

ORDIN nr. 1782 din 28 decembrie 2006 privind înregistrarea și raportarea statistică a pacienților care primesc servicii medicale în regim de spitalizare continuă și spitalizare de zi

Forma sintetică la data 26-iul-2016. Acest act a fost creat utilizând tehnologia SintAct®-Acte Sintetice. SintAct® și tehnologia Acte Sintetice sunt mărci înregistrate ale Wolters Kluwer.

În temeiul Legii nr. [95/2006](#) privind reforma în domeniul sănătății, al Hotărârii Guvernului nr. [862/2006](#) privind organizarea și funcționarea Ministerului Sănătății Publice, cu modificările ulterioare, și al Hotărârii Guvernului nr. [972/2006](#) pentru aprobarea Statutului Casei Naționale de Asigurări de Sănătate,

având în vedere prevederile Ordinului ministrului sănătății și familiei nr. [457/2001](#) privind reglementarea denumirii și codificării structurilor organizatorice (secții, compartimente, laboratoare, cabinete) ale unităților sanitare din România, cu modificările și completările ulterioare, văzând Referatul Ministerului Sănătății Publice, al Centrului Național pentru Organizarea și Asigurarea Sistemului Informațional și Informatic în Domeniul Sănătății București și al Casei Naționale de Asigurări de Sănătate nr. 8.419/5.493/2006,

ministrul sănătății publice și președintele Casei Naționale de Asigurări de Sănătate emit următorul ordin:

Art. 1

Se aprobă Nomenclatorul investigațiilor de laborator prevăzut în anexa nr. 1.

Art. 2

(1) Codificarea medicală a bolilor în spitalele din România se face conform clasificării RO DRG v.1, prevăzută în Ordinul ministrului sănătății nr. [1.199/2011](#) privind introducerea și utilizarea clasificării RO DRG v.1.

▶(la data 01-ian-2014 Art. 2, alin. (1) modificat de Art. I, punctul 1. din [Ordinul 1503/2013](#))

(2) Codificarea procedurilor medicale în spitalele și unitățile ambulatorii de specialitate din România se face conform clasificării RO DRG v.1, prevăzută în Ordinul ministrului sănătății nr. [1.199/2011](#).

▶(la data 01-ian-2014 Art. 2, alin. (2) modificat de Art. I, punctul 1. din [Ordinul 1503/2013](#))

(3) Codificarea investigațiilor de laborator în spitalele și unitățile ambulatorii de specialitate din România se va face conform Nomenclatorului investigațiilor de laborator.

Art. 3

(1) Se aprobă utilizarea în sistemul informațional al spitalelor a formularului "Foaie de observație clinică generală", denumit în continuare FOCG, prezentat în anexa nr. 2.

(2) FOCG se întocmește pentru pacienții spitalizați în regim de spitalizare continuă.

(3) FOCG se completează într-un singur exemplar pentru fiecare episod de spitalizare continuă. Episodul de spitalizare continuă reprezintă perioada de spitalizare a unui pacient, în regim de spitalizare continuă, în cadrul aceluiași spital, fără întrerupere și fără modificarea tipului de îngrijiri.

(4) Tipurile de îngrijiri în regim de spitalizare continuă sunt: îngrijiri acute și îngrijiri cronice sau de recuperare.

(5) În situația în care se realizează un transfer al pacientului între secții care furnizează îngrijiri de același tip, nu se deschide o nouă FOCG. În situația în care se realizează un transfer al pacientului între secții care furnizează îngrijiri de tip diferit (din secții de îngrijiri acute în secții de îngrijiri cronice sau de recuperare și invers), se deschide o nouă FOCG.

(6) Se întocmesc FOCG pentru îngrijiri de tip cronic sau de recuperare în următoarele secții din nomenclatorul de secții spitalicești în vigoare: Boli profesionale (1041); Cronici (1061); Îngrijiri paliative (1061_PAL); Geriatrie și gerontologie (1121); Medicina muncii (1181); Neonatologie (prematuri) (1222); Neonatologie (prematuri) aferentă unei maternități de gradul III (1222.2); Neonatologie (prematuri) aferentă unei maternități de gradul II (1222.1); Pediatrie (recuperare pediatrică) (1272); Distrofici pediatrie (recuperare pediatrică) (1272.2); Pediatrie (recuperare pediatrică) (1272.1); Pediatrie cronici (1282); Pneumoftiziologie (1301); Pneumoftiziologie pediatrică (1302); Psihiatrie cronici (1333), Psihiatrie cronici (1333.2); Psihiatrie cronici (lungă durată) (1333.1); Recuperare, medicină fizică și balneologie (1371); Recuperare, medicină fizică și balneologie copii (1372); Recuperare medicală - cardiovasculară (1383); Recuperare medicală neurologie (1393); Recuperare medicală (1393_REC); Recuperare medicală - ortopedie și traumatologie (1403); Recuperare medicală - respiratorie (1413); Recuperare neuropsihomotorie (1423); Secții sanatoriale (1473).

▶(la data 01-ian-2014 Art. 3, alin. (6) modificat de Art. I, punctul 2. din [Ordinul 1503/2013](#))

(7) Secțiile în care se întocmesc FOCG pentru îngrijiri de tip acut sunt toate secțiile clinice, medicale și chirurgicale din nomenclatorul de secții spitalicești în vigoare, cu excepția celor menționate la alin. (6), incluzând secțiile de chirurgie maxilo-facială, dar excluzând secțiile de anestezie și terapie intensivă.

(8) Instrucțiunile privind completarea FOCG sunt cuprinse în anexa nr. 3.

▶(la data 23-dec-2014 Art. 3, alin. (9) abrogat de Actul din [Ordinul 1556/2014](#))

Art. 4

(1) Se aprobă utilizarea în sistemul informațional al spitalului a formularului "Fișă pentru spitalizarea de zi", denumit în continuare FSZ, prezentat în anexa nr. 4.

(2) FSZ se completează pentru fiecare pacient care beneficiază de servicii medicale în regim de spitalizare de zi.

(3) În cazul în care pe parcursul episodului de spitalizare de zi pacientul este internat în regim de spitalizare continuă, se va închide FSZ și se va deschide o FOCG.

(4) FSZ poate fi închisă în aceeași zi în care a fost deschisă sau la o dată ulterioară, dar nu mai târziu de data de 31 decembrie a anului respectiv.

(5) Instrucțiunile privind completarea FSZ sunt prevăzute în anexa nr. 5.

Art. 5

(1) Stabilirea reglementărilor privind codificarea datelor, completarea și utilizarea FOCG și FSZ se vor face de către Centrul Național pentru Organizarea și Asigurarea Sistemului Informațional și Informatic în Domeniul Sănătății.

(2) Instruirea și sprijinirea spitalelor privind codificarea datelor, completarea și utilizarea FOCG și a FSZ se vor face de către autoritățile de sănătate publică județene și a municipiului București și de către structurile similare din ministerele și instituțiile centrale cu rețea sanitară proprie, care organizează și răspund de buna desfășurare a acestui proces la nivelul fiecărui județ, sub coordonarea tehnică și metodologică a Centrului Național pentru Organizarea și Asigurarea Sistemului Informațional și Informatic în Domeniul Sănătății.

(3) Monitorizarea și controlul proceselor de codificare a datelor, completarea și utilizarea FOCG și FSZ se vor face de către autoritățile de sănătate publică județene și a municipiului București și de către structurile similare din ministerele și instituțiile centrale cu rețea sanitară proprie, Centrul Național pentru Organizarea și Asigurarea Sistemului Informațional și Informatic în Domeniul Sănătății și casele de asigurări de sănătate.

Art. 6

Datele clinice la nivel de pacient sunt înregistrate de către spitale, care răspund de corectitudinea și de gestionarea lor, precum și de asigurarea confidențialității datelor, în conformitate cu legislația în vigoare.

Art. 7

Spitalele sunt obligate să colecteze în format electronic o parte din datele cuprinse în FOCG și FSZ.

Art. 8

(1) Datele clinice la nivel de pacient, care se colectează în format electronic din FOCG, formează Setul minim de date la nivel de pacient, aferent spitalizării continue (SMDPC), prezentat în anexa nr. 6.

(2) Datele clinice la nivel de pacient care se colectează electronic din FSZ formează Setul minim de date la nivel de pacient, aferent spitalizării de zi (SMDPZ), prezentat în anexa nr. 7.

Art. 9

(1) Spitalele sunt obligate să transmită SMDPC și SMDPZ la Școala Națională de Sănătate Publică și Management Sanitar și la autoritățile de sănătate publică județene și a municipiului București, iar acestea din urmă la Centrul Național pentru Organizarea și Asigurarea Sistemului Informațional și Informatic în Domeniul Sănătății.

(2) Transmiterea datelor se face prin e-mail sau prin alte mijloace electronice la adresele specificate de Școala Națională de Sănătate Publică și Management Sanitar și, respectiv, de autoritățile de sănătate publică județene și a municipiului București.

(3) Transmiterea datelor se face în formatul specificat de Școala Națională de Sănătate Publică și Management Sanitar.

(4) Transmiterea SMDPC se face lunar, până la data de 5 a lunii, și va conține datele aferente pacienților externați în luna precedentă.

(4¹) Începând cu luna mai 2015, transmiterea SMDPC se face lunar, până la data de 4 a lunii, și va conține datele aferente pacienților externați în luna precedentă.

▶(la data 29-apr-2015 Art. 9, alin. (4) completat de Art. I, punctul 1. din [Ordinul 506/2015](#))

(5) Transmiterea SMDPZ se face lunar, în formatul valabil la momentul închiderii/raportării fișei/vizitei până la data de 5 a lunii, începând cu luna iulie 2014, și va conține informații referitoare la:

a) cazurile rezolvate în spitalizare de zi în luna precedentă;

b) serviciile acordate în regim de spitalizare de zi efectuate în luna precedentă, pentru care, în vederea decontării, nu este necesară închiderea fișei de spitalizare de zi după fiecare vizită;

c) serviciile acordate în regim de spitalizare de zi pentru care, în vederea decontării, s-a închis fișa de spitalizare de zi în luna precedentă, după terminarea vizitei/vizitelor necesare finalizării serviciului medical;

d) serviciile acordate în camerele de gardă și în structurile de primire urgențe din cadrul spitalelor pentru care finanțarea nu se face din bugetul Ministerului Sănătății, care nu necesită internare prin spitalizare continuă, pentru care se întocmește fișă pentru spitalizare după modelul prevăzut în anexa nr. 3 la Ordinul ministrului sănătății publice nr. [1.706/2007](#) privind conducerea și organizarea unităților și compartimentelor de primire a urgențelor, cu modificările și completările ulterioare, având data predării pacientului în luna precedentă.

▶(la data 05-iun-2014 Art. 9, alin. (5) modificat de Art. I, punctul 2. din [Ordinul 648/2014](#))

(5¹) Începând cu luna mai 2015, transmiterea SMDPZ se face lunar, în formatul valabil la momentul închiderii/raportării fișei/vizitei până la data de 4 a lunii, și va conține informații referitoare la:

- a) cazurile rezolvate în spitalizare de zi în luna precedentă;
- b) serviciile acordate în regim de spitalizare de zi efectuate în luna precedentă, pentru care, în vederea decontării, nu este necesară închiderea fișei de spitalizare de zi după fiecare vizită;
- c) serviciile acordate în regim de spitalizare de zi pentru care, în vederea decontării, s-a închis fișa de spitalizare de zi în luna precedentă, după terminarea vizitei/vizitelor necesare finalizării serviciului medical;
- d) serviciile acordate în camerele de gardă și în structurile de primire urgențe din cadrul spitalelor pentru care finanțarea nu se face din bugetul Ministerului Sănătății, care nu necesită internare prin spitalizare continuă, pentru care se întocmește fișă pentru spitalizare după modelul prevăzut în anexa nr. 3 la Ordinul ministrului sănătății publice nr. [1.706/2007](#) privind conducerea și organizarea unităților și compartimentelor de primire a urgențelor, cu modificările și completările ulterioare, având data predării pacientului în luna precedentă.

▶(la data 29-apr-2015 Art. 9, alin. (5) completat de Art. I, punctul 2. din [Ordinul 506/2015](#))

▣(6) Datele necodificate, cu caracter confidențial, specifice pacientului (numele și prenumele), nu vor fi transmise.

Datele codificate, cu caracter confidențial, specifice pacientului (codul numeric personal), vor fi transmise în formă criptată, utilizându-se mecanismul de criptare folosit în sistemul informatic unic integrat (SIUI) pentru generarea CID-lui (Cod de identificare al pacientului).

Datele codificate, cu caracter confidențial, specifice personalului medical (codul de parafă al medicului curant, codul de parafă al medicului operator), vor fi transmise în formă criptată, utilizându-se mecanismul de criptare furnizat de Școala Națională de Sănătate Publică, Management și Perfecționare în Domeniul Sanitar București.

▶(la data 01-ian-2014 Art. 9, alin. (6) modificat de Art. I, punctul 3. din [Ordinul 1503/2013](#))

(7) Școala Națională de Sănătate Publică și Management Sanitar va recepționa, va gestiona și va utiliza datele colectate de la spitale în scopul cercetării științifice, dezvoltării tehnologice în domeniul sănătății publice și managementului sanitar și susținerii mecanismelor de finanțare a activității spitalicești.

▣Art. 10

Instruirea și sprijinirea spitalelor privind colectarea și transmiterea SMDPC și a SMDPZ se vor face de către autoritățile de sănătate publică județene și a municipiului București și de către structurile similare din ministerele și instituțiile centrale cu rețea sanitară proprie, care organizează și răspund de buna desfășurare a acestui proces la nivelul fiecărui județ, sub coordonarea tehnică și metodologică a Școlii Naționale de Sănătate Publică și Management Sanitar.

▣Art. 11

(1) Prevederile prezentului ordin se aplică începând cu data de 1 ianuarie 2007.

(2) La data intrării în vigoare a prevederilor prezentului ordin se abrogă Ordinul ministrului sănătății și familiei nr. 798/2002 privind introducerea în spitale a formularului FOCG, cu modificările și completările ulterioare, Ordinul ministrului sănătății și familiei nr. [29/2003](#) privind introducerea colectării electronice a Setului minim de date la nivel de pacient (SMDP) în spitalele din România, cu modificările și completările ulterioare, și Ordinul ministrului sănătății și familiei nr. [440/2003](#) privind înregistrarea și raportarea statistică a pacienților care primesc servicii medicale în regim de spitalizare de zi, precum și servicii medicale ambulatorii la nivel de spital, cu modificările și completările ulterioare, precum și alte reglementări care contravin prevederilor prezentului ordin.

(3) Direcțiile din cadrul Ministerului Sănătății Publice, direcțiile din cadrul Casei Naționale de Asigurări de Sănătate, Centrul Național pentru Organizarea și Asigurarea Sistemului Informațional și Informatic în Domeniul Sănătății, Școala Națională de Sănătate Publică și Management Sanitar, autoritățile de sănătate publică județene și a municipiului București, structurile similare din ministerele și instituțiile centrale cu rețea sanitară proprie, casele de asigurări de sănătate, spitalele și unitățile ambulatorii de specialitate ce furnizează îngrijiri de sănătate în regim de spitalizare de zi vor duce la îndeplinire prevederile prezentului ordin.

Art. 12

Anexele nr. 1-7 fac parte integrantă din prezentul ordin.

Art. 13

Prezentul ordin va fi publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I.

Ministrul sănătății publice,
Gheorghe Eugen Nicolăescu
p. Președintele Casei Naționale de Asigurări de Sănătate,
Vasile Cepoi

ANEXA Nr. 1: Nomenclatorul investigațiilor de laborator

2.1	BIOCHIMIA SISTEMELOR
2.10	Biochimia lichidelor organismului
2.100	Metabolismul aminoacizilor și al proteinelor
2.1000	Identificarea aminoacizilor și a metaboliților
2.1001	Dozarea aminoacizilor
2.1002	Proteine totale
2.1003	Electroforeza proteinelor
2.1004	Albumina
2.1005	Proteine de fază acută:
	2.10050 alfa 1 antitripsină
	2.10051 alfa 2 macroglobulină
	2.10052 alfa 1 glicoproteina acidă
	2.10053 proteina C reactivă
	2.10054 fibrinogen
	2.10059 alte proteine de fază acută
2.1006	Proteine de transport
	2.10060 bapto globină
	2.10061 ceruloplasmină
	2.10062 transferină
	2.10063 feritină
	2.10069 alte proteine de transport
2.1007	Alți constituenți proteici
	2.10070 hemosiderină
	2.10071 eritropoietină
	2.10073 alfa 1 microglobulină
	2.10074 beta 2 microglobulină
	2.10079 alte investigații privind metabolismul amino-acizilor și al proteinelor
2.101	Substanțe azotate neproteice
2.1010	Amoniac
2.1011	Uree
2.1012	Acid uric
2.1013	Creatină
2.1014	Creatinină
2.1015	Bilirubină totală
2.1016	Bilirubină directă
2.1019	Alți constituenți azotați
2.102	Metabolismul glucidic
2.1020	Glucoză
2.1021	Galactoză
2.1022	Glicoproteine
2.1023	Mucopolizaharide

	2.1024	Acid lactic
	2.1025	Peptid C
	2.1026	Hemoglobina glicozilată
Testele de toleranță la glucoză, etc. sunt dozări repetate la diferite intervale de timp și nu necesită codificare aparte		
	2.1029	Alte investigații privind metabolismul glucidic
2.103		Metabolismul lipidic
	2.10300	Lipide totale
	2.10301	Acizi grași liberi
	2.10302	Acizi biliari și săruri
	2.10303	Colesterol total
	2.10304	Colesterol HDL
	2.10305	Colesterol LDL
	2.10306	Trigliceride
	2.10307	Alfa-lipoproteină
	2.10308	Beta-lipoproteină
	2.10309	Electroforeza lipidelor
	2.10310	Alți constituenți lipidici
2.104		Enzime
	2.10400	Lactatohidrogenază (LDH)
	2.10401	Izoenzime LDH
	2.10402	Alinainotransferază (ALAT, TGP, GPT)
	2.10403	Aspartataminotransferază (ASAT, TGO, GOT)
	2.10404	Creatinfosfokinază (CK)
	2.10405	Izoenzime CK
	2.10406	Gamaglutamiltranspeptidază (GGT)
	2.10407	Glutamat dehidrogenază
	2.10408	Fosfatază acidă totală
	2.10409	Fosfatază alcalină
	2.10410	Fosfatază acidă prostatică
	2.10411	Colinesterază
	2.10412	Alfa amilază
	2.10413	Lipază
	2.10414	Leucinaminopeptidază
	2.10415	5 Nucleotidază
	2.10416	Ornitincarbamiltransferază
	2.10417	Glucozo-6-fosfatdehidrogenază
	2.10418	Alte enzime
2.105		Constituenți anorganici
	2.10500	Sodiul
	2.10501	Potasiul
	2.10502	Clorul
	2.10503	Calciul total
	2.10504	Calciul ionic
	2.10505	Magneziul
	2.10506	Fierul
	2.10507	Fosforul
	2.10508	Cuprul
	2.10509	Iodul
	2.10510	Sulfur
	2.10511	Zincul
	2.10512	Nichelul
	2.10513	Cobaltul
	2.10514	Seleniul
	2.10515	Plumbul
	2.10516	Cromul
	2.10517	Arsenul
	2.10518	Mercurul
	2.10519	Alți constituenți anorganici
2.106		Constituenți gazoși
	2.1060	Determinarea automată a constituenților gazoși
	2.1061	pH
	2.1062	Presiunea parțială a oxigenului

		2.1063	Presiunea parțială a dioxidului de carbon
		2.1064	Saturația în oxigen a hemoglobinei
		2.1065	Rezerva alcalină
		2.1066	Ion bicarbonat
		2.1069	Alți constituenți gazoși
	2.107		Vitamine
		2.1070	Vitamina A
		2.1071	Vitamina B 12 (ciancobalamină)
		2.1072	Vitamina C
		2.1073	Vitamina D
		2.1074	Acid folic
		2.1079	Alte vitamine
	2.108		Alcooli
		2.1080	Alcool etilic
		2.1081	Alți alcooli și derivați
		2.1089	Alte investigații privind biochimia lichidelor organismului
2.2			PROBE FUNCȚIONALE CHIMICE
2.20			Funcția gastrică
	2.200		Aspiratul gastric pe nemâncate
		2.2000	Aciditatea bazală
	2.201		Răspunsul la insulină
	2.202		Răspunsul la alți excitanți ai secreției gastrice
		2.2020	Testul la bistamină
		2.2029	Alte investigații privind răspunsul la alți excitanți ai secreției gastrice
	2.203		Analize gastrice neinstrumentale
	2.204		Fermenții gastrici
		2.2040	Pepsină
		2.2041	Tripsină
		2.2049	Alte investigații privind fermenții gastrici
	2.205		Aprecierea efortului la evacuare
	2.209		Alte teste ale funcției gastrice
2.21			Funcția digestivă a intestinului
	2.210		Analizele lichidului duodenal de aspirație
	2.211		Absorbția lactozei prin intestin
		2.2110	Răspunsul glucozei în sânge la ingestia de lapte
		2.2111	Toleranța lactozei după administrarea de etanol
		2.2119	Alte investigații de absorbție a lactozei prin intestin
	2.212		Absorbția D-xilozei de către intestin
	2.213		Absorbția grăsimilor prin intestin
	2.214		Producția de secretină a intestinului
	2.215		Activitatea dizaharidazelor a intestinului
		2.2150	Lactază
		2.2151	Zaharază
		2.2152	Maltază
		2.2159	Alte investigații privind activitatea dizaharidelor a intestinului
	2.219		Alte probe funcționale digestive ale intestinului
2.22			Probe funcționale hepatice
	2.220		Capacitatea de metabolizare a medicamentelor
	2.221		Treptele probelor funcționale
	2.222		Timpul de înjumătățire a medicamentelor în plasmă
	2.229		Alte teste ale funcției hepatice
2.23			Testele funcției pancreatite
	2.230		Metabolismul glucozei
	2.231		Toleranța la glucoză
	2.232		Toleranța la insulină
	2.233		Insulină plasmatică
	2.234		Glucagonul plasmatic
	2.235		Răspunsul la secretină
	2.236		Colecistochinina - pancreatozimina în ser
	2.237		Alte investigații
	2.238		Aspiratul pancreatic
		2.2380	Activitatea enzimatică

		2.2389	Alte teste ale funcției pancreatice
2.24			Funcția renală
	2.240		Clearance-ul aminoacizilor
	2.241		Clearance-ul substanțelor endogene
		2.2410	Clearance-ul la creatinină
		2.2411	Clearance-ul la acidul P. amino-hipuric
		2.2412	Clearance-ul fosforului
		2.2413	Raportul excreției uree/creatinină
		2.2419	Alte investigații privind clearance-ul substanțelor endogene
	2.242		Clearance-ul substanțelor exogene
		2.2420	Clearance-ul inulinic
		2.2421	Clearance-ul la manitol
		2.2422	Gradul de filtrare glomerulară
		2.2423	Teste de reabsorbție tubulară
		2.2429	Alte investigații privind clearance-ul substanțelor exogene
	2.243		Renină
	2.249		Alte investigații privind funcția renală
2.25			Hormoni și metaboliți ai hormonilor în sânge și urină
		2.2500	TSH
		2.2501	T4 totală
		2.2502	T4 liberă (FT4)
		2.2503	T3 liberă (FT3)
		2.2504	Tiroglobulină
		2.2505	Calcitonină
		2.2506	Osteocalcină
		2.2507	Parathormon (PTH)
		2.2508	Hormonul somatotrop (STH, HGH)
		2.2509	Hormonul foliculostimulant (FSH)
		2.2510	Hormonul lutinizant (LH)
		2.2511	Hormonul adrenocorticotrop (ACTH)
		2.2512	Hormonul antidiuretic (ADH)
		2.2513	Aldosteronul
		2.2514	Cortizolul
		2.2515	DHEA sulfat
		2.2516	17 cetosteroizi
		2.2517	17 hidrocorticosteroizi
		2.2518	Adrenalină
		2.2519	Noradrenalină
		2.2520	Acidul vanil-mandelic
		2.2521	Testosteronul
		2.2522	Estradiolul
		2.2523	Progesteronul
		2.2524	17 hidroxi progesteron
		2.2525	Prolactină
		2.2526	Beta HCG
		2.2527	Glucagonul
		2.2528	Insulină
		2.2529	Secretină
		2.2530	Colecisto-kinină
		2.2531	Gastrină
		2.2532	Enterogastrină
		2.2533	Alte investigații
2.26			Examenul urinii
		2.2600	Volumul
		2.2601	pH
		2.2602	Densitate
		2.2603	Detectarea proteinelor
		2.2604	Dozarea proteinelor
		2.2605	Detectarea hidraților de carbon
		2.2606	Dozarea hidraților de carbon
		2.2607	Detectarea urobilinogenului
		2.2608	Detectarea bilirubinei

		2.2609	Detectarea leucocitelor
		2.2610	Detectarea hematiilor
		2.2611	Detectarea nitriților
		2.2612	Proteina Bence-Jones
		2.2613	Porfirine și derivați
		2.2614	Acid delta aminolevulinic
		2.2615	Examinarea microscopică a sedimentului urinar
		2.2616	Sediment urinar cantitativ (Addis)
		2.2617	Mioglobină și hemoglobină
		2.2618	Fenilcetonuria
		2.2619	Examenul calculului
		2.2620	Examenul biochimic al urinii pe bandeleta citită de analizor automat
		2.2621	Examenul biochimic al urinii pe bandeleta citită de analizor semiautomat
		2.2622	Alte teste fizico-chimice ale urinii
2.27			Examenul conținutului tractului intestinal
		2.270	Examen microscopic pentru digestie
		2.271	Detectarea hemoragiilor oculute
		2.279	Alte examene ale conținutului tractului intestinal
2.28			Examenul lichidelor organismului
	2.280		LCR
		2.2800	Numărătoare elementelor nucleate
		2.2801	Examen citologic - frotiu colorat
		2.2802	Detectarea proteinelor (reacția Pandy)
		2.2809	Alte investigații privind LCR
	2.281		Alte lichide de puncție
		2.2810	Numărătoare elementelor nucleate
		2.2811	Examen citologic - frotiu colorat
		2.2812	Detectarea proteinelor
		2.2819	Alte investigații privind alte lichide de puncție dintre lichidele organismului
	2.282		Examenul lichidului spermatic
		2.2820	Spermogramă
		2.2821	Examen citologic - frotiu colorat
		2.2829	Alte investigații privind examenul lichidului spermatic
2.3			BACTERIOLOGIE VIRUSOLOGIE
2.30			Bacteriologie
	2.300		Hemocultură
		2.3000	Bacterii aerobe
		2.3001	Bacterii anaerobe
		2.3002	Mycobacterium sp.
		2.3009	Alte investigații privind hemocultura
	2.301		Lichide de puncție
		2.3010	Lichidul cefalorahidian
		2.30100	Examinarea sedimentului pe frotiu colorat Gram - prezența bacteriilor
		2.30101	Cultivarea sedimentului pentru bacterii
		2.30102	Decelare de antigene solubile
		2.30103	Formare val
		2.30104	Frotiu pentru decelare BAAR
		2.30105	Cultivare Mycobacterium
		2.30109	Alte examinări privind lichidul cefalo-rahidian
		2.3011	Alte lichide de puncție - pleural, pericardic, articular, peritoneal
		2.30110	Examinare pe frotiu - colorat Gram
		2.30111	Cultivare bacterii aerobe
		2.30112	Cultivare bacterii anaerobe
		2.30113	Frotiu pentru BAAR
		2.30114	Cultivare Mycobacterium
		2.30119	Alte examinări privind alte lichide de puncție
	2.302		Tract respirator superior
		2.3020	Prelevate din cavitatea bucală
		2.30200	Cultivare bacterii aerobe
		2.30201	Cultivare bacterii anaerobe
		2.3021	Aspirat bucal, biopsie bucală
		2.30210	Cultivare bacterii aerobe

- 2.3022 2.30211 Cultivare bacterii anaerobe
Exsudatul nazal
 - 2.30220 Staphylococcus aureus - portaj
 - 2.30221 Streptococcus pyogenes - portaj
- 2.3023 Leziuni mucoasa nazală
 - 2.30230 Cultivare bacterii aerobe
- 2.3024 Exsudatul nazo-faringian
 - 2.30240 Bordetella pertusis
 - 2.30241 Mycoplasma pneumoniae
 - 2.30242 Chlamydia pneumoniae
 - 2.30243 Streptococcus pyogenes - portaj
 - 2.30244 Corynebacterium diphteriae - portaj
 - 2.30245 Neisseria meningitidis - portaj
- 2.3025 Exsudatul faringian - cultivare pentru
 - 2.30250 Streptococ beta-hemolitic
 - 2.30251 Corynebacterium diphteriae
 - 2.30252 Neisseria gonorrhoeae
 - 2.30253 Arcanobacterium haemolyticum
 - 2.30254 Haemophilus influenzae
 - 2.30255 Neisseria meningitidis - portaj
 - 2.30256 Streptococcus pneumoniae - portaj
 - 2.30257 Examen microscopic pentru fusospirili
- 2.3026 Puroi sinuzal/spălătură sinuzală
 - 2.30260 Examinare microscopică - frotiu Gram
 - 2.30261 Cultivare bacterii aerobe
 - 2.30262 Cultivare bacterii anaerobe
- 2.3029 Alte examinări ale tractului respirator superior
Tract respirator inferior
- 2.3030 Spută
 - 2.30300 Examinare microscopică - frotiu Gram
 - 2.30301 Examinare microscopică - BAAR
 - 2.30302 Cultivare bacterii aerobe
 - 2.30303 Cultivare Mycobacterium
- 2.3031 Aspirat hipofaringian
 - 2.30310 Examinare microscopică - frotiu Gram
 - 2.30311 Examinare microscopică - BAAR
 - 2.30312 Cultivare bacterii aerobe
 - 2.30313 Cultivare Mycobacterium
- 2.3032 Lavaj bronhoalveolar
 - 2.30320 Examinare microscopică - frotiu Gram
 - 2.30321 Examinare microscopică - BAAR
 - 2.30322 Cultivare bacterii aerobe
 - 2.30323 Cultivare Mycobacterium
- 2.3033 Prelevat prin periere bronșică
 - 2.30330 Examinare microscopică - frotiu Gram
 - 2.30331 Examinare microscopică - BAAR
 - 2.30332 Cultivare bacterii aerobe
 - 2.30333 Cultivare Mycobacterium
- 2.3034 Aspirat traheal
 - 2.30340 Examinare microscopică - frotiu Gram
 - 2.30341 Examinare microscopică - BAAR
 - 2.30342 Cultivare bacterii aerobe
 - 2.30343 Cultivare Mycobacterium
- 2.3035 Aspirat transtraheal
 - 2.30350 Examinare microscopică - frotiu Gram
 - 2.30351 Examinare microscopică - BAAR
 - 2.30352 Cultivare bacterii aerobe
 - 2.30353 Cultivare Mycobacterium
- 2.3036 Biopsie pulmonară
 - 2.30360 Examinare microscopică - frotiu Gram
 - 2.30361 Examinare microscopică - BAAR
 - 2.30362 Cultivare bacterii aerobe

- 2.304
 - 2.30363 Cultivare Mycobacterium
 - 2.3039 Alte examinări ale tractului respirator inferior
 - Ochi
 - 2.3040 Secreție conjunctivală
 - 2.30400 Examinare microscopică - frotiu Gram
 - 2.30401 Cultivare bacterii aerobe
 - 2.30402 Cultivare bacterii anaerobe
 - 2.3041 Prelevat de la nivelul corneei
 - 2.30410 Examinare microscopică - frotiu Gram
 - 2.30411 Cultivare bacterii aerobe
 - 2.30412 Cultivare Mycobacterium
 - 2.3042 Recoltări endoculare
 - 2.30420 Examinare microscopică - frotiu Gram
 - 2.30421 Cultivare bacterii aerobe
 - 2.30423 Cultivare bacterii anaerobe
 - 2.3049 Alte examinări ale ochiului
- 2.305
 - Ureche
 - 2.3050 Prelevat din urechea internă
 - 2.30500 Examinare microscopică - frotiu Gram
 - 2.30501 Cultivare bacterii aerobe
 - 2.30502 Cultivare bacterii anaerobe
 - 2.3051 Secreție urechea externă
 - 2.30510 Examinare microscopică - frotiu Gram
 - 2.30511 Cultivare bacterii aerobe
- 2.306
 - 2.3059 Alte examinări ale urechii
 - Tract digestiv
 - 2.3060 Suc gastric/lavaj gastric
 - 2.30600 Examinare microscopică BAAR
 - 2.30601 Cultivare Mycobacterium
 - 2.3061 Bila
 - 2.30610 Examinare microscopică - frotiu Gram
 - 2.30611 Cultivare bacterii aerobe
 - 2.30612 Cultivare bacterii anaerobe
 - 2.3062 Fecale - cultivare pentru
 - 2.30620 Salmonella
 - 2.30621 Shigella
 - 2.30622 EPEC
 - 2.30623 EIEC
 - 2.30624 EHEC
 - 2.30625 ETEC
 - 2.3063 Alte examinări fecale
 - 2.30630 Campylobacter
 - 2.30631 Yersinia
 - 2.30632 Vibrio cholerae
 - 2.30633 Staphylococcus aureus
 - 2.30634 Clostridium difficile
 - 2.3064 Tampon rectal - cultivare pentru
 - 2.30640 Shigella
 - 2.30641 Neisseria gonorrhoeae
 - 2.30642 Campylobacter
 - 2.30643 Streptococcus gr. B - portaj
- 2.307
 - 2.3069 Alte examinări ale tractului digestiv
 - Tract genital feminin
 - 2.3070 Prelevat cervix vaginal
 - 2.30700 Examinare microscopică - frotiu Gram
 - 2.30701 Cultivare bacterii aerobe
 - 2.30702 Cultivare bacterii anaerobe
 - 2.3071 Prelevat fund de sac vaginal
 - 2.30710 Examinare microscopică - frotiu Gram
 - 2.30711 Cultivare bacterii aerobe
 - 2.30712 Cultivare bacterii anaerobe
 - 2.3072 Prelevat endometru

- 2.30720 Examinare microscopică - frotiu Gram
- 2.30721 Cultivare bacterii aerobe
- 2.30722 Cultivare bacterii anaerobe
- 2.3073 Secreție uretrală
 - 2.30730 Examinare microscopică - frotiu Gram
 - 2.30731 Cultivare bacterii aerobe
 - 2.30732 Cultivare bacterii anaerobe
- 2.3074 Secreție vaginală
 - 2.30740 Examinare microscopică - frotiu Gram
 - 2.30741 Cultivare bacterii aerobe
 - 2.30742 Cultivare bacterii anaerobe
- 2.3075 Prelevat din glandele Bartholin
 - 2.30750 Examinare microscopică - frotiu Gram
 - 2.30751 Cultivare bacterii aerobe
 - 2.30752 Cultivare bacterii anaerobe
- 2.3076 Lichid amniotic
 - 2.30760 Examinare microscopică - frotiu Gram
 - 2.30761 Cultivare bacterii aerobe
 - 2.30762 Cultivare bacterii anaerobe
- 2.3077 Produs de concepție
 - 2.30770 Examinare microscopică - frotiu Gram
 - 2.30771 Cultivare bacterii aerobe
 - 2.30772 Cultivare bacterii anaerobe
- 2.3078 Prelevat din leziuni
 - 2.30780 Examinare microscopică - frotiu Gram
 - 2.30781 Cultivare bacterii aerobe
 - 2.30782 Cultivare bacterii anaerobe
- 2.3079 Alte examinări ale tractului genital feminin
- 2.3080 Tract genital masculin
 - 2.30800 Examinare microscopică - frotiu Gram
 - 2.30801 Cultivare bacterii aerobe
- 2.3081 Lichid prostatic
 - 2.30810 Examinare microscopică - frotiu Gram
 - 2.30811 Examinare microscopică - BAAR
 - 2.30812 Cultivare bacterii aerobe
 - 2.30813 Cultivare Mycobacterium
- 2.3082 Prelevate din leziune
 - 2.30820 Examinare microscopică - frotiu Gram
 - 2.30821 Cultivare bacterii aerobe
 - 2.30822 Cultivare bacterii anaerobe
- 2.3089 Alte examinări ale tractului genital masculin
- 2.3090 Piele și țesut subcutanat
 - 2.30900 Abcese - puroi
 - 2.30900 Examinare microscopică - frotiu Gram
 - 2.30901 Cultivare bacterii aerobe
 - 2.30902 Cultivare bacterii anaerobe
- 2.3091 Ulcere de decubitus
 - 2.30910 Examinare microscopică - frotiu Gram
 - 2.30911 Cultivare bacterii aerobe
 - 2.30912 Cultivare bacterii anaerobe
- 2.3092 Celulite
 - 2.30920 Examinare microscopică - frotiu Gram
 - 2.30921 Cultivare bacterii aerobe
 - 2.30922 Cultivare bacterii anaerobe
- 2.3093 Fistule
 - 2.30930 Examinare microscopică - frotiu Gram
 - 2.30931 Cultivare bacterii aerobe
 - 2.30932 Cultivare bacterii anaerobe
- 2.3094 Răni
 - 2.30940 Examinare microscopică - frotiu Gram
 - 2.30941 Cultivare bacterii aerobe

		2.30942 Cultivare bacterii anaerobe
	2.3095	Leziuni gangrenă
		2.30950 Examinare microscopică - frotiu Gram
		2.30951 Cultivare bacterii aerobe
		2.30952 Cultivare bacterii anaerobe
	2.3099	Alte examinări ale pielii și țesutului subcutanat
2.310		Tract urinar - Urina
	2.3100	Cultivare bacterii aerobe
	2.3101	Examinare microscopică - BAAR
	2.3102	Cultivare Mycobacterium
	2.3109	Alte examinări ale tractului urinar
2.311		Prelevate (biopsie, necropsie, cateter - vârf)
	2.3110	Prelevate biopsie
		2.31100 Examinare microscopică - frotiu Gram
		2.31101 Examinare microscopică - BAAR
		2.31102 Cultivare bacterii aerobe
		2.31103 Cultivare bacterii anaerobe
		2.31104 Cultivare Mycobacterium
	2.3111	Prelevate necropsie
		2.31110 Examinare microscopică - frotiu Gram
		2.31111 Examinare microscopică - BAAR
		2.31112 Cultivare bacterii aerobe
		2.31113 Cultivare bacterii anaerobe
		2.31114 Cultivare Mycobacterium
	2.3112	Cateter - vârf
		2.31120 Cultivare bacterii aerobe
	2.3119	Alte tipuri de prelevate
2.312		Identificarea bacteriilor
	2.3120	Teste primare
		2.31200 Examinare microscopică a culturii
		2.31201 Catalază
		2.31202 Oxidază
		2.31203 Sensibilitate la bacitracină
		2.31204 Sensibilitate la optochin
		2.31205 Biloliză
		2.31206 Coagulază
		2.31207 Termonuclează stafilococică
		2.31208 Testarea mobilității
		2.31209 Alte teste primare
	2.3121	Teste suplimentare
		2.31210 Teste biochimice
		2.31211 Identificare serologică prin reacții de aglutinare pe lamă
		2.31212 Identificare cu truse latex
		2.31213 Stripuri de identificare cu citire vizuală sau în sistem automat
		2.31214 Tehnici de identificare genomică
		2.31219 Alte teste suplimentare privind identificarea bacteriilor
2.313		Testarea sensibilității la substanțe antimicrobiene
	2.3130	Antibiogramă difuzimetrică pentru bacterii aerobe
	2.3131	Antibiogramă anaerobi
	2.3132	Antibiogramă cu stripuri în sistem automat
	2.3133	Determinarea producerii de beta-lactamază
	2.3134	Determinarea producerii de ESBL
	2.3135	Determinare CMI
	2.3136	Determinare CMB
	2.3139	Alte teste de sensibilitate la substanțe antimicrobiene
2.314		Supravegherea tratamentului cu antibiotice
	2.3140	Determinare NEI
	2.3141	Determinare NEB
	2.3142	Determinarea concentrației de antibiotice în lichide organice
	2.3149	Alte investigații privind supravegherea tratamentului cu antibiotice
2.32		VIRUSOLOGIE
	2.320	Izolare virală (standardul de aur al diagnosticului virusologic)

- 2.3200 Izolarea virusurilor pe culturi de celule - evidențierea efectelor citopatice
- 2.3201 Izolarea virusurilor pe alte substraturi
- 2.3202 Izolarea virusurilor gripale pe ou de găină embrionat
- 2.3209 Alte izolări de virus
- 2.321 Cuantificarea infectivității virusurilor
 - 2.3210 Titrarea infectivității prin metoda diluțiilor
 - 2.3211 Titrarea infectivității prin metoda plajelor
 - 2.3212 Reacția de hemaglutinare
 - 2.3213 Reacția de hemadsorbție
 - 2.3219 Alte cuantificări
- 2.322 Diagnostic virusologic direct
 - 2.3220 Microscopia electronică pentru evidențierea virionului infectant complet
 - 2.3221 Imunoelectromicroscopia
 - 2.3222 Imunofluorescența
 - 2.3223 Tehnica imunoperoxidazei. Colorația peroxidază-antiperoxidază (PAP). Sistemul de amplificare avidina-biotina
 - 2.3224 Reacția de fixare a complementului
 - 2.3225 Reacția de latex aglutinare
 - 2.3226 Electroforetipare
 - 2.3229 Alte metode de diagnostic
- 2.323 Identificare genomică
 - 2.3230 Izolarea acizilor nucleici virali din virioni sau din celule infectate
 - 2.3231 Identificare genomului viral
 - 2.3232 Tehnici de hibridizare Southern și Northern Blot
- 2.324 Teste cantitative de determinare a încărcării virale
 - 2.3240 Amplificarea genomului viral
 - 2.32400 Amplificarea țintei - PCR, NASBA
 - 2.32401 Amplificarea semnalului b-DNA
 - 2.3241 Metode de genotipare:
 - 2.32410 RFPL (restriction fragment length polymorphism)
 - 2.32411 PCR fragment length polymorphism
 - 2.32412 Tehnica mobilității heteroduplexurilor (HMA)
 - 2.32419 Alte teste cantitative de determinare a încărcării virale
- 2.325 Tehnici alternative pentru diagnosticul încărcării virale (infecția HIV/SIDA)
 - 2.3250 Pentru mononucleare periferice (PBMC)
 - 2.32500 titrarea virusului în diluții
 - 2.32501 PCR/ADN proviral cantitativ
 - 2.3251 Pentru plasmă
 - 2.32510 antigenemia p24 (ELISA)
 - 2.32511 titrarea virusului în diluții limită
 - 2.32512 RT-PCR pentru ARN/HIV
 - 2.32513 bDNA pentru ARN/HIV
 - 2.32514 NASBA pentru ARN/HIV
 - 2.3259 Alte teste și tehnici alternative pentru diagnosticul încărcării virale (infecția HIV/SIDA)
- 2.326 Tehnici comerciale și necomerciale de monitorizare a rezistenței la antiretrovirale
 - 2.3260 LiPa Innogenetics
 - 2.3261 Virologic; Virco&PerkinElmer
 - 2.3262 Genotipare clonală
 - 2.3263 Izolare virală
 - 2.3264 Fenotipare cu virus recombinat
 - 2.3269 Alte tehnici de monitorizare a rezistenței la antiretrovirale
- 2.327 Protocoale de diagnostic specifice principalelor sindroame de etiologie virală
 - 2.32700 Diagnostic în virozele respiratorii
 - 2.32701 Diagnostic în gastroenteritele virale (boli diareice acute - BDA)
 - 2.32702 Diagnostic în neuroviroze
 - 2.32703 Diagnostic în poliomielita și paralizii acute flasce
 - 2.32704 Diagnostic în bolile virale eruptive
 - 2.32705 Diagnostic în infecțiile congenitale și perinatale
 - 2.32706 Diagnostic în boli cu transmitere sexuală (BTS)
 - 2.32707 Diagnostic virusologic în monitorizarea transplantului de organ
 - 2.32708 Diagnostic virusologic în securizarea transfuziei de sânge

		2.32709	Diagnostic în hepatitele virale
		2.32710	Diagnostic în infecțiile HIV/SIDA
		2.32711	Alte protocoale de diagnostic în virusologie
2.4			SEROLOGIA ȘI IMUNOLOGIA
2.40			Diagnosticul serologic în bolile produse de bacterii
	2.400		Detectarea anticorpilor
		2.4000	Streptococcus pyogenes
			2.40000 ASLO
			2.40001 Streptozyme
			2.40009 Alte teste privind Streptococcus pyogenes
		2.4001	Treponema pallidum
			2.40010 VDRL calitativ
			2.40011 VDRL cantitativ
			2.40012 RPR
			2.40013 TPHA
			2.40014 FTA
			2.40015 Imobilizare treponeme
			2.40019 Alte metode
	2.401		Detectare de antigene bacteriene în lichide organice
	2.402		Anticorpi pentru alte bacterii
		2.40200	Yersinia monocytogenes
		2.40201	Yersinia enterocolitica
		2.40202	Yersinia pseudotuberculosis
		2.40203	Helicobacter pylori
		2.40204	Legionella pneumophila
		2.40205	Bordetella pertussis
		2.40206	Bordetella parapertussis
		2.40207	Leptospira sp.
		2.40208	Salmonella typhi
		2.40209	Rickettsia connori
		2.40210	Alte rickettsii
		2.40211	Chlamydia pneumoniae
		2.40212	Chlamydia psittaci
		2.40213	Chlamydia trachomatis
		2.40214	Mycoplasma pneumoniae
		2.40215	Mycoplasma hominis
		2.40216	Mycoplasma genitalium
		2.40217	Ureaplasma urealyticum
		2.40218	Brucella spp.
		2.40219	Francisella tularensis
		2.40220	Alte bacterii
2.41			Diagnostic serologic în boli produse de virusuri
	2.410		Reacția de hemaglutino-inhibare
	2.411		Reacția de seroneutralizare
	2.412		Reacția de imunoprecipitare
	2.413		Reacția de fixare a complementului
	2.414		Tehnica imuno-enzimatică ELISA (metoda indirectă; competitivă; de captură; sandwich antigenic)
	2.415		Tehnici rapide (latexaglutinare, hemaglutinare indirectă, microbeads aglutinare, etc.)
	2.416		Tehnica imuno-amprentelor - Western Blot; RIBA (recombinat immunoblot assay; dot blot)
	2.417		Tehnica de radioimunoprecipitare - RIPA
	2.418		Tehnica radio-imuno-enzimatică - RIA
	2.419		Alte tehnici în serologie
2.42			Diagnostic seologic în boli produse de fungi
	2.420		Detectare anticorpi
		2.4200	Aspergillus
		2.4201	Sporothrix schenkii
		2.4202	Alți fungi
		2.4209	Alte metode de diagnostic serologic în boli produse de fungi
	2.421		Detectare antigene fungice în lichide organice

2.43		Imunologie
	2.4300	Sistemul complement
		2.43000 Teste funcționale:
		2.430000 Complement hemolitic CH 50
		2.430001 C1 inhibitor (C1 esteraza)
	2.43001	Componente de complement:
		2.430010 C1q
		2.430011 C3
		2.430012 C4
		2.430013 Factor B
		2.430014 C5b-9
		2.430019 Alte investigații privind sistemul de complement
	2.4301	Determinarea cantitativă a imunoglobulinelor serice:
		2.43010 IgG
		2.43011 IgA
		2.43012 IgM
	2.43013	Subclase de IgG
		2.430130 IgG1
		2.430131 IgG2
		2.430132 IgG3
		2.430133 IgG4
	2.43014	IgE totale
	2.43015	IgE specifice anti alergene:
		2.430150 Ierburi
		2.430151 Arbori
		2.430152 Venin insecte
		2.430153 Epitelii animale
		2.430154 Guano păsări
		2.430155 Acarieni
		2.430156 Alimentare (lactate, ouă, cereale, oleaginoase, fructe, legume)
		2.430157 Medicamente
		2.430158 Profesionale
		2.430159 Alte investigații privind determinarea cantitativă a imunoglobulinelor serice
	2.4302	Determinarea cantitativă a IgA secretorie
		2.43020 Component secretor
		2.43029 Alte investigații privind determinarea cantitativă a IgA secretorie
	2.4303	Determinarea calitativă a imunoglobulinelor serice și urinare:
		2.43030 Imunelectroforeza serică - identificare imunoglobulină monoclonală
		2.43031 Imunelectroforeza urinară - identificare lanțuri ușoare libere de Ig
		2.43032 Imunofixare
		2.430320 ser - identificare proteină monoclonală
		2.430321 urină - identificare lanțuri ușoare libere de Ig
		2.43039 Alte investigații privind determinarea calitativă a imunoglobulinelor serice și urinare
	2.4304	Determinare auto-anticorpi
		2.43040 Boli reumatismale și vasculite:
		2.4304000 Factor reumatoid
		2.4304001 Anticorpi antinucleari (AAN)
		2.4304002 Anti ADNs
		2.4304003 ENA screening
		2.4304004 AntiSm
		2.4304005 Anti RNP
		2.4304006 Anti Ro/SS-A
		2.4304007 AntiLa/SS-B
		2.4304008 AntiSclero-70
		2.4304009 Anti Jo-1
		2.4304010 Anti Nucleosomal
		2.4304011 Anti Ribosomal P
		2.4304012 Anti citoplasma neutrofil (ANCA)
		2.4304013 Anti citoplasma neutrofil MPO (p-ANCA)
		2.4304014 Anti citoplasma neutrofil PR 3 (c-ANCA)
		2.4304015 Anti citoplasma neutrofil Catepsina G

- 2.4304016 Anti citoplasma neutrofil Lactoferina
- 2.4304017 Anticorpi anti membrana bazală glomerulară (MBG sau colagen IV)
- 2.4304018 Anti cardiolipina - screen (IgG, IgA, IgM)
- 2.4304019 Anti cardiolipina - clasa IgG
- 2.4304020 Anti cardiolipina - clasa IgM
- 2.4304021 Anti beta 2 glicoproteina I - clasa IgG
- 2.4304022 Anti protrombina - clasa IgG
- 2.4304023 Alte investigații
- 2.43041 Boli hepatice autoimune
 - 2.430410 Anti mușchi neted (SMA)
 - 2.430411 Anti LKM (antimicrosomiali ficat și rinichi)
 - 2.430412 Anti citosol hepatic
 - 2.430413 Anti SLA (antigene hepatice solubile)
 - 2.430414 Anti membrana hepatocitară
 - 2.430415 Anti mitocondriali (AMA)
 - 2.430416 Anti celule parietale gastrice (ACPG)
 - 2.430417 Anti factor intrinsec
 - 2.430419 Alte investigații privind determinarea auto-anticorpi, boli hepatice autoimune
- 2.43042 Boala celiacă
 - 2.430420 Anti endomisium
 - 2.430421 Anti transglutaminază tisulară (tTG)
 - 2.430423 Anti gliadină
 - 2.430429 Alte investigații privind determinarea auto-anticorpi boală celiacă
- 2.43043 Boala Crohn
 - 2.430430 Anti Saccharomyces cerevisiae
 - 2.430439 Alte investigații privind determinarea auto-anticorpi boală crohn
- 2.43044 Boli tiroidiene
 - 2.430440 Anti tireoperoxidază (TPO sau microsomiali)
 - 2.430441 Antitireoglobulină (TG)
 - 2.430449 Alte investigații privind determinarea auto-anticorpi boli tiroidiene
- 2.43045 Diabet zaharat
 - 2.430450 Anti celule insulare pancreatice
 - 2.430459 Alte investigații privind determinarea auto-anticorpi diabet zaharat
- 2.43046 Boli ale sistemului nervos
 - 2.430460 Antireceptor acetilcolina
 - 2.430469 Alte investigații privind determinarea auto-anticorpi boli ale sistemului nervos
- 2.43047 Boli ale sistemului muscular
 - 2.430470 Anti mușchi striat
 - 2.430471 Anti miocard
 - 2.430479 Alte investigații privind determinarea auto-anticorpi boli ale sistemului muscular
- 2.43048 Infertilitate
 - 2.430480 Anti spermatozoizi
 - 2.430489 Alte investigații privind determinarea auto-anticorpi infertilitate
- 2.43049 Boli ale pielii
 - 2.430490 Anti desmogleina 3 (antidesmozomi)
 - 2.430491 Anti desmogleina 1
 - 2.430492 Anti desmocolina
 - 2.430493 Anti endomisium
 - 2.430499 Alte investigații privind determinarea auto-anticorpi boli ale pielii
- 2.4305 Crioglobuline
 - 2.43050 Determinare calitativă
 - 2.43051 Determinare cantitativă și criotipizare
 - 2.43052 Izolare crioprecipitat
 - 2.43053 Dozare proteine totale
 - 2.43054 Identificare FR
 - 2.43055 Imunofixare pentru identificarea componentelor monoclonale (IgM/k) sau policlonale
- 2.4306 Crioaglutinine
- 2.4307 Complexe imune circulante

2.4308	Examinare biopsii renale prin IF directă
2.4309	Explorarea imunologică a LCR
	2.43090 Proteine totale
	2.43091 IgG cantitativ
	2.43092 Albumina
	2.43093 Index IgG/albumina
	2.43094 Identificare de benzi oligoclonale prin electroforeza de înaltă rezoluție în gel de agaroză
	2.43099 Alte metode de explorare imunologică a LCR
2.4310	Identificarea unor proteine urinare prin tehnici imunologice
	2.43100 Microalbuminuria
	2.43101 Beta 2 microglobulina
	2.43102 Neopterină
	2.43109 Alte proteine urinare identificate prin tehnici imunologice
2.4311	Electroforeza urinară în gel de poliacrilamidă cu SDS (SDS-PAGE)
2.4312	Electroforeza urinară în gel de agar de mare rezoluție
2.4313	Markeri tumorali
	2.43130 Alfa fetoproteina (AFP)
	2.43131 Antigen carcinoembrionar (CEA)
	2.43132 CA 125
	2.43133 CA 15-3
	2.43134 CA 19-9
	2.43135 PSA total
	2.43136 PSA liber
	2.43137 HCG
	2.43139 Alți markeri tumorali
2.4314	Markeri de necroză cardiacă
	2.43140 Troponina
	2.43149 Alți markeri de necroză cardiacă
2.4315	Citokine
	2.43150 IL-1
	2.43151 IL-6
	2.43152 IL-8
	2.43153 TNF α
	2.43159 alte citokine
2.4316	Medicamente și droguri în ser și urină
	2.431600 Digoxina
	2.431601 Carbamazepină
	2.431602 Fenobarbital
	2.431603 Fenitoin
	2.431604 Lidocaina
	2.431605 Teofilina
	2.431606 Alte medicamente
	2.431607 Amfetamine
	2.431608 Benzodiazepine
	2.431609 Canabinoizi
	2.431610 Metaboliți ai cocainei
	2.431611 Opioid
	2.431612 Alte droguri
2.4317	Teste imunologice în sarcină
	2.43170 Free betaHCG
	2.43171 Inhibina
	2.43172 PAPP-A
	2.43179 Alte teste imunologice de sarcină
2.4318	Imunologie de transplant
	2.43180 Antigene HLA clasa I
	2.43181 Antigene HLA clasa II
	2.43182 Aloanticorpi
	2.43183 Cross-match
	2.43189 Alte teste imunologice de transplant
2.4319	Imunitate celulară specifică
	2.43190 Determinarea procentului de limfocite

		2.431900 T totale (CD3+)
		2.431901 B totale (CD19+)
		2.431902 NK (CD16+/CD56+)
		2.431903 T helper (CD3+CD4+)
		2.431904 T supresoare/citotoxice (CD3+CD8+)
	2.43191	Determinarea în valori absolute a limfocitelor
		2.431910 T totale (CD3+)
		2.431911 B totale (CD19+)
		2.431912 NK (CD16+/CD56+)
		2.431913 T helper (CD3+CD4+)
		2.431914 T supresoare/citotoxice (CD3+CD8+)
		2.431915 Raport Th/Ts
	2.43192	Teste funcționale pentru limfocitul T
		2.431920 reacția limfocitară mixtă
		2.431921 citokine intracelulare
		2.431922 activarea limfocitului T
	2.43193	Teste funcționale pentru limfocitul B
		2.431930 determinare Ig de suprafață prin citometrie de flux
		2.431931 activarea limfocitului B
	2.43194	Teste funcționale pentru limfocitul NK
2.4320		Imunitate celulară nespecifică
	2.43200	Teste pentru funcția neutrofilului
		2.432000 Adeziune
		2.432001 Chemotaxie
		2.432002 Ingestie
		2.432003 Degranulare
		2.432004 Teste pentru producere de radicali liberi ai oxigenului
		2.4320040 test NBT
		2.4320041 chemiluminiscentă
		2.4320042 superoxidismutaza
		2.432005 Test bactericid
		2.432009 Alte teste privind imunitatea celulară nespecificată
	2.4321	Imunofenotipare celule maligne
	2.4329	Alte răspunsuri serologice la boli neinfecțioase
2.44		Alte reacții antigenice ale lichidelor corpului
2.5		MICOLOGIE ȘI PARAZITOLOGIE
2.50		Micologie
	2.500	Examen între lamă și lamelă
	2.501	Examenul pe frotiu colorat - prezența fungilor
	2.502	Examinarea cu tuș de China pentru Cryptococcus
	2.503	Testul filamentării
	2.504	Stripuri de identificare cu citire vizuală sau în sistem automat
	2.509	Alte teste de micologie
	2.501	Cultivare fungi
	2.50100	Hemocultură
	2.50011	Lichidul cefalorahidian
	2.50102	Exsudatul faringian
	2.50103	Aspiratul hipofaringian
	2.50104	Aspiratul traheal
	2.50105	Aspiratul transtraheal
	2.50106	Lavaj bronhoalveolar
	2.50107	Prelevat prin periere bronșică
	2.50108	Spută
	2.50109	Prelevat de la nivelul corneei
	2.50110	Secreție conjunctivală
	2.50111	Recoltare endoculară
	2.50112	Prelevat de la nivelul cervixului vaginal
	2.50113	Prelevat fund de sac vaginal
	2.50114	Secreție vaginală
	2.50115	Secreție uretrală
	2.50116	Prelevat biopsie
	2.50117	Prelevat necropsie

	2.502	2.50119	Alte prelevate pentru cultivare fungi
			Testarea sensibilității la substanțe antifungice
		2.5020	Antifungigramă difuzimetrică
		2.5021	Antifungigramă cu stripuri la sistem automat
		2.5022	Determinarea CMI
2.51		2.5029	Alte testări ale sensibilității la substanțe antifungice
	2.510		Parazitologie
			Examene pentru paraziții intestinali
		2.5100	Ex. microscopic fecale
		2.5101	Ex. microscopic direct fecale
			2.51010 Preparat proaspăt cu ser fiziologic
			2.51011 Preparat proaspăt colorat Lugol
		2.5102	Ex. microscopic fecale după concentrare
			2.51020 chisturi de protozoare/ouălor de helminti
			2.51021 colorare chisturi de amibe (tehnica MIF)
		2.5103	Ex. microscopic frotiu fecale, colorații speciale:
			2.51030 Colorația Ziehl-Nielsen modificată
			2.51031 Colorația Weber
			2.51032 Colorația Van Gool
			2.51039 Alte colorații speciale
		2.5104	Identificarea helmintilor/fragmentelor de helminti
		2.5105	Metode larvoscopice
			2.51050 Coprocultură pe cărbune
			2.51051 Coprocultură pe hârtie de filtru
			2.51052 Metoda Bauerman
		2.5106	Metoda amprentei anale
		2.5107	Ex. microscopic direct lichid duodenal
			Ex. microscopic biopsie digestivă
		2.5108	(gastrică/antrală/duodenală/ileală/rectală) cecală/colică/sigmoidiană, amprente colorate:
			2.51080 Amprentă biopsie digestivă colorată MGG
			2.51081 Amprentă biopsie digestivă colorată Van Gool
			2.51082 Amprentă biopsie digestivă colorată Ziehl-Nielsen modificată
			2.51089 Alte colorații speciale amprentă biopsie gastrică/antrală/duodenală/ileal
	2.511	2.5109	Alte metode de evidențiere a paraziților intestinali
			Examene pentru paraziții sanguini și tisulari
		2.5110	Ex. microscopic direct sânge proaspăt recoltat
		2.5111	Ex. microscopic frotiu sânge periferic, colorat MGG/echivalenți rapizi - aprecierea parazitemiei
		2.5112	Ex. microscopic picătură groasă, colorată MGG/echivalenți rapizi - numărătoarea de microfilarii
		2.5113	Ex. parazitologic sânge după tehnici de îmbogățire:
			2.51130 Ex. microscopic direct leucoconcentrat
			2.51131 Ex. microscopic frotiu leucoconcentrat colorat MGG/echivalenți rapizi
			2.51132 Tripla centrifugare și colorare MGG/echivalenți rapizi
			2.51133 Metoda QBC (quantitative buffy coat)
			2.51139 Alte tehnici de îmbogățire
		2.5114	Ex. microscopic frotiu măduva osoasă, colorat MGG/echivalenți rapizi
		2.5115	Ex. microscopic direct LCR proaspăt recoltat
		2.5116	Ex. microscopic LCR, după tripla centrifugare și colorare
		2.5117	Ex. microscopic direct aspirat ganglionar/lichid limfatic proaspăt recoltat
	2.512	2.5119	Alte metode de evidențiere ale paraziților sanguini și tisulari
			Examene pentru paraziții cutanați/subcutanați
		2.5120	Ex. microscopic direct material din scarificația cutanată/fir de păr pt. identificarea ectoparaziților
		2.5121	Ex. microscopic/stereomicroscopic biopsie cutanată exanguină pentru identificarea microfilariilor
		2.5122	Ex. microscopic frotiu din ulcerația cutanată, colorat MGG/echivalenți rapizi pentru diagnosticul Leishmaniozei cutanate
		2.5129	Alte metode pentru paraziții cu localizare cutanată/subcutanată
2.513			Examene pentru paraziții cu localizare urogenitală
		2.5130	Ex. microscopic secreție vaginală
			2.51300 Ex. microscopic direct

- 2.5131 2.51301 Ex. microscopic frotiu colorat MGG
Ex. microscopic secreție uretrală
2.51310 Ex. microscopic direct
2.51311 Ex. microscopic frotiu colorat MGG
- 2.5132 2.51320 Ex. microscopic tract urinar
2.51321 Ex. microscopic urină, după filtrare și colorare cu Lugol
2.51322 Ex. microscopic biopsie vezicală
- 2.514 2.5139 Alte metode pentru paraziții cu localizare urogenitală
Exame pentru paraziții cu alte localizări
2.5140 Ex. microscopic material de raclaj corneean
2.5141 Ex. microscopic direct spută
2.5142 Ex. microscopic direct/după centrifugare lichid de vomică hidatică
2.5143 Ex. microscopic spută/lichid de lavaj bronhoalveolar, frotiu colorații speciale
2.51430 Ex. microscopic spută/lichid de lavaj bronhoalveolar, frotiu colorat Giemsa
2.51431 Ex. microscopic spută/lichid de lavaj bronhoalveolar, frotiu colorat Gomori-Grocot
2.51432 Ex. microscopic spută/lichid de lavaj bronhoalveolar, frotiu colorat cu albastru de toluidină
2.51433 Ex. microscopic spută/lichid de lavaj bronhoalveolar, frotiu alte colorații speciale
2.5144 Ex. microscopic lichid de puncție abces amibian
2.5145 Ex. microscopic lichid hidatic
2.5146 Ex. microscopic biopsie musculară
2.5149 Alte metode pentru paraziții cu alte localizări
- 2.515 Culturi de paraziți
2.5150 Culturi in vitro de protozoare intestinale
2.5151 Culturi in vitro pentru hemoflagelate tisulare
2.5152 Culturi in vitro pentru alte protozoare
2.5153 Culturi pentru protozoare prin pasaj pe animale
2.5154 Culturi pentru helminti prin pasaj pe animale
2.5155 Creșterea artropodelor
2.5159 Alte culturi de paraziți
- 2.516 Teste serologice pentru detectarea anticorpilor specifici antiparazitari
2.5160 Teste RIF pentru defectarea anticorpilor specifici antiparazitari
2.5161 Teste HAI pentru detectarea anticorpilor specifici antiparazitari
2.5162 Teste latex-aglutinare pentru detectarea anticorpilor specifici antiparazitari
2.5163 Teste ELISA pentru detectarea anticorpilor specifici antiparazitari
2.51630 Teste ELISA pentru detectarea anticorpilor specifici antiparazitari de clasa IgM
2.51631 Teste ELISA pentru detectarea anticorpilor specifici antiparazitari de clasa IgG
2.51632 Teste ELISA pentru detectarea anticorpilor specifici antiparazitari, subclase de IgG
2.51633 Teste ELISA pentru detectarea anticorpilor specifici antiparazitari de clasa IgE
2.51634 Teste ELISA pentru detectarea anticorpilor specifici antiparazitari de clasa IgA
2.51639 Alte teste ELISA pentru detectarea anticorpilor specifici antiparazitari
2.5164 Teste ISAGA (immuno-sorbent-agglutination-assay) pentru detectarea anticorpilor specifici anti-Toxoplasma gondii
2.51640 Test ISAGA pentru detectarea anticorpilor specifici anti-Toxoplasma gondii de clasa IgM
2.51641 Test ISAGA pentru detectarea anticorpilor specifici anti-Toxoplasma gondii de clasa IgA
2.51642 Test ISAGA pentru detectarea anticorpilor specifici anti-Toxoplasma gondii de clasa IgE
2.5165 Alte teste serologice
2.51650 Teste de aglutinare directă pentru detectarea anticorpilor specifici antiparazitari
2.51651 Teste de imunodifuzie pentru detectarea anticorpilor specifici antiparazitari
2.51652 Teste de imunoprecipitare pentru detectarea anticorpilor specifici

		antiparazitari
		2.51653 Teste Western-blot pentru detectarea anticorpilor specifici antiparazitari
		2.51654 Teste rapide pentru detectarea anticorpilor specifici antiparazitari
		2.51659 Alte teste serologice pentru detectarea anticorpilor specifici antiparazitari
2.517		Teste de detectare a antigenelor parazitare
	2.5170	Teste ELISA pentru detectarea antigenelor parazitare:
		2.51700 Teste ELISA pentru detectarea antigenelor parazitare circulante
		2.51701 Teste ELISA pentru detectarea antigenelor parazitare în LCR
		2.51702 Teste ELISA pentru detectarea coproantigenelor parazitare
		2.51703 Teste ELISA pentru detectarea antigenelor parazitare în alte lichide ale corpului
	2.5171	Teste rapide pentru detectarea antigenelor parazitare
	2.5179	Alte teste pentru detectarea antigenelor parazitare
2.518		Metode de detectare a ADN parazitari
	2.5180	Metoda PCR de detectare a ADN parazitari
		2.51800 PCR de detectare a ADN parazitari în sânge
		2.51801 PCR de detectare a ADN parazitari în măduva osoasă
		2.51802 PCR de detectare a ADN parazitari în LCR
		2.51803 PCR de detectare a ADN parazitari în lichidul amniotic
		2.51804 PCR de detectare a ADN parazitari în umoarea apoasă
		2.51805 PCR de detectare a ADN parazitari în alte lichide ale corpului
	2.5189	Alte metode de detectare a ADN parazitari
2.6		HEMATOLOGIE
2.60		Citologia sângelui
	2.600	Hemoleucograma completă
	2.6000	Numărătoare elemente sanguine în camera de numărare (hematii, leucocite, trombocite)
	2.6001	Numărătoarea automată a elementelor sanguine:
		2.60010 Hemoleucograma automată cu 8 parametri
		2.60011 Hemoleucograma automată cu minimum 16 parametri
		2.60012 Hemoleucograma automată cu minimum 22 parametri
	2.6002	Numărătoare reticulocite - colorație supravitală
	2.6003	Examen morfologic al frotiului (colorație May-Grunwald-Giemsa)
	2.6004	Formula leucocitară (numărătoare diferențiată a leucocitelor)
	2.6005	Concentrat leucocitar
	2.6009	Alte examinări
2.601		Medulograma
2.602		Citochimia sângelui periferic și măduvei osoase
	2.6020	Hemosiderina medulară - colorație Perls
	2.6021	Fosfataza alcalină leucocitară FAL
	2.6022	Fosfataza acidă leucocitară
	2.6023	Mieloperoxidaza
	2.6024	Esterazele leucocitare
	2.6025	Reacție PAS
	2.6026	Negru Sudan B
2.603		Fenotipia celulelor sanguine
2.604		VSH
2.605		Grupele sanguine
	2.6050	Grupele sanguine majore A, B, O, Rhesus
	2.6051	Subgrupe și alte grupe secundare A1, A2, Du, C, c, E, Kell, Duffy
	2.6052	Teste de compatibilitate pretransfuzională
	2.6053	Test Coombs direct, indirect
	2.6054	Aglutininele la rece, anticorpi heterofili
	2.6055	Hemaglutininele
	2.6056	Test cu sucroză, test Ham, test hemolizine bifazice, autohemoliza, rezistența globulară
	2.6057	Test enzimatic pentru grupele sanguine, enzime salivare
	2.6059	Alte investigații
2.606		Analize pentru determinarea Hb și a Fe
	2.6060	Hb totală
	2.6061	Hb liberă serică
	2.6062	Carboxihemoglobina

		2.6063	CTLF
		2.6064	Transferina, haptoglobina
		2.6065	Methemoglobina
		2.6066	Porfirina urinară
		2.6067	Hemosiderina urinară
	2.607	2.6069	Alte analize pentru determinarea Hb și a Fe
			Tipuri de Hb
		2.6070	Electroforeza Hb
		2.6071	Testul Kleihauer pentru detectarea hematiilor ce conțin Hb.F
		2.6072	Testul de ciclizare
	2.608	2.6079	Alte investigații privind tipurile de Hb
			Eritrocinetica
		2.6080	Absorbția Fe
		2.6081	Timpul de supraviețuire al hematiilor
		2.6082	Locul de distrugere al hematiilor
		2.6083	Ritmul de transport al fierului din plasmă
		2.6084	Feritina
		2.6085	Alte studii privind producerea și distrugerea hematiilor
		2.6089	Alte investigații privind citologia sângelui
2.61			Deficiențe de hemostază și coagulare
	2.610		Teste de screening și urmărire a terapiei anticoagulante
		2.6100	Timp de sângerare și retracția cheagului
		2.6101	Timp de protrombină PT
		2.6102	Timp parțial de tromboplastină a PTT
		2.6103	Fibrinogen
		2.6104	Heparinemie
		2.6105	Timp de trombină TT
		2.6106	Prođuși de degradare ai fibrinogenului
		2.6109	Alte teste de screening și urmărire a terapiei anticoagulante
	2.611		Factori plasmatici II - XIII
	2.612		Teste pentru trombofilie
		2.6120	Rezistența la PCA
		2.6121	PC
		2.6122	PS
		2.6123	ATIII
		2.6124	Lupus anticoagulant LA (screening, confirmare)
		2.6125	Anticorpi antifosfolipidici
		2.6126	Hemocisteina
		2.6129	Alte teste pentru trombofilie
	2.613		Teste de activitate fibrinolitice
		2.6130	PAI
		2.6131	t-PA
		2.6132	Plasminogen
		2.6133	Alfa2 antiplasmina
		2.6134	d dimeri
		2.6139	Alte teste de activitate fibrinolitice
	2.614		Teste de adezivitate - agregabilitate plachetară
	2.615		Alte analize și teste de hemostază
2.7			HISTOLOGIE, CITOLOGIE, PATOLOGIE GENERALĂ
2.70			Histologie
	2.700		Secțiuni nefixate
		2.7000	Prelucrare piese extemporaneu
		2.7001	Secționare la gheață
		2.7002	Colorații uzuale: albastru, toluidină și/sau - hematoxilina - eozină rapidă
		2.7003	Colorații speciale/histochimice/histoenzimologice
		2.7004	Colorații imunohistochimice
		2.7005	Colorații imunofluorescență
		2.7009	Alte proceduri (fotografiere, ex. Radiologie, etc.)
	2.701		Secțiuni fixate:
		2.70100	Prelucrare piese fixate
		2.70101	Secționare la microtom și întinderea pe placă termostată direct pe lamă a cupelor de parafină

	2.70102	Colorarea uzuală a cupelor hispatologice: Hematoxină - Eozină
	2.70103	Colorații speciale/colorații histochimice
	2.70104	Colorații imunobistochimie
	2.70105	Imunofluorescența pe secțiuni fixate în formol
	2.70106	Citologia enzimatică a țesutului
	2.70107	Suntul pentozei în frotiul epitelial
	2.70108	Fosfataza tartrat acido-rezistența
	2.70109	Prelucrare pentru microscopie electronică
	2.70110	Alte proceduri (fotografiere, ex. Radiologie, etc.)
2.702		Examinarea și diagnosticarea microscopică (citologie și histopatologie)
	2.7020	Examinare în microscopie optică
	2.7021	Examinare în lumina polarizantă
	2.7022	Examinare în contrast de fază
	2.7023	Examinare în microscopie confocală
	2.7024	Examinare în fluorescență
	2.7025	Examinare în microscopie electronică; analiză și interpretare pe computere
	2.7029	Altele
2.703		Examinarea materialului biopsie
2.71		Citologie
	2.710	Examenul celulelor din lichidul cefalorahidian
	2.711	Examenul celulelor pt. aparatul respirator
	2.712	Examenul celulelor din tractul digestiv
	2.713	Examenul celulelor din tractul genito-urinar inclusiv spermato-grama
	2.714	Examenul citologic al altor prelevate
	2.7140	Examenul citologic din punțțiile ganglionare
	2.7141	Examenul citologic din punțțiile tumorale
	2.7142	Examenul citologic din punția aspirație mamară cu ac fin
	2.7143	Examenul citologie al altor lichide ale organismului:
		2.71430 Lichid pleural
		2.71431 Lichid de ascită
		2.71432 Lichid amniotic
	2.715	Colorații speciale citologice.
	2.716	Proceduri de prelucrare a celulelor recoltate
	2.7160	Tehnică de prelucrare convențională (clasică) a celulelor
	2.7161	Tehnică de prelucrare a mediului lichid
	2.7162	Centrifugarea lichidelor prelevate și realizarea frotiului
	2.7163	Colorare frotiu fără mucus/colorația Giemsa
	2.7164	Colorare frotiu cu mucus/colorația Papanicolau
	2.7165	Alte colorații speciale
	2.7166	Colorații imunocitochimice
	2.7169	Alte proceduri (fotografiere, ex. Radiologie, etc.)
2.72		Examenul structurilor nucleare și cromozomiale
	2.720	Raportul nucleu/citoplasmă
	2.721	Cromatina sexuală - Bastonașele Barr
	2.722	Cariotipizarea cromozomială. Aberațiile cromozomiale
	2.723	Colorația fluorescentă și de legătură a cromozomilor
	2.724	Cultura celulară și stimularea mitozei; colorația cu quinacrina
	2.725	Analizele cromozomiale computerizate
	2.726	Alte examene ale structurilor nucleare și cromozomiale
	2.727	Alte investigații genetice
	2.7270	A.D.N din celule sau probe de țesut
	2.7271	Scindarea A.D.N. cu ajutorul unei enzime litice, inclusiv fragmentarea electroforetică
	2.7272	Hibridizarea moleculară A.D.N. cu molecule marcate, eventual și evaluarea calitativă ulterioară prin autoradiografie sau procedee non-radiografice
	2.7273	Amplificarea A.D.N. prin reacție în lanț a polimerazei (P.C.R.)
	2.7274	Electroforeza acizilor nucleici grei în gel de poliacrilamidă sau agaroză
	2.7275	Dozări de acizi nucleici prin spectrofotometrie
	2.7276	Evaluarea cantitativă prin procedee densitometrice
	2.7279	Alte investigații și teste genetice
2.73		Cultura și examinarea țesuturilor
	2.730	Cultura de țesut pentru diagnostic

	2.731	Proba hormonală a sensibilității tisulare
	2.732	Extracția factorului de transfer
	2.733	Cultura de fibroblaste
	2.734	Testul de activitate a factorului de fibroză chistică
	2.735	Cultură de țesut malign pentru chimiosensibilitate
	2.739	Alte examene ale țesuturilor
2.74		Examene și analize medico-legale
	2.740	Metale grele în anexele dermului
	2.741	Identificarea petelor de sânge
	2.742	Identificarea petelor seminale
	2.743	Analize chimice ale conținutului gastric
	2.744	Alte analize chimice medico-legale pentru țesuturi
	2.745	Examenul microscopic
	2.746	Examene pentru determinarea paternității
	2.749	Alte examene medico-legale
2.75		Patologia generală
	2.750	Examenul macroscopic al organelor și țesuturilor:
	2.7500	Examinarea macroscopică a organelor excizate (piesa neseccionată)
	2.7501	Orientarea pieselor pt. prelucrare la parafină
	2.7502	Examenul microscopic al pieselor prelucrate la parafină
	2.7503	Examinarea macroscopică a conținutului gastric
	2.7504	Analize chimice ale țesuturilor
	2.7505	Imunofluorescență tisulară
	2.7506	Prepararea țesuturilor pt. examenul de paraziți
	2.7509	Alte examene de patologie
	2.751	Proceduri postmortem
	2.7510	Examenul general al cadavrului
	2.7511	Examenul cutiei craniene și a creierului
	2.7512	Examenul cavității toracice
	2.7513	Examenul cavității abdominale
	2.7514	Elaborarea și codificarea diagnosticului anatomo-patologic și de deces
	2.7515	Ședința de confruntare anatomo-clinică
	2.7519	Alte examene postmortem

ANEXA Nr. 2:

Județul	Nr. înregistrare SC
Localitatea	CNP pacient
Spitalul	Situații speciale ¹⁾
Secția	Întocmit de: parafa medicului
	Internat prin ³⁾ :
FOAIE DE OBSERVAȚIE CLINICĂ GENERALĂ	
NUMELE	PRENUMELE
Sexul M/F	
Data nașterii zi	Grup sangvin: A/B/AB/0; Rh +/-
lună	Alergic la:
an	Sect. Mediul U/R Str.
	Nr.
	Data internării ora
Reședința: județul	zi
Localitatea	lună
	an
Sect. Mediul U/R Str.	Data externării: ora
Nr.	zi
	lună
Cetățenie:	an
Român Străin	
Greutatea la naștere (nou născuți)	Nr. zile spitalizare
grame	
Greutatea la internare (copii 0-1 an)	Nr. zile c.m. la externare
grame	
CNP mamă	FO mamă
Ocupația fără ocupație (1); salariat (2); lucrător pe cont propriu (3); patron (4); agricultor (5); elev/ student (6); șomer (7); pensionar (8)	
Locul de muncă	
Nivel de instruire fără studii (1); ciclul primar (2); ciclul gimnazial (3); școală profesională (4); liceu (5) școală postliceală (6); studii superioare de scurtă durată (7); studii superioare (8); nespecificat (9)	
C.I./B.I. seria Nr. Certificat naștere (copil) seria Nr.	

Statut asigurat Asigurat CNAS <input type="checkbox"/> Asigurare voluntară <input type="checkbox"/> Neasigurat <input type="checkbox"/>	
Tip asig. CNAS: Obligatorie CAS <input type="checkbox"/> Acord internațional <input type="checkbox"/> Card european <input type="checkbox"/> Formulare europene <input type="checkbox"/>	
Nr. card european <input type="text"/>	
Nr. pașaport <input type="text"/>	
Nr. card național <input type="text"/>	
Tipul internării: fără bilet internare (1); bilet internare MF (2); bilet internare Med. Spec. (3); transfer interspit (4); la cerere (5); alte (9) <input type="checkbox"/> Serie BI <input type="text"/> Nr. BI <input type="text"/>	
Criteriu internare ²⁾ : <input type="text"/>	
Diagnosticul de trimitere:	
Diagnosticul la internare: <input type="text"/>	
	Semnătura și parafa medicului
Diagnosticul la 72 de ore:	
Diagnosticul principal la externare <input type="text"/>	
..... <input type="text"/>	
Diagnostice secundare la externare (complicații/ comorbidități):	
1.	<input type="text"/>
2.	<input type="text"/>
3.	<input type="text"/>
4.	<input type="text"/>
5.	<input type="text"/>
Semnătura și parafa medicului șef	Semnătura și parafa medicului curant
Număr ore de ventilație mecanică: <input type="text"/>	
Intervenția chirurgicală principală: <input type="text"/>	
Consimțământul pentru intervenție:	
Echipa operatorie: medic operator principal	
	medic operator II medic ATI
	medic operator III asistent/ă
Data și ora începerii intervenției: __/__/__ :_	Data și ora sfârșit intervenție: __/__/__ :_
Intervenții chirurgicale concomitente (cu cea principală):	
1. <input type="text"/>	
Echipa operatorie: medic operator principal	
	medic operator II medic ATI
	medic operator III asistent/ă
Data și ora începerii intervenției: __/__/__ :_	Data și ora sfârșit intervenție: __/__/__ :_
2. <input type="text"/>	
Echipa operatorie: medic operator principal	
	medic operator II medic ATI
	medic operator III asistent/ă
Data și ora începerii intervenției: __/__/__ :_	Data și ora sfârșit intervenție: __/__/__ :_
Alte intervenții chirurgicale:	
1. <input type="text"/>	
Echipa operatorie: medic operator principal	
	medic operator II medic ATI
	medic operator III asistent/ă
Data și ora începerii intervenției: __/__/__ :_	Data și ora sfârșit intervenție: __/__/__ :_
2. <input type="text"/>	
Echipa operatorie: medic operator principal	
	medic operator II medic ATI
	medic operator III asistent/ă
Data și ora începerii intervenției: __/__/__ :_	Data și ora sfârșit intervenție: __/__/__ :_
Examen citologic	
Examen extemporaneu	
Examen histopatologic (biopsie - piesă operatorie)	

Transfer între secțiile spitalului:

Secția	Diagnostic	Data și ora intrării	Data și ora ieșirii	Nr. zile spitalizare

Starea la externare: vindecat (1); ameliorat (2); staționar (3); agravat (4); decedat (5) |_|

Tipul externării: externat (1); externat la cerere (2); transfer interspitalicesc (3); decedat (4) |_|

Deces: intraoperator (1); postoperator; 0 - 23 ore (2); 24 - 47 ore (3); > 48 ore (4) |_|

Data și ora decesului: zi |_|_| luna |_|_| an |_|_|_|_| ora |_|_|_|_|

Diagnostic în caz de deces:

- a. Cauza directă (imediată)
- b. Cauza antecedentă

I Stări morbide inițiale:

- c.
- d.

II Alte stări morbide importante

Diagnostic anatomo-patologic (autopsie), macroscopic:

Microscopic:

Codul morfologic (în caz de cancer) M |_|_|_|_|_|

Explorări funcționale:

Denumirea	Codul	Nr.
1.	_ _ _ _ _ _ _	_ _
2.	_ _ _ _ _ _ _	_ _
3.	_ _ _ _ _ _ _	_ _
4.	_ _ _ _ _ _ _	_ _
5.	_ _ _ _ _ _ _	_ _
6.	_ _ _ _ _ _ _	_ _

Investigații radiologice:

Denumirea	Codul	Nr.
7.	_ _ _ _ _ _ _	_ _
8.	_ _ _ _ _ _ _	_ _
9.	_ _ _ _ _ _ _	_ _
10.	_ _ _ _ _ _ _	_ _
11.	_ _ _ _ _ _ _	_ _
12.	_ _ _ _ _ _ _	_ _

Alte proceduri terapeutice:

Denumirea	Codul	Nr.
13.	_ _ _ _ _ _ _	_ _
14.	_ _ _ _ _ _ _	_ _
15.	_ _ _ _ _ _ _	_ _
16.	_ _ _ _ _ _ _	_ _
17.	_ _ _ _ _ _ _	_ _
18.	_ _ _ _ _ _ _	_ _

ALTE OBSERVAȚII:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

MOTIVELE INTERNĂRII:

ANAMNEZA:

a)Antecedente heredo-colaterale

Zile de boală				D	S	D	S	D	S	D	S	D	S	D	S	D	S	D	S	D	S	D	S	D	S	D	S	D	S	D	S	D	S	D	S	D	S	D	S	D	S	D	S	D	S	D	S	D	S	D	S	D
Resp.	T.A.	Puls	Temp.																																																	
35	30	160	41°																																																	
30	25	140	40°																																																	
25	20	120	39°																																																	
20	15	100	38°																																																	
15	10	80	37°																																																	
10	5	60	36°																																																	
Lichide ingerate																																																				
Diureză																																																				
Scaune																																																				
Dietă																																																				

FOAIE DE EVOLUȚIE ȘI TRATAMENT

DATA	EVOLUȚIE	TRATAMENT

Notă 1 privind situațiile speciale

Situații speciale	Cod
Suspiciune de accident de muncă	1
Suspiciune de boală profesională	2
Accident rutier	3
Vătămare corporală	4

Notă 2

privind criteriile de internare prevăzute în Hotărârea Guvernului pentru aprobarea pachetelor de servicii și a Contractului-cadru care reglementează condițiile acordării asistenței medicale, a medicamentelor și a dispozitivelor medicale în cadrul sistemului de asigurări sociale de sănătate, în vigoare (la data 01-iul-2016 anexa 2 modificat de Art. I, punctul 1. din [Ordinul 779/2016](#))

Criterii de internare	Cod
naștere	1
urgente medico-chirurgicale și situațiile în care este pusă în pericol viața pacientului sau care au acest potențial, ce necesită supraveghere medicală continuă	2
boli cu potențial endemoepidemic care necesită izolare și tratament	3
bolnavi aflați sub incidența art. 109, 110, 124 și 125 din Legea nr. 286/2009 privind Codul penal , cu modificările și completările ulterioare, și în cazurile dispuse prin ordonanță a procurorului pe timpul judecării sau urmăririi penale, care necesită izolare ori internare obligatorie, și tratamentul persoanelor private de libertate pentru care instanța de judecată a dispus executarea pedepsei într-un penitenciar-spital, precum și tratamentul pacienților din penitenciare ale căror afecțiuni necesită monitorizare și reevaluare în cadrul penitenciarelor-spital	4
diagnosticul nu poate fi stabilit și tratamentul nu poate fi efectuat și/sau monitorizat în ambulatoriu ori spitalizare de zi	5
bolnavi care necesită asistență medicală spitalicească de lungă durată - ani	6 ▶(la data 29-apr-2015 anexa 2 modificat de Art. I, punctul 3. din Ordinul 506/2015)

Notă 3 privind structura prin care se realizează internarea pacientului

Internat prin	Cod
Biroul de internări	1
Camera de gardă	2
Unitate de primire urgențe	3
Centru de primire urgențe	4 ▶(la data 05-iun-2014 anexa 2 modificat de anexa I din Ordinul 648/2014)

ANEXA Nr. 3: INSTRUCȚIUNI privind completarea formularului Foaie de Observație Clinică Generală (FOCG)

1. Completarea următoarelor rubrici se face cu litere majuscule: județul, localitatea, spitalul, secția, numele, prenumele și toate diagnosticele de pe prima pagină.

2. Completarea FOCG se face pe baza următoarelor acte oficiale:

a) buletin de identitate;

b) talon de pensie;

c) certificat de naștere pentru copiii sub 15 ani (care nu au încă buletin de identitate);

d) pașaport;

e) permis de conducere.

3. Rubricile se completează și se codifică astfel:

3.1. Județul și localitatea se referă la spital; completarea codului județului se va face alfabetic pe județele țării, codificându-se conform listei din anexă care face parte integrantă din prezentele instrucțiuni cu 01 (județul Alba) și în continuare până la 42 (municipiul București).

3.2. Spitalul și secția se trec și se codifică conform nomenclatorului unităților sanitare publicat pe pagina de internet a Ministerului Sănătății: www.ms.ro, respectiv Ordinului ministrului sănătății și familiei nr. [457/2001](#) privind reglementarea denumirii și codificării structurilor organizatorice (secții, compartimente, laboratoare, cabinete) ale unităților sanitare din România, cu completările ulterioare.

Următoarele structuri se codifică astfel:

Nr. crt.	Secție	Cod
1.	Recuperare medicală	1393_REC
2.	Psihiatrie cronici	1333.2
3.	Psihiatrie cronici (lungă durată)	1333.1
4.	Distrofici pediatrie (recuperare pediatrică)	1272.2
5.	Pediatrie (recuperare pediatrică)	1272.1
6.	Neonatologie (prematuri) aferente unei maternități de gradul III	1222.2
7.	Neonatologie (prematuri) aferente unei maternități de gradul II	1222.1
8.	Îngrijiri paleative	1061_PAL

3.3. Numărul de înregistrare al FOCG se face după codul unic al spitalului din Registrul de intrări-ieșiri pentru spitalizarea continuă; numerotarea începe cu 00001 la 1 ianuarie al fiecărui an.

3.4. CNP pacient - se completează pe baza unui act oficial menționat la pct. 2, după cum urmează:

a) pentru cetățenii români;

b) pentru cetățenii străini din statele cu care România a încheiat acorduri internaționale cu prevederi în domeniul sănătății, care au atribuit de către Ministerul Afacerilor Interne, cod numeric personal;

c) pentru cetățenii statelor membre ale UE/SEE/Elveția, beneficiari ai formularelor europene care au atribuit de către Ministerul Afacerilor Interne, cod numeric personal;

3.5. Situații speciale - se codifică atunci când situația o impune conform Notei 1 a formularului FOCG.

3.6. "Întocmit de" - se trece numele medicului care a întocmit FOCG și se aplică parafa acestuia.

3.7. Internat prin - se codifică conform Notei 3 a formularului FOCG.

3.8. Sexul - se completează în căsuța alăturată litera M (masculin) sau F (feminin).

3.9. Data nașterii se codifică în căsuțele respective cu 01-31 (zi), 01-12 (lună), anul calendaristic respectiv.

3.10. Domiciliul legal - județul, localitatea, sectorul - pentru municipiul București, urban/rural, strada și numărul etc. se completează pe baza actelor oficiale prevăzute la pct. 2.

3.11. Reședința corespunde cu județul, localitatea, sectorul etc. unde locuiește în prezent persoana spitalizată și se completează, de asemenea, pe baza actelor oficiale prevăzute la pct. 2.

3.12. Cetățenia - se bifează în căsuța corespunzătoare pe baza documentelor de identitate și se înscrie pentru cetățenii străini cetățenia.

3.13. Greutatea la naștere se completează pentru nou-născuți.

3.14. Greutatea la internare se completează pentru copii sub un an (0-1 an).

3.15. CNP-ul mamei se completează numai în FOCG a nou-născutului și a copiilor cu vârsta mai mică de 1 an.

3.16. Numărul FOCG al mamei se completează numai în FOCG a nou-născutului și a copiilor cu vârsta mai mică de 1 an, când mama este internată în același spital.

3.17. Ocupația - se trece în căsuța alăturată codului ocupației (de la 1 la 8).

3.18. Locul de muncă se completează de pe dovada eliberată de unitatea unde este angajată persoana respectivă.

3.19. Nivelul de instruire - se trece în căsuța alăturată codul pentru nivelul de instruire (de la 1 la 9).

3.20. Statut asigurat - se completează pe baza documentelor care atestă calitatea de asigurat, după cum urmează:

a) asigurat CNAS - pentru categoriile de persoane care beneficiază de asigurare obligatorie, acord internațional, card european, formulare europene;

b) asigurare voluntară - pentru cei care au o asigurare privată;

c) neasigurat - pentru pacienții care nu au nici asigurare CNAS, nici asigurare voluntară.

3.21. Tip asigurare - se completează numai pentru categoriile de persoane care beneficiază de asigurare CNAS, astfel:

a) se bifează "Obligatorie" - pentru cetățenii români sau străini care au un document doveditor pentru acest tip de asigurare;

b) se bifează "Acord internațional" - pentru persoanele asigurate din statele cu care România a încheiat documente internaționale în domeniul sănătății. În absența codului numeric personal al pacientului se completează numărul pașaportului.

c) se bifează "Card european" - cetățenii străini care prezintă un card european de asigurări sociale de sănătate emis de un alt stat membru al Uniunii Europene sau al Spațiului Economic European/Confederația Elvețiană. În baza acestui card, persoana respectivă beneficiază de acele servicii medicale care devin necesare în perioada șederii sale în România; în această situație se completează și numărul cardului în secțiunea Nr. card european;

d) se completează "Formularele europene" (E106, E109, E112, E120, E121, Sxxx) - pentru cetățenii străini pe baza formularelor/documentelor europene emise în baza Regulamentului (CE) nr. 883/2004 al Parlamentului European și al Consiliului din 29 aprilie 2004 privind coordonarea sistemelor de securitate socială. În absența codului numeric personal al pacientului se completează numărul pașaportului.

e) Nr. card național se completează pentru cetățenii români pe baza cardului național de asigurări sociale de sănătate.

3.22. CAS - se completează pentru categoriile de persoane care beneficiază de asigurare obligatorie și asigurare facultativă.

3.23. Criteriul de internare - se completează numeric în ordinea prevăzută în Hotărârea Guvernului nr. [400/2014](#) pentru aprobarea pachetelor de servicii și a Contractului-cadru care reglementează condițiile acordării asistenței medicale în cadrul sistemului de asigurări sociale de sănătate pentru anii 2014-2015, conform Notei 2 privind criteriile de internare, atașată FOCG.

4. Grupul sangvin, Rh și alergic la - se completează pe baza actelor medicale ale pacientului, fie pe baza investigațiilor ce se efectuează la internarea în spital.

5. Tipul internării: se trece în căsuța alăturată codul tipului de trimitere (de la 1 la 5, respectiv 9), după cum urmează:

1 - fără bilet de internare;

- 2 - bilet de internare de la medicul de familie (BI MF);
- 3 - bilet de internare de la medicul specialist (BI MS);
- 4 - transfer interspitalicesc;
- 5 - internare la cerere.

9 - alte - bilet de internare de la medici care au încheiate convenții cu casa de asigurări de sănătate pentru a elibera bilete de internare: medicii din unitățile de asistență medico-socială, medicii din centrele de dializă private aflate în relație contractuală cu Casa Națională de Asigurări de Sănătate, medicii care își desfășoară activitatea în dispensare TBC, în laboratoare de sănătate mintală, respectiv în centre de sănătate mintală și staționar de zi psihiatrie, în cabinete de medicină dentară care nu se află în relație contractuală cu casele de asigurări de sănătate și care se află în structura spitalelor ca unități fără personalitate juridică, precum și de medicii de medicina muncii.

Pentru tipul internării BI MF (2), BI MS (3) și alte (9), se completează seria BI cu seria biletului de internare și nr. BI cu numărul biletului de internare.

6.Data internării și externării, ora internării și externării, numărul zilelor de spitalizare și numărul de zile de concediu medical acordate la externare se completează în căsuțele corespunzătoare.

7.Diagnosticul de trimitere se completează de medicul de gardă pe baza biletului de trimitere (internare) numai pentru pacienții care se prezintă la spital cu bilet de trimitere (internare); se notează diagnosticul precizat de medicul care a trimis pacientul pentru a fi spitalizat; diagnosticul de trimitere nu se codifică.

8.Diagnosticul de internare este cel al medicului de gardă al spitalului și este semnat și parafat; el se codifică conform clasificării RO DRG v.1, prevăzută în Ordinul ministrului sănătății nr. [1.199/2011](#) privind introducerea și utilizarea clasificării RO DRG v.1.

9.Diagnosticul la 72 ore este cel al medicului curant, nu se codifică.

10.Diagnosticul la externare se completează și se codifică de către medicul curant conform clasificării RO DRG v.1, prevăzută în Ordinul ministrului sănătății nr. [1.199/2011](#). În caz de transfer intraspitalicesc, comisia de specialitate/consiliul medical din spital va stabili pentru o FOCG un singur diagnostic principal al episodului respectiv de îngrijiri, iar celelalte diagnostice vor fi trecute dacă este cazul la diagnostice secundare și complicații.

10.1.Diagnosticul principal are două rânduri, al doilea pentru situațiile de codificare duală:

10.1.1. În caz de traumatisme și otrăviri:

a) în primul rând se trece natura acestora (capitolele S, T din clasificarea RO DRG v.1);

b) în al doilea rând se trece cauza externă (capitolele V, W, X, Y din clasificarea RO DRG v.1).

10.1.2. În cazul afecțiunilor notate cu dagger (+) și asterix (*):

a) în primul rând se trece diagnosticul cu (+);

b) în al doilea rând se trece cel cu (*).

10.2.Diagnosticile secundare (complicații/comorbidități) se înregistrează pentru celelalte afecțiuni, concomitente cu diagnosticul principal, trecându-se exclusiv complicațiile/comorbiditățile pentru care pacientul a fost investigat și tratat în timpul episodului respectiv de boală; se codifică conform clasificării RO DRG v.1, prevăzută în Ordinul ministrului sănătății nr. [1.199/2011](#).

NOTĂ:

La codificare se va ține seama de standardele și reglementările de clasificare și codificare în vigoare, trecându-se exclusiv complicațiile/comorbiditățile pentru

care pacientul a necesitat îngrijiri suplimentare și/sau monitorizare, a fost investigat și/sau tratat în timpul episodului respectiv de boală.

11. Număr de ore de ventilație mecanică - se completează cu numărul de ore de ventilație mecanică continuă, cuprins între data, ziua, ora intubării și data, ziua, ora detubării, calculat astfel:

a) dacă pacientul nu necesită asistarea respirației, numărul de ore de ventilație mecanică nu se completează;

b) dacă pacientul necesită asistarea respirației într-un singur episod de ventilație mecanică pe durata spitalizării, numărul de ore de ventilație mecanică este egal cu durata acestui episod;

c) dacă pacientul necesită asistarea respirației în episoade de ventilație mecanică fragmentate pe durata spitalizării, numărul de ore de ventilație mecanică este egal cu durata celui mai lung episod.

12. Intervenția chirurgicală principală, cele concomitente, alte intervenții chirurgicale: se completează pe baza Registrului protocol operator, trecându-se echipa operatorie, codurile respective, conform clasificării RO DRG v.1, prevăzută în Ordinul ministrului sănătății nr. **1.199/2011**, data și ora de început și de sfârșit a acestora.

a) Data și ora de început se referă la momentul în care pacientul este poziționat în vederea efectuării procedurii chirurgicale.

b) Data și ora de sfârșit se referă la momentul în care pacientul părăsește sala de operație/cabinetul de examinare.

13. Examen citologic, extemporaneu, histopatologic - se trec elementele mai importante ale examenelor respective efectuate în spital.

14. Transfer între secțiile spitalului - se completează de fiecare secție în care a fost internat și transferat pacientul.

15. Starea la externare, tipul externării și decesul intraoperator și postoperator se completează și se codifică de medicul curant în căsuțele respective.

16. Diagnosticul în caz de deces se completează și se codifică tot de medicul curant, concomitent cu Certificatul constatator de deces, utilizându-se clasificția internațională a maladiilor CIM, revizia 10 OMS.

17. Diagnosticul anatomopatologic se completează pe baza buletinului de examinare histopatologică ale anatomopatologului care, în caz de tumori maligne, trece și codul morfologic după regulile de codificare cuprinse în broșura de clasificare a tumorilor.

18. Explorări funcționale și investigații radiologice se completează de medicul curant pe baza buletinelor respective ale compartimentelor de explorări funcționale și radiologie, preluând codurile puse de aceste compartimente și separat numărul de explorări și investigații. Codificarea se face conform clasificării RO DRG v.1, prevăzută în Ordinul ministrului sănătății nr. **1.199/2011**.

19. Motivele internării - se trec semnele și simptomele care au motivat spitalizarea pacientului.

20. Anamneza și istoricul bolii vor cuprinde pe subcapitole (a, b, c, d, e) tot ce cunoaște pacientul despre antecedentele familiale, personale și boala care a necesitat spitalizarea.

21. Examenul clinic general, examenul oncologic, alte examene speciale, cele radiologice, anatomopatologice, ecografice etc. Examenul clinic general este cel al medicului curant, iar celelalte sunt ale altor secții sau laboratoare și sunt trecute în buletinele de investigații, din care medicul curant va trece în FOCG ceea ce este mai important pentru cazul tratat, anexând și buletinele.

22. Sustinerea diagnosticului și tratamentului, epicriza și recomandările la externare sunt obligatoriu de completat de medicul curant* și revăzut de șeful secției respective. Cuprinde rezumativ principalele etape ale spitalizării și ale tratamentului acordat pe parcurs, recomandările date celui externat, medicamentele prescrise, comportamentul indicat acestuia în perioada următoare externării.

*) Se consideră medic curant numai medicii care lucrează în secțiile cu paturi, astfel:

a) în secțiile medicale va fi considerat medic curant medicul care parafează externarea și stabilește diagnosticele la externare;

b) în secțiile chirurgicale va fi considerat medic curant medicul care parafează externarea și stabilește diagnosticele la externare dacă nu s-au efectuat intervenții chirurgicale

sau

medicul operator principal ("mâna întâi") la intervenția chirurgicală principală;

c) la secțiile de obstetrică-ginecologie:

- dacă nu există o naștere - se consideră medic curant medicul care parafează externarea și stabilește diagnosticele la externare dacă nu s-au efectuat intervenții chirurgicale

sau

medicul operator principal ("mâna întâi") la intervenția chirurgicală principală;

- dacă are loc o naștere - se consideră medic curant medicul care a asistat nașterea sau medicul operator principal în cazul nașterii prin operație cezariană.

23. Semnătura și parafa medicului - se completează de către medicul curant.

(la data 05-iun-2014 anexa 3 modificat de anexa II din [Ordinul 648/2014](#))

ANEXA Nr. 3¹: TABEL listă coduri județe

JUDEȚUL	Cod județ
ALBA	01
ARAD	02
ARGEȘ	03
BACĂU	04
BIHOR	05
BISTRIȚA-NĂSĂUD	06
BOTOȘANI	07
BRAȘOV	08
BRĂILA	09
BUZĂU	10
CARAȘ-SEVERIN	11
CĂLĂRAȘI	12
CLUJ	13
CONSTANȚA	14
COVASNA	15
DÂMBOVIȚA	16
DOLJ	17
GALAȚI	18
GIURGIU	19
GORJ	20
HARGHITA	21
HUNEDOARA	22
IALOMIȚA	23

IAȘI	24
ILFOV	25
MARAMUREȘ	26
MEHEDINȚI	27
MUREȘ	28
NEAMȚ	29
OLT	30
PRAHOVA	31
SATU MARE	32
SĂLAJ	33
SIBIU	34
SUCEAVA	35
TELEORMAN	36
TIMIȘ	37
TULCEA	38
VASLUI	39
VÂLCEA	40
VRANCEA	41
BUCUREȘTI	42

*▶(la data 05-iun-2014 anexa 3^1
modificat de anexa II^1 din **Ordinul
648/2014**)*

ANEXA Nr. 3²: LISTA UNITĂȚILOR SANITARE CU PATURI PE JUDEȚE

UNITBZ	DENUMIREA SPITALULUI	JUDEȚUL
LISTA UNITĂȚILOR SANITARE CU PATURI DIN REȚEAUA MINISTERULUI SĂNĂTĂȚII PUBLICE		
001011	Spitalul Județean de Urgență Alba Iulia	1
001028	Spitalul Orășenesc Abrud	1
001036	Spitalul Municipal Aiud	1
001044	Spitalul Municipal Blaj	1
001052	Spitalul Orășenesc Câmpeni	1
001060	Spitalul Orășenesc Ocna Mureș	1
001077	Spitalul Municipal Sebeș	1
009000	Centrul de Sănătate Baia de Arieș	1
010002	Spitalul Orășenesc Zlatna	1
010010	Spitalul Orășenesc Cugir	1
099000	Spitalul de Pneumoftiziologie Aiud	1
099025	Sanatoriul TBC Câmpeni	1
001085	Spitalul Județean Clinic de Urgență Arad	2
001093	Centrul de Sănătate Chișineu-Criș	2
001108	Spitalul Orășenesc Ineu	2
001116	Spitalul de Boli Cronice Lipova	2
001124	Spitalul de Boli Cronice Sebiș	2
001132	Spitalul Teritorial Gurahonț	2
006000	Spitalul de Psihiatrie Mocrea	2
008955	Spitalul Municipal Clinic Arad	2
008963	Spitalul Clinic de Obstetrică-Ginecologie "Dr. Salvator Vuia" Arad	2
008988	Spitalul de Recuperare Neuropsihomotorie "Dr. Corneliu Bârsan" Dezna	2
001140	Spitalul Orășenesc Sântana	2
100307	Spitalul de Psihiatrie Căpâlnaș	2
001157	Spitalul Județean Pitești	3
001165	Spitalul Municipal Câmpulung	3
001173	Spitalul Orășenesc "Regele Carol I" Costești	3

001181	Spitalul Municipal Curtea de Argeș	3
001198	Spitalul Călinești	3
001212	Spitalul "Dr. Teja Papahagi" Domnești	3
001245	Spitalul Orășenesc "Sf. Spiridon" Mioveni	3
006017	Spitalul de Psihiatrie "Sf. Maria" Vedea	3
006523	Spitalul TBC Pitești	3
006531	Spitalul de Pneumoftiziologie Câmpulung	3
006556	Spitalul de Pneumoftiziologie "Sf. Andrei" Valea Iașului	3
007028	Spitalul de Recuperare Brădet	3
009974	Spitalul de Pediatrie Pitești	3
010051	Spitalul de Geriatrie și Boli Cronice "Constantin Bălăceanu Stolnici" Ștefănești	3
010035	Spitalul de Pneumoftiziologie Cronici Leordeni	3
001237	Spitalul de Boli Cronice Mozăceni	3
001253	Spitalul de Boli Cronice Rucăr	3
001261	Spitalul Județean de Urgență Bacău	4
001278	Spitalul Orășenesc Buhuși	4
001286	Spitalul Orășenesc "Ioan Lascăr" Comănești	4
001294	Spitalul Municipal Onești	4
001300	Spitalul Municipal de Urgență Moinești	4
006564	Spitalul de Pneumoftiziologie Bacău	4
867183	Spitalul de Pediatrie Bacău	4
108007	Sanatoriul Balnear Slănic Moldova	4
001341	Spitalul Clinic Județean Oradea	5
001358	Spitalul Orășenesc Aleșd	5
001366	Spitalul Municipal "Episcop N. Popovici" Beiuș	5
001374	Spitalul Municipal "Dr. Pop Mircea" Marghita	5
001382	Spitalul Municipal Salonta	5
001390	Centrul de Sănătate Bratca	5
006025	Spitalul Clinic de Neurologie și Psihiatrie Oradea	5
006033	Spitalul de Psihiatrie și pentru Măsurile de Siguranță Stei	5
006572	Spitalul de Pneumoftiziologie Oradea	5
006580	Spitalul de Psihiatrie Nucet	5
007124	Spitalul Clinic de Copii "Dr. Gavril Curteanu" Oradea	5
009861	Centrul de Sănătate Valea lui Mihai	5
010494	Centrul de Sănătate Stei	5
016767	Spitalul Clinic de Obstetrică-Ginecologie Oradea	5
017134	Spitalul Clinic de Recuperare Medicală Băile Felix	5
001421	Spitalul Județean Bistrița	6
001438	Spitalul Orășenesc "Dr. G. Trifon" Năsăud	6
006058	Spitalul Orășenesc Beclean	6
009090	Centrul de Sănătate Teaca	6
100323	Preventoriul TBC Ilișua	6
000652	Spitalul de Copii Botoșani	7
000660	Spitalul de Obstetrică-Ginecologie Botoșani	7
001446	Spitalul Județean de Urgență "Mavromați" Botoșani	7
001462	Spitalul Municipal Dorohoi	7
001470	Spitalul Orășenesc Darabani	7
001487	Spitalul Orășenesc Săveni	7
001501	Spitalul Comunal Trușești	7
004132	Sanatoriul de Neuropsihiatrie Podriga	7
007776	Spitalul de Psihiatrie Botoșani	7
007897	Spitalul de Recuperare "Sf. Gheorghe" Botoșani	7
004116	Spitalul de Pneumoftiziologie Botoșani	7
099074	Sanatoriul de Pneumoftiziologie Guranda	7

001518	Spitalul Județean Clinic de Urgență Brașov	8
001526	Spitalul Municipal Codlea	8
001534	Spitalul Municipal Făgăraș	8
001542	Spitalul Orășenesc Rupea	8
001550	Spitalul Municipal Săcele	8
004501	Spitalul Clinic de Copii Brașov	8
006082	Spitalul de Psihiatrie și Neurologie Brașov	8
008022	Spitalul Clinic de Obstetrică-Ginecologie "Dr. I. A. Sbârcea" Brașov	8
008311	Spitalul de Boli Infecțioase Brașov	8
009886	Spitalul de Pneumoftiziologie Brașov	8
010115	Spitalul Orășenesc "Dr. C. T. Sparchez" Zărnești	8
010123	Spitalul de Boli Cronice Victoria	8
006074	Sanatoriul de Nevroze Predeal	8
000740	Spitalul de Psihiatrie "Sf. Pantelimon" Brăila	9
001583	Spitalul Județean de Urgență Brăila	9
001591	Spitalul Orășenesc Făurei	9
009982	Spitalul de Obstetrică-Ginecologie Brăila	9
006603	Spitalul de Pneumoftiziologie Brăila	9
001630	Spitalul Județean Buzău	10
001647	Spitalul Municipal Râmnicu Sărat	10
001671	Centrul de Sănătate Parscov	10
001696	Spitalul de Boli Cronice Smeeni	10
001702	Spitalul Comunal Vintilă Vodă	10
006105	Spitalul de Psihiatrie și pentru Măsurile de Siguranță Săpoca	10
010148	Spitalul Orășenesc Nehoiu	10
001663	Spitalul de Boli Cronice Pătârlagele	10
001710	Spitalul Municipal de Urgență Caransebeș	11
001727	Spitalul Orășenesc Moldova Nouă	11
001735	Spitalul Orășenesc Oravița	11
001743	Spitalul Comunal Bozovici	11
010164	Spitalul Județean Reșița	11
010172	Spitalul Orășenesc Anina	11
010180	Spitalul de Boli Cronice Bocșa	11
010197	Spitalul Orășenesc Oțelu Roșu	11
002424	Spitalul Județean de Urgență Călărași	12
002578	Spitalul Municipal Oltenița	12
004261	Spitalul Orășenesc Lehliu-Gară	12
006154	Spitalul de Psihiatrie Săpunari	12
006820	Spitalul de Pneumoftiziologie Călărași	12
008352	Spitalul Orășenesc Budești	12
001751	Spitalul Clinic de Urgență "Prof. Dr. Octavian Fodor" Cluj-Napoca	13
001768	Spitalul Județean Clinic de Urgență Cluj-Napoca	13
001776	Spitalul Municipal Dej	13
001784	Spitalul Municipal Turda	13
001792	Spitalul Municipal Gherla	13
001807	Spitalul Orășenesc Huedin	13
006113	Spitalul de Boli Psihice Cronice Borșa	13
006611	Spitalul Clinic de Pneumoftiziologie "Leon Danielo" Cluj-Napoca	13
007165	Spitalul Clinic de Urgență pentru Copii Cluj-Napoca	13
007768	Spitalul Clinic de Recuperare Cluj-Napoca	13
008328	Spitalul Clinic de Boli Infecțioase Cluj-Napoca	13
010211	Spitalul Municipal Câmpia Turzii	13
007856	Spitalul Municipal Clinic Cluj-Napoca	13
008713	Institutul Oncologic "Prof. Dr. I. Chiricuță" Cluj-Napoca	13

230563	Institutul Inimii "Prof. Dr. N. Stăncioiu" Cluj-Napoca	13
000900	Institutul Clinic de Urologie și Transplant Renal Cluj-Napoca	13
001815	Centrul de Sănătate Mociu	13
001823	Spitalul Județean Clinic de Urgență Constanța	14
001831	Spitalul Orășenesc Cernavodă	14
001848	Spitalul Orășenesc Hârșova	14
001856	Spitalul Municipal Medgidia	14
004003	Spitalul Municipal Mangalia	14
004220	Spitalul Clinic de Boli Infecțioase Constanța	14
099138	Spitalul de Ftiziologie Agigea	14
006628	Spitalul Clinic de Pneumoftiziologie Constanța	14
008721	Spitalul de Ortopedie, Traumatologie și Recuperare Medicală Eforie Sud	14
113567	Sanatoriul Balnear și de Recuperare Techirghiol	14
108265	Sanatoriul Balnear și de Recuperare Mangalia	14
001864	Centrul de Sănătate Băneasa	14
113575	Spitalul Clinic de Recuperare, Medicină Fizică și Balneologie Eforie Nord	14
001872	Spitalul Județean "Dr. Fogolyan Kristof" Sfântu Gheorghe	15
001880	Spitalul Orășenesc Covasna	15
001897	Spitalul Municipal Târgu Secuiesc	15
001903	Spitalul Orășenesc Baraolt	15
007003	Centrul de Patologie Neuromusculară "Dr. R. Horia" Vâlcele	15
007622	Spitalul de Cardiologie Covasna	15
001928	Spitalul Județean Târgoviște	16
001936	Spitalul Orășenesc Găești	16
001944	Spitalul Orășenesc Moreni	16
001952	Spitalul Orășenesc Pucioasa	16
003515	Spitalul Orășenesc Titu	16
009878	Spitalul Municipal Târgoviște	16
001985	Centrul de Sănătate Voinești	16
099162	Sanatoriul TBC Moroeni	16
113591	Centrul de Recuperare Neuromotorie Copii Gura Ocniței	16
002006	Spitalul Județean Clinic de Urgență Craiova	17
002014	Spitalul Municipal Clinic "Filantropia" Craiova	17
002022	Spitalul Clinic de Boli Infecțioase și Pneumoftiziologie "Victor Babeș" Craiova	17
002030	Spitalul Municipal Băilești	17
002047	Spitalul Municipal Calafat	17
002055	Spitalul "Filisaniilor" Filiași	17
002063	Spitalul Orășenesc Segarcea	17
009306	Spitalul de Psihiatrie Poiana Mare	17
004052	Spitalul Clinic de Neuropsihiatrie Craiova	17
009275	Spitalul Orășenesc "Așezămintele Brâncovenești" Dăbuleni	17
099187	Spitalul de Pneumoftiziologie Leamna	17
248907	Centrul de Cardiologie Craiova	17
002110	Spitalul de Psihiatrie "Elisabeta Doamna" Galați	18
002135	Spitalul de Boli Infecțioase "Cuvioasa Parascheva" Galați	18
002143	Spitalul Municipal "Anton Cincu" Tecuci	18
002151	Spitalul Orășenesc Târgu Bujor	18
004036	Spitalul Județean Clinic de Urgență "Sf. Apostol Andrei" Galați	18
006636	Spitalul de Pneumoftiziologie Galați	18
016888	Spitalul Clinic de Urgență pentru Copii "Sf. Ioan" Galați	18
017013	Spitalul de Obstetrică-Ginecologie "Bunavestire" Galați	18
002168	Spitalul de Boli Cronice Ivești	18
002561	Spitalul Județean Giurgiu	19
002641	Spitalul Orășenesc Bolintin-Vale	19

007655	Spitalul de Boli Infecțioase Singureni	19
099275	Spitalul de Pneumoftiziologie Izvoru	19
002658	Spitalul de Psihiatrie Vadu Lat	19
002617	Centrul de Sănătate Ghimpați	19
002184	Spitalul Județean Târgu Jiu	20
002192	Spitalul Orășenesc Târgu Cărbunești	20
002207	Spitalul Orășenesc Novaci	20
002215	Spitalul Municipal Motru	20
002223	Spitalul Orășenesc Bumbesti-Jiu	20
006138	Spitalul Orășenesc Turceni	20
017118	Spitalul Orășenesc Rovinari	20
099201	Spitalul de Pneumoftiziologie "Tudor Vladimirescu" Runcu	20
002231	Spitalul Județean Miercurea-Ciuc	21
002248	Spitalul Municipal Odorheiul Secuiesc	21
002264	Spitalul Municipal Gheorgheni	21
002272	Spitalul Municipal Toplița	21
099218	Spitalul de Psihiatrie Tulgheș	21
002303	Spitalul Județean Deva	22
002311	Spitalul Municipal "Dr. A. Simionescu" Hunedoara	22
002328	Spitalul Municipal de Urgență Petroșani	22
002336	Spitalul Municipal Lupeni	22
002344	Spitalul Municipal Brad	22
002352	Spitalul Orășenesc Hațeg	22
002360	Spitalul Municipal Orăștie	22
002377	Spitalul Municipal Vulcan	22
002385	Centrul de Sănătate Călan	22
006146	Spitalul de Psihiatrie Zam	22
007630	Spitalul de Boli Cronice Petrila	22
099234	Sanatoriul de Pneumoftiziologie Brad	22
099226	Sanatoriul de Pneumoftiziologie Geoagiu	22
002432	Spitalul Județean de Urgență Slobozia	23
002440	Spitalul Municipal Fetești	23
002457	Spitalul Orășenesc Jândărei	23
002586	Spitalul Municipal Urziceni	23
002473	Spitalul Județean Clinic de Urgență "Sf. Spiridon" Iași	24
002481	Spitalul Clinic "Dr. CI. Parhon" Iași	24
002498	Spitalul Clinic de Urgență "Sf. Ioan" Iași	24
002504	Spitalul Orășenesc Hârlău	24
002512	Spitalul Municipal Pașcani	24
002520	Spitalul Orășenesc Târgu Frumos	24
004286	Spitalul de Psihiatrie și pentru Măsuri de Siguranță Pădureni-Grajduri	24
006162	Spitalul Clinic de Psihiatrie "Socola" Iași	24
006388	Spitalul Clinic de Recuperare Iași	24
006652	Spitalul Clinic de Pneumoftiziologie Iași	24
007198	Spitalul Clinic de Urgență pentru Copii "Sf. Maria" Iași	24
008055	Spitalul Clinic de Obstetrică-Ginecologie "Cuza-Vodă" Iași	24
008344	Spitalul Clinic de Boli infecțioase "Sf. Parascheva" Iași	24
008818	Spitalul Clinic de Urgență "Sf. Treime" Iași	24
017882	Spitalul Clinic de Obstetrică-Ginecologie "Elena Doamna" Iași	24
021626	Institutul de Gastroenterologie și Hepatologie Iași	24
022700	Institutul de Boli Cardiovasculare "Prof. Dr. G.I.M. Georgescu" Iași	24
099812	Preventoriul TBC pentru Copii Deleni	24
002633	Spitalul Comunal Periș	25
004382	Spitalul de Psihiatrie Domnița Bălașa	25

007993	Spitalul Județean "Sfinții împărați Constantin și Elena" Ilfov	25
008850	Spitalul Orășenesc "Dr. Maria Burghel" Buftea	25
002666	Spitalul Județean de Urgență "Dr. Constantin Opris" Baia Mare	26
002674	Spitalul de Boli Cronice Baia Sprie	26
002682	Spitalul Municipal Sighetu Marmatei	26
002690	Spitalul Orășenesc Târgu Lăpuș	26
002705	Spitalul Orășenesc Viseu de Sus	26
003990	Spitalul de Recuperare Borșa	26
006677	Spitalul de Pneumoftiziologie Baia Mare	26
008906	Spitalul de Boli Infecțioase, Dermatovenerologie și Psihiatrie Baia Mare	26
009435	Spitalul de Psihiatrie Cavnic	26
002713	Centrul de Sănătate Șomcuta Mare	26
002721	Spitalul Județean Drobeta-Turnu Severin	27
002738	Spitalul Municipal Orșova	27
002746	Spitalul Orășenesc Strehaia	27
002754	Spitalul Orășenesc Baia de Aramă	27
002762	Spitalul Orășenesc Vânju Mare	27
002787	Spitalul Județean Clinic de Urgență Târgu Mureș	28
002801	Spitalul Municipal Sighișoara	28
002818	Spitalul Orășenesc "Dr. Vaier Russu" Luduș	28
002826	Spitalul Municipal "Dr. E. Nicoară" Reghin	28
002834	Spitalul Municipal "Dr. Gh. Marinescu" Târnăveni	28
007220	Institutul de Boli Cardiovasculare și Transplant Târgu Mureș	28
002867	Spitalul Orășenesc Sărmașu	28
002842	Spitalul Orășenesc Sângeorgiu de Pădure	28
007807	Centrul de Sănătate Sovata	28
009531	Centrul de Sănătate Miercurea Niraj	28
100477	Preventoriul TBC Gornești	28
002875	Spitalul Județean de Urgență Piatra-Neamț	29
002883	Spitalul Municipal de Urgență Roman	29
002891	Spitalul Orășenesc Bicăz	29
002906	Spitalul Orășenesc Târgu-Neamț	29
002914	Spitalul Orășenesc Roznov	29
007390	Spitalul de Pneumoftiziologie Bisericani	29
009917	Spitalul de Bolnavi Psihici Cronici Gădintși	29
002922	Spitalul Județean Slatina	30
002930	Spitalul Orășenesc Balș	30
002947	Spitalul Municipal Caracal	30
002955	Spitalul Orășenesc Corabia	30
002963	Centrul de Sănătate Drăgănești-Olt	30
006218	Spitalul de Psihiatrie Cronici Schitu Greci	30
007743	Spitalul de Pneumoftiziologie Scornicești	30
100034	Preventoriul TBC Poiana Țapului	31
002988	Spitalul Județean de Urgență Ploiești	31
002996	Spitalul Municipal Ploiești	31
003000	Spitalul Municipal Câmpina	31
003017	Spitalul Orășenesc Mizil	31
003025	Spitalul Orășenesc Sinaia	31
003058	Spitalul Orășenesc Vălenii de Munte	31
003066	Centrul de Sănătate Băltești	31
004011	Spitalul de Ortopedie și Traumatologie Azuga	31
004341	Centrul de Sănătate Plopeni	31
006267	Spitalul de Psihiatrie Voila	31
008063	Spitalul de Obstetrică-Ginecologie Ploiești	31

008360	Spitalul de Boli Infecțioase Ploiești	31
010324	Sanatoriul Balneoclimateric de Copii Bușteni	31
010357	Spitalul Orășenesc Băicoi	31
010533	Spitalul de Pediatrie Ploiești	31
099306	Spitalul de Boli Pulmonare Breaza	31
099314	Spitalul de Pneumoftiziologie Drajna	31
099322	Spitalul de Pneumoftiziologie Florești	31
097575	Centrul de Sănătate Urlați	31
003090	Spitalul Județean Satu Mare	32
003105	Spitalul Municipal Cărei	32
003113	Spitalul Orășenesc Negrești-Oaș	32
003121	Spitalul Orășenesc Tășnad	32
006693	Spitalul de Pneumoftiziologie Satu Mare	32
003138	Spitalul Județean Zalău	33
003146	Spitalul Orășenesc Cehu Silvaniei	33
003154	Spitalul Orășenesc Jibou	33
003162	Spitalul Orășenesc Șimleu Silvaniei	33
000222	Centrul de Cercetare și Asistență Medicală Șimleu Silvaniei	33
003170	Spitalul de Boli Cronice Crasna	33
003187	Spitalul Clinic Județean Sibiu	34
003195	Spitalul Municipal Mediaș	34
003201	Spitalul Orășenesc Agnita	34
003218	Spitalul Orășenesc Cisnădie	34
006226	Spitalul de Psihiatrie "Dr. Gh. Preda" Sibiu	34
006708	Spitalul de Pneumoftiziologie Sibiu	34
007606	Spitalul Clinic de Pediatrie Sibiu	34
003234	Spitalul Județean de Urgență "Sf. Ioan Cel Nou" Suceava	35
003242	Spitalul Municipal Câmpulung Moldovenesc	35
003250	Spitalul Municipal Fălticeni	35
003267	Spitalul Orășenesc Gura Humorului	35
003275	Spitalul Municipal Rădăuți	35
003283	Spitalul Orășenesc Siret	35
003291	Spitalul Municipal Vatra Dornei	35
006330	Spitalul de Psihiatrie Cronici Siret	35
008030	Spitalul de Boli Cronice Solea	35
008135	Spitalul de Psihiatrie Câmpulung Moldovenesc	35
003306	Spitalul Județean Alexandria	36
003314	Spitalul Municipal "Caritas" Roșiori de Vede	36
003322	Spitalul Municipal Turnu Măgurele	36
003347	Spitalul Orășenesc Zimnicea	36
003355	Centrul de Sănătate Cervenca	36
003363	Centrul de Sănătate Furculești	36
003371	Centrul de Sănătate "Regele Carol I" Depărați	36
004413	Spitalul de Psihiatrie Poroschia	36
006234	Spitalul de Psihiatrie Cronici Balaci	36
006716	Spitalul de Pneumoftiziologie Roșiori de Vede	36
003388	Spitalul Județean Clinic de Urgență Timișoara	37
003396	Spitalul Municipal Clinic de Urgență Timișoara	37
003410	Spitalul Clinic de Boli Infecțioase și Pneumoftiziologie "Dr. V. Babeș	37
003427	Spitalul Municipal Lugoj	37
003443	Spitalul Orășenesc Deta	37
003451	Spitalul "Dr. Karl Diel" Jimbolia	37
003468	Spitalul Orășenesc Sânnicolau Mare	37
003484	Spitalul Orășenesc Făget	37

006242	Spitalul de Psihiatrie Gătaia	37
006250	Spitalul de Psihiatrie și pentru Măsurii de Siguranță Jebel	37
007261	Spitalul Clinic de Urgență pentru Copii "L. Turcanu" Timișoara	37
008071	Spitalul Clinic de Obstetrică-Ginecologie "Dr. D. Popescu" Timișoara	37
008207	Institutul de Boli Cardiovasculare Timișoara	37
008215	Centrul Medical Clinic de Evaluare și Recuperare pentru Copii și Adolescenți "Cristian Șerban" Buziaș	37
003435	Centrul de Sănătate Buziaș	37
003476	Centrul de Sănătate Ciacova	37
003507	Spitalul Județean de Urgență Tulcea	38
003523	Spitalul Orășenesc Babadag	38
003531	Spitalul Orășenesc Macin	38
008520	Spitalul (Leprozerie) Tichilești	38
003548	Centrul de Sănătate Sulina	38
003556	Spitalul Județean de Urgență Vaslui	39
003564	Spitalul Municipal de Adulți Bârlad	39
003572	Spitalul Municipal Huși	39
003580	Spitalul Orășenesc Negrești	39
003603	Spitalul de Boli Cronice "Dr. I.T. Nicolaescu" Tutova	39
003652	Spitalul de Psihiatrie Murgeni	39
007300	Spitalul de Copii "Sf. Nicolae" Bârlad	39
003660	Spitalul Județean de Urgență Râmnicu Vâlcea	40
003677	Spitalul Municipal "Costache Nicolescu" Drăgășani	40
003685	Spitalul Orășenesc Brezoi	40
003693	Spitalul Orășenesc Horezu	40
003708	Spitalul Orășenesc Bălcești	40
003716	Spitalul de Psihiatrie Drăgoești	40
009966	Spitalul de Obstetrică-Ginecologie Râmnicu Vâlcea	40
099388	Spitalul de Pneumoftiziologie "C. Anastasatu" Mihăești	40
003740	Spitalul Județean de Urgență "Sf. Pantelimon" Focșani	41
003757	Spitalul Municipal Adjud	41
003765	Spitalul Orășenesc Mărășești	41
003773	Spitalul Orășenesc Odobești	41
003781	Spitalul Orășenesc Panciu	41
003798	Spitalul de Psihiatrie Cronici Dumbrăveni	41
003820	Spitalul Comunal Vidra	41
003837	Spitalul Clinic de Urgență București	42
003845	Spitalul Clinic de Nefrologie "Dr. Carol Davila" București	42
003853	Spitalul Clinic "Dr. I. Cantacuzino" București	42
003861	Spitalul Clinic Colentina București	42
003894	Spitalul Clinic Caritas "Acad. Nicolae Cajal" București	42
003917	Spitalul Clinic de Psihiatrie "Alexandru Obregia" București	42
003933	Spitalul Clinic "Colțea" București	42
003941	Spitalul Clinic "Sf. Maria" București	42
003966	Institutul Clinic Fundeni București	42
004028	Spitalul Clinic de Urgență "Sf. Pantelimon" București	42
006765	Spitalul Clinic de Ortopedie - Traumatologie și TBC Osteoarticular "Foișor" București	42
006781	Institutul de Pneumoftiziologie "Prof. Dr. Marius Nasta" București	42
006798	Spitalul de Pneumoftiziologie "Sf. Ștefan" București	42
007317	Spitalul Clinic de Urgență pentru Copii "Gr. Alexandrescu" București	42
007325	Spitalul Clinic de Copii "Dr. V. Gomoiu" București	42
007735	Centrul de Boli Reumatismale "Dr. I. Stoia" București	42
007815	Spitalul Universitar de Urgență București	42
008006	Spitalul Clinic de Urgență "Sf. Ioan" București	42

008088	Spitalul Clinic "Filantropia" București	42
008102	Spitalul Clinic de Obstetrică-Ginecologie "Prof. Dr. Panait Sîrbu" București	42
008393	Institutul Național de Boli Infecțioase "Prof. Dr. Matei Balș" București	42
008408	Spitalul Clinic de Boli infecțioase și Tropicale "Dr. V. Babeș" București	42
008537	Spitalul Clinic de Dermatovenerologie "Prof. Dr. S. Longhin" București	42
008553	Spitalul de Boli Cronice și Geriatrie "Sf. Luca" București	42
008561	Spitalul Clinic de Urgență "Bagdasar-Arseni" București	42
008762	Spitalul Clinic de Urgențe Oftalmologice București	42
008770	Spitalul Clinic "Prof. Dr. Th. Burghel" București	42
008795	Spitalul Clinic de Chirurgie Oromaxilofacială "Prof. Dr. Dan Teodorescu" București	42
008801	Spitalul Clinic de Urgență de Chirurgie Plastică, Reparatrice și Arsuri București	42
009933	Spitalul Clinic de Urgență pentru Copii "M. S. Curie" București	42
007702	Institutul Național de Geriatrie și Gerontologie "Ana Aslan" București	42
008754	Institutul Oncologic "Prof. Dr. Al. Trestioreanu" București	42
007671	Institutul de Endocrinologie "C. I. Pardon" București	42
010670	Spitalul Clinic "Nicolae Malaxa" București	42
113212	Institutul Național de Diabet, Nutriție și Boli Metabolice "Prof. Dr. N. Paulescu" București	42
113237	Institutul Național de Neurologie și Boli Neurovasculare București	42
113204	Institutul Național de Recuperare, Medicină Fizică și Balneoclimatologie București	42
113405	Institutul de Fonoaudiologie și Chirurgie Funcțională ORL "Prof. Dr. D. Hociotă" București	42
112286	Institutul pentru Ocrotirea Mamei și Copilului "Prof. Dr. Alfred Ruscescu" București	42
254408	Institutul de Boli Cardiovasculare "C. C. Iliescu" București	42
914753	Spitalul de Psihiatrie Titan "Dr. Constantin Gorgos" București	42
017101	Centrul de Recuperare Neuropsihomotorie pentru Copii "Dr. N. Robănescu" București	42
932768	Centrul de Evaluare și Tratament a Toxidependențelor pentru Copii și Tineri "Sf. Stelian" București	42
LISTA SPITALELOR MINISTERELOR ȘI INSTITUȚIILOR CENTRALE CU REȚEA SANITARĂ PROPRIE		
974073	Penitenciar Spital Colibași	3
974104	Penitenciar Spital Târgu Ocna	4
974081	Penitenciar Spital Dej	13
974098	Penitenciar Spital Poarta Albă	14
974057	Penitenciar Spital București (Jilava)	25
974065	Penitenciar Spital Rahova	42
974120	Spitalul "Prof. Dr. Constantin Angelescu" București	42
931677	Spitalul Militar de Urgență "Dr. Ion Jianu" Pitești	3
931693	Spitalul Militar de Urgență "Avram Iancu" Oradea	5
931708	Spitalul Militar de Urgență "Regina Maria" Brașov	8
931636	Spitalul Militar de Urgență "Dr. C-tin Papillian" Cluj-Napoca	13
931611	Spitalul Militar de Urgență "Alexandru Gafencu" Constanța	14
931652	Spitalul Militar de Urgență "Dr. Ștefan Odobleja" Craiova	17
931660	Spitalul Militar de Urgență "Dr. Aristide Serfioti" Galați	18
931685	Spitalul Militar de Urgență "Dr. Iacob Czihac" Iași	24
931644	Spitalul Militar de Urgență "Dr. Alexandru Augustin" Sibiu	34
931716	Spitalul Militar de Urgență "Dr. Victor Popescu" Timișoara	37
931628	Spitalul Militar de Urgență "Dr. Alexandru Popescu" Focșani	41
931603	Spitalul Clinic de Urgență Militar Central "Dr. Carol Davila" București	42
974145	Spitalul Militar de Urgență "Prof. Dr. Agripa Ionescu" București	42
974137	Centrul Clinic de Urgență de Boli Cardiovasculare București	42
974112	Spitalul de Urgență "Prof. Dr. Dimitrie Gerota" București	42
010131	Spitalul Căi Ferate Brașov	8
010228	Spitalul Clinic Căi Ferate Cluj-Napoca	13
010236	Spitalul Universitar Căi Ferate Constanța	14

007944	Spitalul Universitar Căi Ferate Craiova	17
007952	Spitalul Căi Ferate Galați	18
010260	Spitalul Căi Ferate Simeria	22
010277	Spitalul Clinic Căi Ferate Iași	24
010285	Spitalul Căi Ferate Pașcani	24
010308	Spitalul Căi Ferate Drobeta-Turnu Severin	27
010381	Spitalul Cai Ferate Ploiești	31
010404	Spitalul Căi Ferate Sibiu	34
010412	Spitalul Clinic Căi Ferate Timișoara	37
010461	Spitalul Clinic Căi Ferate "Witing" București	42
010478	Spitalul Clinic Căi Ferate Nr. 2 București	42
014657	Centrul de Sănătate al Regiei Autonome de Transport București	42
008746	I.E.M.R.C.M.	42
003958	Spitalul Universitar de Urgență "Elias" București	42
SPITALE PRIVATE		
917866	Spitalul "Sf. Gheorghe" S.C. "Terapeutica" - S.A. Arad	2
314305	S.C. Clinica "Palade" - S.R.L. Bacău	4
001333	S.C. Polimed - S.R.L. Podu Turcului	4
313560	S.C. Malp - S.R.L. Moinești - Secția Boli Cronice	4
498686	Spital Pelican Bihor	5
526925	Spitalul de Obstetrică-Ginecologie Sanovil Bistrița-Năsăud	6
327758	Spitalul Hospice "Casa Speranței" Brașov	8
344327	Centrul Medico-Chirurgical Universitar Interservisan Cluj	13
556770	Spitalul Privat de Obstetrică-Ginecologie "Hipocrate" Cluj	13
342828	Clinica Medicală "Medestet" - S.R.L. Cluj	13
098344	Centrul de îngrijiri Paliative "Casa Soarelui" Constanța	14
925397	Spitalul de Obstetrică Ginecologie-Chirurgie Plastică S.C. "Andimex" - S.R.L. Covasna	15
731273	Fundația "Sf. Irina" Centrul Îngrijiri Paliative (Hospice) Ilfov	25
397377	S.C. Che Cosmedica - S.R.L. Maramureș	26
945464	S.C. Euromedica Hospital - S.A. Maramureș	26
407554	S.C. Adriamed - S.R.L. Centrul Medical Galenus Mureș	28
642935	S.C. Salvosan Ciobănea - S.R.L. Sălaj	33
426178	S.C. Acasă - S.R.L. Sălaj	33
646384	S.C. Centrul Medical Polisano - S.R.L. Sibiu	34
958064	Asociația "Dr. Carl Wolf" a Bisericii Evanghelice din România - Centrul de îngrijiri Paliative (Hospice) Sibiu	34
431808	Spitalul Privat Bethesda Suceava	35
973640	Centrul de îngrijiri Paliative - Hospice - Casa Milostivirii Divine Timiș	37
061906	S.C. Incarmed - S.R.L. (Spital de Cardiologie Călimănești) Vâlcea	40
686785	S.C. Creștină Medicală Munposan 94 - S.R.L. București	42
		▶(la data 03-sep- 2007 anexa 3^2 modificat de Art. I, punctul 4. din Ordinul 1081/2007)

ANEXA Nr. 4:

--	--	--

Semnătura și parafa medicului,

Notă 1 privind criteriile de internare prevăzute în Hotărârea Guvernului pentru aprobarea pachetelor de servicii și a Contractului-cadru care reglementează condițiile acordării asistenței medicale, a medicamentelor și a dispozitivelor medicale în cadrul sistemului de asigurări sociale de sănătate în vigoare

Criterii de internare	Cod
urgente medico-chirurgicale ce necesită supraveghere medicală până la 12 ore în condițiile stabilite în norme	1*)
diagnosticul nu poate fi stabilit și tratamentul nu poate fi efectuat și/sau monitorizat în ambulatoriu	2**)
epidemiologic pentru bolnavii care necesită tratament în afecțiuni care nu necesită izolare în condițiile stabilite în norme	3**)

*) Criteriul de internare «cod 1» se completează numai în cazul în care pacientul beneficiază de serviciile prevăzute la pozițiile 90, 91, 98 și 99 din lista prevăzută la cap. I lit. B pct. B.1 din anexa 22 la Ordinul ministrului sănătății și al președintelui Casei Naționale de Asigurări de Sănătate nr. 763/377/2016 privind aprobarea Normelor metodologice de aplicare în anul 2016 a Hotărârii Guvernului nr. 161/2016 pentru aprobarea pachetelor de servicii și a Contractului-cadru care reglementează condițiile acordării asistenței medicale, a medicamentelor și a dispozitivelor medicale în cadrul sistemului de asigurări sociale de sănătate pentru anii 2016-2017, care se acordă în structuri de spitalizare de zi aprobate/avizate de Ministerul Sănătății.

***) Criteriul de internare «cod 3» se completează numai în cazul în care pacientul este neasigurat și beneficiază de serviciile prevăzute la pozițiile 3 și 4 din lista prevăzută la cap. I lit. B pct. B.3.1 și poziția 62 din lista de la pct. B.3.2 din anexa 22 la Ordinul ministrului sănătății și al președintelui Casei Naționale de Asigurări de Sănătate nr. 763/377/2016 care se acordă în structuri de spitalizare de zi aprobate/avizate de Ministerul Sănătății. În cazul în care serviciile prevăzute la pozițiile 3 și 4 din lista prevăzută la cap. I lit. B pct. B.3.1 și poziția 62 din lista de la pct. B.3.2 din același act normativ sunt acordate asiguraților se completează «cod 2».

▶(la data 01-iul-2016 anexa 4 modificat de Art. I, punctul 3. din [Ordinul 779/2016](#))

ANEXA nr. 5: INSTRUCȚIUNI privind completarea fișei de spitalizare de zi (FSZ)

Se întocmesc fișe de spitalizare de zi distincte pentru fiecare poziție din cazurile rezolvate/serviciile medicale în regim de spitalizare de zi prevăzute la lit. B pct. B.1, B.2, pct. B.3 subpct. B.3.1 și B.3.2 din anexa 22 la Ordinul ministrului sănătății și al președintelui Casei Naționale de Asigurări de Sănătate nr. [763/377/2016](#) privind aprobarea Normelor metodologice de aplicare în anul 2016 a Hotărârii Guvernului nr. [161/2016](#) pentru aprobarea pachetelor de servicii și a Contractului-cadru care reglementează condițiile acordării asistenței medicale, a medicamentelor și a dispozitivelor medicale în cadrul sistemului de asigurări sociale de sănătate pentru anii 2016-2017.

1. Datele de identificare a spitalului și datele de identificare a pacientului se completează precum cele din formularul "Foaie de observație clinică generală".

2. Numărul de înregistrare al fișei de spitalizare de zi este unic pe spital, se face după codul unic din registrul de intrări-ieșiri pentru spitalizare de zi al spitalului, iar numerotarea începe cu 1 la data de 1 ianuarie a fiecărui an.

3. Tipul internării: se trece în căsuța alăturată codul tipului de trimitere (1, 2, 3, 5, respectiv 9), după cum urmează:

- 1 - fără bilet de internare;
- 2 - bilet de internare de la medicul de familie (BI MF);
- 3 - bilet de internare de la medicul specialist (BI MS);

5 - internare la cerere;

9 - alte: bilet de internare de la medici care au încheiate convenții cu casa de asigurări de sănătate pentru a elibera bilete de internare: medicii din unitățile de asistență medico-socială, medicii din centrele de dializă private aflate în relație contractuală cu Casa Națională de Asigurări de Sănătate, medicii care își desfășoară activitatea în dispensare TBC, în laboratoare de sănătate mintală, respectiv în centre de sănătate mintală și staționar de zi psihiatrie, în cabinete de medicină dentară care nu se află în relație contractuală cu casele de asigurări de sănătate și care se află în structura spitalelor ca unități fără personalitate juridică, precum și de medicii de medicina muncii.

Pentru tipul internării BI MF (2), BI MS (3) și alte (9) se completează seria BI cu seria biletului de internare și nr. BI cu numărul biletului de internare.

4. Criteriul de internare se completează numeric în ordinea prevăzută în Hotărârea Guvernului nr. [161/2016](#) pentru aprobarea pachetelor de servicii și a Contractului-cadru care reglementează condițiile acordării asistenței medicale, a medicamentelor și a dispozitivelor medicale în cadrul sistemului de asigurări sociale de sănătate pentru anii 2016-2017, cu modificările și completările ulterioare, conform Notei 1 privind criteriile de internare, atașată FSZ.

5. Tip servicii spitalizare de zi se completează conform tipurilor de servicii de spitalizare de zi prevăzute la lit. B din anexa 22 la Ordinul ministrului sănătății și al președintelui Casei Naționale de Asigurări de Sănătate nr. [763/377/2016](#):

- C: pentru serviciile medicale de tip "caz rezolvat" - de la lit. B pct. B.1 și B.2 din anexa 22 la Ordinul ministrului sănătății și al președintelui Casei Naționale de Asigurări de Sănătate nr. [763/377/2016](#);

- S: pentru serviciile medicale de tip "serviciu" - de la lit. B pct. B.3 din anexa 22 la Ordinul ministrului sănătății și al președintelui Casei Naționale de Asigurări de Sănătate nr. [763/377/2016](#).

6. Tip caz rezolvat: se completează numai pentru serviciile medicale de tip caz rezolvat, după cum urmează:

- M: pentru serviciile medicale de tip "caz rezolvat" de tip MEDICAL - de la lit. B pct. B.1 din anexa 22 la Ordinul ministrului sănătății și al președintelui Casei Naționale de Asigurări de Sănătate nr. [763/377/2016](#);

- C: pentru serviciile medicale de tip "caz rezolvat", de tip CHIRURGICAL - de la lit. B pct. B.2 din anexa 22 la Ordinul ministrului sănătății și al președintelui Casei Naționale de Asigurări de Sănătate nr. [763/377/2016](#).

7. Diagnosticul principal și diagnosticile secundare se codifică conform Listei tabelare a bolilor conform clasificării RO DRG v.1, prevăzută în Ordinul ministrului sănătății nr. [1.199/2011](#) privind introducerea și utilizarea clasificării RO DRG v.1, de către medicul curant.

8. Vizitele se înregistrează pentru fiecare prezentare a pacientului cuprinsă în fișa de spitalizare de zi, prin completarea următoarelor informații: data și ora de început a vizitei, precum și data și ora de sfârșit a vizitei. Numărul vizitelor consemnate în fișa de spitalizare de zi se completează în prima pagină a fișei de spitalizare de zi, la momentul închiderii fișei. Data primei vizite coincide cu data deschiderii fișei de spitalizare de zi. În situația în care fișa de spitalizare de zi se închide la o dată ulterioară, indiferent de tipul serviciilor de spitalizare de zi, caz rezolvat sau serviciu, ultima vizită consemnată trebuie să aibă data mai mică sau egală cu data închiderii fișei.

9. Procedurile medicale se codifică conform clasificării RO DRG v.1, prevăzută în Ordinul ministrului sănătății nr. [1.199/2011](#).

10. Investigațiile de laborator se codifică conform Nomenclatorului investigațiilor de laborator în vigoare din 15 februarie 2006.

11. Înregistrarea procedurilor medicale, a investigațiilor de laborator și a tratamentului se face distinct pentru fiecare vizită.

12. Rubrica "Alte examene de specialitate" se completează în situația în care pacientului i se acordă consultații în diverse specialități necesare pentru rezolvarea cazului sau a serviciului.

13.Înregistrarea serviciilor pentru spitalizarea de zi de tip "serviciu" se face distinct pentru fiecare vizită, dacă serviciile respective au fost efectuate în cadrul vizitei, completând denumirea serviciului, conform lit. B pct. B.3 din anexa 22 la Ordinul ministrului sănătății și al președintelui Casei Naționale de Asigurări de Sănătate nr. [763/377/2016](#).

Vizita durează maximum 12 ore pe zi și nu sunt posibile mai multe vizite în aceeași zi pe aceeași fișă de spitalizare de zi.

Pentru spitalizarea de zi de tip "caz rezolvat" secțiunea "Servicii efectuate" nu se completează.

(la data 01-iul-2016 anexa 5 modificat de Art. I, punctul 4. din [Ordinul 779/2016](#))

ANEXA Nr. 6: Datele din foaia de observație clinică generală care formează Setul minim de date la nivel de pacient, aferent spitalizării continue (SMDPC)

Datele din foaia de observație clinică generală care formează Setul minim de date la nivel de pacient pentru spitalizarea continuă (SMDPC):

- 1.Codul de identificare a cazului externat
- 2.Codul de identificare a spitalului
- 3.Codul de identificare a secției
- 4.Numărul foii de observație clinică generală
- 5.Codul de identificare a pacientului - CID
- 6.Codul situației speciale (suspiciune de accident de muncă, suspiciune de boală profesională, accident rutier, vătămare corporală)
- 7.Structura prin care se realizează internarea pacientului
- 8.Sexul
- 9.Data nașterii
- 10.Județul de domiciliu al pacientului
- 11.Localitatea de domiciliu a pacientului
- 12.Cetățenia
- 13.Greutatea la naștere (doar pentru nou-născuți)
- 14.Greutatea la internare (copii 0-1 an)
- 15.CNP mamă
- 16.FOCC mamă
- 17.Ocupația
- 18.Nivelul de instruire
- 19.Statut asigurat
- 20.Tipul asigurării de sănătate
- 21.Nr. card european
- 22.Nr. pașaport
- 23.Nr. card național
- 24.Casa de asigurări de sănătate
- 25.Tipul internării
- 26.Serie bilet internare
- 27.Număr bilet internare
- 28.Criteriul de internare
- 29.Data internării
- 30.Ora internării
- 31.Diagnosticul la internare
- 32.Data externării
- 33.Ora externării
- 34.Tipul externării
- 35.Starea la externare
- 36.Diagnosticul principal și diagnosticele secundare la externare

- 37. Numărul de ore de ventilație mecanică
 - 38. Intervenția chirurgicală principală efectuată
 - 39. Data și ora de începere a intervenției chirurgicale principale
 - 40. Data și ora sfârșitului de intervenție chirurgicală principală
 - 41. Alte intervenții chirurgicale, data și ora de începere a intervenției, data și ora sfârșitului de intervenție
 - 42. Alte proceduri: explorări funcționale, investigații radiologice, precum și numărul acestora
 - 43. Transferurile intraspitalicești (secția, data și ora)
 - 44. Tip deces asociat cu intervenția chirurgicală principală: intraoperator (1), postoperator 0-23 ore (2), postoperator 24-47 ore (3), postoperator 48 ore și peste (4)
 - 45. Data și ora decesului
 - 46. Codul de parafă al medicului curant
 - 47. Codul de parafă al medicului operator
- ▶ (la data 01-ian-2014 anexa 6 modificat de anexa 5 din [Ordinul 1503/2013](#))

ANEXA Nr. 7: Datele din fișa de spitalizare de zi care formează Setul minim de date la nivel de pacient, aferent spitalizării de zi (SMDPZ)

- ▣ (1) Datele din fișa de spitalizare de zi care formează Setul minim de date la nivel de pacient pentru spitalizarea de zi (SMDPZ)
 - 1. Codul de identificare a cazului externat
 - 2. Codul specific de identificare a vizitei
 - 3. Codul de identificare a unității sanitare
 - 4. Codul de identificare a secției
 - 5. Numărul fișei de spitalizare de zi
 - 6. Codul de identificare al pacientului - CID
 - 7. Sexul
 - 8. Data nașterii
 - 9. Județul de domiciliu al pacientului
 - 10. Localitatea de domiciliu a pacientului
 - 11. Cetățenia
 - 12. Ocupația
 - 13. Nivelul de instruire
 - 14. Statut asigurat
 - 15. Tipul asigurării de sănătate
 - 16. Nr. card european
 - 17. Nr. pașaport
 - 18. Nr. card național
 - 19. Casa de asigurări de sănătate
 - 20. Tipul internării
 - 21. Serie bilet internare
 - 22. Număr bilet internare
 - 23. Criteriul de internare
 - 24. Data deschiderii fișei
 - 25. Data închiderii fișei
 - 26. Tipul de serviciu de spitalizare de zi: CAZ REZOLVAT sau SERVICIU
 - 27. Tipul de caz rezolvat (chirurgical sau medical)
 - 28. Diagnosticul principal și diagnosticele secundare la închiderea fișei
 - 29. Data și ora de început a vizitei,
 - 30. Data și ora de sfârșit a vizitei

31. Serviciile efectuate în cadrul vizitei, pentru spitalizarea de zi de tip "serviciu" (niciunul, unul sau mai multe servicii efectuate)

32. Procedurile efectuate în cadrul vizitei

33. Investigațiile de laborator efectuate în cadrul vizitei

34. Codul de parafă al medicului curant

35. Spitalizare de zi conform Ordinului ministrului sănătății publice și al președintelui Casei Naționale de Asigurări de Sănătate nr. [1.782/576/2006](#), completat cu valoarea «DA». Informația este necesară pentru a diferenția fișele de spitalizare, caz rezolvat sau serviciu, de serviciile efectuate în camerele de gardă și în structurile de primire urgențe din cadrul spitalelor pentru care finanțarea nu se face din bugetul Ministerului Sănătății/ministerelor și instituțiilor cu rețea sanitară proprie, care nu necesită internare prin spitalizare continuă, pentru care se întocmește fișă pentru spitalizare după modelul prevăzut în anexa nr. 3 la Ordinul ministrului sănătății publice nr. [1.706/2007](#) privind conducerea și organizarea unităților și compartimentelor de primire a urgențelor, cu modificările și completările ulterioare.

▶(la data 01-iul-2016 alin. (1), punctul 35. din anexa 7 modificat de Art. I, punctul 5. din [Ordinul 779/2016](#))

☐(2) Datele din fișa prevăzută în anexa nr. 3 la Ordinul ministrului sănătății publice nr. [1.706/2007](#), cu modificările și completările ulterioare, care formează Setul minim de date la nivel de pacient pentru spitalizarea de zi (SMDPZ)

1. Codul de identificare a cazului externat

2. Codul de identificare a unității sanitare. Unitatea sanitară se codifică conform nomenclatorului unităților sanitare publicat pe pagina de internet a Ministerului Sănătății: www.ms.ro

3. Codul de identificare a secției de primiri urgente. Secția se codifică conform Ordinului ministrului sănătății și familiei nr. [457/2001](#) privind reglementarea denumirii și codificării structurilor organizatorice (secții, compartimente, laboratoare, cabinete) ale unităților sanitare din România, cu completările ulterioare.

4. Numărul fișei de spitalizare (fișă al cărei model este prevăzut în anexa nr. 3 la Ordinul ministrului sănătății publice nr. [1.706/2007](#), cu modificările și completările ulterioare)

5. Codul de identificare al pacientului - CID

6. Sexul

7. Data nașterii

8. Data și ora preluării pacientului

9. Data și ora predării pacientului

10. Tipul de serviciu de spitalizare de zi: reprezintă serviciile de la pozițiile 37 și 38 din lista prevăzută la lit. B pct. B.3 subpct. 3.2 din anexa 22 la Ordinul ministrului sănătății și al președintelui Casei Naționale de Asigurări de Sănătate nr. [763/377/2016](#).

▶(la data 01-iul-2016 alin. (2), punctul 10. din anexa 7 modificat de Art. I, punctul 6. din [Ordinul 779/2016](#))

11. Codul de parafă al medicului curant

12. Spitalizare de zi conform Ordinului ministrului sănătății publice și al președintelui Casei Naționale de Asigurări de Sănătate nr. [1.782/576/2006](#), cu modificările și completările ulterioare, completat cu valoarea «NU». Informația este necesară pentru a diferenția fișele de spitalizare, caz rezolvat sau serviciu, de serviciile efectuate în camerele de gardă și în structurile de primire urgențe din cadrul spitalelor pentru care finanțarea nu se face din bugetul Ministerului Sănătății/ministerelor și instituțiilor cu rețea sanitară proprie, care nu necesită internare prin spitalizare continuă, pentru care se întocmește fișă pentru

spitalizare după modelul prevăzut în anexa nr. 3 la Ordinul ministrului sănătății publice nr. [1.706/2007](#), cu modificările și completările ulterioare.
▶(la data 01-iul-2016 alin. (2), punctul 12. din anexa 7 modificat de Art. I, punctul 6. din [Ordinul 779/2016](#))

Publicat în Monitorul Oficial cu numărul 14 din data de 9 ianuarie 2007

Forma sintetică la data 26-iul-2016. Acest act a fost creat utilizând tehnologia SintAct®-Acte Sintetice. SintAct® și tehnologia Acte Sintetice sunt mărci înregistrate ale Wolters Kluwer.

ORDIN nr. 1782 din 28 decembrie 2006 privind înregistrarea și raportarea statistică a pacienților care primesc servicii medicale în regim de spitalizare continuă și spitalizare de zi

Forma sintetică la data 26-iul-2016. Acest act a fost creat utilizând tehnologia SintAct®-Acte Sintetice. SintAct® și tehnologia Acte Sintetice sunt mărci înregistrate ale Wolters Kluwer.

În temeiul Legii nr. [95/2006](#) privind reforma în domeniul sănătății, al Hotărârii Guvernului nr. [862/2006](#) privind organizarea și funcționarea Ministerului Sănătății Publice, cu modificările ulterioare, și al Hotărârii Guvernului nr. [972/2006](#) pentru aprobarea Statutului Casei Naționale de Asigurări de Sănătate,

având în vedere prevederile Ordinului ministrului sănătății și familiei nr. [457/2001](#) privind reglementarea denumirii și codificării structurilor organizatorice (secții, compartimente, laboratoare, cabinete) ale unităților sanitare din România, cu modificările și completările ulterioare,

văzând Referatul Ministerului Sănătății Publice, al Centrului Național pentru Organizarea și Asigurarea Sistemului Informațional și Informatic în Domeniul Sănătății București și al Casei Naționale de Asigurări de Sănătate nr. 8.419/5.493/2006,

ministrul sănătății publice și președintele Casei Naționale de Asigurări de Sănătate emit următorul ordin:

Art. 1

Se aprobă Nomenclatorul investigațiilor de laborator prevăzut în anexa nr. 1.

Art. 2

(1) Codificarea medicală a bolilor în spitalele din România se face conform clasificării RO DRG v.1, prevăzută în Ordinul ministrului sănătății nr. [1.199/2011](#) privind introducerea și utilizarea clasificării RO DRG v.1.

▶(la data 01-ian-2014 Art. 2, alin. (1) modificat de Art. I, punctul 1. din [Ordinul 1503/2013](#))

(2) Codificarea procedurilor medicale în spitalele și unitățile ambulatorii de specialitate din România se face conform clasificării RO DRG v.1, prevăzută în Ordinul ministrului sănătății nr. [1.199/2011](#).

▶(la data 01-ian-2014 Art. 2, alin. (2) modificat de Art. I, punctul 1. din [Ordinul 1503/2013](#))

(3) Codificarea investigațiilor de laborator în spitalele și unitățile ambulatorii de specialitate din România se va face conform Nomenclatorului investigațiilor de laborator.

Art. 3

(1) Se aprobă utilizarea în sistemul informațional al spitalelor a formularului "Foaie de observație clinică generală", denumit în continuare FOCG, prezentat în anexa nr. 2.

(2) FOCG se întocmește pentru pacienții spitalizați în regim de spitalizare continuă.

(3) FOCG se completează într-un singur exemplar pentru fiecare episod de spitalizare continuă. Episodul de spitalizare continuă reprezintă perioada de spitalizare a unui pacient, în regim de spitalizare continuă, în cadrul aceluiași spital, fără întrerupere și fără modificarea tipului de îngrijiri.

(4) Tipurile de îngrijiri în regim de spitalizare continuă sunt: îngrijiri acute și îngrijiri cronice sau de recuperare.

(5) În situația în care se realizează un transfer al pacientului între secții care furnizează îngrijiri de același tip, nu se deschide o nouă FOCG. În situația în care se realizează un transfer al pacientului între secții care furnizează îngrijiri de tip diferit (din secții de îngrijiri acute în secții de îngrijiri cronice sau de recuperare și invers), se deschide o nouă FOCG.

(6) Se întocmesc FOCG pentru îngrijiri de tip cronic sau de recuperare în următoarele secții din nomenclatorul de secții spitalicești în vigoare: Boli profesionale (1041); Cronici (1061); Îngrijiri paliative (1061_PAL); Geriatrie și gerontologie (1121); Medicina muncii (1181); Neonatologie (prematuri) (1222); Neonatologie (prematuri) aferentă unei maternități de gradul III (1222.2); Neonatologie (prematuri) aferentă unei maternități de gradul II (1222.1); Pediatrie (recuperare pediatrică) (1272); Distrofici pediatrie (recuperare pediatrică) (1272.2); Pediatrie (recuperare pediatrică) (1272.1); Pediatrie cronici (1282); Pneumoftiziologie (1301); Pneumoftiziologie pediatrică (1302); Psihiatrie cronici (1333), Psihiatrie cronici (1333.2); Psihiatrie cronici (lungă durată) (1333.1); Recuperare, medicină fizică și balneologie (1371); Recuperare, medicină fizică și balneologie copii (1372); Recuperare medicală - cardiovasculară (1383); Recuperare medicală neurologie (1393); Recuperare medicală (1393_REC); Recuperare medicală - ortopedie și traumatologie (1403); Recuperare medicală - respiratorie (1413); Recuperare neuropsihomotorie (1423); Secții sanatoriale (1473).

▶(la data 01-ian-2014 Art. 3, alin. (6) modificat de Art. I, punctul 2. din [Ordinul 1503/2013](#))

(7) Secțiile în care se întocmesc FOCG pentru îngrijiri de tip acut sunt toate secțiile clinice, medicale și chirurgicale din nomenclatorul de secții spitalicești în vigoare, cu excepția celor menționate la alin. (6), incluzând secțiile de chirurgie maxilo-facială, dar excluzând secțiile de anestezie și terapie intensivă.

(8) Instrucțiunile privind completarea FOCG sunt cuprinse în anexa nr. 3.

▶(la data 23-dec-2014 Art. 3, alin. (9) abrogat de Actul din [Ordinul 1556/2014](#))

Art. 4

(1) Se aprobă utilizarea în sistemul informațional al spitalului a formularului "Fișă pentru spitalizarea de zi", denumit în continuare FSZ, prezentat în anexa nr. 4.

(2) FSZ se completează pentru fiecare pacient care beneficiază de servicii medicale în regim de spitalizare de zi.

(3) În cazul în care pe parcursul episodului de spitalizare de zi pacientul este internat în regim de spitalizare continuă, se va închide FSZ și se va deschide o FOCG.

(4) FSZ poate fi închisă în aceeași zi în care a fost deschisă sau la o dată ulterioară, dar nu mai târziu de data de 31 decembrie a anului respectiv.

(5) Instrucțiunile privind completarea FSZ sunt prevăzute în anexa nr. 5.

Art. 5

(1) Stabilirea reglementărilor privind codificarea datelor, completarea și utilizarea FOCG și FSZ se vor face de către Centrul Național pentru Organizarea și Asigurarea Sistemului Informațional și Informatic în Domeniul Sănătății.

(2) Instruirea și sprijinirea spitalelor privind codificarea datelor, completarea și utilizarea FOCG și a FSZ se vor face de către autoritățile de sănătate publică județene și a municipiului București și de către structurile similare din ministerele și instituțiile centrale cu rețea sanitară proprie, care organizează și răspund de buna desfășurare a acestui proces la nivelul fiecărui județ, sub coordonarea tehnică și metodologică a Centrului Național pentru Organizarea și Asigurarea Sistemului Informațional și Informatic în Domeniul Sănătății.

(3) Monitorizarea și controlul proceselor de codificare a datelor, completarea și utilizarea FOCG și FSZ se vor face de către autoritățile de sănătate publică județene și a municipiului București și de către structurile similare din ministerele și instituțiile centrale cu rețea sanitară proprie, Centrul Național pentru Organizarea și Asigurarea Sistemului Informațional și Informatic în Domeniul Sănătății și casele de asigurări de sănătate.

Art. 6

Datele clinice la nivel de pacient sunt înregistrate de către spitale, care răspund de corectitudinea și de gestionarea lor, precum și de asigurarea confidențialității datelor, în conformitate cu legislația în vigoare.

Art. 7

Spitalele sunt obligate să colecteze în format electronic o parte din datele cuprinse în FOCG și FSZ.

Art. 8

(1) Datele clinice la nivel de pacient, care se colectează în format electronic din FOCG, formează Setul minim de date la nivel de pacient, aferent spitalizării continue (SMDPC), prezentat în anexa nr. 6.

(2) Datele clinice la nivel de pacient care se colectează electronic din FSZ formează Setul minim de date la nivel de pacient, aferent spitalizării de zi (SMDPZ), prezentat în anexa nr. 7.

Art. 9

(1) Spitalele sunt obligate să transmită SMDPC și SMDPZ la Școala Națională de Sănătate Publică și Management Sanitar și la autoritățile de sănătate publică județene și a municipiului București, iar acestea din urmă la Centrul Național pentru Organizarea și Asigurarea Sistemului Informațional și Informatic în Domeniul Sănătății.

(2) Transmiterea datelor se face prin e-mail sau prin alte mijloace electronice la adresele specificate de Școala Națională de Sănătate Publică și Management Sanitar și, respectiv, de autoritățile de sănătate publică județene și a municipiului București.

(3) Transmiterea datelor se face în formatul specificat de Școala Națională de Sănătate Publică și Management Sanitar.

(4) Transmiterea SMDPC se face lunar, până la data de 5 a lunii, și va conține datele aferente pacienților externati în luna precedentă.

(4¹) Începând cu luna mai 2015, transmiterea SMDPC se face lunar, până la data de 4 a lunii, și va conține datele aferente pacienților externati în luna precedentă.

*(la data 29-apr-2015 Art. 9, alin. (4) completat de Art. I, punctul 1. din **Ordinul 506/2015**)*

(5) Transmiterea SMDPZ se face lunar, în formatul valabil la momentul închiderii/raportării fișei/vizitei până la data de 5 a lunii, începând cu luna iulie 2014, și va conține informații referitoare la:

a) cazurile rezolvate în spitalizare de zi în luna precedentă;

b) serviciile acordate în regim de spitalizare de zi efectuate în luna precedentă, pentru care, în vederea decontării, nu este necesară închiderea fișei de spitalizare de zi după fiecare vizită;

c) serviciile acordate în regim de spitalizare de zi pentru care, în vederea decontării, s-a închis fișa de spitalizare de zi în luna precedentă, după terminarea vizitei/vizitelor necesare finalizării serviciului medical;

d) serviciile acordate în camerele de gardă și în structurile de primire urgențe din cadrul spitalelor pentru care finanțarea nu se face din bugetul Ministerului Sănătății, care nu necesită internare prin spitalizare continuă, pentru care se întocmește fișă pentru spitalizare după modelul prevăzut în anexa nr. 3 la Ordinul ministrului sănătății publice nr. **1.706/2007** privind conducerea și

organizarea unităților și compartimentelor de primire a urgențelor, cu modificările și completările ulterioare, având data predării pacientului în luna precedentă.

▶(la data 05-iun-2014 Art. 9, alin. (5) modificat de Art. I, punctul 2. din [Ordinul 648/2014](#))

▣(5¹)Începând cu luna mai 2015, transmiterea SMDPZ se face lunar, în formatul valabil la momentul închiderii/raportării fișei/vizitei până la data de 4 a lunii, și va conține informații referitoare la:

a)cazurile rezolvate în spitalizare de zi în luna precedentă;

b)serviciile acordate în regim de spitalizare de zi efectuate în luna precedentă, pentru care, în vederea decontării, nu este necesară închiderea fișei de spitalizare de zi după fiecare vizită;

c)serviciile acordate în regim de spitalizare de zi pentru care, în vederea decontării, s-a închis fișa de spitalizare de zi în luna precedentă, după terminarea vizitei/vizitelor necesare finalizării serviciului medical;

d)serviciile acordate în camerele de gardă și în structurile de primire urgențe din cadrul spitalelor pentru care finanțarea nu se face din bugetul Ministerului Sănătății, care nu necesită internare prin spitalizare continuă, pentru care se întocmește fișă pentru spitalizare după modelul prevăzut în anexa nr. 3 la Ordinul ministrului sănătății publice nr. [1.706/2007](#) privind conducerea și organizarea unităților și compartimentelor de primire a urgențelor, cu modificările și completările ulterioare, având data predării pacientului în luna precedentă.

▶(la data 29-apr-2015 Art. 9, alin. (5) completat de Art. I, punctul 2. din [Ordinul 506/2015](#))

▣(6)Datele necodificate, cu caracter confidențial, specifice pacientului (numele și prenumele), nu vor fi transmise.

Datele codificate, cu caracter confidențial, specifice pacientului (codul numeric personal), vor fi transmise în formă criptată, utilizându-se mecanismul de criptare folosit în sistemul informatic unic integrat (SIUI) pentru generarea CID-lui (Cod de identificare al pacientului).

Datele codificate, cu caracter confidențial, specifice personalului medical (codul de parafă al medicului curant, codul de parafă al medicului operator), vor fi transmise în formă criptată, utilizându-se mecanismul de criptare furnizat de Școala Națională de Sănătate Publică, Management și Perfecționare în Domeniul Sanitar
București.

▶(la data 01-ian-2014 Art. 9, alin. (6) modificat de Art. I, punctul 3. din [Ordinul 1503/2013](#))

(7)Școala Națională de Sănătate Publică și Management Sanitar va recepționa, va gestiona și va utiliza datele colectate de la spitale în scopul cercetării științifice, dezvoltării tehnologice în domeniul sănătății publice și managementului sanitar și susținerii mecanismelor de finanțare a activității spitalicești.

▣Art. 10

Instruirea și sprijinirea spitalelor privind colectarea și transmiterea SMDPC și a SMDPZ se vor face de către autoritățile de sănătate publică județene și a municipiului București și de către structurile similare din ministerele și instituțiile centrale cu rețea sanitară proprie, care organizează și răspund de buna desfășurare a acestui proces la nivelul fiecărui județ, sub coordonarea tehnică și metodologică a Școlii Naționale de Sănătate Publică și Management Sanitar.

▣Art. 11

(1)Prevederile prezentului ordin se aplică începând cu data de 1 ianuarie 2007.

(2)La data intrării în vigoare a prevederilor prezentului ordin se abrogă Ordinul ministrului sănătății și familiei nr. 798/2002 privind introducerea în spitale a formularului FOCG, cu modificările și completările ulterioare, Ordinul ministrului sănătății și familiei nr. [29/2003](#) privind introducerea colectării electronice a

Setului minim de date la nivel de pacient (SMDP) în spitalele din România, cu modificările și completările ulterioare, și Ordinul ministrului sănătății și familiei nr. **440/2003** privind înregistrarea și raportarea statistică a pacienților care primesc servicii medicale în regim de spitalizare de zi, precum și servicii medicale ambulatorii la nivel de spital, cu modificările și completările ulterioare, precum și alte reglementări care contravin prevederilor prezentului ordin.

(3) Direcțiile din cadrul Ministerului Sănătății Publice, direcțiile din cadrul Casei Naționale de Asigurări de Sănătate, Centrul Național pentru Organizarea și Asigurarea Sistemului Informațional și Informatic în Domeniul Sănătății, Școala Națională de Sănătate Publică și Management Sanitar, autoritățile de sănătate publică județene și a municipiului București, structurile similare din ministerele și instituțiile centrale cu rețea sanitară proprie, casele de asigurări de sănătate, spitalele și unitățile ambulatorii de specialitate ce furnizează îngrijiri de sănătate în regim de spitalizare de zi vor duce la îndeplinire prevederile prezentului ordin.

Art. 12

Anexele nr. 1-7 fac parte integrantă din prezentul ordin.

Art. 13

Prezentul ordin va fi publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I.

Ministrul sănătății publice,
Gheorghe Eugen Nicolăescu
p. Președintele Casei Naționale de Asigurări de Sănătate,
Vasile Cepoi

ANEXA Nr. 1: Nomenclatorul investigațiilor de laborator

2.1	BIOCHIMIA SISTEMELOR
2.10	Biochimia lichidelor organismului
2.100	Metabolismul aminoacizilor și al proteinelor
2.1000	Identificarea aminoacizilor și a metaboliților
2.1001	Dozarea aminoacizilor
2.1002	Proteine totale
2.1003	Electroforeza proteinelor
2.1004	Albumina
2.1005	Proteine de fază acută:
	2.10050 alfa 1 antitripsină
	2.10051 alfa 2 macroglobulină
	2.10052 alfa 1 glicoproteina acidă
	2.10053 proteina C reactivă
	2.10054 fibrinogen
	2.10059 alte proteine de fază acută
2.1006	Proteine de transport
	2.10060 bapoglobulină
	2.10061 ceruloplasmină
	2.10062 transferină
	2.10063 feritină
	2.10069 alte proteine de transport
2.1007	Alți constituenți proteici
	2.10070 hemosiderină
	2.10071 eritropoietină
	2.10073 alfa 1 microglobulină
	2.10074 beta 2 microglobulină
	2.10079 alte investigații privind metabolismul amino-acizilor și al proteinelor
2.101	Substanțe azotate neproteice
	2.1010 Amoniac
	2.1011 Uree
	2.1012 Acid uric
	2.1013 Creatină
	2.1014 Creatinină
	2.1015 Bilirubină totală

	2.1016	Bilirubină directă
	2.1019	Alți constituenți azotați
2.102		Metabolismul glucidic
	2.1020	Glucoză
	2.1021	Galactoză
	2.1022	Glicoproteine
	2.1023	Mucopolizaharide
	2.1024	Acid lactic
	2.1025	Peptid C
	2.1026	Hemoglobina glicozilată
Testele de toleranță la glucoză, etc. sunt dozări repetate la diferite intervale de timp și nu necesită codificare aparte		
	2.1029	Alte investigații privind metabolismul glucidic
2.103		Metabolismul lipidic
	2.10300	Lipide totale
	2.10301	Acizi grași liberi
	2.10302	Acizi biliari și săruri
	2.10303	Colesterol total
	2.10304	Colesterol HDL
	2.10305	Colesterol LDL
	2.10306	Trigliceride
	2.10307	Alfa-lipoproteină
	2.10308	Beta-lipoproteină
	2.10309	Electroforeza lipidelor
	2.10310	Alți constituenți lipidici
2.104		Enzime
	2.10400	Lactatohidrogenază (LDH)
	2.10401	Izoenzime LDH
	2.10402	Alinainotransferază (ALAT, TGP, GPT)
	2.10403	Aspartataminotransferază (ASAT, TGO, GOT)
	2.10404	Creatinfosfokinază (CK)
	2.10405	Izoenzime CK
	2.10406	Gamaglutamiltranspeptidază (GGT)
	2.10407	Glutamat dehidrogenază
	2.10408	Fosfatază acidă totală
	2.10409	Fosfatază alcalină
	2.10410	Fosfatază acidă prostatică
	2.10411	Colinesterază
	2.10412	Alfa amilază
	2.10413	Lipază
	2.10414	Leucinaminopeptidază
	2.10415	5 Nucleotidază
	2.10416	Ornitincarbamiltransferază
	2.10417	Glucozo-6-fosfatdehidrogenază
	2.10418	Alte enzime
2.105		Constituenți anorganici
	2.10500	Sodiul
	2.10501	Potasiul
	2.10502	Clorul
	2.10503	Calciul total
	2.10504	Calciul ionic
	2.10505	Magneziul
	2.10506	Fierul
	2.10507	Fosforul
	2.10508	Cuprul
	2.10509	Iodul
	2.10510	Sulfur
	2.10511	Zincul
	2.10512	Nichelul
	2.10513	Cobaltul
	2.10514	Seleniul
	2.10515	Plumbul
	2.10516	Cromul

		2.10517	Arsenul
		2.10518	Mercurul
		2.10519	Alți constituenți anorganici
	2.106		Constituenți gazoși
		2.1060	Determinarea automată a constituenților gazoși
		2.1061	pH
		2.1062	Presiunea parțială a oxigenului
		2.1063	Presiunea parțială a dioxidului de carbon
		2.1064	Saturația în oxigen a hemoglobinei
		2.1065	Rezerva alcalină
		2.1066	Ion bicarbonat
		2.1069	Alți constituenți gazoși
	2.107		Vitamine
		2.1070	Vitamina A
		2.1071	Vitamina B 12 (ciancobalamină)
		2.1072	Vitamina C
		2.1073	Vitamina D
		2.1074	Acid folic
		2.1079	Alte vitamine
	2.108		Alcooli
		2.1080	Alcool etilic
		2.1081	Alți alcooli și derivați
		2.1089	Alte investigații privind biochimia lichidelor organismului
2.2			PROBE FUNCȚIONALE CHIMICE
2.20			Funcția gastrică
	2.200		Aspiratul gastric pe nemâncate
		2.2000	Aciditatea bazală
	2.201		Răspunsul la insulină
	2.202		Răspunsul la alți excitanți ai secreției gastrice
		2.2020	Testul la bistamină
		2.2029	Alte investigații privind răspunsul la alți excitanți ai secreției gastrice
	2.203		Analize gastrice neinstrumentale
	2.204		Fermenții gastrici
		2.2040	Pepsină
		2.2041	Tripsină
		2.2049	Alte investigații privind fermenții gastrici
	2.205		Aprecierea efortului la evacuare
	2.209		Alte teste ale funcției gastrice
2.21			Funcția digestivă a intestinului
	2.210		Analizele lichidului duodenal de aspirație
	2.211		Absorbția lactozei prin intestin
		2.2110	Răspunsul glucozei în sânge la ingestia de lapte
		2.2111	Toleranța lactozei după administrarea de etanol
		2.2119	Alte investigații de absorbție a lactozei prin intestin
	2.212		Absorbția D-xilozei de către intestin
	2.213		Absorbția grăsimilor prin intestin
	2.214		Producția de secretină a intestinului
	2.215		Activitatea dizaharidazelor a intestinului
		2.2150	Lactază
		2.2151	Zaharază
		2.2152	Maltază
		2.2159	Alte investigații privind activitatea dizaharidelor a intestinului
	2.219		Alte probe funcționale digestive ale intestinului
2.22			Probe funcționale hepatice
	2.220		Capacitatea de metabolizare a medicamentelor
	2.221		Treptele probelor funcționale
	2.222		Timpul de înjumătățire a medicamentelor în plasmă
	2.229		Alte teste ale funcției hepatice
2.23			Testele funcției pancreatite
	2.230		Metabolismul glucozei
	2.231		Toleranța la glucoză
	2.232		Toleranța la insulină

	2.233	Insulină plasmatică
	2.234	Glucagonul plasmatic
	2.235	Răspunsul la secretină
	2.236	Colecistochinina - pancreatozimina în ser
	2.237	Alte investigații
	2.238	Aspiratul pancreatic
	2.2380	Activitatea enzimatică
	2.2389	Alte teste ale funcției pancreatice
2.24		Funcția renală
	2.240	Clearance-ul aminoacizilor
	2.241	Clearance-ul substanțelor endogene
	2.2410	Clearance-ul la creatinină
	2.2411	Clearance-ul la acidul P. amino-hipuric
	2.2412	Clearance-ul fosforului
	2.2413	Raportul excreției uree/creatinină
	2.2419	Alte investigații privind clearance-ul substanțelor endogene
	2.242	Clearance-ul substanțelor exogene
	2.2420	Clearance-ul inulinic
	2.2421	Clearance-ul la manitol
	2.2422	Gradul de filtrare glomerulară
	2.2423	Teste de reabsorbție tubulară
	2.2429	Alte investigații privind clearance-ul substanțelor exogene
	2.243	Renină
	2.249	Alte investigații privind funcția renală
2.25		Hormoni și metaboliți ai hormonilor în sânge și urină
	2.2500	TSH
	2.2501	T4 totală
	2.2502	T4 liberă (FT4)
	2.2503	T3 liberă (FT3)
	2.2504	Tiroglobulină
	2.2505	Calcitonină
	2.2506	Osteocalcină
	2.2507	Parathormon (PTH)
	2.2508	Hormonul somatotrop (STH, HGH)
	2.2509	Hormonul foliculostimulant (FSH)
	2.2510	Hormonul lutinizant (LH)
	2.2511	Hormonul adrenocorticotrop (ACTH)
	2.2512	Hormonul antidiuretic (ADH)
	2.2513	Aldosteronul
	2.2514	Cortizolul
	2.2515	DHEA sulfat
	2.2516	17 cetosteroizi
	2.2517	17 hidrocorticosteroizi
	2.2518	Adrenalină
	2.2519	Noradrenalină
	2.2520	Acidul vanil-mandelic
	2.2521	Testosteronul
	2.2522	Estradiolul
	2.2523	Progesteronul
	2.2524	17 hidroxi progesteron
	2.2525	Prolactină
	2.2526	Beta HCG
	2.2527	Glucagonul
	2.2528	Insulină
	2.2529	Secretină
	2.2530	Colecisto-kinină
	2.2531	Gastrină
	2.2532	Enterogastrină
	2.2533	Alte investigații
2.26		Examenul urinii
	2.2600	Volumul
	2.2601	pH

		2.2602	Densitate
		2.2603	Detectarea proteinelor
		2.2604	Dozarea proteinelor
		2.2605	Detectarea hidraților de carbon
		2.2606	Dozarea hidraților de carbon
		2.2607	Detectarea urobilinogenului
		2.2608	Detectarea bilirubinei
		2.2609	Detectarea leucocitelor
		2.2610	Detectarea hematiilor
		2.2611	Detectarea nitriților
		2.2612	Proteina Bence-Jones
		2.2613	Porfirine și derivați
		2.2614	Acid delta aminolevulinic
		2.2615	Examinarea microscopică a sedimentului urinar
		2.2616	Sediment urinar cantitativ (Addis)
		2.2617	Mioglobină și hemoglobină
		2.2618	Fenilcetonuria
		2.2619	Examenul calculului
		2.2620	Examenul biochimic al urinei pe bandeleta citită de analizor automat
		2.2621	Examenul biochimic al urinei pe bandeleta citită de analizor semiautomat
		2.2622	Alte teste fizico-chimice ale urinei
2.27			Examenul conținutului tractului intestinal
		2.270	Examen microscopic pentru digestie
		2.271	Detectarea hemoragiilor oculte
		2.279	Alte examene ale conținutului tractului intestinal
2.28			Examenul lichidelor organismului
	2.280		LCR
		2.2800	Numărătoare elementelor nucleate
		2.2801	Examen citologic - frotiu colorat
		2.2802	Detectarea proteinelor (reacția Pandy)
		2.2809	Alte investigații privind LCR
	2.281		Alte lichide de puncție
		2.2810	Numărătoare elementelor nucleate
		2.2811	Examen citologic - frotiu colorat
		2.2812	Detectarea proteinelor
		2.2819	Alte investigații privind alte lichide de puncție dintre lichidele organismului
	2.282		Examenul lichidului spermatic
		2.2820	Spermogramă
		2.2821	Examen citologic - frotiu colorat
		2.2829	Alte investigații privind examenul lichidului spermatic
2.3			BACTERIOLOGIE VIRUSOLOGIE
2.30			Bacteriologie
	2.300		Hemocultură
		2.3000	Bacterii aerobe
		2.3001	Bacterii anaerobe
		2.3002	Mycobacterium sp.
		2.3009	Alte investigații privind hemocultura
	2.301		Lichide de puncție
		2.3010	Lichidul cefalorahidian
		2.30100	Examinarea sedimentului pe frotiu colorat Gram - prezența bacteriilor
		2.30101	Cultivarea sedimentului pentru bacterii
		2.30102	Decelare de antigene solubile
		2.30103	Formare val
		2.30104	Frotiu pentru decelare BAAR
		2.30105	Cultivare Mycobacterium
		2.30109	Alte examinări privind lichidul cefalo-rahidian
		2.3011	Alte lichide de puncție - pleural, pericardic, articular, peritoneal
		2.30110	Examinare pe frotiu - colorat Gram
		2.30111	Cultivare bacterii aerobe
		2.30112	Cultivare bacterii anaerobe
		2.30113	Frotiu pentru BAAR
		2.30114	Cultivare Mycobacterium

- 2.302
 - 2.30119 Alte examinări privind alte lichide de puncție
 - Tract respirator superior
 - 2.3020 Prelevate din cavitatea bucală
 - 2.30200 Cultivare bacterii aerobe
 - 2.30201 Cultivare bacterii anaerobe
 - 2.3021 Aspirat bucal, biopsie bucală
 - 2.30210 Cultivare bacterii aerobe
 - 2.30211 Cultivare bacterii anaerobe
 - 2.3022 Exsudatul nazal
 - 2.30220 Staphylococcus aureus - portaj
 - 2.30221 Streptococcus pyogenes - portaj
 - 2.3023 Leziuni mucoasa nazală
 - 2.30230 Cultivare bacterii aerobe
 - 2.3024 Exsudatul nazo-faringian
 - 2.30240 Bordetella pertusis
 - 2.30241 Mycoplasma pneumoniae
 - 2.30242 Chlamydia pneumoniae
 - 2.30243 Streptococcus pyogenes - portaj
 - 2.30244 Corynebacterium diphteriae - portaj
 - 2.30245 Neisseria meningitidis - portaj
 - 2.3025 Exsudatul faringian - cultivare pentru
 - 2.30250 Streptococ beta-hemolitic
 - 2.30251 Corynebacterium diphteriae
 - 2.30252 Neisseria gonorrhoeae
 - 2.30253 Arcanobacterium haemolyticum
 - 2.30254 Haemophilus influenzae
 - 2.30255 Neisseria meningitidis - portaj
 - 2.30256 Streptococcus pneumoniae - portaj
 - 2.30257 Examen microscopic pentru fusospirili
 - 2.3026 Puroi sinuzal/spălătură sinuzală
 - 2.30260 Examinare microscopică - frotiu Gram
 - 2.30261 Cultivare bacterii aerobe
 - 2.30262 Cultivare bacterii anaerobe
- 2.303
 - 2.3029 Alte examinări ale tractului respirator superior
 - Tract respirator inferior
 - 2.3030 Spută
 - 2.30300 Examinare microscopică - frotiu Gram
 - 2.30301 Examinare microscopică - BAAR
 - 2.30302 Cultivare bacterii aerobe
 - 2.30303 Cultivare Mycobacterium
 - 2.3031 Aspirat hipofaringian
 - 2.30310 Examinare microscopică - frotiu Gram
 - 2.30311 Examinare microscopică - BAAR
 - 2.30312 Cultivare bacterii aerobe
 - 2.30313 Cultivare Mycobacterium
 - 2.3032 Lavaj bronhoalveolar
 - 2.30320 Examinare microscopică - frotiu Gram
 - 2.30321 Examinare microscopică - BAAR
 - 2.30322 Cultivare bacterii aerobe
 - 2.30323 Cultivare Mycobacterium
 - 2.3033 Prelevat prin periere bronșică
 - 2.30330 Examinare microscopică - frotiu Gram
 - 2.30331 Examinare microscopică - BAAR
 - 2.30332 Cultivare bacterii aerobe
 - 2.30333 Cultivare Mycobacterium
 - 2.3034 Aspirat traheal
 - 2.30340 Examinare microscopică - frotiu Gram
 - 2.30341 Examinare microscopică - BAAR
 - 2.30342 Cultivare bacterii aerobe
 - 2.30343 Cultivare Mycobacterium
 - 2.3035 Aspirat transtraheal
 - 2.30350 Examinare microscopică - frotiu Gram

- 2.30351 Examinare microscopică - BAAR
- 2.30352 Cultivare bacterii aerobe
- 2.30353 Cultivare Mycobacterium
- 2.3036 Biopsie pulmonară
 - 2.30360 Examinare microscopică - frotiu Gram
 - 2.30361 Examinare microscopică - BAAR
 - 2.30362 Cultivare bacterii aerobe
 - 2.30363 Cultivare Mycobacterium
- 2.3039 Alte examinări ale tractului respirator inferior
- 2.304 Ochi
 - 2.3040 Secreție conjunctivală
 - 2.30400 Examinare microscopică - frotiu Gram
 - 2.30401 Cultivare bacterii aerobe
 - 2.30402 Cultivare bacterii anaerobe
 - 2.3041 Prelevat de la nivelul corneei
 - 2.30410 Examinare microscopică - frotiu Gram
 - 2.30411 Cultivare bacterii aerobe
 - 2.30412 Cultivare Mycobacterium
 - 2.3042 Recoltări endoculare
 - 2.30420 Examinare microscopică - frotiu Gram
 - 2.30421 Cultivare bacterii aerobe
 - 2.30423 Cultivare bacterii anaerobe
- 2.3049 Alte examinări ale ochiului
- 2.305 Ureche
 - 2.3050 Prelevat din urechea internă
 - 2.30500 Examinare microscopică - frotiu Gram
 - 2.30501 Cultivare bacterii aerobe
 - 2.30502 Cultivare bacterii anaerobe
 - 2.3051 Secreție urechea externă
 - 2.30510 Examinare microscopică - frotiu Gram
 - 2.30511 Cultivare bacterii aerobe
- 2.3059 Alte examinări ale urechii
- 2.306 Tract digestiv
 - 2.3060 Suc gastric/lavaj gastric
 - 2.30600 Examinare microscopică BAAR
 - 2.30601 Cultivare Mycobacterium
 - 2.3061 Bila
 - 2.30610 Examinare microscopică - frotiu Gram
 - 2.30611 Cultivare bacterii aerobe
 - 2.30612 Cultivare bacterii anaerobe
 - 2.3062 Fecale - cultivare pentru
 - 2.30620 Salmonella
 - 2.30621 Shigella
 - 2.30622 EPEC
 - 2.30623 EIEC
 - 2.30624 EHEC
 - 2.30625 ETEC
 - 2.3063 Alte examinări fecale
 - 2.30630 Campylobacter
 - 2.30631 Yersinia
 - 2.30632 Vibrio cholerae
 - 2.30633 Staphylococcus aureus
 - 2.30634 Clostridium difficile
 - 2.3064 Tampon rectal - cultivare pentru
 - 2.30640 Shigella
 - 2.30641 Neisseria gonorrhoeae
 - 2.30642 Campylobacter
 - 2.30643 Streptococcus gr. B - portaj
- 2.3069 Alte examinări ale tractului digestiv
- 2.307 Tract genital feminin
 - 2.3070 Prelevat cervix vaginal
 - 2.30700 Examinare microscopică - frotiu Gram

- 2.30701 Cultivare bacterii aerobe
- 2.30702 Cultivare bacterii anaerobe
- 2.3071 Prelevat fund de sac vaginal
 - 2.30710 Examinare microscopică - frotiu Gram
 - 2.30711 Cultivare bacterii aerobe
 - 2.30712 Cultivare bacterii anaerobe
- 2.3072 Prelevat endometru
 - 2.30720 Examinare microscopică - frotiu Gram
 - 2.30721 Cultivare bacterii aerobe
 - 2.30722 Cultivare bacterii anaerobe
- 2.3073 Secreție uretrală
 - 2.30730 Examinare microscopică - frotiu Gram
 - 2.30731 Cultivare bacterii aerobe
 - 2.30732 Cultivare bacterii anaerobe
- 2.3074 Secreție vaginală
 - 2.30740 Examinare microscopică - frotiu Gram
 - 2.30741 Cultivare bacterii aerobe
 - 2.30742 Cultivare bacterii anaerobe
- 2.3075 Prelevat din glandele Bartholin
 - 2.30750 Examinare microscopică - frotiu Gram
 - 2.30751 Cultivare bacterii aerobe
 - 2.30752 Cultivare bacterii anaerobe
- 2.3076 Lichid amniotic
 - 2.30760 Examinare microscopică - frotiu Gram
 - 2.30761 Cultivare bacterii aerobe
 - 2.30762 Cultivare bacterii anaerobe
- 2.3077 Produs de concepție
 - 2.30770 Examinare microscopică - frotiu Gram
 - 2.30771 Cultivare bacterii aerobe
 - 2.30772 Cultivare bacterii anaerobe
- 2.3078 Prelevat din leziuni
 - 2.30780 Examinare microscopică - frotiu Gram
 - 2.30781 Cultivare bacterii aerobe
 - 2.30782 Cultivare bacterii anaerobe
- 2.308 Alte examinări ale tractului genital feminin
 - 2.3080 Tract genital masculin
 - 2.30800 Examinare microscopică - frotiu Gram
 - 2.30801 Cultivare bacterii aerobe
 - 2.3081 Lichid prostatic
 - 2.30810 Examinare microscopică - frotiu Gram
 - 2.30811 Examinare microscopică - BAAR
 - 2.30812 Cultivare bacterii aerobe
 - 2.30813 Cultivare Mycobacterium
- 2.3082 Prelevate din leziune
 - 2.30820 Examinare microscopică - frotiu Gram
 - 2.30821 Cultivare bacterii aerobe
 - 2.30822 Cultivare bacterii anaerobe
- 2.309 Alte examinări ale tractului genital masculin
 - 2.3090 Piele și țesut subcutanat
 - 2.30900 Abcese - puroi
 - 2.30900 Examinare microscopică - frotiu Gram
 - 2.30901 Cultivare bacterii aerobe
 - 2.30902 Cultivare bacterii anaerobe
 - 2.3091 Ulcere de decubitus
 - 2.30910 Examinare microscopică - frotiu Gram
 - 2.30911 Cultivare bacterii aerobe
 - 2.30912 Cultivare bacterii anaerobe
 - 2.3092 Celulite
 - 2.30920 Examinare microscopică - frotiu Gram
 - 2.30921 Cultivare bacterii aerobe
 - 2.30922 Cultivare bacterii anaerobe

- 2.3093 Fistule
 - 2.30930 Examinare microscopică - frotiu Gram
 - 2.30931 Cultivare bacterii aerobe
 - 2.30932 Cultivare bacterii anaerobe
- 2.3094 Răni
 - 2.30940 Examinare microscopică - frotiu Gram
 - 2.30941 Cultivare bacterii aerobe
 - 2.30942 Cultivare bacterii anaerobe
- 2.3095 Leziuni gangrenă
 - 2.30950 Examinare microscopică - frotiu Gram
 - 2.30951 Cultivare bacterii aerobe
 - 2.30952 Cultivare bacterii anaerobe
- 2.3099 Alte examinări ale pielii și țesutului subcutanat
 - Tract urinar - Urina
- 2.310
 - 2.3100 Cultivare bacterii aerobe
 - 2.3101 Examinare microscopică - BAAR
 - 2.3102 Cultivare Mycobacterium
- 2.311 Alte examinări ale tractului urinar
 - Prelevate (biopsie, necropsie, cateter - vârf)
 - 2.3110 Prelevate biopsie
 - 2.31100 Examinare microscopică - frotiu Gram
 - 2.31101 Examinare microscopică - BAAR
 - 2.31102 Cultivare bacterii aerobe
 - 2.31103 Cultivare bacterii anaerobe
 - 2.31104 Cultivare Mycobacterium
 - 2.3111 Prelevate necropsie
 - 2.31110 Examinare microscopică - frotiu Gram
 - 2.31111 Examinare microscopică - BAAR
 - 2.31112 Cultivare bacterii aerobe
 - 2.31113 Cultivare bacterii anaerobe
 - 2.31114 Cultivare Mycobacterium
 - 2.3112 Cateter - vârf
 - 2.31120 Cultivare bacterii aerobe
- 2.312 Alte tipuri de prelevate
 - Identificarea bacteriilor
 - 2.3120 Teste primare
 - 2.31200 Examinare microscopică a culturii
 - 2.31201 Catalază
 - 2.31202 Oxidază
 - 2.31203 Sensibilitate la bacitracină
 - 2.31204 Sensibilitate la optochin
 - 2.31205 Biloliză
 - 2.31206 Coagulază
 - 2.31207 Termonuclează stafilococică
 - 2.31208 Testarea mobilității
 - 2.31209 Alte teste primare
 - 2.3121 Teste suplimentare
 - 2.31210 Teste biochimice
 - 2.31211 Identificare serologică prin reacții de aglutinare pe lamă
 - 2.31212 Identificare cu truse latex
 - 2.31213 Stripuri de identificare cu citire vizuală sau în sistem automat
 - 2.31214 Tehnici de identificare genomică
 - 2.31219 Alte teste suplimentare privind identificarea bacteriilor
- 2.313 Testarea sensibilității la substanțe antimicrobiene
 - 2.3130 Antibiogramă difuzimetrică pentru bacterii aerobe
 - 2.3131 Antibiogramă anaerobi
 - 2.3132 Antibiogramă cu stripuri în sistem automat
 - 2.3133 Determinarea producerii de beta-lactamază
 - 2.3134 Determinarea producerii de ESBL
 - 2.3135 Determinare CMI
 - 2.3136 Determinare CMB
 - 2.3139 Alte teste de sensibilitate la substanțe antimicrobiene

2.314	Supravegherea tratamentului cu antibiotice
2.3140	Determinare NEI
2.3141	Determinare NEB
2.3142	Determinarea concentrației de antibiotice în lichide organice
2.3149	Alte investigații privind supravegherea tratamentului cu antibiotice
2.32	VIRUSOLOGIE
2.320	Izolarea virală (standardul de aur al diagnosticului virusologic)
2.3200	Izolarea virusurilor pe culturi de celule - evidențierea efectelor citopatice
2.3201	Izolarea virusurilor pe alte substraturi
2.3202	Izolarea virusurilor gripale pe ou de găină embrionat
2.3209	Alte izolări de virus
2.321	Cuantificarea infectivității virusurilor
2.3210	Titrare infectivității prin metoda diluțiilor
2.3211	Titrare infectivității prin metoda plajelor
2.3212	Reacția de hemaglutinare
2.3213	Reacția de hemadsorbție
2.3219	Alte cuantificări
2.322	Diagnostic virusologic direct
2.3220	Microscopia electronică pentru evidențierea virionului infectant complet
2.3221	Imunoelectromicroscopia
2.3222	Imunofluorescența
2.3223	Tehnica imunoperoxidazei. Colorația peroxidază-antiperoxidază (PAP). Sistemul de amplificare avidina-biotina
2.3224	Reacția de fixare a complementului
2.3225	Reacția de latex aglutinare
2.3226	Electroforetizare
2.3229	Alte metode de diagnostic
2.323	Identificare genomică
2.3230	Izolarea acizilor nucleici virali din virioni sau din celule infectate
2.3231	Identificare genomului viral
2.3232	Tehnici de hibridizare Southern și Northern Blot
2.324	Teste cantitative de determinare a încărcării virale
2.3240	Amplificarea genomului viral
2.32400	Amplificarea țintei - PCR, NASBA
2.32401	Amplificarea semnalului b-DNA
2.3241	Metode de genotipare:
2.32410	RFPL (restriction fragment length polymorphism)
2.32411	PCR fragment length polymorphism
2.32412	Tehnica mobilității heteroduplexurilor (HMA)
2.32419	Alte teste cantitative de determinare a încărcării virale
2.325	Tehnici alternative pentru diagnosticul încărcării virale (infecția HIV/SIDA)
2.3250	Pentru mononucleare periferice (PBMC)
2.32500	titrarea virusului în diluții
2.32501	PCR/ADN proviral cantitativ
2.3251	Pentru plasmă
2.32510	antigenemia p24 (ELISA)
2.32511	titrarea virusului în diluții limită
2.32512	RT-PCR pentru ARN/HIV
2.32513	bDNA pentru ARN/HIV
2.32514	NASBA pentru ARN/HIV
2.3259	Alte teste și tehnici alternative pentru diagnosticul încărcării virale (infecția HIV/SIDA)
2.326	Tehnici comerciale și necomerciale de monitorizare a rezistenței la antiretrovirale
2.3260	LiPa Innogenetics
2.3261	Virologic; Virco&PerkinElmer
2.3262	Genotipare clonală
2.3263	Izolarea virală
2.3264	Fenotipare cu virus recombinat
2.3269	Alte tehnici de monitorizare a rezistenței la antiretrovirale
2.327	Protocoale de diagnostic specifice principalelor sindroame de etiologie virală
2.32700	Diagnostic în virozele respiratorii
2.32701	Diagnostic în gastroenteritele virale (boli diareice acute - BDA)

		2.32702	Diagnostic în neuroviroze
		2.32703	Diagnostic în poliomielita și paralizile acute flasce
		2.32704	Diagnostic în bolile virale eruptive
		2.32705	Diagnostic în infecțiile congenitale și perinatale
		2.32706	Diagnostic în boli cu transmitere sexuală (BTS)
		2.32707	Diagnostic virusologic în monitorizarea transplantului de organ
		2.32708	Diagnostic virusologic în securizarea transfuziei de sânge
		2.32709	Diagnostic în hepatitele virale
		2.32710	Diagnostic în infecțiile HIV/SIDA
		2.32711	Alte protocoale de diagnostic în virusologie
2.4			SEROLOGIA ȘI IMUNOLOGIA
2.40			Diagnosticul serologic în bolile produse de bacterii
	2.400		Detectarea anticorpilor
		2.4000	Streptococcus pyogenes
		2.40000	ASLO
		2.40001	Streptozyme
		2.40009	Alte teste privind Streptococcus pyogenes
		2.4001	Treponema pallidum
		2.40010	VDRL calitativ
		2.40011	VDRL cantitativ
		2.40012	RPR
		2.40013	TPHA
		2.40014	FTA
		2.40015	Imobilizare treponeme
		2.40019	Alte metode
	2.401		Detectare de antigene bacteriene în lichide organice
	2.402		Anticorpi pentru alte bacterii
		2.40200	Yersinia monocytogenes
		2.40201	Yersinia enterocolitica
		2.40202	Yersinia pseudotuberculosis
		2.40203	Helicobacter pylori
		2.40204	Legionella pneumophila
		2.40205	Bordetella pertussis
		2.40206	Bordetella parapertussis
		2.40207	Leptospira sp.
		2.40208	Salmonella typhi
		2.40209	Rickettsia connori
		2.40210	Alte rickettsii
		2.40211	Chlamydia pneumoniae
		2.40212	Chlamydia psittaci
		2.40213	Chlamydia trachomatis
		2.40214	Mycoplasma pneumoniae
		2.40215	Mycoplasma hominis
		2.40216	Mycoplasma genitalium
		2.40217	Ureaplasma urealyticum
		2.40218	Brucella spp.
		2.40219	Francisella tularensis
		2.40220	Alte bacterii
2.41			Diagnostic serologic în boli produse de virusuri
	2.410		Reacția de hemaglutino-inhibare
	2.411		Reacția de seroneutralizare
	2.412		Reacția de imunoprecipitare
	2.413		Reacția de fixare a complementului
	2.414		Tehnica imuno-enzimatică ELISA (metoda indirectă; competitivă; de captură; sandwich antigenic)
	2.415		Tehnici rapide (latexaglutinare, hemaglutinare indirectă, microbeads aglutinare, etc.)
	2.416		Tehnica imuno-amprentelor - Western Blot; RIBA (recombinat immunoblot assay; dot blot)
	2.417		Tehnica de radioimunoprecipitare - RIPA
	2.418		Tehnica radio-imuno-enzimatică - RIA
	2.419		Alte tehnici în serologie

2.42		Diagnostic serologic în boli produse de fungi
	2.420	Detectare anticorpi
		2.4200 Aspergillus
		2.4201 Sporothrix schenkii
		2.4202 Alți fungi
		2.4209 Alte metode de diagnostic serologic în boli produse de fungi
	2.421	Detectare antigene fungice în lichide organice
2.43		Imunologie
	2.4300	Sistemul complement
		2.43000 Teste funcționale:
		2.430000 Complement hemolitic CH 50
		2.430001 C1 inhibitor (C1 esteraza)
		2.43001 Componente de complement:
		2.430010 C1q
		2.430011 C3
		2.430012 C4
		2.430013 Factor B
		2.430014 C5b-9
		2.430019 Alte investigații privind sistemul de complement
	2.4301	Determinarea cantitativă a imunoglobulinelor serice:
		2.43010 IgG
		2.43011 IgA
		2.43012 IgM
		2.43013 Subclase de IgG
		2.430130 IgG1
		2.430131 IgG2
		2.430132 IgG3
		2.430133 IgG4
		2.43014 IgE totale
		2.43015 IgE specifice anti alergene:
		2.430150 Ierburi
		2.430151 Arbori
		2.430152 Venin insecte
		2.430153 Epitelii animale
		2.430154 Guano păsări
		2.430155 Acarieni
		2.430156 Alimentare (lactate, ouă, cereale, oleaginoase, fructe, legume)
		2.430157 Medicamente
		2.430158 Profesionale
		2.430159 Alte investigații privind determinarea cantitativă a imunoglobulinelor serice
	2.4302	Determinarea cantitativă a IgA secretorie
		2.43020 Component secretor
		2.43029 Alte investigații privind determinarea cantitativă a IgA secretorie
	2.4303	Determinarea calitativă a imunoglobulinelor serice și urinare:
		2.43030 Imunelectroforeza serică - identificare imunoglobulină monoclonală
		2.43031 Imunelectroforeza urinară - identificare lanțuri ușoare libere de Ig
		2.43032 Imunofixare
		2.430320 ser - identificare proteină monoclonală
		2.430321 urină - identificare lanțuri ușoare libere de Ig
		2.43039 Alte investigații privind determinarea calitativă a imunoglobulinelor serice și urinare
	2.4304	Determinare auto-anticorpi
		2.43040 Boli reumatismale și vasculite:
		2.4304000 Factor reumatoid
		2.4304001 Anticorpi antinucleari (AAN)
		2.4304002 Anti ADNds
		2.4304003 ENA screening
		2.4304004 AntiSm
		2.4304005 Anti RNP
		2.4304006 Anti Ro/SS-A
		2.4304007 AntiLa/SS-B
		2.4304008 AntiSclero-70

- 2.4304009 Anti Jo-1
- 2.4304010 Anti Nucleosomali
- 2.4304011 Anti Ribosomali P
- 2.4304012 Anti citoplasma neutrofil (ANCA)
- 2.4304013 Anti citoplasma neutrofil MPO (p-ANCA)
- 2.4304014 Anti citoplasma neutrofil PR 3 (c-ANCA)
- 2.4304015 Anti citoplasma neutrofil Catepsina G
- 2.4304016 Anti citoplasma neutrofil Lactoferina
- 2.4304017 Anticorpi anti membrana bazală glomerulară (MBG sau colagen IV)
- 2.4304018 Anti cardiolipina - screen (IgG, IgA, IgM)
- 2.4304019 Anti cardiolipina - clasa IgG
- 2.4304020 Anti cardiolipina - clasa IgM
- 2.4304021 Anti beta 2 glicoproteina I - clasa IgG
- 2.4304022 Anti protrombina - clasa IgG
- 2.4304023 Alte investigații
- 2.43041 Boli hepatice autoimune
 - 2.430410 Anti mușchi neted (SMA)
 - 2.430411 Anti LKM (antimicrosomali ficat și rinichi)
 - 2.430412 Anti citosol hepatic
 - 2.430413 Anti SLA (antigene hepatice solubile)
 - 2.430414 Anti membrana hepatocitară
 - 2.430415 Anti mitocondriali (AMA)
 - 2.430416 Anti celule parietale gastrice (ACPG)
 - 2.430417 Anti factor intrinsec
 - 2.430419 Alte investigații privind determinarea auto-anticorpi, boli hepatice autoimune
- 2.43042 Boala celiacă
 - 2.430420 Anti endomisium
 - 2.430421 Anti transglutaminază tisulară (tTG)
 - 2.430423 Anti gliadină
 - 2.430429 Alte investigații privind determinarea auto-anticorpi boală celiacă
- 2.43043 Boala Crohn
 - 2.430430 Anti Saccharomyces cerevisiae
 - 2.430439 Alte investigații privind determinarea auto-anticorpi boală crohn
- 2.43044 Boli tiroidiene
 - 2.430440 Anti tireoperoxidază (TPO sau microsomal)
 - 2.430441 Antitireoglobulină (TG)
 - 2.430449 Alte investigații privind determinarea auto-anticorpi boli tiroidiene
- 2.43045 Diabet zaharat
 - 2.430450 Anti celule insulare pancreatice
 - 2.430459 Alte investigații privind determinarea auto-anticorpi diabet zaharat
- 2.43046 Boli ale sistemului nervos
 - 2.430460 Antireceptor acetilcolina
 - 2.430469 Alte investigații privind determinarea auto-anticorpi boli ale sistemului nervos
- 2.43047 Boli ale sistemului muscular
 - 2.430470 Anti mușchi striat
 - 2.430471 Anti miocard
 - 2.430479 Alte investigații privind determinarea auto-anticorpi boli ale sistemului muscular
- 2.43048 Infertilitate
 - 2.430480 Anti spermatozoizi
 - 2.430489 Alte investigații privind determinarea auto-anticorpi infertilitate
- 2.43049 Boli ale pielii
 - 2.430490 Anti desmogleina 3 (antidesmozomi)
 - 2.430491 Anti desmogleina 1
 - 2.430492 Anti desmocolina
 - 2.430493 Anti endomisium
 - 2.430499 Alte investigații privind determinarea auto-anticorpi boli ale pielii
- 2.4305 Crioglobuline
 - 2.43050 Determinare calitativă
 - 2.43051 Determinare cantitativă și criotipizare

	2.43052	Izolare crioprecipitat
	2.43053	Dozare proteine totale
	2.43054	Identificare FR
	2.43055	Imunofixare pentru identificarea componentelor monoclonale (IgM/k) sau policlonale
2.4306		Crioaglutinine
2.4307		Complexe imune circulante
2.4308		Examinare biopsii renale prin IF directă
2.4309		Explorarea imunologică a LCR
	2.43090	Proteine totale
	2.43091	IgG cantitativ
	2.43092	Albumina
	2.43093	Index IgG/albumina
	2.43094	Identificare de benzi oligoclonale prin electroforeza de înaltă rezoluție în gel de agaroză
	2.43099	Alte metode de explorare imunologică a LCR
2.4310		Identificarea unor proteine urinare prin tehnici imunologice
	2.43100	Microalbuminuria
	2.43101	Beta 2 microglobulina
	2.43102	Neopterină
	2.43109	Alte proteine urinare identificate prin tehnici imunologice
2.4311		Electroforeza urinară în gel de poliacrilamidă cu SDS (SDS-PAGE)
2.4312		Electroforeza urinară în gel de agar de mare rezoluție
2.4313		Markeri tumorali
	2.43130	Alfa fetoproteina (AFP)
	2.43131	Antigen carcinoembrionar (CEA)
	2.43132	CA 125
	2.43133	CA 15-3
	2.43134	CA 19-9
	2.43135	PSA total
	2.43136	PSA liber
	2.43137	HCG
	2.43139	Alți markeri tumorali
2.4314		Markeri de necroză cardiacă
	2.43140	Troponina
	2.43149	Alți markeri de necroză cardiacă
2.4315		Citokine
	2.43150	IL-1
	2.43151	IL-6
	2.43152	IL-8
	2.43153	TNF α
	2.43159	alte citokine
2.4316		Medicamente și droguri în ser și urină
	2.431600	Digoxina
	2.431601	Carbamazepină
	2.431602	Fenobarbital
	2.431603	Fenitoin
	2.431604	Lidocaina
	2.431605	Teofilina
	2.431606	Alte medicamente
	2.431607	Amfetamine
	2.431608	Benzodiazepine
	2.431609	Canabinoizi
	2.431610	Metaboliți ai cocainei
	2.431611	Opioide
	2.431612	Alte droguri
2.4317		Teste imunologice în sarcină
	2.43170	Free betaHCG
	2.43171	Inhibina
	2.43172	PAPP-A
	2.43179	Alte teste imunologice de sarcină
2.4318		Imunologie de transplant

		2.43180	Antigene HLA clasa I
		2.43181	Antigene HLA clasa II
		2.43182	Aloanticorpi
		2.43183	Cross-match
		2.43189	Alte teste imunologice de transplant
2.4319			Imunitate celulară specifică
		2.43190	Determinarea procentului de limfocite
		2.431900	T totale (CD3+)
		2.431901	B totale (CD19+)
		2.431902	NK (CD16+/CD56+)
		2.431903	T helper (CD3+CD4+)
		2.431904	T supresoare/citotoxice (CD3+CD8+)
		2.43191	Determinarea în valori absolute a limfocitelor
		2.431910	T totale (CD3+)
		2.431911	B totale (CD19+)
		2.431912	NK (CD16+/CD56+)
		2.431913	T helper (CD3+CD4+)
		2.431914	T supresoare/citotoxice (CD3+CD8+)
		2.431915	Raport Th/Ts
		2.43192	Teste funcționale pentru limfocitul T
		2.431920	reacția limfocitară mixtă
		2.431921	citokine intracelulare
		2.431922	activarea limfocitului T
		2.43193	Teste funcționale pentru limfocitul B
		2.431930	determinare Ig de suprafață prin citometrie de flux
		2.431931	activarea limfocitului B
		2.43194	Teste funcționale pentru limfocitul NK
2.4320			Imunitate celulară nespecifică
		2.43200	Teste pentru funcția neutrofilului
		2.432000	Adeziune
		2.432001	Chemotaxie
		2.432002	Ingestie
		2.432003	Degranulare
		2.432004	Teste pentru producere de radicali liberi ai oxigenului
		2.4320040	test NBT
		2.4320041	chemiluminiscentă
		2.4320042	superoxidismutaza
		2.432005	Test bactericid
		2.432009	Alte teste privind imunitatea celulară nespecificată
	2.4321		Imunofenotipare celule maligne
	2.4329		Alte răspunsuri serologice la boli neinfecțioase
2.44			Alte reacții antigenice ale lichidelor corpului
2.5			MICOLOGIE ȘI PARAZITOLOGIE
2.50			Micologie
		2.500	Examen între lamă și lamelă
		2.501	Examenul pe frotiu colorat - prezența fungilor
		2.502	Examinarea cu tuș de China pentru Cryptococcus
		2.503	Testul filamentării
		2.504	Stripuri de identificare cu citire vizuală sau în sistem automat
		2.509	Alte teste de micologie
2.501			Cultivare fungi
		2.50100	Hemocultură
		2.50011	Lichidul cefalorahidian
		2.50102	Exsudatul faringian
		2.50103	Aspiratul hipofaringian
		2.50104	Aspiratul traheal
		2.50105	Aspiratul transtraheal
		2.50106	Lavaj bronhoalveolar
		2.50107	Prelevat prin periere bronșică
		2.50108	Spută
		2.50109	Prelevat de la nivelul corneei
		2.50110	Secreție conjunctivală

	2.50111	Recoltare endoculară
	2.50112	Prelevat de la nivelul cervixului vaginal
	2.50113	Prelevat fund de sac vaginal
	2.50114	Secreție vaginală
	2.50115	Secreție uretrală
	2.50116	Prelevat biopsie
	2.50117	Prelevat necropsie
	2.50119	Alte prelevate pentru cultivare fungi
2.502		Testarea sensibilității la substanțe antifungice
	2.5020	Antifungigramă difuzimetrică
	2.5021	Antifungigramă cu stripuri la sistem automat
	2.5022	Determinarea CMI
	2.5029	Alte testări ale sensibilității la substanțe antifungice
2.51		Parazitologie
	2.510	Examene pentru paraziții intestinali
	2.5100	Ex. macroscopic fecale
	2.5101	Ex. microscopic direct fecale
		2.51010 Preparat proaspăt cu ser fiziologic
		2.51011 Preparat proaspăt colorat Lugol
	2.5102	Ex. microscopic fecale după concentrare
		2.51020 chisturi de protozoare/ouălor de helminti
		2.51021 colorare chisturi de amibe (tehnica MIF)
	2.5103	Ex. microscopic frotiu fecale, colorații speciale:
		2.51030 Colorația Ziehl-Nielsen modificată
		2.51031 Colorația Weber
		2.51032 Colorația Van Gool
		2.51039 Alte colorații speciale
	2.5104	Identificarea helmintilor/fragmentelor de helminti
	2.5105	Metode larvoscopice
		2.51050 Coprocultură pe cărbune
		2.51051 Coprocultură pe hârtie de filtru
		2.51052 Metoda Bauerman
	2.5106	Metoda amprentei anale
	2.5107	Ex. microscopic direct lichid duodenal
		Ex. microscopic biopsie digestivă
	2.5108	(gastrică/antrală/duodenală/ileală/rectală) cecală/colică/sigmoidiană, amprente colorate:
		2.51080 Amprentă biopsie digestivă colorată MGG
		2.51081 Amprentă biopsie digestivă colorată Van Gool
		2.51082 Amprentă biopsie digestivă colorată Ziehl-Nielsen modificată
		2.51089 Alte colorații speciale amprentă biopsie gastrică/antrală/duodenală/ileal
	2.5109	Alte metode de evidențiere a paraziților intestinali
2.511		Examene pentru paraziții sanguini și tisulari
	2.5110	Ex. microscopic direct sânge proaspăt recoltat
	2.5111	Ex. microscopic frotiu sânge periferic, colorat MGG/echivalenți rapizi - aprecierea parazitemiei
	2.5112	Ex. microscopic picătură groasă, colorată MGG/echivalenți rapizi - numărătoarea de microfilarii
	2.5113	Ex. parazitologic sânge după tehnici de îmbogățire:
		2.51130 Ex. microscopic direct leucoconcentrat
		2.51131 Ex. microscopic frotiu leucoconcentrat colorat MGG/echivalenți rapizi
		2.51132 Tripla centrifugare și colorare MGG/echivalenți rapizi
		2.51133 Metoda QBC (quantitative buffy coat)
		2.51139 Alte tehnici de îmbogățire
	2.5114	Ex. microscopic frotiu măduva osoasă, colorat MGG/echivalenți rapizi
	2.5115	Ex. microscopic direct LCR proaspăt recoltat
	2.5116	Ex. microscopic LCR, după tripla centrifugare și colorare
	2.5117	Ex. microscopic direct aspirat ganglionar/lichid limfatic proaspăt recoltat
	2.5119	Alte metode de evidențiere ale paraziților sanguini și tisulari
2.512		Examene pentru paraziții cutanați/subcutanați
	2.5120	Ex. microscopic direct material din scarificația cutanată/fir de păr pt. identificarea ectoparaziților

- 2.5121 Ex. microscopic/stereomicroscopic biopsie cutanată exanguină pentru identificarea microfiliariilor
- 2.5122 Ex. microscopic frotiu din ulcerația cutanată, colorat MGG/echivalenți rapizi pentru diagnosticul Leishmaniozei cutanate
- 2.5129 Alte metode pentru paraziții cu localizare cutanată/subcutanată
- 2.513 Examene pentru paraziții cu localizare urogenitală
- 2.5130 Ex. microscopic secreție vaginală
 - 2.51300 Ex. microscopic direct
 - 2.51301 Ex. microscopic frotiu colorat MGG
- 2.5131 Ex. microscopic secreție uretrală
 - 2.51310 Ex. microscopic direct
 - 2.51311 Ex. microscopic frotiu colorat MGG
- 2.5132 Ex. microscopic tract urinar
 - 2.51320 Ex. microscopic parazitologic sediment urinar
 - 2.51321 Ex. microscopic urină, după filtrare și colorare cu Lugol
 - 2.51322 Ex. microscopic biopsie vezicală
- 2.514 Alte metode pentru paraziții cu localizare urogenitală
- Examene pentru paraziții cu alte localizări
- 2.5140 Ex. microscopic material de raclaj corneean
- 2.5141 Ex. microscopic direct spută
- 2.5142 Ex. microscopic direct/după centrifugare lichid de vomică hidatică
- 2.5143 Ex. microscopic spută/lichid de lavaj bronhoalveolar, frotiu colorații speciale
 - 2.51430 Ex. microscopic spută/lichid de lavaj bronhoalveolar, frotiu colorat Giemsa
 - 2.51431 Ex. microscopic spută/lichid de lavaj bronhoalveolar, frotiu colorat Gomori-Grocot
 - 2.51432 Ex. microscopic spută/lichid de lavaj bronhoalveolar, frotiu colorat cu albastru de toluidină
 - 2.51433 Ex. microscopic spută/lichid de lavaj bronhoalveolar, frotiu alte colorații speciale
- 2.5144 Ex. microscopic lichid de puncție abces amibian
- 2.5145 Ex. microscopic lichid hidatic
- 2.5146 Ex. microscopic biopsie musculară
- 2.5149 Alte metode pentru paraziții cu alte localizări
- 2.515 Culturi de paraziți
- 2.5150 Culturi in vitro de protozoare intestinale
- 2.5151 Culturi in vitro pentru hemoflagelate tisulare
- 2.5152 Culturi in vitro pentru alte protozoare
- 2.5153 Culturi pentru protozoare prin pasaj pe animale
- 2.5154 Culturi pentru helminti prin pasaj pe animale
- 2.5155 Creșterea artropodelor
- 2.5159 Alte culturi de paraziți
- 2.516 Teste serologice pentru detectarea anticorpilor specifici antiparazitari
- 2.5160 Teste RIF pentru defectarea anticorpilor specifici antiparazitari
- 2.5161 Teste HAI pentru detectarea anticorpilor specifici antiparazitari
- 2.5162 Teste latex-aglutinare pentru detectarea anticorpilor specifici antiparazitari
- 2.5163 Teste ELISA pentru detectarea anticorpilor specifici antiparazitari
 - 2.51630 Teste ELISA pentru detectarea anticorpilor specifici antiparazitari de clasa IgM
 - 2.51631 Teste ELISA pentru detectarea anticorpilor specifici antiparazitari de clasa IgG
 - 2.51632 Teste ELISA pentru detectarea anticorpilor specifici antiparazitari, subclase de IgG
 - 2.51633 Teste ELISA pentru detectarea anticorpilor specifici antiparazitari de clasa IgE
 - 2.51634 Teste ELISA pentru detectarea anticorpilor specifici antiparazitari de clasa IgA
- 2.51639 Alte teste ELISA pentru detectarea anticorpilor specifici antiparazitari
- 2.5164 Teste ISAGA (immuno-sorbent-agglutination-assay) pentru detectarea anticorpilor specifici anti-Toxoplasma gondii
 - 2.51640 Test ISAGA pentru detectarea anticorpilor specifici anti-Toxoplasma gondii de clasa IgM
 - 2.51641 Test ISAGA pentru detectarea anticorpilor specifici anti-Toxoplasma gondii de clasa IgA

		2.51642 Test ISAGA pentru detectarea anticorpilor specifici anti-Toxoplasma gondii de clasa IgE
	2.5165	Alte teste serologice
		2.51650 Teste de aglutinare directă pentru detectarea anticorpilor specifici antiparazitari
		2.51651 Teste de imunodifuzie pentru detectarea anticorpilor specifici antiparazitari
		2.51652 Teste de imunoprecipitare pentru detectarea anticorpilor specifici antiparazitari
		2.51653 Teste Western-blot pentru detectarea anticorpilor specifici antiparazitari
		2.51654 Teste rapide pentru detectarea anticorpilor specifici antiparazitari
		2.51659 Alte teste serologice pentru detectarea anticorpilor specifici antiparazitari
2.517		Teste de detectare a antigenelor parazitare
	2.5170	Teste ELISA pentru detectarea antigenelor parazitare:
		2.51700 Teste ELISA pentru detectarea antigenelor parazitare circulante
		2.51701 Teste ELISA pentru detectarea antigenelor parazitare în LCR
		2.51702 Teste ELISA pentru detectarea coproantigenelor parazitare
		2.51703 Teste ELISA pentru detectarea antigenelor parazitare în alte lichide ale corpului
	2.5171	Teste rapide pentru detectarea antigenelor parazitare
	2.5179	Alte teste pentru detectarea antigenelor parazitare
2.518		Metode de detectare a ADN parazitari
	2.5180	Metoda PCR de detectare a ADN parazitari
		2.51800 PCR de detectare a ADN parazitari în sânge
		2.51801 PCR de detectare a ADN parazitari în măduva osoasă
		2.51802 PCR de detectare a ADN parazitari în LCR
		2.51803 PCR de detectare a ADN parazitari în lichidul amniotic
		2.51804 PCR de detectare a ADN parazitari în umoarea apoasă
		2.51805 PCR de detectare a ADN parazitari în alte lichide ale corpului
	2.5189	Alte metode de detectare a ADN parazitari
2.6		HEMATOLOGIE
2.60		Citologia sângelui
	2.600	Hemoleucograma completă
	2.6000	Numărătoare elemente sanguine în camera de numărare (hematii, leucocite, trombocite)
	2.6001	Numărătoarea automată a elementelor sanguine:
		2.60010 Hemoleucograma automată cu 8 parametri
		2.60011 Hemoleucograma automată cu minimum 16 parametri
		2.60012 Hemoleucograma automată cu minimum 22 parametri
	2.6002	Numărătoare reticulocite - colorație supravitală
	2.6003	Examen morfologic al frotiului (colorație May-Grunwald-Giemsa)
	2.6004	Formula leucocitară (numărătoare diferențiată a leucocitelor)
	2.6005	Concentrat leucocitar
	2.6009	Alte examinări
2.601		Medulograma
2.602		Citochimia sângelui periferic și măduvei osoase
	2.6020	Hemosiderina medulară - colorație Perls
	2.6021	Fosfataza alcalină leucocitară FAL
	2.6022	Fosfataza acidă leucocitară
	2.6023	Mieloperoxidaza
	2.6024	Esterazele leucocitare
	2.6025	Reacție PAS
	2.6026	Negru Sudan B
2.603		Fenotipia celulelor sanguine
2.604		VSH
2.605		Grupele sanguine
	2.6050	Grupele sanguine majore A, B, O, Rhesus
	2.6051	Subgrupe și alte grupe secundare A1, A2, Du, C, c, E, Kell, Duffy
	2.6052	Teste de compatibilitate pretransfuzională
	2.6053	Test Coombs direct, indirect
	2.6054	Aglutininele la rece, anticorpi heterofili
	2.6055	Hemaglutininele
	2.6056	Test cu sucroză, test Ham, test hemolizine bifazice, autohemoliza, rezistența

		globulară
	2.6057	Test enzimatic pentru grupele sanguine, enzime salivare
	2.6059	Alte investigații
2.606		Analize pentru determinarea Hb și a Fe
	2.6060	Hb totală
	2.6061	Hb liberă serică
	2.6062	Carboxihemoglobina
	2.6063	CTLF
	2.6064	Transferina, haptoglobina
	2.6065	Methemoglobina
	2.6066	Porfirina urinară
	2.6067	Hemosiderina urinară
	2.6069	Alte analize pentru determinarea Hb și a Fe
2.607		Tipuri de Hb
	2.6070	Electroforeza Hb
	2.6071	Testul Kleihauer pentru detectarea hematiilor ce conțin Hb.F
	2.6072	Testul de ciclizare
	2.6079	Alte investigații privind tipurile de Hb
2.608		Eritrocinetica
	2.6080	Absorbția Fe
	2.6081	Timpul de supraviețuire al hematiilor
	2.6082	Locul de distrugere al hematiilor
	2.6083	Ritmul de transport al fierului din plasmă
	2.6084	Feritina
	2.6085	Alte studii privind producerea și distrugerea hematiilor
	2.6089	Alte investigații privind citologia sângelui
2.61		Deficiențe de hemostază și coagulare
	2.610	Teste de screening și urmărire a terapiei anticoagulante
	2.6100	Timp de sângerare și retracția cheagului
	2.6101	Timp de protrombină PT
	2.6102	Timp parțial de tromboplastină a PTT
	2.6103	Fibrinogen
	2.6104	Heparinemie
	2.6105	Timp de trombină TT
	2.6106	Prođuși de degradare ai fibrinogenului
	2.6109	Alte teste de screening și urmărire a terapiei anticoagulante
2.611		Factori plasmatici II - XIII
2.612		Teste pentru trombofilie
	2.6120	Rezistența la PCA
	2.6121	PC
	2.6122	PS
	2.6123	ATIII
	2.6124	Lupus anticoagulant LA (screening, confirmare)
	2.6125	Anticorpi antifosfolipidici
	2.6126	Hemocisteina
	2.6129	Alte teste pentru trombofilie
2.613		Teste de activitate fibrinolitice
	2.6130	PAI
	2.6131	t-PA
	2.6132	Plasminogen
	2.6133	Alfa2 antiplasmina
	2.6134	d dimeri
	2.6139	Alte teste de activitate tribinolitice
2.614		Teste de adezivitate - agregabilitate plachetară
2.615		Alte analize și teste de hemostază
2.7		HISTOLOGIE, CITOLOGIE, PATOLOGIE GENERALĂ
2.70		Histologie
	2.700	Secțiuni nefixate
	2.7000	Prelucrare piese extemporaneu
	2.7001	Secționare la gheață
	2.7002	Colorații uzuale: albastru, toluidină și/sau - hematoxilină - eozină rapidă
	2.7003	Colorații speciale/histochimice/histoenzimologice

	2.7004	Colorații imunohistochimice
	2.7005	Colorații imunofluorescență
	2.7009	Alte proceduri (fotografiere, ex. Radiologie, etc.)
2.701		Secțiuni fixate:
	2.70100	Prelucrare piese fixate
	2.70101	Secționare la microtom și întinderea pe placă termostatată direct pe lamă a cupelilor de parafină
	2.70102	Colorarea uzuală a cupelilor hispatologice: Hematoxilina - Eozină
	2.70103	Colorații speciale/colorații histochimice
	2.70104	Colorații imunobistochimie
	2.70105	Imunofluorescența pe secțiuni fixate în formol
	2.70106	Citologia enzimatică a țesutului
	2.70107	Suntul pentozei în frotiul epitelial
	2.70108	Fosfataza tartrat acido-rezistența
	2.70109	Prelucrare pentru microscopie electronică
	2.70110	Alte proceduri (fotografiere, ex. Radiologie, etc.)
2.702		Examinarea și diagnosticarea microscopică (citologie și histopatologie)
	2.7020	Examinare în microscopie optică
	2.7021	Examinare în lumina polarizantă
	2.7022	Examinare în contrast de fază
	2.7023	Examinare în microscopie confocală
	2.7024	Examinare în fluorescență
	2.7025	Examinare în microscopie electronică; analiză și interpretare pe computere
	2.7029	Altele
2.703		Examinarea materialului biopsie
2.71		Citologie
	2.710	Examenul celulelor din lichidul cefalorahidian
	2.711	Examenul celulelor pt. aparatul respirator
	2.712	Examenul celulelor din tractul digestiv
	2.713	Examenul celulelor din tractul genito-urinar inclusiv spermato-grama
	2.714	Examenul citologic al altor prelevate
	2.7140	Examenul citologic din puncțiile ganglionare
	2.7141	Examenul citologic din puncțiile tumorale
	2.7142	Examenul citologic din puncția aspirație mamară cu ac fin
	2.7143	Examenul citologie al altor lichide ale organismului:
		2.71430 Lichid pleural
		2.71431 Lichid de ascită
		2.71432 Lichid amniotic
2.715		Colorații speciale citologice.
2.716		Proceduri de prelucrare a celulelor recoltate
	2.7160	Tehnică de prelucrare convențională (clasică) a celulelor
	2.7161	Tehnică de prelucrare a mediului lichid
	2.7162	Centrifugarea lichidelor prelevate și realizarea frotiului
	2.7163	Colorare frotiu fără mucus/colorația Giemsa
	2.7164	Colorare frotiu cu mucus/colorația Papanicolau
	2.7165	Alte colorații speciale
	2.7166	Colorații imunocitochimice
	2.7169	Alte proceduri (fotografiere, ex. Radiologie, etc.)
2.72		Examenul structurilor nucleare și cromozomiale
	2.720	Raportul nucleu/citoplasmă
	2.721	Cromatina sexuală - Bastonașele Barr
	2.722	Cariotipizarea cromozomială. Aberațiile cromozomiale
	2.723	Colorația fluorescentă și de legătură a cromozomilor
	2.724	Cultura celulară și stimularea mitozei; colorația cu quinacrina
	2.725	Analizele cromozomiale computerizate
	2.726	Alte examene ale structurilor nucleare și cromozomiale
	2.727	Alte investigații genetice
	2.7270	A.D.N din celule sau probe de țesut
	2.7271	Scindarea A.D.N. cu ajutorul unei enzime litice, inclusiv fragmentarea electroforetică
	2.7272	Hibridizarea moleculară A.D.N. cu molecule marcate, eventual și evaluarea calitativă ulterioară prin autoradiografie sau procedee non-radiografice

	2.7273	Amplificarea A.D.N. prin reacție în lanț a polimerazei (P.C.R.)
	2.7274	Electroforeza acizilor nucleici grei în gel de poliacrilamidă sau agaroză
	2.7275	Dozări de acizi nucleici prin spectrofotometrie
	2.7276	Evaluarea cantitativă prin procedee densitometrice
	2.7279	Alte investigații și teste genetice
2.73		Cultura și examinarea țesuturilor
	2.730	Cultura de țesut pentru diagnostic
	2.731	Proba hormonală a sensibilității tisulare
	2.732	Extracția factorului de transfer
	2.733	Cultura de fibroblaste
	2.734	Testul de activitate a factorului de fibroză chistică
	2.735	Cultură de țesut malign pentru chimiosensibilitate
	2.739	Alte examene ale țesuturilor
2.74		Examene și analize medico-legale
	2.740	Metale grele în anexele dermului
	2.741	Identificarea petelor de sânge
	2.742	Identificarea petelor seminale
	2.743	Analize chimice ale conținutului gastric
	2.744	Alte analize chimice medico-legale pentru țesuturi
	2.745	Examenul microscopic
	2.746	Examene pentru determinarea paternității
	2.749	Alte examene medico-legale
2.75		Patologia generală
	2.750	Examenul macroscopic al organelor și țesuturilor:
	2.7500	Examinarea macroscopică a organelor excizate (piesa neseccionată)
	2.7501	Orientarea pieselor pt. prelucrare la parafină
	2.7502	Examenul microscopic al pieselor prelucrate la parafină
	2.7503	Examinarea macroscopică a conținutului gastric
	2.7504	Analize chimice ale țesuturilor
	2.7505	Imunofluorescență tisulară
	2.7506	Prepararea țesuturilor pt. examenul de paraziți
	2.7509	Alte examene de patologie
	2.751	Proceduri postmortem
	2.7510	Examenul general al cadavrului
	2.7511	Examenul cutiei craniene și a creierului
	2.7512	Examenul cavității toracice
	2.7513	Examenul cavității abdominale
	2.7514	Elaborarea și codificarea diagnosticului anatomo-patologic și de deces
	2.7515	Ședința de confruntare anatomo-clinică
	2.7519	Alte examene postmortem

ANEXA Nr. 2:

Județul _ _		Nr. înregistrare SC _ _ _ _ _ _ _ _	
Localitatea _ _		CNP pacient _ _ _ _ _ _ _ _ _ _ _ _ _ _	
Spitalul _ _ _ _ _ _ _ _		Situatii speciale ¹⁾ _	
Secția _ _ _ _ _ _ _ _ _ _		Întocmit de: parafa medicului	
		Internat prin ³⁾ : _	
FOAIE DE OBSERVAȚIE CLINICĂ GENERALĂ			
NUMELE PRENUMELE Sexul M/F _			
Data nașterii zi _ _ lună _ _ an _ _ _ _		Grup sangvin: A/B/AB/0; Rh +/-	
Domiciliul legal: județul _ _ Localitatea		Alergic la:	
Sect. _ Mediul U/R _ Str. Nr.		Data internării ora _ _ _ _	
Reședința: județul _ _ Localitatea		zi _ _ lună _ _ an _ _ _ _	
Sect. _ Mediul U/R _ Str. Nr.		Data externării: ora _ _ _ _	
Cetățenie: Român _ Străin _		zi _ _ lună _ _ an _ _ _ _	
Greutatea la naștere (nou născuți) _ _ _ _ grame		Nr. zile spitalizare	
Greutatea la internare (copii 0-1 an) _ _ _ _ grame		Nr. zile c.m. la externare	
CNP mamă _ _ _ _ _ _ _ _ _ _ _ _ _ _		FO mamă _ _ _ _ _ _ _ _	

medic operator III asistent/ă

Data și ora începerii intervenției: __/__/__ :__ Data și ora sfârșit intervenție: __/__/__ :__

Examen citologic

Examen extemporaneu

Examen histopatologic (biopsie - piesă operatorie)

Transfer între secțiile spitalului:

Secția	Diagnostic	Data și ora intrării	Data și ora ieșirii	Nr. zile spitalizare

Starea la externare: vindecat (1); ameliorat (2); staționar (3); agravat (4); decedat (5) |__|

Tipul externării: externat (1); externat la cerere (2); transfer interspitalicesc (3); decedat (4) |__|

Deces: intraoperator (1); postoperator; 0 - 23 ore (2); 24 - 47 ore (3); > 48 ore (4) |__|

Data și ora decesului: zi |__| luna |__| an |__| ora |__|

Diagnostic în caz de deces:

- a. Cauza directă (imediată)
- b. Cauza antecedentă

I Stări morbide inițiale:

- c.
- d.

II Alte stări morbide importante

Diagnostic anatomo-patologic (autopsie), macroscopic:

Microscopic:

Codul morfologic (în caz de cancer) M |__|

Explorări funcționale:

Denumirea	Codul	Nr.
1.	__	__
2.	__	__
3.	__	__
4.	__	__
5.	__	__
6.	__	__

Investigații radiologice:

Denumirea	Codul	Nr.
7.	__	__
8.	__	__
9.	__	__
10.	__	__
11.	__	__
12.	__	__

Alte proceduri terapeutice:

Denumirea	Codul	Nr.
13.	__	__
14.	__	__
15.	__	__
16.	__	__
17.	__	__
18.	__	__

ALTE OBSERVAȚII:

CNP |_|_|_|_|_|_|_|_|_|_|_|_|_|_|_|_|_|

Numele Prenumele

Anul luna Nr. foii de observație Nr. salon Nr.

pat

Ziua																																																							
Zile de boală																																																							
Resp.	T.A.	Puls	Temp.	D	S	D	S	D	S	D	S	D	S	D	S	D	S	D	S	D	S	D	S	D	S	D	S	D	S	D	S	D	S	D	S	D	S	D	S	D	S	D	S	D											
35	30	160	41°																																																				
30	25	140	40°																																																				
25	20	120	39°																																																				
20	15	100	38°																																																				
15	10	80	37°																																																				
10	5	60	36°																																																				
Lichide ingerate																																																							
Diureză																																																							
Scaune																																																							
Dietă																																																							

FOAIE DE EVOLUȚIE ȘI TRATAMENT

DATA	EVOLUȚIE	TRATAMENT

Notă 1 privind situațiile speciale

Situații speciale	Cod
Suspiciune de accident de muncă	1
Suspiciune de boală profesională	2
Accident rutier	3
Vătămare corporală	4

Notă 2

privind criteriile de internare prevăzute în Hotărârea Guvernului pentru aprobarea pachetelor de servicii și a Contractului-cadru care reglementează condițiile acordării asistenței medicale, a medicamentelor și a dispozitivelor medicale în cadrul sistemului de asigurări sociale de sănătate, în vigoare (la data 01-iul-2016 anexa 2 modificat de Art. I, punctul 1. din [Ordinul 779/2016](#))

Criterii de internare	Cod
naștere	1
urgente medico-chirurgicale și situațiile în care este pusă în pericol viața pacientului sau care au acest potențial, ce necesită supraveghere medicală continuă	2
boli cu potențial endemoepidemic care necesită izolare și tratament	3
bolnavi aflați sub incidența art. 109, 110, 124 și 125 din Legea nr. 286/2009 privind Codul penal , cu modificările și completările ulterioare, și în cazurile dispuse prin ordonanță a procurorului pe timpul judecării sau urmăririi penale, care necesită izolare ori internare obligatorie, și tratamentul persoanelor private de libertate pentru care instanța de judecată a dispus executarea pedepsei într-un penitenciar-spital, precum și tratamentul pacienților din penitenciare ale căror afecțiuni necesită monitorizare și reevaluare în cadrul penitenciarelor-spital	4
diagnosticul nu poate fi stabilit și tratamentul nu poate fi efectuat și/sau monitorizat în ambulatoriu ori spitalizare de zi	5
bolnavi care necesită asistență medicală spitalicească de lungă durată - ani	6 ▶(la data 29-apr-2015 anexa 2 modificat de Art. I, punctul 3. din Ordinul 506/2015)

Notă 3 privind structura prin care se realizează internarea pacientului

Internat prin	Cod
Biroul de internări	1
Camera de gardă	2
Unitate de primire urgențe	3
Centru de primire urgențe	4 ▶(la data 05-iun-2014 anexa 2 modificat de anexa I din Ordinul 648/2014)

ANEXA Nr. 3: INSTRUCȚIUNI privind completarea formularului Foaie de Observație Clinică Generală (FOCG)

1. Completarea următoarelor rubrici se face cu litere majuscule: județul, localitatea, spitalul, secția, numele, prenumele și toate diagnosticele de pe prima pagină.

2. Completarea FOCG se face pe baza următoarelor acte oficiale:

- a) buletin de identitate;
- b) talon de pensie;
- c) certificat de naștere pentru copiii sub 15 ani (care nu au încă buletin de identitate);
- d) pașaport;
- e) permis de conducere.

3. Rubricile se completează și se codifică astfel:

3.1. Județul și localitatea se referă la spital; completarea codului județului se va face alfabetic pe județele țării, codificându-se conform listei din anexă care face parte integrantă din prezentele instrucțiuni cu 01 (județul Alba) și în continuare până la 42 (municipiul București).

3.2. Spitalul și secția se trec și se codifică conform nomenclatorului unităților sanitare publicat pe pagina de internet a Ministerului Sănătății: www.ms.ro, respectiv Ordinului ministrului sănătății și familiei nr. [457/2001](#) privind reglementarea denumirii și codificării structurilor organizatorice (secții, compartimente, laboratoare, cabinete) ale unităților sanitare din România, cu completările ulterioare.

Următoarele structuri se codifică astfel:

Nr. crt.	Secție	Cod
1.	Recuperare medicală	1393_REC
2.	Psihiatrie cronici	1333.2
3.	Psihiatrie cronici (lungă durată)	1333.1
4.	Distrofici pediatrie (recuperare pediatrică)	1272.2
5.	Pediatrie (recuperare pediatrică)	1272.1
6.	Neonatologie (prematuri) aferente unei maternități de gradul III	1222.2
7.	Neonatologie (prematuri) aferente unei maternități de gradul II	1222.1
8.	Îngrijiri paleative	1061_PAL

3.3. Numărul de înregistrare al FOCG se face după codul unic al spitalului din Registrul de intrări-ieșiri pentru spitalizarea continuă; numerotarea începe cu 00001 la 1 ianuarie al fiecărui an.

3.4. CNP pacient - se completează pe baza unui act oficial menționat la pct. 2, după cum urmează:

- a) pentru cetățenii români;
- b) pentru cetățenii străini din statele cu care România a încheiat acorduri internaționale cu prevederi în domeniul sănătății, care au atribuit de către Ministerul Afacerilor Interne, cod numeric personal;
- c) pentru cetățenii statelor membre ale UE/SEE/Elveția, beneficiari ai formularelor europene care au atribuit de către Ministerul Afacerilor Interne, cod numeric personal;

3.5. Situații speciale - se codifică atunci când situația o impune conform Notei 1 a formularului FOCG.

3.6. "Întocmit de" - se trece numele medicului care a întocmit FOCG și se aplică parafa acestuia.

3.7. Internat prin - se codifică conform Notei 3 a formularului FOCG.

3.8. Sexul - se completează în căsuța alăturată litera M (masculin) sau F (feminin).

3.9. Data nașterii se codifică în căsuțele respective cu 01-31 (zi), 01-12 (lună), anul calendaristic respectiv.

3.10. Domiciliul legal - județul, localitatea, sectorul - pentru municipiul București, urban/rural, strada și numărul etc. se completează pe baza actelor oficiale prevăzute la pct. 2.

3.11. Reședința corespunde cu județul, localitatea, sectorul etc. unde locuiește în prezent persoana spitalizată și se completează, de asemenea, pe baza actelor oficiale prevăzute la pct. 2.

3.12. Cetățenia - se bifează în căsuța corespunzătoare pe baza documentelor de identitate și se înscrie pentru cetățenii străini cetățenia.

3.13. Greutatea la naștere se completează pentru nou-născuți.

3.14. Greutatea la internare se completează pentru copii sub un an (0-1 an).

3.15. CNP-ul mamei se completează numai în FOCG a nou-născutului și a copiilor cu vârsta mai mică de 1 an.

3.16. Numărul FOCG al mamei se completează numai în FOCG a nou-născutului și a copiilor cu vârsta mai mică de 1 an, când mama este internată în același spital.

3.17. Ocupația - se trece în căsuța alăturată codului ocupației (de la 1 la 8).

3.18. Locul de muncă se completează de pe dovada eliberată de unitatea unde este angajată persoana respectivă.

3.19. Nivelul de instruire - se trece în căsuța alăturată codul pentru nivelul de instruire (de la 1 la 9).

3.20. Statut asigurat - se completează pe baza documentelor care atestă calitatea de asigurat, după cum urmează:

a) asigurat CNAS - pentru categoriile de persoane care beneficiază de asigurare obligatorie, acord internațional, card european, formulare europene;

b) asigurare voluntară - pentru cei care au o asigurare privată;

c) neasigurat - pentru pacienții care nu au nici asigurare CNAS, nici asigurare voluntară.

3.21. Tip asigurare - se completează numai pentru categoriile de persoane care beneficiază de asigurare CNAS, astfel:

a) se bifează "Obligatorie" - pentru cetățenii români sau străini care au un document doveditor pentru acest tip de asigurare;

b) se bifează "Acord internațional" - pentru persoanele asigurate din statele cu care România a încheiat documente internaționale în domeniul sănătății. În absența codului numeric personal al pacientului se completează numărul pașaportului.

c) se bifează "Card european" - cetățenii străini care prezintă un card european de asigurări sociale de sănătate emis de un alt stat membru al Uniunii Europene sau al Spațiului Economic European/Confederația Elvețiană. În baza acestui card, persoana respectivă beneficiază de acele servicii medicale care devin necesare în perioada șederii sale în România; în această situație se completează și numărul cardului în secțiunea Nr. card european;

d) se completează "Formularele europene" (E106, E109, E112, E120, E121, Sxxx) - pentru cetățenii străini pe baza formularelor/documentelor europene emise în baza Regulamentului (CE) nr. 883/2004 al Parlamentului European și al Consiliului din 29 aprilie 2004 privind coordonarea sistemelor de securitate socială. În absența codului numeric personal al pacientului se completează numărul pașaportului.

e) Nr. card național se completează pentru cetățenii români pe baza cardului național de asigurări sociale de sănătate.

3.22. CAS - se completează pentru categoriile de persoane care beneficiază de asigurare obligatorie și asigurare facultativă.

3.23. Criteriul de internare - se completează numeric în ordinea prevăzută în Hotărârea Guvernului nr. [400/2014](#) pentru aprobarea pachetelor de servicii și a Contractului-cadru care reglementează condițiile acordării asistenței medicale în

cadrul sistemului de asigurări sociale de sănătate pentru anii 2014-2015, conform Notei 2 privind criteriile de internare, atașată FOCG.

4.Grupul sangvin, Rh și alergic la - se completează pe baza actelor medicale ale pacientului, fie pe baza investigațiilor ce se efectuează la internarea în spital.

5.Tipul internării: se trece în căsuța alăturată codul tipului de trimitere (de la 1 la 5, respectiv 9), după cum urmează:

1 - fără bilet de internare;

2 - bilet de internare de la medicul de familie (BI MF);

3 - bilet de internare de la medicul specialist (BI MS);

4 - transfer interspitalicesc;

5 - internare la cerere.

9 - alte - bilet de internare de la medici care au încheiate convenții cu casa de asigurări de sănătate pentru a elibera bilete de internare: medicii din unitățile de asistență medico-socială, medicii din centrele de dializă private aflate în relație contractuală cu Casa Națională de Asigurări de Sănătate, medicii care își desfășoară activitatea în dispensare TBC, în laboratoare de sănătate mintală, respectiv în centre de sănătate mintală și staționare de zi psihiatrie, în cabinete de medicină dentară care nu se află în relație contractuală cu casele de asigurări de sănătate și care se află în structura spitalelor ca unități fără personalitate juridică, precum și de medicii de medicina muncii.

Pentru tipul internării BI MF (2), BI MS (3) și alte (9), se completează seria BI cu seria biletului de internare și nr. BI cu numărul biletului de internare.

6.Data internării și externării, ora internării și externării, numărul zilelor de spitalizare și numărul de zile de concediu medical acordate la externare se completează în căsuțele corespunzătoare.

7.Diagnosticul de trimitere se completează de medicul de gardă pe baza biletului de trimitere (internare) numai pentru pacienții care se prezintă la spital cu bilet de trimitere (internare); se notează diagnosticul precizat de medicul care a trimis pacientul pentru a fi spitalizat; diagnosticul de trimitere nu se codifică.

8.Diagnosticul de internare este cel al medicului de gardă al spitalului și este semnat și parafat; el se codifică conform clasificării RO DRG v.1, prevăzută în Ordinul ministrului sănătății nr. [1.199/2011](#) privind introducerea și utilizarea clasificării RO DRG v.1.

9.Diagnosticul la 72 ore este cel al medicului curant, nu se codifică.

10.Diagnosticul la externare se completează și se codifică de către medicul curant conform clasificării RO DRG v.1, prevăzută în Ordinul ministrului sănătății nr. [1.199/2011](#). În caz de transfer intraspitalicesc, comisia de specialitate/consiliul medical din spital va stabili pentru o FOCG un singur diagnostic principal al episodului respectiv de îngrijiri, iar celelalte diagnostice vor fi trecute dacă este cazul la diagnostice secundare și complicații.

10.1.Diagnosticul principal are două rânduri, al doilea pentru situațiile de codificare duală:

10.1.1. În caz de traumatisme și otrăviri:

a)în primul rând se trece natura acestora (capitolele S, T din clasificarea RO DRG v.1);

b)în al doilea rând se trece cauza externă (capitolele V, W, X, Y din clasificarea RO DRG v.1).

10.1.2. În cazul afecțiunilor notate cu dagger (+) și asterix (*):

a)în primul rând se trece diagnosticul cu (+);

b)în al doilea rând se trece cel cu (*).

10.2.Diagnosticile secundare (complicații/comorbidități) se înregistrează pentru celelalte afecțiuni, concomitente cu diagnosticul principal, trecându-se

exclusiv complicațiile/comorbiditățile pentru care pacientul a fost investigat și tratat în timpul episodului respectiv de boală; se codifică conform clasificării RO DRG v.1, prevăzută în Ordinul ministrului sănătății nr. [1.199/2011](#).

NOTĂ:

La codificare se va ține seama de standardele și reglementările de clasificare și codificare în vigoare, trecându-se exclusiv complicațiile/comorbiditățile pentru care pacientul a necesitat îngrijiri suplimentare și/sau monitorizare, a fost investigat și/sau tratat în timpul episodului respectiv de boală.

11. Număr de ore de ventilație mecanică - se completează cu numărul de ore de ventilație mecanică continuă, cuprins între data, ziua, ora intubării și data, ziua, ora detubării, calculat astfel:

a) dacă pacientul nu necesită asistarea respirației, numărul de ore de ventilație mecanică nu se completează;

b) dacă pacientul necesită asistarea respirației într-un singur episod de ventilație mecanică pe durata spitalizării, numărul de ore de ventilație mecanică este egal cu durata acestui episod;

c) dacă pacientul necesită asistarea respirației în episoade de ventilație mecanică fragmentate pe durata spitalizării, numărul de ore de ventilație mecanică este egal cu durata celui mai lung episod.

12. Intervenția chirurgicală principală, cele concomitente, alte intervenții chirurgicale: se completează pe baza Registrului protocol operator, trecându-se echipa operatorie, codurile respective, conform clasificării RO DRG v.1, prevăzută în Ordinul ministrului sănătății nr. [1.199/2011](#), data și ora de început și de sfârșit a acestora.

a) Data și ora de început se referă la momentul în care pacientul este poziționat în vederea efectuării procedurii chirurgicale.

b) Data și ora de sfârșit se referă la momentul în care pacientul părăsește sala de operație/cabinetul de examinare.

13. Examen citologic, extemporaneu, histopatologic - se trec elementele mai importante ale examenelor respective efectuate în spital.

14. Transfer între secțiile spitalului - se completează de fiecare secție în care a fost internat și transferat pacientul.

15. Starea la externare, tipul externării și decesul intraoperator și postoperator se completează și se codifică de medicul curant în căsuțele respective.

16. Diagnosticul în caz de deces se completează și se codifică tot de medicul curant, concomitent cu Certificatul constatator de deces, utilizându-se clasificatia internațională a maladiilor CIM, revizia 10 OMS.

17. Diagnosticul anatomopatologic se completează pe baza buletinului de examinare histopatologică ale anatomopatologului care, în caz de tumori maligne, trece și codul morfologic după regulile de codificare cuprinse în broșura de clasificare a tumorilor.

18. Explorări funcționale și investigații radiologice se completează de medicul curant pe baza buletinelor respective ale compartimentelor de explorări funcționale și radiologie, preluând codurile puse de aceste compartimente și separat numărul de explorări și investigații. Codificarea se face conform clasificării RO DRG v.1, prevăzută în Ordinul ministrului sănătății nr. [1.199/2011](#).

19. Motivele internării - se trec semnele și simptomele care au motivat spitalizarea pacientului.

20. Anamneza și istoricul bolii vor cuprinde pe subcapitole (a, b, c, d, e) tot ce cunoaște pacientul despre antecedentele familiale, personale și boala care a necesitat spitalizarea.

21. Examenul clinic general, examenul oncologic, alte examene speciale, cele radiologice, anatomopatologice, ecografice etc. Examenul clinic general este cel al medicului curant, iar celelalte sunt ale altor secții sau laboratoare și sunt trecute în buletinele de investigații, din care medicul curant va trece în FOCG ceea ce este mai important pentru cazul tratat, anexând și buletinele.

22. Susținerea diagnosticului și tratamentului, epicriza și recomandările la externare sunt obligatoriu de completat de medicul curant* și revăzut de șeful secției respective. Cuprinde rezumativ principalele etape ale spitalizării și ale tratamentului acordat pe parcurs, recomandările date celui externat, medicamentele prescrise, comportamentul indicat acestuia în perioada următoare externării.

*) Se consideră medic curant numai medicii care lucrează în secțiile cu paturi, astfel:

a) în secțiile medicale va fi considerat medic curant medicul care parafează externarea și stabilește diagnosticele la externare;

b) în secțiile chirurgicale va fi considerat medic curant medicul care parafează externarea și stabilește diagnosticele la externare dacă nu s-au efectuat intervenții chirurgicale

sau

medicul operator principal ("mâna întâi") la intervenția chirurgicală principală;

c) la secțiile de obstetrică-ginecologie:

- dacă nu există o naștere - se consideră medic curant medicul care parafează externarea și stabilește diagnosticele la externare dacă nu s-au efectuat intervenții chirurgicale

sau

medicul operator principal ("mâna întâi") la intervenția chirurgicală principală;

- dacă are loc o naștere - se consideră medic curant medicul care a asistat nașterea sau medicul operator principal în cazul nașterii prin operație cezariană.

23. Semnătura și parafa medicului - se completează de către medicul curant.

(la data 05-iun-2014 anexa 3 modificat de anexa II din [Ordinul 648/2014](#))

ANEXA Nr. 3¹: TABEL listă coduri județe

JUDEȚUL	Cod județ
ALBA	01
ARAD	02
ARGEȘ	03
BACĂU	04
BIHOR	05
BISTRIȚA-NĂSĂUD	06
BOTOȘANI	07
BRAȘOV	08
BRĂILA	09
BUZĂU	10
CARAȘ-SEVERIN	11
CĂLĂRAȘI	12
CLUJ	13
CONSTANȚA	14
COVASNA	15
DÂMBOVIȚA	16
DOLJ	17
GALAȚI	18

GIURGIU	19
GORJ	20
HARGHITA	21
HUNEDOARA	22
IALOMIJA	23
IAȘI	24
ILFOV	25
MARAMUREȘ	26
MEHEDINȚI	27
MUREȘ	28
NEAMȚ	29
OLT	30
PRAHOVA	31
SATU MARE	32
SĂLAJ	33
SIBIU	34
SUCEAVA	35
TELEORMAN	36
TIMIȘ	37
TULCEA	38
VASLUI	39
VÂLCEA	40
VRANCEA	41
BUCUREȘTI	42

*▶(la data 05-iun-2014 anexa 3^1
modificat de anexa II^1 din **Ordinul
648/2014**)*

ANEXA Nr. 3²: LISTA UNITĂȚILOR SANITARE CU PATURI PE JUDEȚE

UNITBZ	DENUMIREA SPITALULUI	JUDEȚUL
LISTA UNITĂȚILOR SANITARE CU PATURI DIN REȚEAUA MINISTERULUI SĂNĂTĂȚII PUBLICE		
001011	Spitalul Județean de Urgență Alba Iulia	1
001028	Spitalul Orășenesc Abrud	1
001036	Spitalul Municipal Aiud	1
001044	Spitalul Municipal Blaj	1
001052	Spitalul Orășenesc Câmpeni	1
001060	Spitalul Orășenesc Ocna Mureș	1
001077	Spitalul Municipal Sebeș	1
009000	Centrul de Sănătate Baia de Arieș	1
010002	Spitalul Orășenesc Zlatna	1
010010	Spitalul Orășenesc Cugir	1
099000	Spitalul de Pneumoftiziologie Aiud	1
099025	Sanatoriul TBC Câmpeni	1
001085	Spitalul Județean Clinic de Urgență Arad	2
001093	Centrul de Sănătate Chișineu-Criș	2
001108	Spitalul Orășenesc Ineu	2
001116	Spitalul de Boli Cronice Lipova	2
001124	Spitalul de Boli Cronice Sebiș	2
001132	Spitalul Teritorial Gurahonț	2
006000	Spitalul de Psihiatrie Mocrea	2
008955	Spitalul Municipal Clinic Arad	2
008963	Spitalul Clinic de Obstetrică-Ginecologie "Dr. Salvator Vuia" Arad	2
008988	Spitalul de Recuperare Neuropsihomotorie "Dr. Corneliu Bârsan" Dezna	2

001140	Spitalul Orășenesc Sântana	2
100307	Spitalul de Psihiatrie Căpâlnaş	2
001157	Spitalul Judeţean Piteşti	3
001165	Spitalul Municipal Câmpulung	3
001173	Spitalul Orășenesc "Regele Carol I" Costeşti	3
001181	Spitalul Municipal Curtea de Argeş	3
001198	Spitalul Călineşti	3
001212	Spitalul "Dr. Teja Papahagi" Domneşti	3
001245	Spitalul Orășenesc "Sf. Spiridon" Mioveni	3
006017	Spitalul de Psihiatrie "Sf. Maria" Vedea	3
006523	Spitalul TBC Piteşti	3
006531	Spitalul de Pneumoftiziologie Câmpulung	3
006556	Spitalul de Pneumoftiziologie "Sf. Andrei" Valea Iaşului	3
007028	Spitalul de Recuperare Brădet	3
009974	Spitalul de Pediatrie Piteşti	3
010051	Spitalul de Geriatrie şi Boli Cronice "Constantin Bălăceanu Stolnici" Ştefăneşti	3
010035	Spitalul de Pneumoftiziologie Cronici Leordeni	3
001237	Spitalul de Boli Cronice Mozăceni	3
001253	Spitalul de Boli Cronice Rucăr	3
001261	Spitalul Judeţean de Urgenţă Bacău	4
001278	Spitalul Orășenesc Buhuşi	4
001286	Spitalul Orășenesc "Ioan Lascăr" Comăneşti	4
001294	Spitalul Municipal Oneşti	4
001300	Spitalul Municipal de Urgenţă Moineşti	4
006564	Spitalul de Pneumoftiziologie Bacău	4
867183	Spitalul de Pediatrie Bacău	4
108007	Sanatoriul Balnear Slănic Moldova	4
001341	Spitalul Clinic Judeţean Oradea	5
001358	Spitalul Orășenesc Aleşd	5
001366	Spitalul Municipal "Episcop N. Popovici" Beiuş	5
001374	Spitalul Municipal "Dr. Pop Mircea" Marghita	5
001382	Spitalul Municipal Salonta	5
001390	Centrul de Sănătate Bratca	5
006025	Spitalul Clinic de Neurologie şi Psihiatrie Oradea	5
006033	Spitalul de Psihiatrie şi pentru Măsurile de Siguranţă Stei	5
006572	Spitalul de Pneumoftiziologie Oradea	5
006580	Spitalul de Psihiatrie Nucet	5
007124	Spitalul Clinic de Copii "Dr. Gavril Curteanu" Oradea	5
009861	Centrul de Sănătate Valea lui Mihai	5
010494	Centrul de Sănătate Stei	5
016767	Spitalul Clinic de Obstetrică-Ginecologie Oradea	5
017134	Spitalul Clinic de Recuperare Medicală Băile Felix	5
001421	Spitalul Judeţean Bistriţa	6
001438	Spitalul Orășenesc "Dr. G. Trifon" Năsăud	6
006058	Spitalul Orășenesc Beclean	6
009090	Centrul de Sănătate Teaca	6
100323	Preventoriul TBC Ilişua	6
000652	Spitalul de Copii Botoşani	7
000660	Spitalul de Obstetrică-Ginecologie Botoşani	7
001446	Spitalul Judeţean de Urgenţă "Mavromai" Botoşani	7
001462	Spitalul Municipal Dorohoi	7
001470	Spitalul Orășenesc Darabani	7
001487	Spitalul Orășenesc Săveni	7
001501	Spitalul Comunal Truşeşti	7

004132	Sanatoriul de Neuropsihiatrie Podriga	7
007776	Spitalul de Psihiatrie Botoșani	7
007897	Spitalul de Recuperare "Sf. Gheorghe" Botoșani	7
004116	Spitalul de Pneumoftiziologie Botoșani	7
099074	Sanatoriul de Pneumoftiziologie Guranda	7
001518	Spitalul Județean Clinic de Urgență Brașov	8
001526	Spitalul Municipal Codlea	8
001534	Spitalul Municipal Făgăraș	8
001542	Spitalul Orășenesc Rupea	8
001550	Spitalul Municipal Săcele	8
004501	Spitalul Clinic de Copii Brașov	8
006082	Spitalul de Psihiatrie și Neurologie Brașov	8
008022	Spitalul Clinic de Obstetrică-Ginecologie "Dr. I. A. Sbârcea" Brașov	8
008311	Spitalul de Boli Infecțioase Brașov	8
009886	Spitalul de Pneumoftiziologie Brașov	8
010115	Spitalul Orășenesc "Dr. C. T. Sparchez" Zărnești	8
010123	Spitalul de Boli Cronice Victoria	8
006074	Sanatoriul de Nevroze Predeal	8
000740	Spitalul de Psihiatrie "Sf. Pantelimon" Brăila	9
001583	Spitalul Județean de Urgență Brăila	9
001591	Spitalul Orășenesc Făurei	9
009982	Spitalul de Obstetrică-Ginecologie Brăila	9
006603	Spitalul de Pneumoftiziologie Brăila	9
001630	Spitalul Județean Buzău	10
001647	Spitalul Municipal Râmnicu Sărat	10
001671	Centrul de Sănătate Parscov	10
001696	Spitalul de Boli Cronice Smeeni	10
001702	Spitalul Comunal Vintilă Vodă	10
006105	Spitalul de Psihiatrie și pentru Măsurile de Siguranță Săpoca	10
010148	Spitalul Orășenesc Nehoiu	10
001663	Spitalul de Boli Cronice Pătârlagele	10
001710	Spitalul Municipal de Urgență Caransebeș	11
001727	Spitalul Orășenesc Moldova Nouă	11
001735	Spitalul Orășenesc Oravița	11
001743	Spitalul Comunal Bozovici	11
010164	Spitalul Județean Reșița	11
010172	Spitalul Orășenesc Anina	11
010180	Spitalul de Boli Cronice Bocșa	11
010197	Spitalul Orășenesc Oțelu Roșu	11
002424	Spitalul Județean de Urgență Călărași	12
002578	Spitalul Municipal Oltenița	12
004261	Spitalul Orășenesc Lehliu-Gară	12
006154	Spitalul de Psihiatrie Săpunari	12
006820	Spitalul de Pneumoftiziologie Călărași	12
008352	Spitalul Orășenesc Budești	12
001751	Spitalul Clinic de Urgență "Prof. Dr. Octavian Fodor" Cluj-Napoca	13
001768	Spitalul Județean Clinic de Urgență Cluj-Napoca	13
001776	Spitalul Municipal Dej	13
001784	Spitalul Municipal Turda	13
001792	Spitalul Municipal Gherla	13
001807	Spitalul Orășenesc Huedin	13
006113	Spitalul de Boli Psihice Cronice Borșa	13
006611	Spitalul Clinic de Pneumoftiziologie "Leon Danielo" Cluj-Napoca	13
007165	Spitalul Clinic de Urgență pentru Copii Cluj-Napoca	13

007768	Spitalul Clinic de Recuperare Cluj-Napoca	13
008328	Spitalul Clinic de Boli Infecțioase Cluj-Napoca	13
010211	Spitalul Municipal Câmpia Turzii	13
007856	Spitalul Municipal Clinic Cluj-Napoca	13
008713	Institutul Oncologic "Prof. Dr. I. Chiricuță" Cluj-Napoca	13
230563	Institutul Inimii "Prof. Dr. N. Stăncioiu" Cluj-Napoca	13
000900	Institutul Clinic de Urologie și Transplant Renal Cluj-Napoca	13
001815	Centrul de Sănătate Mociu	13
001823	Spitalul Județean Clinic de Urgență Constanța	14
001831	Spitalul Orășenesc Cernavodă	14
001848	Spitalul Orășenesc Hârșova	14
001856	Spitalul Municipal Medgidia	14
004003	Spitalul Municipal Mangalia	14
004220	Spitalul Clinic de Boli Infecțioase Constanța	14
099138	Spitalul de Ftiziologie Agigea	14
006628	Spitalul Clinic de Pneumoftiziologie Constanța	14
008721	Spitalul de Ortopedie, Traumatologie și Recuperare Medicală Eforie Sud	14
113567	Sanatoriul Balnear și de Recuperare Techirghiol	14
108265	Sanatoriul Balnear și de Recuperare Mangalia	14
001864	Centrul de Sănătate Băneasa	14
113575	Spitalul Clinic de Recuperare, Medicină Fizică și Balneologie Eforie Nord	14
001872	Spitalul Județean "Dr. Fogolyan Kristof" Sfântu Gheorghe	15
001880	Spitalul Orășenesc Covasna	15
001897	Spitalul Municipal Târgu Secuiesc	15
001903	Spitalul Orășenesc Baraolt	15
007003	Centrul de Patologie Neuromusculară "Dr. R. Horia" Vâlcele	15
007622	Spitalul de Cardiologie Covasna	15
001928	Spitalul Județean Târgoviște	16
001936	Spitalul Orășenesc Găești	16
001944	Spitalul Orășenesc Moreni	16
001952	Spitalul Orășenesc Pucioasa	16
003515	Spitalul Orășenesc Titu	16
009878	Spitalul Municipal Târgoviște	16
001985	Centrul de Sănătate Voinești	16
099162	Sanatoriul TBC Moroeni	16
113591	Centrul de Recuperare Neuromotorie Copii Gura Ocniței	16
002006	Spitalul Județean Clinic de Urgență Craiova	17
002014	Spitalul Municipal Clinic "Filantropia" Craiova	17
002022	Spitalul Clinic de Boli Infecțioase și Pneumoftiziologie "Victor Babeș" Craiova	17
002030	Spitalul Municipal Băilești	17
002047	Spitalul Municipal Calafat	17
002055	Spitalul "Filisaniilor" Filiași	17
002063	Spitalul Orășenesc Segarcea	17
009306	Spitalul de Psihiatrie Poiana Mare	17
004052	Spitalul Clinic de Neuropsihiatrie Craiova	17
009275	Spitalul Orășenesc "Așezămintele Brâncovenesti" Dăbuleni	17
099187	Spitalul de Pneumoftiziologie Leamna	17
248907	Centrul de Cardiologie Craiova	17
002110	Spitalul de Psihiatrie "Elisabeta Doamna" Galați	18
002135	Spitalul de Boli Infecțioase "Cuvioasa Parascheva" Galați	18
002143	Spitalul Municipal "Anton Cincu" Tecuci	18
002151	Spitalul Orășenesc Târgu Bujor	18
004036	Spitalul Județean Clinic de Urgență "Sf. Apostol Andrei" Galați	18
006636	Spitalul de Pneumoftiziologie Galați	18

016888	Spitalul Clinic de Urgență pentru Copii "Sf. Ioan" Galați	18
017013	Spitalul de Obstetrică-Ginecologie "Bunavestire" Galați	18
002168	Spitalul de Boli Cronice Ivești	18
002561	Spitalul Județean Giurgiu	19
002641	Spitalul Orășenesc Bolintin-Vale	19
007655	Spitalul de Boli Infecțioase Singureni	19
099275	Spitalul de Pneumoftiziologie Izvoru	19
002658	Spitalul de Psihiatrie Vadu Lat	19
002617	Centrul de Sănătate Ghimpați	19
002184	Spitalul Județean Târgu Jiu	20
002192	Spitalul Orășenesc Târgu Cărbunești	20
002207	Spitalul Orășenesc Novaci	20
002215	Spitalul Municipal Motru	20
002223	Spitalul Orășenesc Bumbesti-Jiu	20
006138	Spitalul Orășenesc Turceni	20
017118	Spitalul Orășenesc Rovinari	20
099201	Spitalul de Pneumoftiziologie "Tudor Vladimirescu" Runcu	20
002231	Spitalul Județean Miercurea-Ciuc	21
002248	Spitalul Municipal Odorheiul Secuiesc	21
002264	Spitalul Municipal Gheorgheni	21
002272	Spitalul Municipal Toplița	21
099218	Spitalul de Psihiatrie Tulgheș	21
002303	Spitalul Județean Deva	22
002311	Spitalul Municipal "Dr. A. Simionescu" Hunedoara	22
002328	Spitalul Municipal de Urgență Petroșani	22
002336	Spitalul Municipal Lupeni	22
002344	Spitalul Municipal Brad	22
002352	Spitalul Orășenesc Hațeg	22
002360	Spitalul Municipal Orăștie	22
002377	Spitalul Municipal Vulcan	22
002385	Centrul de Sănătate Călan	22
006146	Spitalul de Psihiatrie Zam	22
007630	Spitalul de Boli Cronice Petrila	22
099234	Sanatoriul de Pneumoftiziologie Brad	22
099226	Sanatoriul de Pneumoftiziologie Geoagiu	22
002432	Spitalul Județean de Urgență Slobozia	23
002440	Spitalul Municipal Fetești	23
002457	Spitalul Orășenesc Jândărei	23
002586	Spitalul Municipal Urziceni	23
002473	Spitalul Județean Clinic de Urgență "Sf. Spiridon" Iași	24
002481	Spitalul Clinic "Dr. CI. Parhon" Iași	24
002498	Spitalul Clinic de Urgență "Sf. Ioan" Iași	24
002504	Spitalul Orășenesc Hârlău	24
002512	Spitalul Municipal Pașcani	24
002520	Spitalul Orășenesc Târgu Frumos	24
004286	Spitalul de Psihiatrie și pentru Măsurile de Siguranță Pădureni-Grajduri	24
006162	Spitalul Clinic de Psihiatrie "Socola" Iași	24
006388	Spitalul Clinic de Recuperare Iași	24
006652	Spitalul Clinic de Pneumoftiziologie Iași	24
007198	Spitalul Clinic de Urgență pentru Copii "Sf. Maria" Iași	24
008055	Spitalul Clinic de Obstetrică-Ginecologie "Cuza-Vodă" Iași	24
008344	Spitalul Clinic de Boli infecțioase "Sf. Parascheva" Iași	24
008818	Spitalul Clinic de Urgență "Sf. Treime" Iași	24
017882	Spitalul Clinic de Obstetrică-Ginecologie "Elena Doamna" Iași	24

021626	Institutul de Gastroenterologie și Hepatologie Iași	24
022700	Institutul de Boli Cardiovasculare "Prof. Dr. G.I.M. Georgescu" Iași	24
099812	Preventoriul TBC pentru Copii Deleni	24
002633	Spitalul Comunal Periș	25
004382	Spitalul de Psihiatrie Domnița Bălașa	25
007993	Spitalul Județean "Sfinții Împărați Constantin și Elena" Ilfov	25
008850	Spitalul Orășenesc "Dr. Maria Burghele" Buftea	25
002666	Spitalul Județean de Urgență "Dr. Constantin Opreș" Baia Mare	26
002674	Spitalul de Boli Cronice Baia Sprie	26
002682	Spitalul Municipal Sighetu Marmatei	26
002690	Spitalul Orășenesc Târgu Lăpuș	26
002705	Spitalul Orășenesc Viseu de Sus	26
003990	Spitalul de Recuperare Borșa	26
006677	Spitalul de Pneumoftiziologie Baia Mare	26
008906	Spitalul de Boli Infecțioase, Dermatovenerologie și Psihiatrie Baia Mare	26
009435	Spitalul de Psihiatrie Cavnic	26
002713	Centrul de Sănătate Șomcuta Mare	26
002721	Spitalul Județean Drobeta-Turnu Severin	27
002738	Spitalul Municipal Orșova	27
002746	Spitalul Orășenesc Strehăia	27
002754	Spitalul Orășenesc Baia de Aramă	27
002762	Spitalul Orășenesc Vânju Mare	27
002787	Spitalul Județean Clinic de Urgență Târgu Mureș	28
002801	Spitalul Municipal Sighișoara	28
002818	Spitalul Orășenesc "Dr. Vaier Russu" Luduș	28
002826	Spitalul Municipal "Dr. E. Nicoară" Reghin	28
002834	Spitalul Municipal "Dr. Gh. Marinescu" Târnăveni	28
007220	Institutul de Boli Cardiovasculare și Transplant Târgu Mureș	28
002867	Spitalul Orășenesc Sărmașu	28
002842	Spitalul Orășenesc Sângeorgiu de Pădure	28
007807	Centrul de Sănătate Sovata	28
009531	Centrul de Sănătate Miercurea Niraj	28
100477	Preventoriul TBC Gornești	28
002875	Spitalul Județean de Urgență Piatra-Neamț	29
002883	Spitalul Municipal de Urgență Roman	29
002891	Spitalul Orășenesc Bicz	29
002906	Spitalul Orășenesc Târgu-Neamț	29
002914	Spitalul Orășenesc Roznov	29
007390	Spitalul de Pneumoftiziologie Bisericani	29
009917	Spitalul de Bolnavi Psihici Cronici Gădintși	29
002922	Spitalul Județean Slatina	30
002930	Spitalul Orășenesc Balș	30
002947	Spitalul Municipal Caracal	30
002955	Spitalul Orășenesc Corabia	30
002963	Centrul de Sănătate Drăgănești-Olt	30
006218	Spitalul de Psihiatrie Cronici Schitu Greci	30
007743	Spitalul de Pneumoftiziologie Scornicești	30
100034	Preventoriul TBC Poiana Țapului	31
002988	Spitalul Județean de Urgență Ploiești	31
002996	Spitalul Municipal Ploiești	31
003000	Spitalul Municipal Câmpina	31
003017	Spitalul Orășenesc Mizil	31
003025	Spitalul Orășenesc Sinaia	31
003058	Spitalul Orășenesc Vălenii de Munte	31

003066	Centrul de Sănătate Băltești	31
004011	Spitalul de Ortopedie și Traumatologie Azuga	31
004341	Centrul de Sănătate Plopeni	31
006267	Spitalul de Psihiatrie Voila	31
008063	Spitalul de Obstetrică-Ginecologie Ploiești	31
008360	Spitalul de Boli Infecțioase Ploiești	31
010324	Sanatoriul Balneoclimateric de Copii Bușteni	31
010357	Spitalul Orășenesc Băicoi	31
010533	Spitalul de Pediatrie Ploiești	31
099306	Spitalul de Boli Pulmonare Breaza	31
099314	Spitalul de Pneumoftiziologie Drajna	31
099322	Spitalul de Pneumoftiziologie Florești	31
097575	Centrul de Sănătate Urlați	31
003090	Spitalul Județean Satu Mare	32
003105	Spitalul Municipal Cărei	32
003113	Spitalul Orășenesc Negrești-Oaș	32
003121	Spitalul Orășenesc Tășnad	32
006693	Spitalul de Pneumoftiziologie Satu Mare	32
003138	Spitalul Județean Zalău	33
003146	Spitalul Orășenesc Cehu Silvaniei	33
003154	Spitalul Orășenesc Jibou	33
003162	Spitalul Orășenesc Șimleu Silvaniei	33
000222	Centrul de Cercetare și Asistență Medicală Șimleu Silvaniei	33
003170	Spitalul de Boli Cronice Crasna	33
003187	Spitalul Clinic Județean Sibiu	34
003195	Spitalul Municipal Mediaș	34
003201	Spitalul Orășenesc Agnita	34
003218	Spitalul Orășenesc Cisnădie	34
006226	Spitalul de Psihiatrie "Dr. Gh. Preda" Sibiu	34
006708	Spitalul de Pneumoftiziologie Sibiu	34
007606	Spitalul Clinic de Pediatrie Sibiu	34
003234	Spitalul Județean de Urgență "Sf. Ioan Cel Nou" Suceava	35
003242	Spitalul Municipal Câmpulung Moldovenesc	35
003250	Spitalul Municipal Fălticeni	35
003267	Spitalul Orășenesc Gura Humorului	35
003275	Spitalul Municipal Rădăuți	35
003283	Spitalul Orășenesc Siret	35
003291	Spitalul Municipal Vatra Dornei	35
006330	Spitalul de Psihiatrie Cronici Siret	35
008030	Spitalul de Boli Cronice Solea	35
008135	Spitalul de Psihiatrie Câmpulung Moldovenesc	35
003306	Spitalul Județean Alexandria	36
003314	Spitalul Municipal "Caritas" Roșiori de Vede	36
003322	Spitalul Municipal Turnu Măgurele	36
003347	Spitalul Orășenesc Zimnicea	36
003355	Centrul de Sănătate Cervenia	36
003363	Centrul de Sănătate Furculești	36
003371	Centrul de Sănătate "Regele Carol I" Depărați	36
004413	Spitalul de Psihiatrie Poroschia	36
006234	Spitalul de Psihiatrie Cronici Balaci	36
006716	Spitalul de Pneumoftiziologie Roșiori de Vede	36
003388	Spitalul Județean Clinic de Urgență Timișoara	37
003396	Spitalul Municipal Clinic de Urgență Timișoara	37
003410	Spitalul Clinic de Boli Infecțioase și Pneumoftiziologie "Dr. V. Babeș	37

003427	Spitalul Municipal Lugoj	37
003443	Spitalul Orășenesc Deta	37
003451	Spitalul "Dr. Karl Diel" Jimbolia	37
003468	Spitalul Orășenesc Sânnicolau Mare	37
003484	Spitalul Orășenesc Făget	37
006242	Spitalul de Psihiatrie Gătaia	37
006250	Spitalul de Psihiatrie și pentru Măsuri de Siguranță Jebel	37
007261	Spitalul Clinic de Urgență pentru Copii "L. Țurcanu" Timișoara	37
008071	Spitalul Clinic de Obstetrică-Ginecologie "Dr. D. Popescu" Timișoara	37
008207	Institutul de Boli Cardiovasculare Timișoara	37
008215	Centrul Medical Clinic de Evaluare și Recuperare pentru Copii și Adolescenți "Cristian Șerban" Buziaș	37
003435	Centrul de Sănătate Buziaș	37
003476	Centrul de Sănătate Ciacova	37
003507	Spitalul Județean de Urgență Tulcea	38
003523	Spitalul Orășenesc Babadag	38
003531	Spitalul Orășenesc Macin	38
008520	Spitalul (Leproserie) Tichilești	38
003548	Centrul de Sănătate Sulina	38
003556	Spitalul Județean de Urgență Vaslui	39
003564	Spitalul Municipal de Adulți Bârlad	39
003572	Spitalul Municipal Huși	39
003580	Spitalul Orășenesc Negrești	39
003603	Spitalul de Boli Cronice "Dr. I.T. Nicolaescu" Tutova	39
003652	Spitalul de Psihiatrie Murgeni	39
007300	Spitalul de Copii "Sf. Nicolae" Bârlad	39
003660	Spitalul Județean de Urgență Râmnicu Vâlcea	40
003677	Spitalul Municipal "Costache Nicolescu" Drăgășani	40
003685	Spitalul Orășenesc Brezoi	40
003693	Spitalul Orășenesc Horezu	40
003708	Spitalul Orășenesc Bălcești	40
003716	Spitalul de Psihiatrie Drăgoești	40
009966	Spitalul de Obstetrică-Ginecologie Râmnicu Vâlcea	40
099388	Spitalul de Pneumoftiziologie "C. Anastasatu" Mihăești	40
003740	Spitalul Județean de Urgență "Sf. Pantelimon" Focșani	41
003757	Spitalul Municipal Adjud	41
003765	Spitalul Orășenesc Mărășești	41
003773	Spitalul Orășenesc Odobești	41
003781	Spitalul Orășenesc Panciu	41
003798	Spitalul de Psihiatrie Cronici Dumbrăveni	41
003820	Spitalul Comunal Vidra	41
003837	Spitalul Clinic de Urgență București	42
003845	Spitalul Clinic de Nefrologie "Dr. Carol Davila" București	42
003853	Spitalul Clinic "Dr. I. Cantacuzino" București	42
003861	Spitalul Clinic Colentina București	42
003894	Spitalul Clinic Caritas "Acad. Nicolae Cajal" București	42
003917	Spitalul Clinic de Psihiatrie "Alexandru Obregia" București	42
003933	Spitalul Clinic "Colțea" București	42
003941	Spitalul Clinic "Sf. Maria" București	42
003966	Institutul Clinic Fundeni București	42
004028	Spitalul Clinic de Urgență "Sf. Pantelimon" București	42
006765	Spitalul Clinic de Ortopedie - Traumatologie și TBC Osteoarticular "Foișor" București	42
006781	Institutul de Pneumoftiziologie "Prof. Dr. Marius Nasta" București	42
006798	Spitalul de Pneumoftiziologie "Sf. Ștefan" București	42

007317	Spitalul Clinic de Urgență pentru Copii "Gr. Alexandrescu" București	42
007325	Spitalul Clinic de Copii "Dr. V. Gomoiu" București	42
007735	Centrul de Boli Reumatismale "Dr. I. Stoia" București	42
007815	Spitalul Universitar de Urgență București	42
008006	Spitalul Clinic de Urgență "Sf. Ioan" București	42
008088	Spitalul Clinic "Filantropia" București	42
008102	Spitalul Clinic de Obstetrică-Ginecologie "Prof. Dr. Panait Sîrbu" București	42
008393	Institutul Național de Boli Infecțioase "Prof. Dr. Matei Balș" București	42
008408	Spitalul Clinic de Boli infecțioase și Tropicale "Dr. V. Babeș" București	42
008537	Spitalul Clinic de Dermatovenerologie "Prof. Dr. S. Longhin" București	42
008553	Spitalul de Boli Cronice și Geriatrie "Sf. Luca" București	42
008561	Spitalul Clinic de Urgență "Bagdasar-Arseni" București	42
008762	Spitalul Clinic de Urgențe Oftalmologice București	42
008770	Spitalul Clinic "Prof. Dr. Th. Burghel" București	42
008795	Spitalul Clinic de Chirurgie Oromaxilofacială "Prof. Dr. Dan Teodorescu" București	42
008801	Spitalul Clinic de Urgență de Chirurgie Plastică, Reparatrice și Arsuri București	42
009933	Spitalul Clinic de Urgență pentru Copii "M. S. Curie" București	42
007702	Institutul Național de Geriatrie și Gerontologie "Ana Aslan" București	42
008754	Institutul Oncologic "Prof. Dr. Al. Trestioreanu" București	42
007671	Institutul de Endocrinologie "C. I. Pardon" București	42
010670	Spitalul Clinic "Nicolae Malaxa" București	42
113212	Institutul Național de Diabet, Nutriție și Boli Metabolice "Prof. Dr. N. Paulescu" București	42
113237	Institutul Național de Neurologie și Boli Neurovasculare București	42
113204	Institutul Național de Recuperare, Medicină Fizică și Balneoclimatologie București	42
113405	Institutul de Fonoaudiologie și Chirurgie Funcțională ORL "Prof. Dr. D. Hociotă" București	42
112286	Institutul pentru Ocrotirea Mamei și Copilului "Prof. Dr. Alfred Rusescu" București	42
254408	Institutul de Boli Cardiovasculare "C. C. Iliescu" București	42
914753	Spitalul de Psihiatrie Titan "Dr. Constantin Gorgos" București	42
017101	Centrul de Recuperare Neuropsihomotorie pentru Copii "Dr. N. Robănescu" București	42
932768	Centrul de Evaluare și Tratament a Toxidependențelor pentru Copii și Tineri "Sf. Stelian" București	42
LISTA SPITALELOR MINISTERELOR ȘI INSTITUȚIILOR CENTRALE CU REȚEA SANITARĂ PROPRIE		
974073	Penitenciar Spital Colibași	3
974104	Penitenciar Spital Târgu Ocna	4
974081	Penitenciar Spital Dej	13
974098	Penitenciar Spital Poarta Albă	14
974057	Penitenciar Spital București (Jilava)	25
974065	Penitenciar Spital Rahova	42
974120	Spitalul "Prof. Dr. Constantin Angelescu" București	42
931677	Spitalul Militar de Urgență "Dr. Ion Jianu" Pitești	3
931693	Spitalul Militar de Urgență "Avram Iancu" Oradea	5
931708	Spitalul Militar de Urgență "Regina Maria" Brașov	8
931636	Spitalul Militar de Urgență "Dr. C-tin Papillian" Cluj-Napoca	13
931611	Spitalul Militar de Urgență "Alexandru Gafencu" Constanța	14
931652	Spitalul Militar de Urgență "Dr. Ștefan Odobleja" Craiova	17
931660	Spitalul Militar de Urgență "Dr. Aristide Serfioti" Galați	18
931685	Spitalul Militar de Urgență "Dr. Iacob Czihaç" Iași	24
931644	Spitalul Militar de Urgență "Dr. Alexandru Augustin" Sibiu	34
931716	Spitalul Militar de Urgență "Dr. Victor Popescu" Timișoara	37
931628	Spitalul Militar de Urgență "Dr. Alexandru Popescu" Focșani	41
931603	Spitalul Clinic de Urgență Militar Central "Dr. Carol Davila" București	42
974145	Spitalul Militar de Urgență "Prof. Dr. Agripa Ionescu" București	42

974137	Centrul Clinic de Urgență de Boli Cardiovasculare București	42
974112	Spitalul de Urgență "Prof. Dr. Dimitrie Gerota" București	42
010131	Spitalul Căi Ferate Brașov	8
010228	Spitalul Clinic Căi Ferate Cluj-Napoca	13
010236	Spitalul Universitar Căi Ferate Constanța	14
007944	Spitalul Universitar Căi Ferate Craiova	17
007952	Spitalul Căi Ferate Galați	18
010260	Spitalul Căi Ferate Simeria	22
010277	Spitalul Clinic Căi Ferate Iași	24
010285	Spitalul Căi Ferate Pașcani	24
010308	Spitalul Căi Ferate Drobeta-Turnu Severin	27
010381	Spitalul Căi Ferate Ploiești	31
010404	Spitalul Căi Ferate Sibiu	34
010412	Spitalul Clinic Căi Ferate Timișoara	37
010461	Spitalul Clinic Căi Ferate "Witing" București	42
010478	Spitalul Clinic Căi Ferate Nr. 2 București	42
014657	Centrul de Sănătate al Regiei Autonome de Transport București	42
008746	I.E.M.R.C.M.	42
003958	Spitalul Universitar de Urgență "Elias" București	42
SPITALE PRIVATE		
917866	Spitalul "Sf. Gheorghe" S.C. "Terapeutica" - S.A. Arad	2
314305	S.C. Clinica "Palade" - S.R.L. Bacău	4
001333	S.C. Polimed - S.R.L. Podu Turcului	4
313560	S.C. Malp - S.R.L. Moinești - Secția Boli Cronice	4
498686	Spital Pelican Bihor	5
526925	Spitalul de Obstetrică-Ginecologie Sanovil Bistrița-Năsăud	6
327758	Spitalul Hospice "Casa Speranței" Brașov	8
344327	Centrul Medico-Chirurgical Universitar Interservisan Cluj	13
556770	Spitalul Privat de Obstetrică-Ginecologie "Hipocrate" Cluj	13
342828	Clinica Medicală "Medestet" - S.R.L. Cluj	13
098344	Centrul de Îngrijiri Paliative "Casa Soarelui" Constanța	14
925397	Spitalul de Obstetrică Ginecologie-Chirurgie Plastică S.C. "Andimex" - S.R.L. Covasna	15
731273	Fundația "Sf. Irina" Centrul Îngrijiri Paliative (Hospice) Ilfov	25
397377	S.C. Che Cosmedica - S.R.L. Maramureș	26
945464	S.C. Euromedica Hospital - S.A. Maramureș	26
407554	S.C. Adriamed - S.R.L. Centrul Medical Galenus Mureș	28
642935	S.C. Salvosan Ciobănea - S.R.L. Sălaj	33
426178	S.C. Acasă - S.R.L. Sălaj	33
646384	S.C. Centrul Medical Polisano - S.R.L. Sibiu	34
958064	Asociația "Dr. Carl Wolf" a Bisericii Evanghelice din România - Centrul de Îngrijiri Paliative (Hospice) Sibiu	34
431808	Spitalul Privat Bethesda Suceava	35
973640	Centrul de Îngrijiri Paliative - Hospice - Casa Milostivirii Divine Timiș	37
061906	S.C. Incarmed - S.R.L. (Spital de Cardiologie Călimănești) Vâlcea	40
686785	S.C. Creștină Medicală Munposan 94 - S.R.L. București	42
		▶(la data 03-sep-2007 anexa 3^2 modificat de Art. I, punctul 4. din Ordinul 1081/2007)

(6); șomer (7); pensionar (8) Locul de muncă.....		
Nivel de instruire fără studii (1): ciclul primar (2); ciclul gimnazial (3); școală profesională (4); liceu (5) școală postliceală (6); studii superioare de scurtă durată (7); studii superioare (8); nespecificat (9)		
C.I./B.I. seria Nr. Certificat naștere (copil) seria Nr.		
Statut asigurat Asigurat CNAS Asigurare voluntară Neasigurat		
Tip asig. CNAS: Obligatorie CAS Acord internațional Card european Formulare europene		
Nr. card european		
Nr. pașaport		
Nr. card național		
Tipul internării: fără bilet internare (1); bilet internare MF (2); bilet internare Med. Spec. (3); la cerere (5); alte (9) Serie BI Nr. BI		
Criteriu internare ¹⁾ :		
Nr. din registrul național		
Tip servicii de spitalizare de zi (asigurați CNAS): Tip caz rezolvat		
Diagnosticul principal.....		
Diagnostic secundare la externare (complicații/ comorbidități):		
1.....		
2.....		
3.....		
4.....		
5.....		
Semnătura și parafa medicului curant		
Data vizitei: zi luna anul Ora început ora sfârșit		
SERVICII EFECTUATE		
1.....		
2.....		
3.....		
EXPLORĂRI/INVESTIGAȚII/PROCEDURI/ANALIZE EFECTUATE		
Explorări funcționale:		
Denumirea	Codul	Nr.
1.....		
2.....		
3.....		
4.....		
5.....		
9.....		
10.....		
Alte proceduri terapeutice		
Denumirea	Codul	Nr.
12.....		
13.....		
14.....		
15.....		
16.....		
Analize de laborator		
Denumirea	Codul	Nr.
17.....		
18.....		
19.....		
20.....		
21.....		
22.....		

23.....	_ _ _ _ _ _ _ _	_ _
24.....	_ _ _ _ _ _ _ _	_ _

ALTE EXAMENE DE SPECIALITATE.....

TRATAMENTE EFECTUATE.....

EPICRIZA:.....

Semnătura și parafa medicului,.....

Notă 1 privind criteriile de internare prevăzute în Hotărârea Guvernului pentru aprobarea pachetelor de servicii și a Contractului-cadru care reglementează condițiile acordării asistenței medicale, a medicamentelor și a dispozitivelor medicale în cadrul sistemului de asigurări sociale de sănătate în vigoare

Criterii de internare	Cod
urgente medico-chirurgicale ce necesită supraveghere medicală până la 12 ore în condițiile stabilite în norme	1*)
diagnosticul nu poate fi stabilit și tratamentul nu poate fi efectuat și/sau monitorizat în ambulatoriu	2**)
epidemiologic pentru bolnavii care necesită tratament în afecțiuni care nu necesită izolare în condițiile stabilite în norme	3**)

*) Criteriul de internare «cod 1» se completează numai în cazul în care pacientul beneficiază de serviciile prevăzute la pozițiile 90, 91, 98 și 99 din lista prevăzută la cap. I lit. B pct. B.1 din anexa 22 la Ordinul ministrului sănătății și al președintelui Casei Naționale de Asigurări de Sănătate nr. 763/377/2016 privind aprobarea Normelor metodologice de aplicare în anul 2016 a Hotărârii Guvernului nr. 161/2016 pentru aprobarea pachetelor de servicii și a Contractului-cadru care reglementează condițiile acordării asistenței medicale, a medicamentelor și a dispozitivelor medicale în cadrul sistemului de asigurări sociale de sănătate pentru anii 2016-2017, care se acordă în structuri de spitalizare de zi aprobate/avizate de Ministerul Sănătății.

**) Criteriul de internare «cod 3» se completează numai în cazul în care pacientul este neasigurat și beneficiază de serviciile prevăzute la pozițiile 3 și 4 din lista prevăzută la cap. I lit. B pct. B.3.1 și poziția 62 din lista de la pct. B.3.2 din anexa 22 la Ordinul ministrului sănătății și al președintelui Casei Naționale de Asigurări de Sănătate nr. 763/377/2016 care se acordă în structuri de spitalizare de zi aprobate/avizate de Ministerul Sănătății. În cazul în care serviciile prevăzute la pozițiile 3 și 4 din lista prevăzută la cap. I lit. B pct. B.3.1 și poziția 62 din lista de la pct. B.3.2 din același act normativ sunt acordate asiguraților se completează «cod 2».

[\(la data 01-iul-2016 anexa 4 modificat de Art. I, punctul 3. din Ordinul 779/2016 \)](#)

ANEXA nr. 5: INSTRUCȚIUNI privind completarea fișei de spitalizare de zi (FSZ)

Se întocmesc fișe de spitalizare de zi distincte pentru fiecare poziție din cazurile rezolvate/serviciile medicale în regim de spitalizare de zi prevăzute la lit. B pct. B.1, B.2, pct. B.3 subpct. B.3.1 și B.3.2 din anexa 22 la Ordinul ministrului sănătății și al președintelui Casei Naționale de Asigurări de Sănătate nr. **763/377/2016** privind aprobarea Normelor metodologice de aplicare în anul 2016 a Hotărârii Guvernului nr. **161/2016** pentru aprobarea pachetelor de servicii și a Contractului-cadru care reglementează condițiile acordării asistenței medicale, a medicamentelor și a dispozitivelor medicale în cadrul sistemului de asigurări sociale de sănătate pentru anii 2016-2017.

1. Datele de identificare a spitalului și datele de identificare a pacientului se completează precum cele din formularul "Foaie de observație clinică generală".

2. Numărul de înregistrare al fișei de spitalizare de zi este unic pe spital, se face după codul unic din registrul de intrări-ieșiri pentru spitalizare de zi al spitalului, iar numerotarea începe cu 1 la data de 1 ianuarie a fiecărui an.

3. Tipul internării: se trece în căsuța alăturată codul tipului de trimitere (1, 2, 3, 5, respectiv 9), după cum urmează:

1 - fără bilet de internare;

2 - bilet de internare de la medicul de familie (BI MF);

3 - bilet de internare de la medicul specialist (BI MS);

5 - internare la cerere;

9 - alte: bilet de internare de la medici care au încheiate convenții cu casa de asigurări de sănătate pentru a elibera bilete de internare: medicii din unitățile de asistență medico-socială, medicii din centrele de dializă private aflate în relație contractuală cu Casa Națională de Asigurări de Sănătate, medicii care își desfășoară activitatea în dispensare TBC, în laboratoare de sănătate mintală, respectiv în centre de sănătate mintală și staționar de zi psihiatrie, în cabinete de medicină dentară care nu se află în relație contractuală cu casele de asigurări de sănătate și care se află în structura spitalelor ca unități fără personalitate juridică, precum și de medicii de medicina muncii.

Pentru tipul internării BI MF (2), BI MS (3) și alte (9) se completează seria BI cu seria biletului de internare și nr. BI cu numărul biletului de internare.

4. Criteriul de internare se completează numeric în ordinea prevăzută în Hotărârea Guvernului nr. [161/2016](#) pentru aprobarea pachetelor de servicii și a Contractului-cadru care reglementează condițiile acordării asistenței medicale, a medicamentelor și a dispozitivelor medicale în cadrul sistemului de asigurări sociale de sănătate pentru anii 2016-2017, cu modificările și completările ulterioare, conform Notei 1 privind criteriile de internare, atașată FSZ.

5. Tip servicii spitalizare de zi se completează conform tipurilor de servicii de spitalizare de zi prevăzute la lit. B din anexa 22 la Ordinul ministrului sănătății și al președintelui Casei Naționale de Asigurări de Sănătate nr. [763/377/2016](#):

- C: pentru serviciile medicale de tip "caz rezolvat" - de la lit. B pct. B.1 și B.2 din anexa 22 la Ordinul ministrului sănătății și al președintelui Casei Naționale de Asigurări de Sănătate nr. [763/377/2016](#);

- S: pentru serviciile medicale de tip "serviciu" - de la lit. B pct. B.3 din anexa 22 la Ordinul ministrului sănătății și al președintelui Casei Naționale de Asigurări de Sănătate nr. [763/377/2016](#).

6. Tip caz rezolvat: se completează numai pentru serviciile medicale de tip caz rezolvat, după cum urmează:

- M: pentru serviciile medicale de tip "caz rezolvat" de tip MEDICAL - de la lit. B pct. B.1 din anexa 22 la Ordinul ministrului sănătății și al președintelui Casei Naționale de Asigurări de Sănătate nr. [763/377/2016](#);

- C: pentru serviciile medicale de tip "caz rezolvat", de tip CHIRURGICAL - de la lit. B pct. B.2 din anexa 22 la Ordinul ministrului sănătății și al președintelui Casei Naționale de Asigurări de Sănătate nr. [763/377/2016](#).

7. Diagnosticul principal și diagnosticele secundare se codifică conform Listei tabelare a bolilor conform clasificării RO DRG v.1, prevăzută în Ordinul ministrului sănătății nr. [1.199/2011](#) privind introducerea și utilizarea clasificării RO DRG v.1, de către medicul curant.

8. Vizitele se înregistrează pentru fiecare prezentare a pacientului cuprinsă în fișa de spitalizare de zi, prin completarea următoarelor informații: data și ora de început a vizitei, precum și data și ora de sfârșit a vizitei. Numărul vizitelor consemnate în fișa de spitalizare de zi se completează în prima pagină a fișei de spitalizare de zi, la momentul închiderii fișei. Data primei vizite coincide cu data deschiderii fișei de spitalizare de zi. În situația în care fișa de spitalizare de zi se închide la o dată ulterioară, indiferent de tipul serviciilor de spitalizare de zi, caz rezolvat sau serviciu, ultima vizită consemnată trebuie să aibă data mai mică sau egală cu data închiderii fișei.

9.Procedurile medicale se codifică conform clasificării RO DRG v.1, prevăzută în Ordinul ministrului sănătății nr. [1.199/2011](#).

10.Investigațiile de laborator se codifică conform Nomenclatorului investigațiilor de laborator în vigoare din 15 februarie 2006.

11.Înregistrarea procedurilor medicale, a investigațiilor de laborator și a tratamentului se face distinct pentru fiecare vizită.

12.Rubrica "Alte examene de specialitate" se completează în situația în care pacientului i se acordă consultații în diverse specialități necesare pentru rezolvarea cazului sau a serviciului.

13.Înregistrarea serviciilor pentru spitalizarea de zi de tip "serviciu" se face distinct pentru fiecare vizită, dacă serviciile respective au fost efectuate în cadrul vizitei, completând denumirea serviciului, conform lit. B pct. B.3 din anexa 22 la Ordinul ministrului sănătății și al președintelui Casei Naționale de Asigurări de Sănătate nr. [763/377/2016](#).

Vizita durează maximum 12 ore pe zi și nu sunt posibile mai multe vizite în aceeași zi pe aceeași fișă de spitalizare de zi.

Pentru spitalizarea de zi de tip "caz rezolvat" secțiunea "Servicii efectuate" nu se completează.

(la data 01-iul-2016 anexa 5 modificat de Art. I, punctul 4. din [Ordinul 779/2016](#))

ANEXA Nr. 6: Datele din foaia de observație clinică generală care formează Setul minim de date la nivel de pacient, aferent spitalizării continue (SMDPC)

Datele din foaia de observație clinică generală care formează Setul minim de date la nivel de pacient pentru spitalizarea continuă (SMDPC):

1.Codul de identificare a cazului externat

2.Codul de identificare a spitalului

3.Codul de identificare a secției

4.Numărul foii de observație clinică generală

5.Codul de identificare a pacientului - CID

6.Codul situației speciale (suspiciune de accident de muncă, suspiciune de boală profesională, accident rutier, vătămare corporală)

7.Structura prin care se realizează internarea pacientului

8.Sexul

9.Data nașterii

10.Județul de domiciliu al pacientului

11.Localitatea de domiciliu a pacientului

12.Cetățenia

13.Greutatea la naștere (doar pentru nou-născuți)

14.Greutatea la internare (copii 0-1 an)

15.CNP mamă

16.FOCC mamă

17.Ocupația

18.Nivelul de instruire

19.Statut asigurat

20.Tipul asigurării de sănătate

21.Nr. card european

22.Nr. pașaport

23.Nr. card național

24.Casa de asigurări de sănătate

25.Tipul internării

26.Serie bilet internare

27.Număr bilet internare

28. Criteriul de internare
29. Data internării
30. Ora internării
31. Diagnosticul la internare
32. Data externării
33. Ora externării
34. Tipul externării
35. Starea la externare
36. Diagnosticul principal și diagnosticele secundare la externare
37. Numărul de ore de ventilație mecanică
38. Intervenția chirurgicală principală efectuată
39. Data și ora de începere a intervenției chirurgicale principale
40. Data și ora sfârșitului de intervenție chirurgicală principală
41. Alte intervenții chirurgicale, data și ora de începere a intervenției, data și ora sfârșitului de intervenție
42. Alte proceduri: explorări funcționale, investigații radiologice, precum și numărul acestora
43. Transferurile intraspitalicești (secția, data și ora)
44. Tip deces asociat cu intervenția chirurgicală principală: intraoperator (1), postoperator 0-23 ore (2), postoperator 24-47 ore (3), postoperator 48 ore și peste (4)
45. Data și ora decesului
46. Codul de parafă al medicului curant
47. Codul de parafă al medicului operator

▶ (la data 01-ian-2014 anexa 6 modificat de anexa 5 din [Ordinul 1503/2013](#))

ANEXA Nr. 7: Datele din fișa de spitalizare de zi care formează Setul minim de date la nivel de pacient, aferent spitalizării de zi (SMDPZ)

▣ (1) Datele din fișa de spitalizare de zi care formează Setul minim de date la nivel de pacient pentru spitalizarea de zi (SMDPZ)

1. Codul de identificare a cazului externat
2. Codul specific de identificare a vizitei
3. Codul de identificare a unității sanitare
4. Codul de identificare a secției
5. Numărul fișei de spitalizare de zi
6. Codul de identificare al pacientului - CID
7. Sexul
8. Data nașterii
9. Județul de domiciliu al pacientului
10. Localitatea de domiciliu a pacientului
11. Cetățenia
12. Ocupația
13. Nivelul de instruire
14. Statut asigurat
15. Tipul asigurării de sănătate
16. Nr. card european
17. Nr. pașaport
18. Nr. card național
19. Casa de asigurări de sănătate
20. Tipul internării
21. Serie bilet internare
22. Număr bilet internare

23. Criteriul de internare
24. Data deschiderii fișei
25. Data închiderii fișei
26. Tipul de serviciu de spitalizare de zi: CAZ REZOLVAT sau SERVICIU
27. Tipul de caz rezolvat (chirurgical sau medical)
28. Diagnosticul principal și diagnosticele secundare la închiderea fișei
29. Data și ora de început a vizitei,
30. Data și ora de sfârșit a vizitei
31. Serviciile efectuate în cadrul vizitei, pentru spitalizarea de zi de tip "serviciu" (niciunul, unul sau mai multe servicii efectuate)
32. Procedurile efectuate în cadrul vizitei
33. Investigațiile de laborator efectuate în cadrul vizitei
34. Codul de parafă al medicului curant
35. Spitalizare de zi conform Ordinului ministrului sănătății publice și al președintelui Casei Naționale de Asigurări de Sănătate nr. [1.782/576/2006](#), completat cu valoarea «DA». Informația este necesară pentru a diferenția fișele de spitalizare, caz rezolvat sau serviciu, de serviciile efectuate în camerele de gardă și în structurile de primire urgențe din cadrul spitalelor pentru care finanțarea nu se face din bugetul Ministerului Sănătății/ministerelor și instituțiilor cu rețea sanitară proprie, care nu necesită internare prin spitalizare continuă, pentru care se întocmește fișă pentru spitalizare după modelul prevăzut în anexa nr. 3 la Ordinul ministrului sănătății publice nr. [1.706/2007](#) privind conducerea și organizarea unităților și compartimentelor de primire a urgențelor, cu modificările și completările ulterioare.
(la data 01-iul-2016 alin. (1), punctul 35. din anexa 7 modificat de Art. I, punctul 5. din [Ordinul 779/2016](#))
36. (2) Datele din fișa prevăzută în anexa nr. 3 la Ordinul ministrului sănătății publice nr. [1.706/2007](#), cu modificările și completările ulterioare, care formează Setul minim de date la nivel de pacient pentru spitalizarea de zi (SMDPZ)
 1. Codul de identificare a cazului externat
 2. Codul de identificare a unității sanitare. Unitatea sanitară se codifică conform nomenclatorului unităților sanitare publicat pe pagina de internet a Ministerului Sănătății: www.ms.ro
 3. Codul de identificare a secției de primiri urgente. Secția se codifică conform Ordinului ministrului sănătății și familiei nr. [457/2001](#) privind reglementarea denumirii și codificării structurilor organizatorice (secții, compartimente, laboratoare, cabinete) ale unităților sanitare din România, cu completările ulterioare.
 4. Numărul fișei de spitalizare (fișă al cărei model este prevăzut în anexa nr. 3 la Ordinul ministrului sănătății publice nr. [1.706/2007](#), cu modificările și completările ulterioare)
 5. Codul de identificare al pacientului - CID
 6. Sexul
 7. Data nașterii
 8. Data și ora preluării pacientului
 9. Data și ora predării pacientului
 10. Tipul de serviciu de spitalizare de zi: reprezintă serviciile de la pozițiile 37 și 38 din lista prevăzută la lit. B pct. B.3 subpct. 3.2 din anexa 22 la Ordinul ministrului sănătății și al președintelui Casei Naționale de Asigurări de Sănătate nr. [763/377/2016](#).
(la data 01-iul-2016 alin. (2), punctul 10. din anexa 7 modificat de Art. I, punctul 6. din [Ordinul 779/2016](#))
11. Codul de parafă al medicului curant

12. Spitalizare de zi conform Ordinului ministrului sănătății publice și al președintelui Casei Naționale de Asigurări de Sănătate nr. [1.782/576/2006](#), cu modificările și completările ulterioare, completat cu valoarea «NU». Informația este necesară pentru a diferenția fișele de spitalizare, caz rezolvat sau serviciu, de serviciile efectuate în camerele de gardă și în structurile de primire urgențe din cadrul spitalelor pentru care finanțarea nu se face din bugetul Ministerului Sănătății/ministerelor și instituțiilor cu rețea sanitară proprie, care nu necesită internare prin spitalizare continuă, pentru care se întocmește fișă pentru spitalizare după modelul prevăzut în anexa nr. 3 la Ordinul ministrului sănătății publice nr. [1.706/2007](#), cu modificările și completările ulterioare.
(la data 01-iul-2016 alin. (2), punctul 12. din anexa 7 modificat de Art. I, punctul 6. din [Ordinul 779/2016](#))

Publicat în Monitorul Oficial cu numărul 14 din data de 9 ianuarie 2007

Forma sintetică la data 26-iul-2016. Acest act a fost creat utilizând tehnologia SintAct®-Acte Sintetice. SintAct® și tehnologia Acte Sintetice sunt mărci înregistrate ale Wolters Kluwer.