

Aplicare.



Hotărârea nr. 720/2008 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

În vigoare de la 15 iulie 2008
Formă aplicabilă de la 05 iunie 2020

Consolidarea din data de 02 octombrie 2023 are la bază republicarea din Monitorul Oficial, Partea I nr. 479 din 05 iunie 2020 și include modificările aduse prin următoarele acte: HG 673/2020; HG 730/2020; HG 1045/2020; HG 537/2021; HG 796/2021; HG 1289/2021; HG 24/2022; HG 406/2022; HG 1346/2022; HG 1556/2022; HG 331/2023; HG 781/2023;
Ultimul amendament în 01 septembrie 2023.

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.

(2) Lista cuprinzând denumirile comune internaționale prevăzută la **alin. (1)** este alcătuită din sublistele A, B, C, D și E. Sublista C are în componență secțiunile C1, C2 și C3, iar sublista E are în componență secțiunile E1 și E2.

01/09/2023 - alineatul a fost modificat prin Hotărâre 781/2023

Art. 2. - (1) Procentul de compensare pentru medicamentele corespunzătoare denumirilor comune internaționale incluse în sublistele prevăzute la art. 1 **alin. (2)** este de:

01/09/2023 - alineatul a fost modificat prin Hotărâre 781/2023

- a)** 90% din prețul de referință pentru sublista A;
- b)** 50% din prețul de referință pentru sublista B și sublista E - secțiunea E1;
- c)** 100% din prețul de referință pentru sublista C - secțiunile C1 și C3 și sublista E - secțiunea E2;
- d)** 20% din prețul de referință pentru sublista D.

(2) Pentru pensionarii cu venituri din pensii și indemnizație socială pentru pensionari, de până la 1.608 lei/lună inclusiv, indiferent dacă realizează sau nu alte venituri, cuantumul 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.

01/09/2020 - alineatul a fost modificat prin Hotărâre 730/2020

01/01/2022 - alineatul a fost modificat prin Hotărâre 1289/2021

01/01/2023 - alineatul a fost modificat prin Hotărâre 1556/2022

(3) 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.

(4) 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.

Art. 3. - (1) Prescrierea, eliberarea și decontarea medicamentelor corespunzătoare denumirilor

comune internaționale prevăzute în sublistele A, B, secțiunile C1 și C3 din sublista C, sublista D și sublista E 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.

01/09/2023 - alineatul a fost modificat prin Hotărâre 781/2023

(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.

(3) În sistemul de asigurări sociale de sănătate, prescrierea, eliberarea și decontarea medicamentelor corespunzătoare denumirilor comune internaționale incluse în sublistele prevăzute la art. 1 alin. (2), notate cu **, **1, **1β și **1Ω, se realizează potrivit prevederilor alin. (1) și (2) și în baza protocoalelor terapeutice aprobate în condițiile art. 4.

01/09/2023 - alineatul a fost modificat prin Hotărâre 781/2023

Art. 4. - În aplicarea prezentei hotărâri, Ministerul Sănătății 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.

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.

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

A se vedea și Hotărâre 925/2020.

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
1.	Omeprazolum	A02BC01
2.	Lansoprazolum	A02BC03
3.	Papaverini hydrochloridum	A03AD01
4.	Metoclopramidum	A03FA01
5.	Acidum ursodeoxycholicum*	A05AA02
6.	Lactulosum	A06AD11
7.	Nystatinum	A07AA02
8.	Sulfasalazinum	A07EC01
9.	Mesalazinum**	A07EC02
10.	Acenocoumarolum	B01AA07
11.	Ticlopidinum1	B01AC05
12.	Phytomenadionum	B02BA01
13.	Ferrosi sulfas	B03AA07
14.	Complex de hidroxid de fier (III) polimaltozat	B03AB05
15.	Combinatii (ferrosi sulfas + acidum ascorbicum)	B03AA07

16.	Acidum folicum	B03BB01
17.	Digoxinum	C01AA05
18.	Chinidini sulfas	C01BA01
19.	Propafenonum	C01BC03
20.	Amiodaronum	C01BD01
21.	Nitroglycerinum	C01DA02
22.	Isosorbidi dinitras	C01DA08
23.	Isosorbidi mononitras	C01DA14
24.	Alprostadilum (concentrație 20 mcg)**	C01EA01
25.	Methyldopum	C02AB01
26.	Clonidinum	C02AC01
27.	Doxazosinum	C02CA04
28.	Hydrochlorothiazidum	C03AA03
29.	Indapamidum	C03BA11
30.	Furosemidum	C03CA01
31.	Spironolactonum	C03DA01
32.	Combinatii (spironolactonum + furosemidum)	C03EB01
33.	Pentoxifyllinum (concentrație >= 400 mg)	C04AD03
34.	Propranololum	C07AA05
35.	Sotalolum	C07AA07
36.	Metoprololum	C07AB02
37.	Atenololum	C07AB03
38.	Betaxololum	C07AB05
39.	Bisoprololum	C07AB07
40.	Carvedilolum	C07AG02
41.	Amlodipinum	C08CA01
42.	Felodipinum	C08CA02
43.	Nifedipinum (forma retard)	C08CA05
44.	Verapamilum	C08DA01
45.	Diltiazemum	C08DB01
46.	Captoprilum	C09AA01
47.	Enalaprilum	C09AA02
48.	Lisinoprilum	C09AA03
49.	Ramiprilum	C09AA05
50.	Quinaprilum	C09AA06
51.	Fosinoprilum	C09AA09
52.	Combinatii (enalaprilum + hydrochlorothiazidum)	C09BA02
53.	Combinatii (ramiprilum + hydrochlorothiazidum)	C09BA05
54.	Losartanum	C09CA01
55.	Simvastatinum	C10AA01
56.	Lovastatinum	C10AA02
57.	Pravastatinum	C10AA03
58.	Fenofibratum	C10AB05
59.	Miconazolium	D01AC02

60.	Hydrocortisonum	D07AA02
61.	Betamethasonum	D07AC01
62.	Miconazolum	G01AF04
63.	Ergometrinum	G02AB03
64.	Testosteronum*	G03BA03
65.	Estradiolum*	G03CA03
66.	Doxazosinum	G04CAN1
67.	Methylprednisolonum (forma injectabilă)*	H02AB04
68.	Prednisonum	H02AB07
69.	Hydrocortisonum*	H02AB09
70.	Doxycyclinum	J01AA02
71.	Amoxicillinum	J01CA04
72.	Phenoxyethylpenicillinum	J01CE02
73.	Benzathini benzylpenicillinum	J01CE08
74.	Oxacillinum	J01CF04
75.	Amoxicillinum + acidum clavulanicum (forma orală)	J01CR02
76.	Cefalexinum	J01DB01
77.	Cefadroxilum	J01DB05
78.	Cefuroximum (forma orală)	J01DC02
79.	Cefaclorum	J01DC04
80.	Cefiximum	J01DD08
81.	Sulfamethoxazolum + trimethoprimum	J01EE01
82.	Erythromycinum	J01FA01
83.	Clarithromycinum	J01FA09
84.	Ofloxacinum (forma orală)	J01MA01
85.	Ciprofloxacinum (forma orală)	J01MA02
86.	Pefloxacinum (forma orală)	J01MA03
87.	Norfloxacinum	J01MA06
88.	Acidum nalidixicum	J01MB02
89.	Metronidazolum	J01XD01
90.	Tinidazolum	J01XD02
91.	Ketoconazolum	J02AB02
92.	Fluconazolum	J02AC01
93.	Aciclovirum	J05AB01
94.	Aminoglutethimidum	L02BG01
95.	Indometacinum	M01AB01
96.	Diclofenacum	M01AB05
97.	Ketorolacum tromethamin	M01AB15
98.	Aceclofenacum	M01AB16
99.	Tenoxicamum	M01AC02
100.	Meloxicamum	M01AC06
100.	Meloxicamum	M01AC06
101.	Ketoprofenum	M01AE03
102.	Tetrazepamum	M03BX07

103.	Allopurinolum	M04AA01
104.	Colchicinum	M04AC01
105.	Pentazocinum	N02AD01
106.	Tramadolum	N02AX02
107.	Sumatriptanum*	N02CC01
108.	Carbamazepinum	N03AF01
109.	Gabapentinum	N03AX12
110.	Haloperidolum	N05AD01
111.	Diazepamum	N05BA01
112.	Medazepamum*	N05BA03
113.	Lorazepamum*	N05BA06
114.	Bromazepamum*	N05BA08
115.	Alprazolamum*	N05BA12
116.	Nitrazepamum	N05CD02
117.	Zopiclonum*	N05CF01
118.	Zolpidemum*	N05CF02
119.	Clomipraminum*	N06AA04
120.	Amitriptylinum*	N06AA09
121.	Doxepinum*	N06AA12
122.	Fluoxetinum**	N06AB03
123.	Citalopramum**	N06AB04
124.	Paroxetinum*	N06AB05
125.	Sertralinum**	N06AB06
126.	Fluvoxaminum*	N06AB08
127.	Mianserinum*	N06AX03
128.	Mirtazapinum*	N06AX11
129.	Venlafaxinum**	N06AX16
130.	Neostigmini bromidum	N07AA01
131.	Metronidazolum	P01AB01
132.	Tinidazolum	P01AB02
133.	Albendazolum	P02CA03
134.	Levamisolum	P02CE01
135.	Salbutamololum	R03AC02
136.	Beclometasonum	R03BA01
137.	Budesonidum	R03BA02
138.	Ipratropii bromidum	R03BB01
139.	Salbutamololum	R03CC02
140.	Theophyllinum (forma retard)	R03DA04
141.	Codeinum	R05DA04
142.	Chlorphenaminum	R06AB04
143.	Cetirizinum	R06AE07
144.	Ketotifenum	R06AX17
145.	Ciprofloxacinum	S01AX13
146.	Diclofenacum	S01BC03

147.	Combinatii (cloramphenicolum + bethametonum)	S01CA05
148.	Poziție abrogată prin art. I pct. 1 din Hotărârea Guvernului nr. 1346/2022 la data de 01/02/2023	
149.	Poziție abrogată prin art. I pct. 1 din Hotărârea Guvernului nr. 24/2022 la data de 01/03/2022	
150.	Fampridine**Ω	N07XX07
151.	Pancreatinum (concentrația 35.000 U FE)**	A09AA02
152.	Somatropinum**	H01AC01
153.	Omalizumabum**1Ω	R03DX05
154.	Galcanezumabum**Ω	N02CD02

01/06/2021 - tabelul a fost completat prin Hotărâre [537/2021](#)

01/08/2021 - tabelul a fost modificat prin Hotărâre [796/2021](#)

01/03/2022 - tabelul a fost modificat prin Hotărâre [24/2022](#)

01/04/2022 - tabelul a fost completat prin Hotărâre [406/2022](#)

01/12/2022 - tabelul a fost completat prin Hotărâre [1346/2022](#)

01/02/2023 - tabelul a fost modificat prin Hotărâre [1346/2022](#)

01/05/2023 - tabelul a fost modificat prin Hotărâre [331/2023](#)

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.

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
3.	Bismuthi subcitratis	A02BX05
4.	Otilonium bromidum	A03AB06
5.	Macrogolum*2	A06AD15
6.	Rifaximinum	A07AA11
7.	Budesonidum***	A07EA06
8.	Racecadotrilum	A07XA04
9.	Orlistatum**1	A08AB01
10.	Alfacalcidolum	A11CC03
11.	Acidum tiocticum (alfa-lipoicum)***	A16AX01
12.	Dalteparinum***	B01AB04
13.	Nadroparinum***	B01AB06
14.	Reviparinum***	B01AB08
15.	Tinzaparinum***	B01AB10

16.	Sulodexidum**	B01AB11
17.	Clopidogrelum**	B01AC04
18.	Triflusal	B01AC18
19.	Combinatii (acidum acetylsalicylicum + dipyridamolum)**	B01AC30
20.	Fondaparinux sodium**#	B01AX05
21.	Complex de hidroxid de fier (III) sucroză	B03AC02
22.	Mexiletinum	C01BB02
23.	Ivabradinum**	C01EB17
24.	Moxonidinum	C02AC05
25.	Rilmenidinum	C02AC06
26.	Prazosinum	C02CA01
27.	Eplerenonum#	C03DA04
28.	Nebivololum	C07AB12
29.	Combinatii (bisoprololum + hydrochlorothiazidum)	C07BB07
30.	Combinatii (metoprololum + felodipinum)	C07EBN1
31.	Lacidipinum	C08CA09
32.	Lercanidipinum	C08CA13
33.	Perindoprilum	C09AA04
34.	Benazeprilum	C09AA07
35.	Trandolaprilum	C09AA10
36.	Zofenoprilum	C09AA15
37.	Combinatii (perindoprilum + indapamidum)	C09BA04
38.	Combinatii (quinaprilum + hydrochlorotiazidum)	C09BA06
39.	Combinatii (fosinoprilum + hydrochlorothiazidum)	C09BA09
40.	Combinatii (nitrendipinum + enalaprilum)	C09BB06
41.	Combinatii (verapamilum + trandolaprilum)	C09BB10
42.	Valsartanum	C09CA03
43.	Irbesartanum	C09CA04
44.	Candesartanum cilexetil	C09CA06
45.	Telmisartanum	C09CA07
46.	Combinatii (losartanum + hydrochlorothiazidum)	C09DA01
47.	Combinatii (valsartanum + hydrochlorothiazidum)	C09DA03
48.	Combinatii (irbersartanum + hydrochlorothiazidum)	C09DA04
49.	Combinatii (telmisartanum + hydrochlorothiazidum)	C09DA07
50.	Combinatii (valsartanum + amlodipinum)	C09DB01
51.	Fluvastatinum	C10AA04
52.	Atorvastatinum	C10AA05
53.	Rosuvastatinum	C10AA07
54.	Bezafibratum	C10AB02
55.	Ciprofibratum	C10AB08
56.	Ezetimibum	C10AX09
57.	Combinatii (ezetimibum + simvastatinum)	C10BA02
58.	Combinatii (atorvastatinum + amlodipinum)	C10BX03
59.	Natamycinum	

		D01AA02
60.	Terbinafinum	D01BA02
61.	Calcipotriolum*	D05AX02
62.	Combinatii (calcipotriolum + betamethasonum)*	D05AX52
63.	Acitretinum**	D05BB02
64.	Acidum fusidicum	D06AX01
65.	Combinatii	D06AXN1
66.	Sulfadiazinum	D06BA01
67.	Podophyllotoxinum*	D06BB04
68.	Imiquimodum*	D06BB10
69.	Hydrocortisonum butyratum	D07AB02
70.	Mometasonum	D07AC13
71.	Methylprednisolonum aceponat	D07AC14
72.	Fluticasonum	D07AC17
73.	Clobetasolum	D07AD01
74.	Combinatii (acidum fusidicum + hydrocortisonum)	D07CA01
75.	Combinatii (acidum fusidicum + betamethasonum)	D07CC01
76.	Combinatii (mometasonum + acidum salilicum)	D07XC03
77.	Combinatii (isotretinoinum + eritromicinum)	D10AD54
78.	Acidum azelaicum	D10AX03
79.	Isotretinoinum**	D10BA01
80.	Natamycinum	G01AA02
81.	Combinatii	G01AA51
82.	Fenticonazolum	G01AF12
83.	Butoconazolum	G01AF15
84.	Combinatii (metronidazolum + clotrimazolum)	G01AF20
85.	Nifuratelum	G01AX05
86.	Cabergolinum*	G02CB03
87.	Lynestrenolum*	G03AC02
88.	Levonorgestrelum***# (concentrația 20 mcg/24h)	G02BA03
89.	Estriolum*	G03CA04
90.	Promestrienum*	G03CA09
91.	Progesteronum*	G03DA04
92.	Dydrogesteronum*	G03DB01
93.	Lynestrenolum*	G03DC03
94.	Tibolonum**	G03CX01
95.	Combinatii**	G03FA01
96.	Combinatii**	G03FA14
97.	Estradiolumvalerat + dienogest**	G03FA15
98.	Combinatii**	G03FA17
99.	Combinatii**	G03FB01
100.	Combinatii**	G03FB05
101.	Combinatii**	G03FB08
102.	Follitropinum alfa**1#	G03GA05

103.	Follitropinum beta**1#	G03GA06
104.	Lutropina alfa**1#	G03GA07
105.	Clomifenum	G03GB02
106.	Raloxifenum	G03XC01
107.	Oxybutyninum	G04BD04
108.	Tolterodinum**#	G04BD07
109.	Solifenacinum succinate**#	G04BD08
110.	Tropium	G04BD09
111.	Alfuzosinum	G04CA01
112.	Tamsulosinum	G04CA02
113.	Finasteridum*	G04CB01
114.	Dutasteridum*	G04CB02
115.	Tetracosactidum	H01AA02
116.	Poziție abrogată prin art. I pct. 3 din Hotărârea Guvernului nr. 24/2022 la data de 01/03/2022	
117.	Ganirelixum**#	H01CC01
118.	Cetorelixum**#	H01CC02
119.	Fludrocortisonum	H02AA02
120.	Betamethasonum	H02AB01
121.	Prednisolonum	H02AB06
122.	Carbimazolum	H03BB01
123.	Thiamazolum	H03BB02
124.	Ampicillinum + sulbactam	J01CR01
125.	Sultamicillinum	J01CR04
126.	Cefprozilum	J01DC10
127.	Ceftibutenum	J01DD14
128.	Spiramycinum	J01FA02
129.	Azithromycinum	J01FA10
130.	Clindamycinum (forma orală)	J01FF01
131.	Levofloxacinum (forma orală)	J01MA12
132.	Moxifloxacinum (forma orală)	J01MA14
133.	Itraconazolum	J02AC02
134.	Valacyclovirum#	J05AB11
135.	Brivudinum**#	J05AB15
136.	Cyclophosphamidum (forma orală)	L01AA01
137.	Leuprorelinum**#	L02AE02
138.	Goserelinum**# (concentrația 3,6 mg)	L02AE03
139.	Triptorelinum**#	L02AE04
140.	Azathioprinum	L04AX01
141.	Lornoxicamum	M01AC05
142.	Dexketoprofenum	M01AE17
143.	Celecoxibum	M01AH01
144.	Etoricoxibum	M01AH05
145.	Baclofenum	M03BX01
146.	Acidum alendronicum	M05BA04

147.	Acidum risedronicum	M05BA07
148.	Combinatii (acidum alendronicum + colecalciferolum)	M05BB03
149.	Oxycodonum*#	N02AA05
150.	Dihydrocodeinum*	N02AA08
151.	Combinatii (tramadolom + paracetamolom)	N02AJ13
152.	Pregabalinum***	N03AX16
153.	Biperidenum	N04AA02
154.	Pramipexolum*	N04BC05
155.	Piribedilum**	N04BC08
156.	Tiapridum	N05AL03
157.	Buspironum	N05BE01
158.	Maprotilinum*	N06AA21
159.	Escitalopramum**	N06AB10
160.	Trazodonum**	N06AX05
161.	Tianeptinum**	N06AX14
162.	Milnacipranum**	N06AX17
163.	Duloxetine**	N06AX21
164.	Bupropionum***	N06AX12
165.	Pramiracetamum***	N06BX16
166.	Vinpocetinum	N06BX18
167.	Betahistinum	N07CA01
168.	Combinatii (cinarizina + dimenhidrinatum)	N07CA52
169.	Hidrolizat din creier de porcina**	N07XXN3
170.	Hydroxychloroquinum	P01BA02
171.	Fenoterolum	R03AC04
172.	Budesonidum (spray nazal)*	R01AD05
173.	Fluticasonum (spray nazal)*	R01AD08
174.	Mometasonum (spray nazal)*	R01AD09
175.	Combinatii (fenoterolum + ipratropium)	R03AL01
176.	Combinatii (salmeterolum + fluticasonum)*	R03AK06
177.	Combinatii (budesonidum + formoterolum)*	R03AK07
178.	Fluticasonum	R03BA05
179.	Mometasonum	R03BA07
180.	Ciclesonidum	R03BA08
181.	Tiotropium	R03BB04
182.	Aminophyllinum	R03DA05
183.	Montelukastum	R03DC03
184.	Dextromethorphanum	R05DA09
185.	Levocetirizinum	R06AE09
186.	Fexofenadinum	R06AX26
187.	Desloratadinum	R06AX27
188.	Gentamicinum	S01AA11
189.	Tobramycinum	S01AA12
190.	Netilmicinum	S01AA23

191.	Ofloxacinum	S01AE01
192.	Dexamethasonum	S01BA01
193.	Betamethasonum	S01BA06
194.	Combinatii (netilmicinum + dexamethasonum)	S01CA01
195.	Combinatii (tobramycinum + dexametazonum)	S01CA01
196.	Combinatii (chloramphenicolum + dexamethasonum)	S01CA01
197.	Olopatadinum	S01GX09
198.	Retinolum	S01XA02
199.	Combinatii (perindoprilum + amlodipinum)	C09BB04
200.	Combinatii (candesartanum cilexetil + hydrochlorothiazidum)	C09DA06
201.	Combinatii (olmesartanum + amlodipinum)	C09DB02
202.	Combinatii (valsartan + amlodipinum + hydrochlorothiazidum)	C09DX01
203.	Rivaroxabanum**	B01AF01
204.	Glicopironium**	R03BB06
205.	Indacaterolum**	R03AC18
206.	Combinatii (beclometasonum + formoterolum)	R03AK08
207.	Combinatii (naproxenum + esomeprazolom)**	M01AE52
208.	Enoxaparinum**#	B01AB05
209.	Combinatii (indacaterolum + glicopironium)**	R03AL04
210.	Combinatii (perindoprilum + indapamidum + amlodipinum)	C09BX01
211.	Dabigatranum**	B01AE07
212.	Apixabanum**	B01AF02
213.	Combinatii (rosuvastatinum + ezetimibum)**	C10BA06
214.	Ingenoli mebutas**	D06BX02
215.	Combinatii (aclidinium bromidum + formoterolum fumarat)**	R03AL05
216.	Combinatii (metoprololum + ivabradinum)**	C07FX05
217.	Formoterolum**	R03AC13
218.	Combinatii (tiotropium + olodaterolum)**	R03AL06
219.	Combinatii (fluticasonum + formoterolum) (conc. 50 µg/5 µg și 125 µg/5 µg)	R03AK11
220.	Combinatii (azelastinum + fluticasonum)**	R01AD58
221.	Rivaroxabanum (concentrația 15 mg și 20 mg) **Ω #	B01AF01
222.	Apixabanum **Ω #	B01AF02
223.	Combinatii (Rosuvastatinum + Perindoprilum + Indapamidum)**	C10BX13
224.	Combinatii (Ezetimibum + Atorvastatinum)**	C10BA05
225.	Dabigatranum etexilatam **Ω #	B01AE07
226.	Edoxabanum **Ω #	B01AF03
227.	Combinatii (Enalaprilum + Lercanidipinum)**	C09BB02
228.	Combinatii (Irbesartanum + Amlodipinum)**	C09DB05
229.	Combinatii: Indacaterolum + Glicopironium Bromidum + Mometasonum	R03AL12
230.	Beclometasonum + Formoterolum + Glicopironiu Bromidum**	R03AL09
	Formoterolum + Glicopironium + Budesonidum**	

17/08/2020 - tabelul a fost modificat prin Hotărâre 673/2020
 01/01/2021 - tabelul a fost completat prin Hotărâre 1045/2020
 01/06/2021 - tabelul a fost modificat prin Hotărâre 537/2021
 01/08/2021 - tabelul a fost completat prin Hotărâre 796/2021
 01/02/2022 - tabelul a fost completat prin Hotărâre 24/2022
 01/03/2022 - tabelul a fost modificat prin Hotărâre 24/2022
 01/04/2022 - tabelul a fost modificat prin Hotărâre 406/2022
 01/05/2023 - tabelul a fost modificat prin Hotărâre 331/2023

NOTĂ:

17/08/2020 - nota a fost modificată prin Hotărâre 673/2020

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.

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.

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.

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

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
16.	Combinatii (Sacubitrilum + Valsartanum)** ^Ω	C09DX04
17.	Dapagliflozinum**	A10BK01
18.	Empagliflozinum**	A10BK03
G2 Bolnavi cu proteze valvulare și vasculare		
1.	Acenocumarolum	B01AA07

17/08/2020 - tabelul a fost modificat prin Hotărâre 673/2020

01/02/2023 - tabelul a fost completat prin Hotărâre 1346/2022

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

G3 Bolnavi cu proceduri intervenționale percutane, numai după implantarea unei proteze endovasculare (stent)		
1.	Clopidogrelum** (cel mult 9 luni)	B01AC04
2.	Ticagrelor** ^Ω	B01AC24

01/01/2021 - tabelul a fost modificat prin Hotărâre 1045/2020

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

G4 Hepatite cronice de etiologie virală B, C și D		
1.	Ribavirinum** ¹	J05AP01
2.	Lamivudinum** ¹ (concentrații de 5 mg/ml, 100 mg)	J05AF05
3.	Adefovirum dipivoxilum** ¹	J05AF08
4.	Entecavirinum** ¹	J05AF10
5.	Filgrastimum (G-CSF)**	L03AA02
6.	Interferonum alfa-2a** ¹	L03AB04
7.	Interferonum alfa-2b** ¹	L03AB05
8.	Peginterferon alfa-2b** ¹	L03AB10
9.	Peginterferon alfa-2a** ¹	L03AB11
10.	Amantadinum**	N04BB01
11.	Tenofovirum disoproxil** ¹	J05AF07
12.	Combinatii (ombitasvirum + paritaprevirum + ritonavirum)** ^{1β}	J05AP53
13.	Dasabuvirinum** ^{1β}	J05AP09
14.	Combinatii (Ledipasvirum + Sofosbuvirinum)** ^{1β}	J05AP51
15.	Sofosbuvirinum + velpatasvirum + voxilaprevirum** ^{1β}	J05AP56
16.	Combinatii (Sofosbuvirinum + Velpatasvirum)** ^{1β}	J05AP55
17.	Combinatii (Glecaprevirum + Pibrentasvirum)** ^{1β}	J05AP57

17/08/2020 - tabelul a fost modificat prin Hotărâre 673/2020

01/02/2022 - tabelul a fost completat prin Hotărâre 24/2022

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

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

Tratamentul se inițiază de către medicul în specialitatea gastroenterologie.

G6 Ciroza biliară primară, colangita sclerozantă primitivă, hepatita cronică și ciroze de alte etiologii cu coleastăză		
1.	Acidum ursodeoxycholicum	A05AA02
2.	Acid obeticholicum**Ω	A05AA04

01/04/2022 - tabelul a fost completat prin Hotărâre 406/2022

Tratamentul se inițiază de către medicul în specialitatea gastroenterologie.

G7 Ciroza hepatică		
1.	Lactulosum	A06AD11
2.	Rifaximinum	A07AA11
3.	Furosemidum	C03CA01
4.	Spirolactonum	C03DA01
5.	Prednisolonum	H02AB06
6.	Ribavirinum**1	J05AP01
7.	Lamivudinum**1 (concentrații de 5 mg/ml, 100 mg)	J05AF05
8.	Adefovirum dipivoxilum**1	J05AF08
9.	Entecavirum**1	J05AF10
10.	Filgrastimum (G-CSF)**	L03AA02
11.	Interferonum alfa-2a**1	L03AB04
12.	Interferonum alfa-2b**1	L03AB05
13.	Peginterferon alfa-2b**1	L03AB10
14.	Peginterferon alfa-2a**1	L03AB11
15.	Amantadinum**	N04BB01
16.	Combi-nații (ombitasvirum + paritaprevirum + ritonavirum)**1β	J05AP53
17.	Dasabuvirum**1β	J05AP09
18.	Combi-nații (Ledipasvirum + Sofosbuvirum)**1β	J05AP51
19.	Sofosbuvirum + velpatasvirum + voxilaprevirum**1β	J05AP56
20.	Combi-nații (Sofosbuvirum + Velpatasvirum)** 1β	J05AP55
21.	Combi-nații (Glecaprevirum + Pibrentasvirum)**1β	J05AP57

17/08/2020 - tabelul a fost modificat prin Hotărâre 673/2020
 01/01/2021 - tabelul a fost modificat prin Hotărâre 1045/2020
 01/02/2022 - tabelul a fost completat prin Hotărâre 24/2022

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

G10 Medicamente de suport pentru afecțiuni oncologice, hematologice și pentru terapia durerii		
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
14.	Ciclosporinum	L04AD01
15.	Morphinum	N02AA01
16.	Oxycodonum	N02AA05
17.	Dihydrocodeinum	N02AA08
18.	Pethidinum	N02AB02
19.	Fentanylum**	N02AB03
20.	Tramadolum	N02AX02
21.	Methadonum	N07BC02
22.	Codeinum	R05DA04
23.	Deferoxaminum**(3)	V03AC01
24.	Deferasiroxum**	V03AC03
25.	Epoetin zeta**	B03XA01
26.	Combinajii (Netupitantum + Palonosetronum)**	A04AA55
27.	Isavuconazolum (forma orală)**	J02AC05
28.	Poziție abrogată prin art. I, pct. 3, lit. a) din Hotărârea Guvernului nr. 537/2021 la data de 01/06/2021	

01/01/2021 - tabelul a fost completat prin Hotărâre 1045/2020
 01/02/2021 - tabelul a fost completat prin Hotărâre 1045/2020
 01/06/2021 - tabelul a fost modificat prin Hotărâre 537/2021
 01/12/2022 - tabelul a fost modificat prin Hotărâre 1346/2022

«abrogat»

1.	Phenobarbitalum	N03AA02
2.	Phenytoinum	N03AB02
3.	Carbamazepinum	N03AF01
4.	Oxcarbazepinum	N03AF02
5.	Acidum valproicum + săruri	N03AG01
6.	Lamotriginum**	N03AX09
7.	Topiramatum**	N03AX11
8.	Gabapentinum**	N03AX12
9.	Levetiracetamum (forma orală)**	N03AX14
10.	Pregabalinum**	N03AX16
11.	Stiripentol**	N03AX17
12.	Brivaracetamum**Ω	N03AX23

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

G12 Boala Parkinson și alte afecțiuni neurologice		
1.	Trihexyphenidylum	N04AA01
2.	Biperidenum	N04AA02
3.	Combi-nații (levodopum + carbidopum)**	N04BA02
4.	Combi-nații (levodopum + benserazidum)**	N04BA02
5.	Combi-nații (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
15.	Apomorfinum**Ω	N04BC07
16.	Tetrabenazinum**	N07XX06
17.	Apomorfinum 5 mg/ml**1	N04BC07
18.	Pitolisantum**Ω	N07XX11
19.	Selumetinib**1	L01EE04

01/02/2022 - tabelul a fost modificat prin Hotărâre 24/2022
01/03/2022 - tabelul a fost completat prin Hotărâre 24/2022
01/04/2022 - tabelul a fost completat prin Hotărâre 406/2022
01/02/2023 - tabelul a fost completat prin Hotărâre 1346/2022

«abrogat»

G13 Miastenia gravis		

1.	Prednisonum	H02AB07
2.	Azathioprinum	L04AX01
3.	Neostigmini bromidum	N07AA01
4.	Pyridostigmini bromidum	N07AA02

Tratamentul se inițiază de către medicul în specialitatea neurologie.

G14 Scleroza multiplă		
1.	Methylprednisolonum	H02AB04
2.	Prednisonum	H02AB07
3.	Mitoxantronum**	L01DB07
4.	Azathioprinum	L04AX01

Tratamentul se inițiază de către medicul din specialitatea neurologie.

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
25.	Vortioxetinum**Ω	N06AX26
26.	Cariprazinum**Ω	N05AX15

01/05/2023 - tabelul a fost completat prin Hotărâre 331/2023

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

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
2.	Cyclophosphamidum	L01AA01
3.	Azathioprinum	L04AX01
4.	Hydroxychloroquinum	P01BA02
5.	Belimumabum** ¹	L04AA26
6.	Rituximabum (concentrația 100 mg și 500 mg)** ¹	L01XC02
7.	Tocilizumabum (concentrația 162 mg)** ¹	L04AC07

01/01/2021 - tabelul a fost modificat prin Hotărâre 1045/2020

01/02/2023 - tabelul a fost completat prin Hotărâre 1346/2022

Tratamentul se inițiază și se monitorizează de către medicul în specialitatea reumatologie, nefrologie, boli infecțioase, pediatrie sau medicină internă, iar pentru medicamentul prevăzut la poziția 6 și de către medicul în specialitatea pneumologie.

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. orală]	L01BA01
5.	Ciclosporinum	L04AD01
6.	Leflunomidum**	L04AA13
7.	Azathioprinum	L04AX01
8.	Diclofenacum	M01AB05
9.	Hydroxychloroquinum	P01BA02
10.	Methotrexatum	L04AX03

17/08/2020 - tabelul a fost modificat prin Hotărâre 673/2020

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

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

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

G22 Boli endocrine și metabolice		
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
15.	Alirocumabum** ^Ω	C10AX14
16.	Denosumab (Prolia)**	M05BX04
17.	Burosumabum** ^{1Ω}	M05BX05
18.	Natrii phenylbutyrate**	A16AX03
19.	Evolocumab** ^Ω	C10AX13
20.	Parathyroid hormone** ^{1Ω}	H05AA03
21.	Givosiran** ^{1Ω}	A16AX16
22.	Ketoconazolom** ^Ω (compr. 200 mg)	J02AB02
23.	Glyceroli Phenylbutyras** ^Ω	A16AX09
24.	Lumasiranum** ^{1Ω}	A16AX18

01/08/2021 - tabelul a fost completat prin Hotărâre [796/2021](#)

01/02/2022 - tabelul a fost modificat prin Hotărâre [24/2022](#)

01/04/2022 - tabelul a fost completat prin Hotărâre [406/2022](#)

01/12/2022 - tabelul a fost completat prin Hotărâre [1346/2022](#)

«abrogat»

1.	Penicillaminum**(4)	M01CC01
----	---------------------	---------

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

G25 Boala cronică de rinichi - faza predializă		
1.	Paricalcitolum**	H05BX02
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
9.	Ciclosporinum	L04AD01
10.	Azathioprinum	L04AX01
11.	Aminoacizi, inclusiv combinații cu polipeptide**	V06DDN1
12.	Metoxi-poli(etilenglicol) epoetina beta**	B03XA03
13.	Epoetinum zeta**	B03XA01
14.	Tolvaptan**Ω	C03XA01

01/04/2022 - tabelul a fost completat prin Hotărâre 406/2022

Tratamentul se inițiază de către medicul în specialitatea nefrologie.

G26 Boli degenerative ale ochiului (glaucom și boli maculare)		
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.	Combinații (travoprostum + timololum)	S01ED51
10.	Latanoprostum	S01EE01
11.	Bimatoprostum	S01EE03
12.	Travoprostum	S01EE04
13.	Combinații (brinzolamidum + timololum)**	S01ED51
14.	Afliberceptum**Ω	S01LA05
15.	Tafuprostum**Ω	S01EE05
16.	Brolucizumabum**Ω	S01LA06

01/04/2022 - tabelul a fost completat prin Hotărâre 406/2022

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
6.	Ciclosporinum	L04AD01
7.	Azathioprinum	L04AX01

Tratamentul se inițiază de către medicul în specialitatea dermatologie.

G29 Boala Gaucher		
1.	Imiglucerasum**1	A16AB02
2.	Miglustatum**1	A16AX06
3.	Velaglucerase alfa**1	A16AB10
4.	Eliglustat**1	A16AX10

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

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 și sindrom de intestin scurt		

1.	Infliximabum**1	L04AB02
2.	Adalimumabum**1	L04AB04
3.	Vedolizumabum**1	L04AA33
4.	Ustekinumabum**1 (concentrația 90 mg)	L04AC05
5.	Tofacitinib**1Ω	L04AA29
6.	Teduglutidum**1	A16AX08

01/06/2021 - tabelul a fost completat prin Hotărâre [537/2021](#)

01/03/2022 - tabelul a fost modificat prin Hotărâre [24/2022](#)

Tratamentul se inițiază de către medicul în specialitatea gastroenterologie, gastroenterologie pediatrică și medicină internă.

G31b Poliartrita reumatoidă		
1.	Rituximabum**1 (concentrația 500 mg)	L01XC02
2.	Etanerceptum**1	L04AB01
3.	Infliximabum**1	L04AB02
4.	Adalimumabum**1	L04AB04
5.	Tocilizumabum**1	L04AC07
6.	Golimumabum**1	L04AB06
7.	Certolizumab pegol** ₁	L04AB05
8.	Abataceptum**1	L04AA24
9.	Baricitinib**1	L04AA37
10.	Tofacitinib**1	L04AA29
11.	Upadacitinibum**1	L04AA44

01/02/2022 - tabelul a fost completat prin Hotărâre [24/2022](#)

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

G31c Artropatia psoriazică		
1.	Etanerceptum**1	L04AB01
2.	Infliximabum**1	L04AB02
3.	Adalimumabum**1	L04AB04
4.	Golimumabum**1	L04AB06
5.	Secukinumabum**1	L04AC10
6.	Certolizumab pegol** ₁	L04AB05
7.	Ixekizumabum**1	L04AC13
8.	Tofacitinib**1Ω	L04AA29
9.	Guselkumabum**1Ω	L04AC16

01/01/2021 - tabelul a fost completat prin Hotărâre [1045/2020](#)

01/06/2021 - tabelul a fost completat prin Hotărâre 537/2021

01/04/2022 - tabelul a fost completat prin Hotărâre 406/2022

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

G31d Spondiloartrita axială		
1.	Etanerceptum**1	L04AB01
2.	Infliximabum**1	L04AB02
3.	Adalimumabum**1	L04AB04
4.	Golimumabum**1	L04AB06
5.	Certolizumab pegol**1	L04AB05
6.	Secukinumabum**1	L04AC10
7.	Ixekizumabum**1Ω	L04AC13

01/01/2021 - tabelul a fost modificat prin Hotărâre 1045/2020

01/05/2023 - tabelul a fost completat prin Hotărâre 331/2023

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

G31e Artrita juvenilă		
1.	Etanerceptum**1	L04AB01
2.	Abataceptum**1	L04AA24
3.	Adalimumabum**1	L04AB04
4.	Tocilizumabum**1	L04AC07
5.	Golimumab**1	L04AB06

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

G31f Psoriazis cronic sever (plăci)		
1.	Etanerceptum**1	L04AB01
2.	Infliximabum**1	L04AB02
3.	Adalimumabum**1	L04AB04
4.	Ixekizumabum**1	L04AC13
5.	Ustekinumabum**1	L04AC05
6.	Secukinumabum**1	L04AC10
7.	Guselkumabum**1	L04AC16
8.	Certolizumab Pegol**1	L04AB05
9.	Risankizumabum**1	L04AC18
10.	Apremilastum**1Ω	L04AA32
11.	Tildrakizumabum**1	L04AC17

01/01/2021 - tabelul a fost completat prin Hotărâre [1045/2020](#)

01/06/2021 - tabelul a fost completat prin Hotărâre [537/2021](#)

01/02/2022 - tabelul a fost completat prin Hotărâre [24/2022](#)

Tratamentul se inițiază de către medicul în specialitatea dermatologie.

G31g: Dermatita atopică

01/01/2021 - paragraful a fost introdus prin Hotărâre [1045/2020](#).

1.	Dupilumabum**1Ω	D11AH05
2.	Baricitinibum**1Ω	L04AA37

01/05/2023 - tabelul a fost completat prin Hotărâre [331/2023](#)

G31h Afecțiuni pulmonare cronice		
1.	Benralizumabum**	R03DX10
2.	Dupilumabum**	D11AH05
3.	Nintedanibum (Ofev)**	L01XE31
4.	Inhibitor alfa 1 proteinază umană**1	B02AB02
5.	Omalizumabum**	R03DX05

01/02/2022 - tabelul a fost introdus prin Hotărâre [24/2022](#).

01/03/2022 - tabelul a fost completat prin Hotărâre [24/2022](#)

01/02/2023 - tabelul a fost completat prin Hotărâre [1346/2022](#)

G31i Sindroame febrile periodice asociate cu criopirină		
1.	Canakinumabum**1	L04AC08"

01/02/2023 - tabelul a fost introdus prin Hotărâre [1346/2022](#).

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 «Insuficiența cardiacă cronică (clasa III sau IV NYHA)» pozițiile 2-7 și 9 și medicamentele din G10 «Medicamente de suport pentru afecțiuni oncologice, hematologice și pentru terapia durerii» pozițiile 15-22, pentru care inițierea tratamentului poate fi efectuată și de către medicul de familie.

01/12/2022 - paragraful a fost modificat prin Hotărâre [1346/2022](#)

Medicamentul corespunzător poziției 16 de la punctul G1 se adresează pacienților adulți cu insuficiență cardiacă cronică, indiferent de clasa Nyha.

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

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 din România.

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.

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.

Medicamentele corespunzătoare pozițiilor 17 și 18 de la punctul G1 se adresează și pacienților adulți cu insuficiență cardiacă cronică, clasa II NYHA.

01/02/2023 - paragraful a fost introdus prin Hotărâre 1346/2022.

SECȚIUNEA C2

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

[Aplicare.](#)

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**	J05AR10
6.	Fosamprenavirum**	J05AE07
7.	Atazanavirum	J05AE08
8.	Tipranavirum**	J05AE09
9.	Darunavirum**	J05AE10
10.	Zidovudinum	J05AF01
11.	Didanosinum	J05AF02
12.	Stavudinum	J05AF04
13.	Lamivudinum (concentrații de 10 mg/ml, 150 mg și 300 mg)	J05AF05
14.	Abacavirum	J05AF06
15.	Tenofovirum disoproxil**1	J05AF07
16.	Emtricitabinum	J05AF09
17.	Nevirapinum	J05AG01
18.	Efavirenzum	J05AG03
19.	Combinații (lamivudinum + zidovudinum)**	J05AR01
20.	Abacavirum + lamivudinum**	J05AR02
21.	Combinații (abacavirum + lamivudinum + zidovudinum)**	J05AR04
22.	Enfuvirtidum**	J05AX07
23.	Dolutegravirum**	J05AJ03
24.	Rilpivirinum	J05AG05
25.	Combinații (dolutegravirum + abacavirum + lamivudinum)	J05AR13
26.	Combinații (darunavirum + cobicistatum)	J05AR14
27.	Combinații (emtricitabinum + tenofovirum alafenamida)	J05AR17
28.	Combinații (elvitegravir + cobicistat + emtricitabine + tenofovir)	J05AR18
29.	Combinații (emtricitabinum + tenofovirum disoproxil)	J05AR03

30.	Efavirenzum + emtricitabinum + tenofovirum disoproxil	J05AR06
30 ¹ .	Combinații (Dolutegravir + Lamivudina)	J05AR25
30 ² .	Combinații (Dolutegravir + Rilpivirină)	J05AR21
30 ³ .	Combinații (Bictegravir + Emtricitabina + Tenofovir Alafenamida)	J05AR20
30 ⁴ .	Doravirinum	J05AG06
30 ⁵ .	Combinații (Doravirinum + Lamivudinum + Tenofovirum Disoproxil)	J05AR24
30 ⁶ .	Combinații (Darunavirum + Cobicistatum + Emtricitabina + Tenofovir Alafenamida)	J05AR22
Medicație antiinfecțioasă pentru tratamentul infecțiilor asociate		
31.	Rifaximinum	A07AA11
32.	Miconazolum	D01AC02
33.	Aciclovirum	D06BB03
34.	Miconazolum	G01AF04
35.	Oxacillinum	J01CF04
36.	Ampicillinum + sulbactam	J01CR01
37.	Amoxicillinum + acidum clavulanicum	J01CR02
38.	Piperacillinum + tazobactamum	J01CR05
39.	Combinații (cefoperazonum + sulbactam)	J01DD62
40.	Ceftriaxonum	J01DD04
41.	Cefiximum	J01DD08
42.	Cefoperazonum	J01DD12
43.	Cefpiromum	J01DE02
44.	Meropenemum	J01DH02
45.	Imipenennum + cilastatinum	J01DH51
46.	Sulfamethoxazolum + trimethoprimum	J01EE01
47.	Spiramycinum	J01FA02
48.	Roxithromycinum	J01FA06
49.	Clarithromycinum	J01FA09
50.	Azithromycinum	J01FA10
51.	Gentamicinum	J01GB03
52.	Amikacinum	J01GB06
53.	Netilmicinum	J01GB07
54.	Ofloxacinum	J01MA01
55.	Ciprofloxacinum	J01MA02
56.	Pefloxacinum	J01MA03
57.	Norfloxacinum	J01MA06
58.	Levofloxacinum	J01MA12
59.	Moxifloxacinum	J01MA14
60.	Vancomycinum	J01XA01
61.	Teicoplaninum	J01XA02
62.	Colistinum	J01XB01
63.	Metronidazolum	

		J01XD01
64.	Linezolidum	J01XX08
65.	Ketoconazolum	J02AB02
66.	Fluconazolum	J02AC01
67.	Itraconazolum	J02AC02
68.	Voriconazolum**	J02AC03
69.	Posaconazolum**	J02AC04
70.	Caspofunginum**	J02AX04
71.	Rifabutinum	J04AB04
72.	Isoniazidum	J04AC01
73.	Pyrazinamidum	J04AK01
74.	Ethambutolum	J04AK02
75.	Combinatii (rifampicinum + isoniazidum)	J04AM02
76.	Aciclovirum	J05AB01
77.	Ribavirinum	J05AP01
78.	Ganciclovirum	J05AB06
79.	Valacyclovirum	J05AB11
80.	Valganciclovirum**	J05AB14
81.	Brivudinum	J05AB15
82.	Imunoglobulină normală pentru administrare intravasculară**	J06BA02
83.	Poziție abrogată prin art. I pct. 6, lit. a) din Hotărârea Guvernului nr. 24/2022 la data de 01/02/2022	
84.	Filgrastimum (G-CSF)**	L03AA02
85.	Netilmicinum	S01AA23
86.	Lomefloxacinum	S01AX17
87.	Norfloxacinum	S03AAN2
88.	Dexamethasonum	S01BA01
89.	Amphotericinum B liposomal ⁽⁴⁾	
90.	Atovaquona ⁽⁴⁾	
91.	Flucytosinum ⁽⁴⁾	
92.	Mefloquinum ⁽⁴⁾	P01BC02
93.	Mupirocinum ⁽⁴⁾	
94.	Paromomycinum ⁽⁴⁾	
95.	Pentamidinum ⁽⁴⁾	
96.	Primaquine ⁽⁴⁾	P01BA03
97.	Pyrimethaminum ⁽⁴⁾	
98.	Pyrimethaminum + sulfadiazinum ⁽⁴⁾	
99.	Trimethoprim ⁽⁴⁾	
100.	Anidulafungin	J02AX06
101.	Etravirinum	J05AG04
102.	Raltegravirum	J05AJ01
103.	Maravirocum	J05AX09
104.	Imunoglobulină umană normală**	J06BA01
105.	Isavuconazolum**	J02AC05
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.	Cycloserinum	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
20.	Bedaquilinum	J04AK05
21.	Delamanidum	J04AK06
22.	Combinatii (amoxicillinum + acidum clavulanicum)	J01CR02
23.	Combinatii (imipenemum + cilastatinum)	J01DH51
24.	Levofloxacinum	J01MA12
25.	Linezolidum	J01XX08
26.	Rifamycin	J04AB03
27.	Etionamidum	J04AD03
28.	Combinatii (rifampicinum + pyrazinamidum + izoniazidum)	J04AM05
29.	Combinatii (rifampicinum + pyrazinamidum + izoniazidum + ethambutolum)	J04AM06
30.	Clofaziminum	J04BA01
C. Subprogramul de supraveghere și control al bolilor transmisibile prioritare - Prevenirea și tratamentul gripei		
1.	Zanamivirum	J05AH01
2.	Oseltamivirum	J05AH02
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
8.	Temozolomidum	L01AX03
9.	Dacarbazinum	L01AX04

10.	Methotrexatum	L01BA01
11.	Pemetrexedum	L01BA04
12.	Mercaptopurinum	L01BB02
13.	Tioguaninum	L01BB03
14.	Cladribinum	L01BB04
15.	Fludarabinum**	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 (concentrația 6 mg/ml)	L01CD01
26.	Docetaxelum	L01CD02
27.	Dactinomycinum ⁽⁴⁾	L01DA01
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.	Procarbazineum ⁽⁴⁾	L01XB01
38.	Rituximabum**1	L01XC02
39.	Trastuzumabum**1	L01XC03
40.	Cetuximabum**1	L01XC06
41.	Bevacizumabum**1	L01FG01
42.	Imatinibum**	L01EA01
43.	Erlotinibum**1	L01XE03
44.	Sunitinibum**1	L01EX01
45.	Sorafenibum**1	L01EX02
46.	Dasatinibum**1	L01EA02
47.	Asparaginazum	L01XX02
48.	Hydroxycarbamidum	L01XX05
49.	Estramustinum	L01XX11
50.	Tretinoinum ⁽⁴⁾	L01XX14
51.	Topotecamum	L01CE01
52.	Irinotecanum	L01CE02
53.	Bortezomibum**1	L01XG01
54.	Megestrolum	L02AB01

55.	Leuprorelinum**	L02AE02
56.	Goserelinum**	L02AE03
57.	Triptorelinum	L02AE04
58.	Tamoxifenum	L02BA01
59.	Fulvestrantum	L02BA03
60.	Flutamidum	L02BB01
61.	Bicalutamidum	L02BB03
62.	Aminoglutethimidum	L02BG01
63.	Anastrozolum	L02BG03
64.	Letrozolum	L02BG04
65.	Exemestanum	L02BG06
66.	Filgrastimum (G-CSF)	L03AA02
67.	Pegfilgrastimum	L03AA13
68.	Interferonum alfa 2a**	L03AB04
69.	Interferonum alfa 2b**	L03AB05
70.	Acidum clodronicum**	M05BA02
71.	Acidum pamidronicum	M05BA03
72.	Acidum ibandronicum (concentrații de 2 mg, 6 mg și 50 mg)	M05BA06
73.	Acidum zoledronicum (concentrația de 4 mg)	M05BA08
74.	Mesnum	V03AF01
75.	Calcii folinas	V03AF03
76.	Amifostinum**	V03AF05
77.	Temsirolimus	L01EG01
78.	Mitotanum	L01XX23
79.	Clofarabinum**1	L01BB06
80.	Nelarabinum**1	L01BB07
81.	Decitabinum**1	L01BC08
82.	Trabectedinum**1	L01CX01
83.	Pозиție abrogată prin art. I pct. 4, lit. c) din Hotărârea Guvernului nr. 1346/2022 la data de 01/12/2022	
84.	Pозиție abrogată prin art. I pct. 4, lit. b) din Hotărârea Guvernului nr. 796/2021 la data de 01/08/2021	
85.	Nilotinibum**1	L01EA03
86.	Ruxolitinibum**1	L01EJ01
87.	Brentuximab Vedotin**1	L01XC12
88.	Pazopanibum**1Ω	L01EX03
89.	Crizotinibum**1	L01ED01
90.	Dabrafenibum**1Ω	L01EC02
91.	Abirateronum (concentrația 250 mg)**1Ω	L02BX03
92.	Azacitidinum**1	L01BC07
93.	Lapatinibum**1Ω	L01EH01
94.	Everolimus**1	L01XE10
95.	Pazopanibum**1	L01EX03
96.	Afatinibum**1	L01XE13
97.	Bosutinibum**1	L01EA04
98.	Axitinibum**1Ω	L01EK01
99.	Ibrutinibum**1	L01XE27

100.	Afliberceptum**1	L01XX44
101.	Panitumumabum**1	L01XC08
102.	Olaparibum**1	L01XX46
103.	Talidomidum**1	L04AX02
104.	Obinutuzumab**1	L01XC15
105.	Gefitinibum**1	L01XE02
106.	Enzalutamidum**1Ω	L02BB04
107.	Ponatinibum**1	L01EA05
108.	Trametinibum**1	L01EE01
109.	Vemurafenibum**1Ω	L01EC01
110.	Nivolumabum**1Ω	L01FF01
111.	Osimertinib**1	L01XE35
112.	Trastuzumabum emtasinum**1	L01FD03
113.	Carfilzomibum**1	L01XX45
114.	Blinatumomabum**1	L01XC19
115.	Daratumumabum**1	L01XC24
116.	Panobinostatum**1	L01XX42
117.	Bendamustinum**1	L01AA09
118.	Ipilimumabum**1Ω	L01FX04
119.	Pembrolizumabum**1Ω	L01FF02
120.	Ramucirumabum**1	L01XC21
121.	Palbociclibum**1	L01EF01
122.	Venetoclax**1	L01XX52
123.	Pertuzumabum**1	L01XC13
124.	Poziție abrogată prin art. I, pct. 4, lit. a) din Hotărârea Guvernului nr. 537/2021 la data de 01/06/2021	
125.	Cabazitaxelum**1	L01CD04
126.	Vandetanibum**1Ω	L01XE12
127.	Nivolumabum**1	L01FF01
128.	Ixazomib**1	L01XX50
129.	Midostaurinum**1	L01EX10
130.	Avelumabum**1	L01XC31
131.	Comparații (trifluridinum + tipiracilum)**1	L01BC59
132.	Ceritinibum**1	L01XE28
133.	Poziție abrogată prin art. I pct. 6, lit. c) din Hotărârea Guvernului nr. 24/2022 la data de 01/03/2022	
134.	Arsenicum Trioxidum**1	L01XX27
135.	Regorafenibum**1	L01XE21
136.	Atezolizumab**1	L01FF05
137.	Cabozantinibum**1Ω	L01XE26
138.	Ribociclibum**1	L01EF02
139.	Pomalidomidum**1	L04AX06
140.	Alectinib**1Ω	L01ED03
141.	Dinutuximab Beta**1	L01XC16
142.	Tisagenlecleucelel**1	L01XX71
143.	Pegaspargasum**1	L01XX24

144.	Inotuzumab Ozogamicin**1	L01XC26
145.	Abemaciclibum**1	L01EF03
146.	Durvalumabum**1Ω	L01FF03
147.	Atezolizumab**1Ω	L01FF05
148.	Poziție abrogată prin art. I, pct. 4, lit. a) din Hotărârea Guvernului nr. 537/2021 la data de 01/06/2021	
149.	Irinotecanum (Onivyde Pegylated Liposomal 4,3 mg/ml)**1Ω	L01CE02
150.	Poziție abrogată prin art. I, pct. 4, lit. a) din Hotărârea Guvernului nr. 537/2021 la data de 01/06/2021	
151.	Abirateronum (concentrația 500 mg)**1	L02BX03
152.	Lenalidomidum**	L04AX04
153.	Olaparibum**1Ω	L01XX46
154.	Apalutamidum**1	L02BB05
155.	Cemiplimabum**1Ω	L01FF06
156.	Polatuzumab vedotin**1	L01XC37
157.	Gilteritinib**1	L01XE54
158.	Tivozanibum**1	L01EK03
159.	Dabrafenibum**1	L01EC02
160.	Denosumab (Xgeva)**Ω	M05BX04
161.	Lorlatinibum**1Ω	L01ED05
162.	Avelumabum**1Ω	L01XC31
163.	Eltrombopag**1Ω	B02BX05
164.	Glasdegib**1	L01XX63
165.	Combinajii (Pertuzumabum + Trastuzumabum)**1	L01XY02
166.	Ropeginterferon Alfa-2B**1	L03AB15
167.	Luspatercept**1	B03XA06
168.	Fedratinibum**1Ω	L01EJ02
169.	Brigatinibum**1Ω	L01ED04
170.	Gemtuzumab Ozogamicin**1Ω	L01FX02
171.	Mogamulizumab**1Ω	L01FX09
172.	Vaccin BCG**1	L03AX03
173.	Acalabrutinibum**1	L01EL02
174.	Paclitaxelum (concentrația 5 mg/ml)**	L01CD01
175.	Enzalutamidum**1	L02BB04
176.	Trastuzumabum Deruxtecanum**1Ω	L01FD04
177.	Eribulinum**1Ω	L01XX41
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
5.	Azathioprinum	L04AX01
6.	Teriflunomidum**1	L04AA31
7.	Alemtuzumabum**1Ω	L04AA34
8.	Peginterferon beta 1a**1	L03AB13
9.	Ocrelizumab**1Ω	L04AA36
10.	Fingolimodum**1Ω	L04AA27
11.	Dimethyl fumarate**1Ω	L04AX07
12.	Cladribinum**1Ω	L04AA40
13.	Siponimod**1	L04AA42
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
21.	Combinatii (pioglitazonum + metforminum)**	A10BD05
22.	Acarbosum	A10BF01
23.	Pioglitazonum**	A10BG03
24.	Sitagliptinum**	A10BH01
25.	Repaglinidum	A10BX02
26.	Exenatidum**	A10BJ01
27.	Poziție abrogată prin art. I pct. 6, lit. e) din Hotărârea Guvernului nr. 24/2022 la data de 01/02/2022	
28.	Poziție abrogată prin art. I pct. 6, lit. e) din Hotărârea Guvernului nr. 24/2022 la data de 01/02/2022	
29.	Glucagonum	H04AA01
30.	Combinatii (sitagliptinum + metforminum)**	A10BD07
31.	Saxagliptinum**	A10BH03

32.	Combinații (saxagliptinum+metforminum)**	A10BD10
33.	Dapagliflozinum**	A10BK01
34.	Vildagliptinum** (cpr. 50 mg)	A10BH02
35.	Lixisenatidum**	A10BJ03
36.	Combinații (vildagliptinum + metforminum)**	A10BD08
37.	Combinații (saxagliptin + dapagliflozinum)**	A10BD21
38.	Combinații (insulinum glargine + lixisenatidum)**	A10AE54
39.	Dulaglutidum**	A10BJ05
40.	Empagliflozinum**	A10BK03
41.	Liraglutidum**	A10BJ02
42.	Insulinum degludec**	A10AE06
43.	Semaglutidum**	A10BJ06
44.	Combinații (Dapagliflozinum + Metforminum)**	A10BD15
45.	Combinații: Insulinum Degludec + Liraglutidum**	A10AE56
46.	Combinații: Insulinum Degludec + Insulinum Aspart**	A10AD06
47.	Combinații: Empagliflozinum + Metforminum**	A10BD20
48.	Combinații: Ertugliflozinum + Sitagliptinum**	A10BD24
P6: Programul național de diagnostic și tratament pentru boli rare și sepsis sever		
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
9.	Factor VIII de coagulare	B02BD02
10.	Turoctocog alfa**	B02BD02
11.	Eftrenonacog alfa**	B02BD04
12.	Efmoroctocog Alfa**	B02BD02
13.	Nonacog alpha**	B02BD04
14.	Simoctocog alfa**	B02BD02
15.	Susoctocog alfa**	B02BD14
16.	Luspatercept**	B03XA06
P6.2: Epidermoliza buloasă		
1.	Acitretinum	D05BB02
2.	Tetracyclinum	D06AA04
3.	Acidum fusidicum	D06AX01
4.	Sulfadiazinum	D06BA01
5.	Combinații (acidum fusidicum + hydrocortisonum)	D07CA01
6.	Combinații	D07CC01
7.	Tetracyclinum	J01AA07

8.	Acidum fusidicum	J01XC01
9.	Phenytoinum	N03AB02
P6.3: Hipertensiunea pulmonară		
1.	Bosentanum**	C02KX01
2.	Sildenafilum**	G04BE03
3.	Ambrisentanum**	C02KX02
4.	Macitentanum**	C02KX04
5.	Riociguat**	C02KX05
6.	Selexipagum**	B01AC27
7.	Treprostinilum** Ω	B01AC21
P6.4: Mucoviscidoză		
1.	Clarithromycinum	J01FA09
2.	Tobramycinum**	J01GB01
3.	Dornaza alfa**	R05CB13
4.	Pancreatinum**	A09AA02
5.	Ivacaftorum**	R07AX02
6.	Colistimetat de Sodiu** Ω	J01XB01
7.	Lumacaftorum + Ivacaftorum** ¹	R07AX30
8.	Ivacaftorum + Tezacaftorum + Elexacaftorum** ¹	R07AX32
P6.5: Boli neurologice degenerative/inflamator-imune		
P6.5.1 Tratatamentul medicamentos al bolnavilor cu boli neurologice inflamator-imune		
1.	Imunoglobulină normală pentru administrare intravasculară**	J06BA02
2.	Imunoglobulină umană normală**	J06BA01
P6.5.2 Tratatamentul medicamentos al bolnavilor cu boli neurologice degenerative - scleroză laterală amiotrofică		
1.	Riluzolum**	N07XX02
P6.5.3 Tratatamentul medicamentos al bolnavilor cu amiloidoză cu transtiretină		
1.	Tafamidis**	N07XX08
2.	Patisiranum**	N07XX12
P6.6: Osteogeneză imperfectă		
1.	Acidum pamidronicum	M05BA03
P6.7: Sindrom Prader Willi		
1.	Somatropinum**	H01AC01
P6.8: Boala Fabry		
1.	Agalsidasum beta**	A16AB04
2.	Migalastatum**	A16AX14
P6.9: Boala Pompe		
1.	Aglucosidasum alfa**	A16AB07
P6.10: Tirozinemie		
1.	Nitisinonum	A16AX04
P6.11: Sepsis sever		
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
2.	Imunoglobulină umană normală**	J06BA01
P6.16: Scleroza sistemică și ulcere digitale evolutive		
1.	Bosentanum**	C02KX01
P6.17: Purpura trombocitopenică imună idiopatică cronică		
1.	Romiplostim**1	B02BX04
2.	Eltrombopag**1	B02BX05
P6.18: Pacienți adulți și copii cu hiperfenilalaninemie diagnosticată cu fenilcetonurie sau deficit de tetrahidrobiopterină (BH4)		
1.	Sapropterinum**1	A16AX07
P6.19: Scleroză tuberoasă		
1.	Everolimus (Votubia)**1	L01XE10
P6.20: Fibroza pulmonară idiopatică		
1.	Pirfenidonum**1	L04AX05
2.	Nintedanibum**1	L01XE31
P6.21: Distrofia musculară Duchenne		
1.	Ataluren**1	M09AX03
P6.22: Angioedem ereditar		
1.	Icatibantum**1	B06AC02
2.	Inhibitor de esterază C1, umană**1	B06AC01
3.	Lanadelumabum**1	B06AC05
4.	Conestat Alfa**1	B06AC04
P6.23: Neuropatia optică ereditară Leber		
1.	Idebenonum**1	N06BX13
P6.24: Amiotrofia spinală musculară		
1.	Nusinersenum**1	M09AX07
2.	Risdiplamum**1	M09AX10
3.	Onasemnogen Abeparovec**1	B06AC04
P6.25: Boala Castelman		
1.	Siltuximabum**1	L04AC11
P6.26: Mucopolizaharidoza Tip IVA		
1.	Elosulfase Alfa**	A16AB12
P6.27: Boli rare - medicamente incluse condiționat		
1.	Darvadstrocel**1Ω	L04AX08
2.	Velmanaza Alfa**1Ω	A16AB15
3.	Poziție abrogată prin art. I, pct. 3 lit. j) din Hotărârea Guvernului nr. 1045/2020 la data de 01/02/2021	
4.	Caplacizumabum**Ω	B01AX07
5.	Poziție abrogată prin art. I pct. 5 lit. k) din Hotărârea Guvernului nr. 406/2022 la data de 01/04/2022	
6.	Agalsidasum Alfa**Ω	A16AB03

7.	Emicizumab**Ω	B02BX06
8.	Mercaptaminum**1Ω	A16AA04
9.	Rurioctocog alfa pegol**Ω	B02BD02
10.	Turoctocog Alfa Pegol**Ω	B02BD02
P6.28: Limfangioleiomiomatoză		
1.	Sirolimus**	L04AA10
P6.29 Lipofuscinoza Ceroidă TIP2 (Deficit de tripeptidil peptidaza - TPP1)		
1.	Cerliponaza Alfa**1	A16AB17
P6.30: Sindrom hemolitic uremic atipic (SHU _a) și hemoglobinurie paroxistică nocturnă (HPN)		
1.	Eculizumabum**1	L04AA25
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
5.	Tibolonum	G03CX01
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.	Acidum alendronicum**	M05BA04
16.	Acidum risedronicum**	M05BA07
17.	Acidum zoledronicum** (concentrația de 5 mg)	M05BA08
18.	Combinății (acidum alendronicum + colecalciferolum)**	M05BB03
19.	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
6.	Ticarcillinum + acidum clavulanicum	J01CR03
7.	Piperacillinum + tazobactamum	J01CR05
8.	Meropenemum	J01DH02

9.	Imipenemum + cilastatinum	J01DH51
10.	Vancomycinum	J01XA01
11.	Teicoplaninum	J01XA02
12.	Acidum fusidicum	J01XC01
13.	Linezolidum	J01XX08
14.	Fluconazolum	J02AC01
15.	Voriconazolum**	J02AC03
16.	Posaconazolum**	J02AC04
17.	Caspofunginum**	J02AX04
18.	Aciclovirum	J05AB01
19.	Valacyclovirum	J05AB11
20.	Valganciclovirum**	J05AB14
21.	Imunoglobulină normală pentru administrare intravasculară**	J06BA02
22.	Cyclophosphamidum	L01AA01
23.	Melphalanum	L01AA03
24.	Ifosfamidum	L01AA06
25.	Busulfanum	L01AB01
26.	Methotrexatum	L01BA01
27.	Fludarabinum	L01BB05
28.	Etoposidum	L01CB01
29.	Idarubicinum	L01DB06
30.	Mitoxantrinum**	L01DB07
31.	Cisplatinum	L01XA01
32.	Carboplatinum	L01XA02
33.	Rituximabum**	L01XC02
34.	Filgrastimum (G-CSF)**	L03AA02
35.	Ciclosporinum	L04AD01
36.	Imunoglobulină antilimfocite umane**	L04AA04
37.	Tacrolimusum**	L04AD02
38.	Mycophenolatatum**	L04AA06
39.	Sirolimus**	L04AA10
40.	Etanerceptum**	L04AB01
41.	Tramadolum	N02AX02
42.	Dornaza alfa**	R05CB13
43.	Desferasiroxum**	V03AC03
44.	Mesnum	V03AF01
45.	Plerixafor**	L03AX16
46.	Imunoglobulină umană normală**	J06BA01
47.	Isavuconazolum**	J02AC05
48.	Letermovirum (forma orală)**	J05AX18
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.	Fluconazolom	J02AC01
9.	Voriconazolom**	J02AC03
10.	Valganciclovirum**	J05AB14
11.	Ciclosporinum	L04AD01
12.	Imunoglobulină antilimfocite umane**	L04AA04
13.	Tacrolimusum**	L04AD02
14.	Mycophenolatolatum**	L04AA06
15.	Isavuconazolom**	J02AC05
P9.3: Transplant hepatic		
1.	Acidum ursodeoxycholicum	A05AA02
2.	Enoxaparinum	B01AB05
3.	Reviparinum	B01AB08
4.	Iloprostom**	B01AC11
5.	Alteplasmum**	B01AD02
6.	Acidum tranexamicum ⁽⁴⁾	B02AA02
7.	Eptacog alfa activatum**	B02BD08
8.	Combinatii (spironolactonom + 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
17.	Ciclosporinum	L04AD01
18.	Tacrolimusum**	L04AD02
19.	Mycophenolatolatum**	L04AA06
20.	Sirolimus**	L04AA10
21.	Proteina plasmatică umană**	J06BB04
22.	Isavuconazolom**	J02AC05
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
6.	Polygelinum	B05AA06
7.	Octreotidum**	H01CB02
8.	Piperacillinum + tazobactamum	

		J01CR05
9.	Teicoplaninum	J01XA02
10.	Linezolidum	J01XX08
11.	Ketoconazolum	J02AB02
12.	Fluconazolum	J02AC01
13.	Itraconazolum	J02AC02
14.	Voriconazolum**	J02AC03
15.	Caspofunginum**	J02AX04
16.	Aciclovirum	J05AB01
17.	Valacyclovirum	J05AB11
18.	Valganciclovirum**	J05AB14
19.	Imunoglobulină normală pentru administrare intravasculară**	J06BA02
20.	Cyclophosphamidum	L01AA01
21.	Filgrastimum (G-CSF)	L03AA02
22.	Ciclosporinum	L04AD01
23.	Imunoglobulină antilimfocite umane**	L04AA04
24.	Tacrolimusum**	L04AD02
25.	Mycophenolatium**	L04AA06
26.	Basiliximabum**	L04AC02
27.	Sirolimus**	L04AA10
28.	Azathioprinum	L04AX01
29.	Acidum alendronicum	M05BA04
30.	Pethidinum	N02AB02
31.	Imunoglobulină umană normală**	J06BA01
32.	Isavuconazolum**	J02AC05
P9.5: Transplant de celule pancreatice		
1.	Reviparinum	B01AB08
2.	Polygelinum	B05AA06
3.	Linezolidum	J01XX08
4.	Voriconazolum**	J02AC03
5.	Valganciclovirum**	J05AB14
6.	Isavuconazolum**	J02AC05
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
11.	Ciclosporinum	L04AD01

12.	Imunoglobulină antilimfocite umane**	L04AA04
13.	Mycophenolatium**	L04AA06
14.	Basiliximabum**	L04AC02
15.	Azathioprinum	L04AX01
16.	Tramadolum	N02AX02
17.	Isavuconazolum**	J02AC05
P9.7: Tratamentul stării posttransplant în ambulatoriu al pacienților transplantați		
1.	Acidum ursodeoxycholicum	A05AA02
2.	Methylprednisolonum	H02AB04
3.	Prednisonum	H02AB07
4.	Sulfamethoxazolum + trimethoprimum	J01EE01
5.	Fluconazolum	J02AC01
6.	Voriconazolum**	J02AC03
7.	Posaconazolum**	J02AC04
8.	Aciclovirum	J05AB01
9.	Valganciclovirum**	J05AB14
10.	Lamivudinum	J05AF05
11.	Ciclosporinum	L04AD01
12.	Tacrolimusum** (forme orale)	L04AD02
13.	Mycophenolatium** (forme orale)	L04AA06
14.	Sirolimus**	L04AA10
15.	Azathioprinum	L04AX01
16.	Isavuconazolum (forma orală)**	J02AC05
17.	Letermovirum (forma orală)**	J05AX18
P9.8: Tratamentul recidivei hepatitei cronice VHB la pacienții cu transplant hepatic		
1.	Imunoglobulină antihepatitică B**	J06BB04
P10: Programul național de suplere a funcției renale la bolnavii cu insuficiență renală cronică		
1.	Alfacalcidolum	A11CC03
2.	Calcitriolum**	A11CC04
3.	Paricalcitolum**	H05BX02
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.	Combi-nații	B05DB
14.	Cinacalcetum**	H05BX01
15.	Sevelamer**	V03AE02
16.	Metoxi-poli-etilenglicol epoetina beta**	B03XA03
17.	Epoetinum zeta**	

		B03XA01
P11: Programul național de sănătate mintală		
P11.1: Subprogramul tratamentul toxicodependențelor		
1.	Naltrexonum	N07BB04
2.	Methadonum	N07BC02
3.	Combinajii (buprenorfinum + naloxone)	N07BC51
P11.2: Tulburare depresivă majoră		
1.	Esketaminum**Ω	N06AX27

17/08/2020 - tabelul a fost modificat prin Hotărâre 673/2020
 01/01/2021 - tabelul a fost modificat prin Hotărâre 1045/2020
 01/02/2021 - tabelul a fost completat prin Hotărâre 1045/2020
 01/06/2021 - tabelul a fost modificat prin Hotărâre 537/2021
 01/08/2021 - tabelul a fost modificat prin Hotărâre 796/2021
 01/02/2022 - tabelul a fost modificat prin Hotărâre 24/2022
 01/03/2022 - tabelul a fost modificat prin Hotărâre 24/2022
 01/04/2022 - tabelul a fost modificat prin Hotărâre 406/2022
 01/12/2022 - tabelul a fost modificat prin Hotărâre 1346/2022
 01/02/2023 - tabelul a fost modificat prin Hotărâre 1346/2022
 01/05/2023 - tabelul a fost modificat prin Hotărâre 331/2023

NOTĂ:

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

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.

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

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.

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 leuze, în tratamentul ambulatoriu în regim de compensare 100% din prețul de referință

Nr.	DCI	COD ATC
1.	Metronidazolum	A01AB17
2.	Drotaverinum	A03AD02
3.	Atropinum	A03BA01
4.	Butylscopolammonii bromidum	A03BB01
5.	Combinajii	A03DA02
6.	Combinajii	A05BAN3
7.	Combinajii	A06AD65
8.	Nifuroxazidum	A07AX03
9.	Retinolium	A11CA01
10.	Dihydrotachysterolum	A11CC02

11.	Calcitriolum	A11CC04
12.	Colecalciferolum	A11CC05
13.	Combinatii	A11CC20
14.	Thiaminum	A11DA01
15.	Benfotiaminum	A11DA03
16.	Combinatii	A11DBN1
17.	Combinatii	A11DBN2
18.	Acidum ascorbicum	A11GA01
19.	Pyridoxinum	A11HA02
20.	Tocoferolum	A11HA03
21.	Riboflavinum	A11HA04
22.	Calcii gluconas	A12AA03
23.	Metandienonum	A14AA03
24.	Levocarnitinum	A16AA01
25.	Diverse	A16AXN1
26.	Etamsylatum	B02BX01
27.	Carbazochromi salicylas	B02BX02
28.	Ferrosi fumaras	B03AA02
29.	Ferrosi gluconas	B03AA03
30.	Ferrocholinatum	B03ABN1
31.	Combinatii	B03AD02
32.	Combinatii	B03AD03
33.	Combinatii	B03AD04
34.	Combinatii	B03AE01
35.	Combinatii	B03AE10
36.	Cyanocobalaminum	B03BA01
37.	Combinatii	B03BA51
38.	Alprostadium (concentrație 500 mcg)**	C01EA01
39.	Combinatii	C02LA51
40.	Codergocrinum	C04AE01
41.	Combinatii	C05AA01
42.	Combinatii	C05AA08
43.	Combinatii	C05AD01
44.	Calcii dobesilas	C05BX01
45.	Troxeutinum (combinatii)	C05CA54
46.	Celiprololum	C07AB08
47.	Combinatii	C07NAN1
48.	Nimodipinum	C08CA06
49.	Acidum nicotinicum	C10AD02
50.	Isoconazolum	D01AC05
51.	Ketoconazolum	D01AC08
52.	Combinatii	D01AC52
53.	Dithranolum	D05AC01
54.	Combinatii	D05AXN1

55.	Alclometazonum	D07AB10
56.	Fluocinoloni acetonidum	D07AC04
57.	Fluocortolonum	D07AC05
58.	Combinații	D07CB01
59.	Combinații	D07CC02
60.	Combinații	D07XB02
61.	Combinații	D07XC01
62.	Combinații	D07XC04
63.	Combinații	D07XDN1
64.	Tretinoinum	D10AD01
65.	Erythromycinum	D10AF02
66.	Combinații	D10AF52
67.	Pimecrolimus	D11AH02
68.	Metronidazolm	G01AF01
69.	Ciclopiroxum	G01AX12
70.	Combinații	G01AXN1
71.	Combinații	G01BA
72.	Medroxyprogesteronum	G03AC06
73.	Nomegestrolum	G03DB04
74.	Gonadotrophinum chorionicum	G03GA01
75.	Menotropinum	G03GA02
76.	Combinații	G04BCN1
77.	Combinații	H03AA03
78.	Combinații (cefoperazonum + sulbactam)	J01DD62
79.	Cefazolinum	J01DB04
80.	Cefpiromum	J01DE02
81.	Sulfafurazolum	J01EB05
82.	Roxithromycinum	J01FA06
83.	Gentamicinum	J01GB03
84.	Netilmicinum	J01GB07
85.	Colistinum	J01XB01
86.	Acidum fusidicum	J01XC01
87.	Voriconazolum (forma orală)**	J02AC03
88.	Combinații	M01AB55
89.	Ibuprofenum	M01AE01
90.	Poziție abrogată prin art. I pct. 6 din Hotărârea Guvernului nr. 406/2022 la data de 01/04/2022	
91.	Acidum mefenamicum	M01AG01
92.	Parecoxibum	M01AH04
93.	Acidum niflumicum	M01AX02
94.	Phenylbutazonum	M01AA01
95.	Piroxicamum	M02AA07
96.	Ibuprofenum	M02AA13
97.	Acidum niflumicum	M02AA17
98.	Indometacinum	M02AA23

99.	Combinatii	M02ACN3
100.	Chlorzoxazonum	M03BB03
101.	Poziție abrogată prin art. I pct. 7, lit. a) din Hotărârea Guvernului nr. 24/2022 la data de 01/02/2022	
102.	Poziție abrogată prin art. I pct. 7, lit. a) din Hotărârea Guvernului nr. 24/2022 la data de 01/02/2022	
103.	Combinatii	N02AA59
104.	Combinatii	N02BA71
105.	Metamizolum natrium	N02BB02
106.	Clorzepas dikalii	N05BA05
107.	Tofisopamum	N05BA23
108.	Midazolamum	N05CD08
109.	Cinolazepamum	N05CD13
110.	Methylfenidatum**	N06BA04
111.	Pyritinolum	N06BX02
112.	Cinnarizinum	N07CA02
113.	Tenonitrozolum	P01AX08
114.	Pyrantelum	P02CC01
115.	Sulfur	P03AAN1
116.	Permethrinum	P03AC04
117.	Benzylum benzoicum	P03AX01
118.	Tixocortolum	R01AD07
119.	Combinatii (betamethasonum + tetrazyolinum)	R01ADN1
120.	Combinatii	R01BA52
121.	Fusafunginum	R02AB03
122.	Ephedrini hydrochloridum	R03CA02
123.	Terbutalinum	R03CC03
124.	Acetylcysteinum	R05CB01
125.	Carbocisteinum	R05CB03
126.	Promethazinum	R06AD02
127.	Mequitazinum	R06AD07
128.	Meclozinum	R06AE05
129.	Cyproheptadinum	R06AX02
130.	Loratadinum (sirop/suspensie orală)	R06AX13
131.	Chloramphenicolum	S01AA01
132.	Acidum fusidicum	S01AA13
133.	Kanamycinum	S01AA24
134.	Combinatii	S01AA30
135.	Fluorometholonum	S01BA07
136.	Desonidum	S01BA11
137.	Indometacinum	S01BC01
138.	Piroxicamum	S01BC06
139.	Pilocarpinum	S01EB01
140.	Emedastinum	S01GX06
141.	Ketotifenum	S01GX08
142.	Acidum hialuronicum	S01KA01

143.	Nandrolonum	S01XA11
144.	Combinatii	S02CA05
145.	Mecaserminum**1	H01AC03
146.	Tacrolimusum	D11AH01
147.	Isavuconazolum (forma orală)**	J02AC05
148.	Palivizumabum**	J06BB16
149.	Propranololum (soluție orală)**Ω	C07AA05

17/08/2020 - tabelul a fost modificat prin Hotărâre 673/2020

01/02/2021 - tabelul a fost completat prin Hotărâre 1045/2020

01/02/2022 - tabelul a fost modificat prin Hotărâre 24/2022

01/04/2022 - tabelul a fost modificat prin Hotărâre 406/2022

01/12/2022 - tabelul a fost completat prin Hotărâre 1346/2022

NOTĂ:

17/08/2020 - nota a fost modificată prin Hotărâre 673/2020

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 **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.

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
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
17.	Acidum ibandronicum* (concentrațiile 3 mg și 150 mg)	M05BA06
18.	Strontium Ranelatum	M05BX03
19.	Clonazepamum	N03AE01
20.	Piracetamum	N06BX03
21.	Erdosteinum**	R05CB15
22.	Benfotiaminum**	A11DA03
23.	Combinajii**	A11DBN1
24.	Tolperisonum**	M03BX04
25.	Acidum hialuronicum**	M09AX01
26.	Combinajii: Indacaterolum + Mometasonum	R03AK14
27.	Naproxenum	M01AE02
28.	Combinajii (Candesartanum Cilexetil + Amlodipinum)**	C09DB07

*01/02/2022 - tabelul a fost completat prin Hotărâre [24/2022](#)
01/04/2022 - tabelul a fost completat prin Hotărâre [406/2022](#)
01/12/2022 - tabelul a fost completat prin Hotărâre [1346/2022](#)*

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.

SUBLISTA E

DCI-uri corespunzătoare medicamentelor imunologice folosite pentru producerea imunității active (sau folosite pentru prevenirea unor boli transmisibile), de care beneficiază unele segmente populaționale în tratamentul ambulatoriu

01/09/2023 - paragraful a fost introdus prin Hotărâre [781/2023](#).

Secțiunea E1 «DCI-uri corespunzătoare medicamentelor imunologice folosite pentru producerea imunității active (sau folosite pentru prevenirea unor boli transmisibile), de care beneficiază unele segmente populaționale* în tratamentul ambulatoriu în regim de compensare 50% din prețul de referință»

A se vedea și Ordin [615/2010](#).

Nr. crt.	DCI	COD ATC
1.	Vaccin gripal inactivat**	J07BB02
2.	Vaccin papilomavirus (tip 6, 11, 16 și 18)**	J07BM01
3.	Vaccin papilomavirus (tip 6, 11, 16, 18, 31, 33, 45, 52, 58)**	J07BM03

**) Potrivit art. II din Hotărârea Guvernului nr. 781/2023, prevederile pozițiilor 2 și 3 din secțiunea E1 a sublistei E din anexa la Hotărârea Guvernului nr. 720/2008 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, republicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 479 din 5 iunie 2020, cu modificările și completările ulterioare, intră în vigoare la data de 1 decembrie*

2023.

NOTĂ:

* Segmentele populaționale care beneficiază de prescrierea, eliberarea și decontarea în regim de compensare 50% din prețul de referință a medicamentelor corespunzătoare DCI-urilor prevăzute în această secțiune se aprobă prin ordin al ministrului sănătății.

Administrarea medicamentelor corespunzătoare DCI-urilor notate cu ** se efectuează pe baza protocoalelor terapeutice elaborate de comisiile de specialitate ale Ministerului Sănătății.

Secțiunea E2 «DCI-uri corespunzătoare medicamentelor imunologice folosite pentru producerea imunității active (sau folosite pentru prevenirea unor boli transmisibile), de care beneficiază unele segmente populaționale* în tratamentul ambulatoriu în regim de compensare 100% din prețul de referință»

A se vedea și Ordin 615/2010.

Nr. crt.	DCI	Cod ATC
1.	Vaccin gripal inactivat**	J07BB02
2.	Vaccin gripal viu atenuat**	J07BB03
3.	Vaccin papilomavirus (tip 6, 11, 16 și 18)**	J07BM01
4.	Vaccin papilomavirus (tip 6, 11, 16, 18, 31, 33, 45, 52, 58)**	J07BM03
5.	Vaccin pneumococic polizaharidic CONJ. 13-VALENT ADS**	J07AL02
6.	Vaccin pneumococic polizaharidic CONJ. 15-VALENT ADS**	J07AL02
7.	Vaccin pneumococic polizaharidic CONJ. 20-VALENT ADS**	J07AL02
8.	Vaccin meningococic conjugat de grup A, C, W135 și Y**	J07AH08
9.	Vaccin meningococic grup B**	J07AH09
10.	Vaccin diftero-tetano-pertussis acelar**	J07AJ52
11.	Vaccin hepatitic B**	J07BC01
12.	Vaccin rujeolic, rubeolic, urlian, viu atenuat**	J07BD52
13.	Vaccin varicelic viu atenuat**	J07BK01

**) Potrivit art. II din Hotărârea Guvernului nr. 781/2023, prevederile pozițiilor 3-13 din secțiunea E2 a sublistei E din anexa la Hotărârea Guvernului nr. 720/2008 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, republicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 479 din 5 iunie 2020, cu modificările și completările ulterioare, intră în vigoare la data de 1 decembrie 2023.*

NOTĂ:

* Segmentele populaționale care beneficiază de prescrierea, eliberarea și decontarea în regim de compensare 100% din prețul de referință a medicamentelor corespunzătoare DCI-urilor prevăzute în această secțiune se aprobă prin ordin al ministrului sănătății.

Administrarea medicamentelor corespunzătoare DCI-urilor notate cu ** se efectuează pe baza protocoalelor terapeutice elaborate de comisiile de specialitate ale Ministerului Sănătății.