

HOTĂRÂRE Nr. 720 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 octombrie 2015

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 1 octombrie 2015.

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

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.

(1[^]1) 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.

#M11

(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 (**), (***) și (****), 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.

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	
21	Combinatii (ferrosi sulfas + acidum ascorbicum)	B03AEN1	
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	Spirolactonum	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	Miconazolum	D01AC02
#M11		
67	*** Abrogată	
68	*** Abrogată	
#B		
69	Hydrocortisonum	D07AA02
70	Betamethasonum	D07AC01

71	Miconazolum	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	Metronidazolium	P01AB01
141	Tinidazolium	P01AB02
142	Albendazolium	P02CA03
143	Levamisolum	P02CE01
144	Salbutamolium	R03AC02
145	Beclometasonum *	R03BA01
146	Budesonidum *	R03BA02
147	Ipratropii bromidum *	R03BB01
148	Salbutamolium	R03CC02
149	Theophyllinum (forma retard)	R03DA04
150	Codeinum	R05DA04
151	Chlorphenaminum	R06AB04
152	Cetirizinum	R06AE07
153	Ketotifenum	R06AX17
154	Ciprofloxacinum	S01AX13
155	Diclofenacum	S01BC03

|156| Combinații (cloramphenicolum + bethametasonum) | S01CA05 |

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.

Tratamentul cu medicamentele corespunzătoare DCI-urilor notate cu (***) se efectuează pe baza protocoalelor terapeutice elaborate de comisiile de specialitate ale Ministerului Sănătății Publice și cu aprobarea comisiilor de la nivelul caselor județene de asigurări de sănătate.

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 ****	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	Comparații (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	Comparații (bisoprololum + hydrochlorothiazidum)	C07BB07
38	Comparații (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 (irbesartanum + 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	Combi-nații (ezetimibum + simvastatinum)	C10BA02
67	Combi-nații (atorvastatinum + amlodipinum)	C10BX03
68	Natamycinum	D01AA02
69	Terbinafinum	D01BA02
70	Calcipotriolum *	D05AX02
71	Combi-nații (calcipotriolum + betamethasonum) *	D05AX52
72	Acitretinum **	D05BB02
73	Acidum fusidicum	D06AX01
74	Combi-nații	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	Combi-nații (acidum fusidicum + hydrocortisonum)	D07CA01
84	Combi-nații (acidum fusidicum + betamethasonum)	D07CC01
85	Combi-nații (mometasonum + acidum salicilicum)	D07XC03
86	Combi-nații (isotretinoinum + eritromicinum)	D10AD54
87	Acidum azelaicum	D10AX03
88	Isotretinoinum **	D10BA01
89	Natamycinum	G01AA02
90	Combi-nații	G01AA51
91	Fenticonazolum	G01AF12
92	Butoconazolum	G01AF15
93	Combi-nații (metronidazolum + clotrimazolum)	G01AF20

94	Nifuratelum	G01AX05
95	Cabergolinum *	G02CB03
96	Lynestrenolum *	G03AC02
97	Levonorgestrelum *** #	G03AC03
98	Estriolum *	G03CA04
99	Promestrienum *	G03CA09
100	Progesteronum *	G03DA04
101	Dydrogesteronum *	G03DB01
102	Lynestrenolum *	G03DC03
103	Tibolonum **	G03DC05
104	Combiņații **	G03FA01
105	Combiņații **	G03FA14
106	Estradiolumvalerat + dienogest **	G03FA15
107	Combiņații **	G03FA17
108	Combiņații **	G03FB01
109	Combiņații **	G03FB05
110	Combiņații **	G03FB08
111	Follitropinum alfa **** #	G03GA05
112	Follitropinum beta **** #	G03GA06
113	Lutropina alfa **** #	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	
145	Brivudinum * #	J05ABN1	
146	Cyclophosphamidum (forma orală) *	L01AA01	
147	Leuprorelinum *** #	L02AE02	
148	Goserelinum *** #	L02AE03	
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	Combi-nații		
	(acidum alendronicum + colecalciferolum) *	MO5BB03	
	#M11		
163	*** Abrogată		
	#B		
164	Oxycodonum * #	N02AA05	
165	Dihydrocodeinum *	N02AA08	
166	Combi-nații (tramadolom + paracetamolom)	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	
209	Ofloxacinum		S01AX11	
210	Dexamethasonum		S01BA01	
211	Betamethasonum		S01BA06	
212	Combi-nații (netilmicinum + dexamethasonum)		S01CA01	
213	Combi-nații (tobramycinum + dexametazonum)		S01CA01	
214	Combi-nații (chloramphenicolium + dexamethasonum)		S01CA01	
215	Olopatadinum		S01GX09	
216	Retinolum		S01XA02	

#M10

217	Combi-nații (Perindoprilum + Amlodipinum)		C09BB04	
218	Combi-nații (Candesartanum cilexetil + Hydrochlorothiazidum)		C09DA06	
219	Combi-nații (Olmesartanum + Amlodipinum)		C09DB02	
220	Combi-nații (Valsartan + Amlodipinum + Hydrochlorothiazidum)		C09DX01	

#M11

221	Rivaroxabanum **		B01AF01	
222	Glicopironium **		R03BB06	
223	Indacaterolum **		R03AC18	

#M10

224	Combi-nații (Beclometazonum + Formoterolum)		R03AK07	
225	Combi-nații (Naproxenum + Esomeprazolium)		M01AE52	

#M12

|226| Enoxaparinum ** #

| B01AB05 |

#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.

Tratamentul cu medicamentele corespunzătoare DCI-urilor notate cu (***) se efectuează pe baza protocoalelor terapeutice elaborate de comisiile de specialitate ale Ministerului Sănătății Publice și cu aprobarea comisiilor de la nivelul caselor județene de asigurări de sănătate.

Tratamentul cu medicamentele corespunzătoare DCI-urilor notate cu (****) se efectuează pe baza protocoalelor terapeutice elaborate de comisiile de specialitate ale Ministerului Sănătății Publice și cu aprobarea comisiilor de la nivelul Casei Naționale de Asigurări de Sănătate.

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.

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	Spironolactonum	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 ****	J05AB04
---	------------------	---------

#M11

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

#B

5	Adefovirum dipivoxilum ****	J05AF08
6	Entecavirum ****	J05AF10
7	Filgrastimum (G-CSF) **	L03AA02
8	Interferonum alfa-2a ****	L03AB04

9	Interferonum alfa-2b ****	L03AB05
10	Peginterferon alfa-2b ****	L03AB10
11	Peginterferon alfa-2a ****	L03AB11
12	Amantadinum **	N04BB01
#M10		
13	Tenofovirum ****	J05AF07

#B

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

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 colestază		
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 ****	J05AB04
#M11		
9	Lamivudinum **** (concentrații de 5 mg/ml, 100 mg)	J05AF05
#B		
10	Adefovirum dipivoxilum ****	J05AF08
11	Entecavirum ****	J05AF10
12	Filgrastimum (G-CSF) **	L03AA02
13	Interferonum alfa-2a ****	L03AB04
14	Interferonum alfa-2b ****	L03AB05
15	Peginterferon alfa-2b ****	L03AB10
16	Peginterferon alfa-2a ****	L03AB11
17	Amantadinum **	N04BB01

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	Combinatii (levodopum + carbidopum) **	N04BA02
4	Combinatii (levodopum + benserazidum) **	N04BA02
5	Combinatii (levodopum + carbidopum + entacaponum) ***	N04BA03
6	Amantadinum **	N04BB01
7	Bromocriptinum	N04BC01
8	Ropinirolum **	N04BC04
9	Pramipexolum **	N04BC05
10	Rotigotinum ***	N04BC09
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

#M11

2	Methotrexatum	L01BA01
---	---------------	---------

#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

#M11

3	Methotrexatum	L01BA01
---	---------------	---------

#B

4	Mitoxantronum ***	L01DB07
5	Azathioprinum	L04AX01

#M11

Tratamentul se inițiază de către medicul din specialitatea neurologie.

#B

G15 Boli psihice (schizofrenie, tulburări schizotipale și delirante, tulburări afective majore, tulburări psihotice acute și boli psihice copii, autism)		
--	--	--

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	Duloxetine **	N06AX21
#M10		
23	Paliperidonum **	N05AX13

#M11

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

#B

G16 Demențe (degenerative, vasculare, mixte)		
1	Donepezilum ***	N06DA02
2	Rivastigminum ***	N06DA03
3	Galantaminum ***	N06DA04
4	Memantinum ***	N06DX01

Tratamentul se inițiază de către medicul în specialitatea psihiatrie, neurologie sau geriatrie.

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.

G18 Poliartrita reumatoidă, artropatia psoriazică și artrita juvenilă		
1	Sulfasalazinum	A07EC01
2	Betamethasonum (forma injectabilă pentru administrare locală)	H02AB01
3	Methylprednisolonum (forma orală) 5)	H02AB04
#M11		
4	Methotrexatum	L01BA01
5	Ciclosporinum	L04AD01
#B		
6	Leflunomidum **	L04AA13
#M11		
7	Azathioprinum	L04AX01
#B		
8	Diclofenacum	M01AB05
9	Hydroxychloroquinum	P01BA02

#M11
Tratamentul se inițiază de către medicul din specialitatea reumatologie, nefrologie, medicină internă, pediatrie și reabilitare medicală.

#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.

#B

G22 Boli endocrine (gușă endemică, insuficiență suprarenală cronică, diabetul insipid, mixedemul adultului, tumori hipofizare cu expansiune supraselară și tumori neuroendocrine)	
1 Bromocriptinum	G02CB01
2 Cabergolinum **	G02CB03
3 Pegvisomantum ****	H01AX01
4 Desmopressinum	H01BA02
5 Octreotidum ****	H01CB02
6 Lanreotidum ****	H01CB03
7 Fludrocortisonum	H02AA02
8 Prednisolonum	H02AB06
9 Prednisonum	H02AB07
10 Hydrocortisonum	H02AB09
11 Levothyroxinum	H03AA01
12 Kalii iodidum	H03CA01
#M9	
13 Pasireotidum **	H01CB05

#B

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

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	
1 Paricalcitolum **	A11CC07
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-polietilenglicol 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	Combinații (bimatoprostum + timololum)	S01ED51
7	Combinații (dorzolamidum + timololum)	S01ED51
8	Combinații (latanoprostum + timololum)	S01ED51

9	Combinatii (travoprostum + timololum)	S01ED51
10	Latanoprostum	S01EE01
11	Bimatoprostum	S01EE03
12	Travoprostum	S01EE04
#M10		
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
#M11		
6	Methotrexatum	L01BA01
7	Ciclosporinum	L04AD01
8	Azathioprinum	L04AX01

#B

Tratamentul se inițiază de către medicul în specialitatea dermatologie.

G29 Boala Gaucher		
1	Imiglucerasum ****	A16AB02
2	Miglustatum ****	A16AX06

#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	<i>Infliximabum</i> ****	L04AB02	
2	<i>Adalimumabum</i> ****	L04AB04	

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

#B

G31b	Poliartrita reumatoidă		
1	<i>Rituximabum</i> ****	L01XC02	

#M11

2	<i>Etanerceptum</i> ****	L04AB01	
3	<i>Infliximabum</i> ****	L04AB02	
4	<i>Adalimumabum</i> ****	L04AB04	

#M10

5	<i>Tocilizumabum</i> ****	L04AC07	
6	<i>Golimumabum</i> ****	L04AB06	

#M11

7	<i>Certolizumab pegol</i> ****	L04AB05	
---	--------------------------------	---------	--

#M10

8	Abataceptum ****	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 ****	L04AB01
2	Infliximabum ****	L04AB02
3	Adalimumabum ****	L04AB04

#M10

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

#M11

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

#B

G31d	Spondilita ankilozantă	
------	------------------------	--

#M11

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

#M10

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

#M11

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

#B

G31e	Artrita juvenilă	
------	------------------	--

#M11

1	Etanerceptum ****	L04AB01
---	-------------------	---------

#M10

2	Abataceptum ****	L04AA24
---	------------------	---------

#M11

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

#B

G31f Psoriazis cronic sever (plăci)	
-------------------------------------	--

#M11

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

Tratamentul se inițiază de către medicul în specialitatea dermatologie.

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, 3, 4, 5, 6, 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.

Tratamentul cu medicamentele corespunzătoare DCI-urilor notate cu (***) se efectuează pe baza protocoalelor terapeutice elaborate de comisiile de specialitate ale Ministerului Sănătății și cu aprobarea comisiilor de la nivelul caselor județene de asigurări de sănătate.

Tratamentul cu medicamentele corespunzătoare DCI-urilor notate cu (****) se efectuează pe baza protocoalelor terapeutice elaborate de comisiile de specialitate ale Ministerului Sănătății și cu aprobarea comisiilor de la nivelul Casei Naționale de Asigurări de Sănătate.

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.

#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
15 Tenofovirum disoproxil fumarate	J05AF07
16 Emtricitabinum	J05AF09
17 Nevirapinum	J05AG01
18 Efavirenzum	J05AG03
19 Zidovudinum + lamivudinum **	J05AR01
20 Abacavirum + lamivudinum **	J05AR02
21 Combinații (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
31	Combi-nații (cefoperazonum + sulbactam)	J01CR50
32	Ceftriaxonum	J01DD04
33	Cefiximum	J01DD08
34	Cefoperazonum	J01DD12
35	Cefpiromum	J01DE02
36	Meropenemum	J01DH02
37	Imipenenmum + 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	Metronidazolom	J01XD01	
56	Linezolidum	J01XX08	
57	Ketoconazolom	J02AB02	
58	Fluconazolom	J02AC01	
59	Itraconazolom	J02AC02	
60	Voriconazolom **	J02AC03	
61	Posaconazolom **	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	
73	Brivudinum	J05ABN1	
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	Pyrimethaminum 4)		
90	Pyrimethaminum + sulfadiazinum 4)		
91	Trimethoprim 4)		
#M5			
92	Anidulafungin	J02AX06	
93	Etravirinum	J05AG04	
94	Raltegravirum	J05AX08	
95	Maravirosum	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	Combi-nații (rifampicinum + isoniazidum)	J04AM02

#M2

<i>P1: Programul național de boli transmisibile</i>		
<i>C. Subprogramul de supraveghere și control al bolilor transmisibile prioritare - Prevenirea și tratamentul gripei</i>		
1	Zanamivirum	J05AH01
2	Oseltamivirum	J05AH02

#B

<i>P3: Programul național de oncologie</i>		
1	Cyproteronum	G03HA01
2	Cyclophosphamidum	L01AA01
3	Chlorambucilum	L01AA02
4	Melphalanum	L01AA03
5	Ifosfamidum	L01AA06
6	Busulfanum	L01AB01
7	Lomustinum 4)	L01AD02
8	Temozolomidum **	L01AX03
9	Dacarbazinum	L01AX04

10	Methotrexatum	L01BA01
11	Pemetrexedum ****	L01BA04
12	Mercaptopurinum	L01BB02
13	Tioguaninum	L01BB03
14	Cladribinum	L01BB04
15	Fludarabinum (forma orală ****)	L01BB05
16	Cytarabinum	L01BC01
17	Fluorouracilum	L01BC02
18	Gemcitabinum **	L01BC05
19	Capecitabinum	L01BC06
20	Combinatii (tegafur + uracil)	L01BC53
21	Vinblastinum 4)	L01CA01
22	Vincristinum	L01CA02
23	Vinorelbinum	L01CA04
24	Etoposidum	L01CB01
25	Paclitaxelum **	L01CD01
26	Docetaxelum **	L01CD02
27	Dactinomycinum 4)	L01DA04
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 ****	L01XC02
39	Trastuzumabum ****	L01XC03
#M11		
40	*** Abrogată	
#B		
41	Cetuximabum ****	L01XC06
42	Bevacizumabum ****	L01XC07
43	Imatinibum ****	L01XE01
44	Erlotinibum ****	L01XE03
45	Sunitinibum ****	L01XE04
46	Sorafenibum ****	L01XE05
47	Dasatinibum ****	L01XE06
48	Asparaginazum	L01XX02
49	Hydroxycarbamidum	L01XX05
50	Estramustinum	L01XX11
51	Tretinoinum 4)	L01XX14
52	Topotecamum	L01XX17
53	Irinotecanum	L01XX19
54	Bortezomibum ****	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
67	Filgrastimum (G-CSF) **	L03AA02
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	Mitotatum	L01XX23
#M9		
80	Clofarabinum ****	L01BB06
81	Nelarabinum ****	L01BB07
82	Decitabinum ****	L01BC08
83	Trabectedinum ****	L01CX01
84	Ofatumumab ****	L01XC10
85	Dasatinibum ****	L01XE06
86	Nilotinibum ****	L01XE08
87	Ruxolitinibum ****	L01XE18
#B		
P4: Programul național de boli neurologice		
Subprogramul de tratament al sclerozei multiple		
1	Interferonum beta 1a ****	L03AB07

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

#M11

5	<i>Azathioprinum</i>	L04AX01
---	----------------------	---------

#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	Combinății (glibenclamidum + metforminum)	A10BD02

#M11

21	*** Abrogată	
----	--------------	--

22	*** Abrogată		
#B			
23	Combinații (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	Combinații **	A11DBN1	
32	Glucagonum	H04AA01	
#M10			
33	Combinații (Sitagliptinum + Metforminum) ***	A10BD07	
34	Saxagliptinum ***	A10BH03	
#M11			
35	Combinații (Saxagliptinum + Metforminum) ***	A10BD10	
36	Dapagliflozinum ***	A10BX09	
#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 ****	V03AC03

#M6

9	<i>Factor VIII de coagulare</i>	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	<i>Ambrisentanum **</i>	C02KX02
---	-------------------------	---------

#B

P6.4: Mucoviscidoză		
---------------------	--	--

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

#M3

4	<i>Pancreatinum**</i>	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
---	---	---------

	<i>P6.5.2 Tratamentul medicamentos al bolnavilor cu boli neurologice degenerative - scleroză laterală amiotrofică</i>	
2	<i>Riluzolum**</i>	<i>N07XX02</i>
	#M9	
	<i>P.6.5.3 - Tratamentul medicamentos al bolnavilor cu polineuropatie familială amiloidă cu transtiretină</i>	
1	<i>Tafamidis **</i>	<i>N07XX08</i>
	#B	
	<i>P6.6: Osteogeneză imperfectă</i>	
1	<i>Acidum pamidronicum</i>	<i>M05BA03</i>
	<i>P6.7: Sindrom Prader Willi</i>	
1	<i>Somatropinum **</i>	<i>H01AC01</i>
	<i>P6.8: Boala Fabry</i>	
1	<i>Agalsidasum beta **</i>	<i>A16AB04</i>
	<i>P6.9: Boala Pompe</i>	
1	<i>Aglucosidasum alfa **</i>	<i>A16AB07</i>
	#M3	
	<i>P6.10: Tirozinemie</i>	
1	<i>Nitisonum</i>	<i>A16AX04</i>
	<i>P6.11: Sepsis sever</i>	
	#M11	
1	<i>*** Abrogată</i>	
	#M7	
	<i>P6.12: Mucopolizaharidoză tip II (Sindrom Hunter)</i>	
1	<i>IDURSULFASUM**</i>	<i>A16AB09</i>
	<i>P6.13: Mucopolizaharidoză tip I (Sindrom Hurler)</i>	
1	<i>LARONIDAZUM**</i>	<i>A16AB05</i>
	<i>P6.14: Afibrinogenemie congenitală</i>	
1	<i>FIBRINOGEN UMAN**</i>	<i>B02BB01</i>
	<i>P6.15: Sindrom de imunodeficiență primară</i>	
1	<i>IMUNOGLOBULINĂ NORMALĂ PENTRU ADMINISTRARE INTRAVASCULARĂ**</i>	<i>J06BA02</i>

#M9

P6.16: Scleroza sistemică și ulcere digitale evolutive	
1 Bosentanum **	C02KX01
P6.17: Purpura trombocitopenică*) imună cronică la adulții splenectomizați și nesplenectomizați	
1 Romiplostim ****	B02BX04

#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 ****	A16AX07
P6.19: Scleroză tuberoasă	
1 Everolimus ****	L01XE10

#B

P7: Programul național de boli endocrine	
Tratamentul medicamentos al bolnavilor cu osteoporoză, gușă datorată carenței de iod și proliferării maligne	
1 Dihydratichysterolum	A11CC02
2 Alfacalcidolum	A11CC03
3 Calcitriolum	A11CC04
4 Estradiolum	G03CA03
5 Tibolonum	G03DC05
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	
15	Teriparatidum **	H05AA02	
#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	Natriiodidum (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	
36	*** Abrogată		

#M11

#B		
37 Filgrastimum (G-CSF) **	L03AA02	
#M11		
38 <i>Ciclosporinum</i>	L04AD01	
#B		
39 Imunoglobulină antilimfocite umane **	L04AA04	
#M11		
40 <i>Tacrolimusum</i> **	L04AD02	
#B		
41 Mycophenolatium **	L04AA06	
#M11		
42 *** <i>Abrogată</i>		
#B		
43 Sirolimus **	L04AA10	
#M12		
44 <i>Etanerceptum</i> **	L04AB01	
#B		
45 Tramadolium	N02AX02	
46 Dornaza alfa **	R05CB13	
47 Desferasiroxum **	V03AC03	
48 Mesnum	V03AF01	
#M9		
49 <i>Plerixafor</i> **	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	Imunoglobulină 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	Combinății (spironolactonum + furosemidum)	C03EB01
9	Desmopressinum	H01BA02
10	Piperacillinum + tazobactamum	J01CR05
11	Linezolidum	J01XX08
12	Voriconazolum **	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	<i>Ciclosporinum</i>	L04AD01
#B		
25	Imunoglobulină antilimfocite umane **	L04AA04
#M11		
26	<i>Tacrolimusum</i> **	L04AD02
#B		
27	Mycophenolatium **	L04AA06
#M11		
28	*** <i>Abrogată</i>	
#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	Voriconazolium **	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	Fluconazolium	J02AC01
8	Voriconazolium **	J02AC03

9	Aciclovirum	J05AB01	
10	Valganciclovirum **	J05AB14	

#M11

11	<i>Ciclosporinum</i>	L04AD01	
----	----------------------	---------	--

#B

12	Imunoglobulină antilimfocite umane **	L04AA04	
13	Mycophenolatium **	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	<i>Ciclosporinum</i>	L04AD01	
15	<i>Tacrolimusum ** (forme orale)</i>	L04AD02	
16	<i>Mycophenolatium ** (forme orale)</i>	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
---	-----------------	---------

3	Paricalcitolum **	A11CC07
---	-------------------	---------

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
----	------------	-------

14	Cinacalcetum ****	H05BX01
----	-------------------	---------

15	Sevelamer **	V03AE02
----	--------------	---------

#M12

16	Metoxi-polietilenglicol 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.

Tratamentul cu medicamentele corespunzătoare DCI-urilor notate cu (***) se efectuează pe baza protocoalelor terapeutice elaborate de comisiile de specialitate ale Ministerului Sănătății și cu aprobarea comisiilor de la nivelul caselor județene de asigurări de sănătate.

Tratamentul cu medicamentele corespunzătoare DCI-urilor notate cu (****) se efectuează pe baza protocoalelor terapeutice elaborate de comisiile de specialitate ale Ministerului Sănătății și cu aprobarea comisiilor de la nivelul Casei Naționale de Asigurări de Sănătate.

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.

#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	Retinolum	A11CA01
11	Dihydotachysterolum	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	Combinații	C05AD01
45	Calcii dobesilas	C05BX01
46	Troxeutinum (combinații)	C05CA54
47	Celiprololum	C07AB08
48	Combinații	C07NAN1
49	Nimodipinum	C08CA06
50	Acidum nicotinicum	C10AD02
51	Isoconazolum	D01AC05
52	Ketoconazolum	D01AC08
53	Combinații	D01AC52
#M12		
54	*** Abrogată	
#B		
55	Dithranolum	D05AC01
56	Combinații	D05AXN1
57	Alclometazonum	D07AB10
58	Fluocinoloni acetonidum	D07AC04
59	Fluocortolonum	D07AC05
60	Combinații	D07CB01
61	Combinații	D07CC02
62	Combinații	D07XB02
63	Combinații	D07XC01
64	Combinații	D07XC04
65	Combinații	D07XDN1
66	Tretinoinum	D10AD01
#M11		
67	*** Abrogată	
#B		
68	Erythromycinum	D10AF02
69	Combinații	D10AF52

70	Pimecrolimus	D11AX15
71	Metronidazolom	G01AF01
72	Ciclopiroxum	G01AX12
73	Combiñații	G01AXN1
74	Combiñații	G01BDN1
75	Medroxyprogesteronum	G03AC06
76	Nomegestrolom	G03DB04
77	Gonadotrophinum chorionicum	G03GA01
78	Menotropinum	G03GA02
79	Combiñații	G04BCN1
80	Combiñații	H03AA03
81	Combiñații	J01CR50
82	Cefazolinum	J01DB04
83	Cefpiromum	J01DE02
84	Sulfafurazolom	J01EB05
85	Roxithromycinum	J01FA06
86	Gentamicinum	J01GB03
87	Netilmicinum	J01GB07
88	Colistinum	J01XB01
89	Acidum fusidicum	J01XC01
90	Voriconazolom (forma orală) **	J02AC03
91	Combiñații	M01AB55
92	Ibuprofenom	M01AE01
93	Naproxenum	M01AE02
94	Acidum mefenamicum	M01AG01
95	Parecoxibum	M01AH04
96	Acidum niflumicum	M01AX02
97	Phenylbutazonom	M01AA01
98	Piroxicamum	M02AA07

99	Ibuprofenum	M02AA13
100	Acidum niflumicum	M02AA17
101	Indometacinum	M02AA23
102	Combi-nații	M02ACN3
103	Chlorzoxazonum	M03BB03
104	Tolperisonum	M03BX04
105	Acidum hialuronicum	M09AX01
106	Combi-nații	N02AA59
107	Combi-nații	N02BA71
108	Metamizolum natrium	N02BB02
109	Clorazepas dikalii	N05BA05
110	Tofisopamum	N05BA23
111	Midazolamum	N05CD08
112	Cinolazepamum	N05CD13
113	Methylfenidatum ***	N06BA04
114	Atomoxetinum ***	N06BA09
115	Pyritinolum	N06BX02
#M11		
116	*** Abrogată	
#B		
117	Cinnarizinium	N07CA02
118	Tenonitrozolum	P01AX08
119	Pyrantelum	P02CC01
120	Sulfur	P03AAN1
121	Permethrinum	P03AC04
122	Benzylum benzoicum	P03AX01
123	Tixocortolum	R01AD07
124	Combi-nații	R01ADN1
125	Combi-nații	R01BA52

126	Fusafunginum	R02AB03	
127	Ephedrini hydrochloridum	R03CA02	
128	Terbutalinum	R03CC03	
129	Omalizumabum **	R03DX05	
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	Combinatiji	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	Combinatiji	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.

Tratamentul cu medicamentele corespunzătoare DCI-urilor notate cu (***) se face pe baza protocoalelor terapeutice elaborate de comisiile de specialitate ale Ministerului Sănătății și cu aprobarea comisiilor de la nivelul caselor județene de asigurări de sănătate.

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.

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
#M12		
8.	Acid omega-3-esteri etilici 90 **	C10AX06
#M11		
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

17.	Acidum ibandronicum ** (concentrațiile 3 mg și 150 mg)	M05BA06
18.	Strontium Ranelatum	M05BX03
#M12		
19.	Clonazepamum	N03AE01
#M11		
20.	Piracetamum	N06BX03
21.	Erdosteinum **	R05CB15

NOTĂ:

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

#B
