA02
22	Cyclophosphamidum	L01AA01
23	Filgrastimum (G-CSF)	L03AA02
#M11		
24	Ciclosporinum	L04AD01
#B		
25	Imunoglobulină antilimfocite umane **	L04AA04
#M11		
26	Tacrolimusum **	L04AD02
#B		
27	Mycophenolatum **	L04AA06

#M11

28	*** Abrogată	
----	--------------	--

#B

29	Basiliximabum **	L04AA09
30	Sirolimus **	L04AA10
31	Azathioprinum	L04AX01
32	Acidum alendronicum	M05BA04
33	Pethidinum	N02AB02

P9.5: Transplant de celule pancreatice

1	Reviparinum	B01AB08
2	Polygelinum	B05AA06
3	Linezolidum	J01XX08
4	Voriconazolum **	J02AC03
5	Valganciclovirum **	J05AB14

P9.6: Transplant pulmonar

1	Enoxaparinum	B01AB05
2	Reviparinum	B01AB08
3	Acidum tranexamicum (4)	B02AA02
4	Epinephrinum	C01CA24
5	Piperacillinum + tazobactamum	J01CR05
6	Linezolidum	J01XX08
7	Fluconazolum	J02AC01
8	Voriconazolum **	J02AC03
9	Aciclovirum	J05AB01
10	Valganciclovirum **	J05AB14

#M11

11	Ciclosporinum	L04AD01
----	---------------	---------

#B

12	Imunoglobulină antilimfocite umane **	L04AA04
13	Mycophenolatum **	L04AA06
14	Basiliximabum **	L04AA09

15	Azathioprinum	L04AX01
16	Tramadolum	N02AX02
P9.7: Tratamentul stării posttransplant în ambulatoriu al pacienților transplantați		
1	Acidum ursodeoxycholicum	A05AA02
#M8		
2	*** Abrogată	
3	*** Abrogată	
4	*** Abrogată	
#B		
5	Methylprednisolonum	H02AB04
6	Prednisonum	H02AB07
7	Sulfamethoxazolum + trimethoprimum	J01EE01
8	Fluconazolum	J02AC01
9	Voriconazolum **	J02AC03
10	Posaconazolum **	J02AC04
11	Aciclovirum	J05AB01
12	Valganciclovirum **	J05AB14
13	Lamivudinum	J05AF05
#M11		
14	Ciclosporinum	L04AD01
15	Tacrolimusum ** (forme orale)	L04AD02
16	Mycophenolatum ** (forme orale)	L04AA06
#B		
17	Sirolimus **	L04AA10
#M11		
18	Azathioprinum	L04AX01
#B		
P10: Programul național de suplere a funcției renale la bolnavii cu insuficiență renală cronică		
1	Alfacalcidolum	A11CC03
2	Calcitriolum **	A11CC04
#M13		
3	Paricalcitolum **	H05BX02

#B		
4	Heparinum **	B01AB01
5	Enoxaparinum **	B01AB05
6	Nadroparinum **	B01AB06
7	Reviparinum **	B01AB08
8	Tinzaparinum **	B01AB10
9	Complex de hidroxid de fer (III) sucroza	B03AC02
10	Epoetinum alfa **	B03XA01
11	Epoetinum beta **	B03XA01
12	Darbepoetinum alfa **	B03XA02
13	Combinatii	B05DB
#M14		
14	Cinacalcetum **	H05BX01
#B		
15	Sevelamer **	V03AE02
#M12		
16	Metoxi-polietylenglicol epoetina beta **	B03XA03
#M10		
17	Epoetinum zeta **	B03XA01
#B		
P11: Programul național de sănătate mintală		
Subprogramul tratamentul toxicodependențelor		
1	Naltrexonum	N07BB04
2	Methadonum	N07BC02
3	Combinatii (buprenorphinum + naloxone)	N07BC51

#M11

NOTĂ:

Tratamentul cu medicamentele corespunzătoare DCI-urilor notate cu (**) se efectuează pe baza protocoalelor terapeutice elaborate de comisiile de specialitate ale Ministerului Sănătății.

#M15

[Nota corespunzătoare DCI-urilor marcate cu (***)] *** Abrogată

[Nota corespunzătoare DCI-urilor marcate cu (****)] *** Abrogată

#M11

Medicamentul corespunzător DCI-ului notat cu (3) se livrează împreună cu solvent.

Medicamentele corespunzătoare DCI-urilor notate cu (4) se importă cu avizul Agenției Naționale a Medicamentului și a Dispozitivelor Medicale.

#M13

Tratamentul cu medicamentele corespunzătoare DCI-urilor notate cu (Ω) se efectuează în baza contractelor cost-volum încheiate.

#M15

Tratamentul cu medicamentele corespunzătoare DCI-urilor notate cu (**)¹ se efectuează pe baza protocoalelor terapeutice elaborate de comisiile de specialitate ale Ministerului Sănătății și pot fi administrate și în regim de spitalizare de zi.

#B

SECȚIUNEA C3

DCI-uri corespunzătoare medicamentelor de care beneficiază copiii până la 18 ani, tinerii de la 18 la 26 de ani dacă sunt elevi, ucenici sau studenți, dacă nu realizează venituri, precum și gravide și lehuze, în tratamentul ambulatoriu în regim de compensare 100% din prețul de referință

Nr.	DCI	COD ATC
#M11		
1	*** Abrogată	
#B		
2	Metronidazolum	A01AB17
3	Drotaverinum	A03AD02
4	Atropinum	A03BA01
5	Butylscopolammonii bromidum	A03BB01
6	Combinatii	A03DA02
7	Combinatii	A05BAN3
8	Combinatii	A06AD65
9	Nifuroxazidum	A07AX03
10	Retinolium	A11CA01
11	Dihydrotachysterolum	A11CC02
12	Calcitriolum	A11CC04
13	Colecalciferolum	A11CC05
14	Combinatii	A11CC20

15	Thiaminum	A11DA01
16	Benfotiaminum	A11DA03
17	Combinatii	A11DBN1
18	Combinatii	A11DBN2
19	Acidum ascorbicum	A11GA01
20	Pyridoxinum	A11HA02
21	Tocoferolum	A11HA03
22	Riboflavinum	A11HA04
23	Calcii gluconas	A12AA03
24	Metandienonum	A14AA03
25	Levocarnitinum	A16AA01
26	Diverse	A16AXN1
27	Etamsylatum	B02BX01
28	Carbazochromi salicylas	B02BX02
29	Ferrosi fumaras	B03AA02
30	Ferrosi gluconas	B03AA03
31	Ferrocholinatum	B03ABN1
32	Combinatii	B03AD02
33	Combinatii	B03AD03
34	Combinatii	B03AD04
35	Combinatii	B03AE01
36	Combinatii	B03AE10
37	Cyanocobalaminum	B03BA01
38	Combinatii	B03BA51
39	Alprostadilum (concentrație 500 mcg) **	C01EA01
40	Combinatii	C02LA51
41	Codergocrinum	C04AE01
42	Combinatii	C05AA01
43	Combinatii	C05AA08

44	Combinatii	C05AD01
45	Calcii dobesilas	C05BX01
46	Troxerutinum (combinatii)	C05CA54
47	Celiprololum	C07AB08
48	Combinatii	C07NAN1
49	Nimodipinum	C08CA06
50	Acidum nicotinicum	C10AD02
51	Isoconazolum	D01AC05
52	Ketoconazolum	D01AC08
53	Combinatii	D01AC52

#M12

54	*** Abrogată	
----	--------------	--

#B

55	Dithranolum	D05AC01
56	Combinatii	D05AXN1
57	Alclometazonum	D07AB10
58	Fluocinoloni acetonidum	D07AC04
59	Fluocortolonum	D07AC05
60	Combinatii	D07CB01
61	Combinatii	D07CC02
62	Combinatii	D07XB02
63	Combinatii	D07XC01
64	Combinatii	D07XC04
65	Combinatii	D07XDN1
66	Tretinoinum	D10AD01

#M11

67	*** Abrogată	
----	--------------	--

#B

68	Erythromycinum	D10AF02
69	Combinatii	D10AF52

#M13

70	Pimecrolimus	D11AH02
----	--------------	---------

#B		
71	Metronidazolum	G01AF01
72	Ciclopiroxum	G01AX12
73	Combinatii	G01AXN1
74	Combinatii	G01BDN1
75	Medroxyprogesteronum	G03AC06
76	Nomegestrolum	G03DB04
77	Gonadotrophinum chorionicum	G03GA01
78	Menotropinum	G03GA02
79	Combinatii	G04BCN1
80	Combinatii	H03AA03
#M14		
81	Combinatii (cefoperazonum + sulbactam)	J01DD62
#B		
82	Cefazolinum	J01DB04
83	Cefpiromum	J01DE02
84	Sulfafurazolum	J01EB05
85	Roxithromycinum	J01FA06
86	Gentamicinum	J01GB03
87	Netilmicinum	J01GB07
88	Colistinum	J01XB01
89	Acidum fusidicum	J01XC01
90	Voriconazolum (forma orală) **	J02AC03
91	Combinatii	M01AB55
92	Ibuprofenum	M01AE01
93	Naproxenum	M01AE02
94	Acidum mefenamicum	M01AG01
95	Parecoxibum	M01AH04
96	Acidum niflumicum	M01AX02
97	Phenylbutazonum	M01AA01

98	Piroxicamum	M02AA07
99	Ibuprofenum	M02AA13
100	Acidum niflumicum	M02AA17
101	Indometacinum	M02AA23
102	Combinatii	M02ACN3
103	Chlorzoxazonum	M03BB03
104	Tolperisonum	M03BX04
105	Acidum hialuronicum	M09AX01
106	Combinatii	N02AA59
107	Combinatii	N02BA71
108	Metamizolum natrium	N02BB02
109	Clorazepas dikalii	N05BA05
110	Tofisopamum	N05BA23
111	Midazolamum	N05CD08
112	Cinolazepamum	N05CD13
113	Methylfenidatum **	N06BA04
#M13		
114	*** Abrogată	
#B		
115	Pyritinolum	N06BX02
#M11		
116	*** Abrogată	
#B		
117	Cinnarizinum	N07CA02
118	Tenonitrozolum	P01AX08
119	Pyrantelum	P02CC01
120	Sulfur	P03AAN1
121	Permethrinum	P03AC04
122	Benzylum benzoicum	P03AX01
123	Tixocortolum	R01AD07
#M16		
124	Combinatii (Betamethasonum + Tetryzolinum)	R01ADN1

#B		
125	Combinatii	R01BA52
126	Fusafunginum	R02AB03
127	Ephedrini hydrochloridum	R03CA02
128	Terbutalinum	R03CC03
#M13		
129	*** Abrogată	
#B		
130	Acetylcysteinum	R05CB01
131	Carbocisteinum	R05CB03
#M11		
132	*** Abrogată	
#B		
133	Promethazinum	R06AD02
134	Mequitazinum	R06AD07
135	Meclozinum	R06AE05
136	Cyproheptadinum	R06AX02
137	Loratadinum (sirop/suspensie orală)	R06AX13
138	Chloramphenicolum	S01AA01
139	Acidum fusidicum	S01AA13
140	Kanamycinum	S01AA24
141	Combinatii	S01AA30
142	Fluorometholonum	S01BA07
143	Desonidum	S01BA11
144	Indometacinum	S01BC01
145	Piroxicamum	S01BC06
146	Pilocarpinum	S01EB01
147	Emedastinum	S01GX06
148	Ketotifenum	S01GX08
149	Acidum hialuronicum	S01KA01
150	Nandrolonum	S01XA11

#M11

151	*** Abrogată	
-----	--------------	--

#B

152	Combinatii	S02CA05
-----	------------	---------

#M11

NOTĂ:

Tratamentul cu medicamentele corespunzătoare DCI-urilor notate cu (**) se efectuează pe baza protocoalelor terapeutice elaborate de comisiile de specialitate ale Ministerului Sănătății.

#M15

[Nota corespunzătoare DCI-urilor marcate cu (***)] *** Abrogată

#M11

Medicamentele din această sublistă corespund DCI-urilor din nomenclatorul de produse, altele decât cele din sublistele A, B, sublista C [secțiunea C1](#) și sublista D. Pentru categoriile de asigurați menționate în această sublistă, medicamentele corespunzătoare denumirilor comune internaționale din sublista A, sublista B, [secțiunea C1](#) a sublistei C și sublista D se vor acorda în regim de compensare de 100% la preț de referință, indiferent de indicația pentru care sunt prevăzute în aceste subliste.

#M11**SUBLISTA D**

DCI-uri corespunzătoare medicamentelor de care beneficiază asigurații în tratamentul ambulatoriu în regim de compensare 20% din prețul de referință

Nr.	DCI	COD ATC
1.	Ranitidinum	A02BA02
2.	Famotidinum	A02BA03
3.	Nizatidinum	A02BA04
4.	Sucralfatum	A02BX02
5.	Mebeverinum	A03AA04
6.	Trimebutinum	A03AA05
7.	Domperidonum	A03FA03
8.	Acid omega-3-esteri etilici 90 **	C10AX06
9.	Trimetazidinum	C01EB15
10.	Nicergolinum	C04AE02

11.	Vincaminum	C04AX07
12.	Diosminum (combinații) **	C05CA53
13.	Aciclovirum	D06BB03
14.	Calcitoninum (somon)	H05BA01
15.	Piroxicamum	M01AC01
16.	Nimesulidum	M01AX17
#M14		
17.	Acidum ibandronicum * (concentrațiile 3 mg și 150 mg)	M05BA06
#M11		
18.	Strontium Ranelatum	M05BX03
#M12		
19.	Clonazepamum	N03AE01
#M11		
20.	Piracetamum	N06BX03
21.	Erdosteinum **	R05CB15

#M14

NOTĂ:

Tratamentul cu medicamentele corespunzătoare DCI-urilor notate cu (*) se inițiază de către medicul de specialitate în limita competenței și poate fi prescris în continuare de medicul de familie pe baza scrisorii medicale emise de medicul de specialitate.

Tratamentul cu medicamentele corespunzătoare DCI-urilor notate cu (**) se efectuează pe baza protocoalelor terapeutice elaborate de comisiile de specialitate ale Ministerului Sănătății.

#B
