

ORDIN nr. 1.782 din 28 decembrie 2006 (*actualizat*)

privind înregistrarea și raportarea statistică a pacienților care primesc servicii medicale în regim de spitalizare continuă și spitalizare de zi

EMITENT: MINISTERUL SĂNĂTĂȚII PUBLICE
Nr. 1.782 din 28 decembrie 2006
CASA NAȚIONALĂ DE ASIGURĂRI DE SĂNĂTATE
Nr. 576 din 28 decembrie 2006

PUBLICAT ÎN: MONITORUL OFICIAL nr. 14 din 9 ianuarie 2007

Data intrării în vigoare : 9 ianuarie 2007

Forma actualizată valabilă la data de : 22 octombrie 2013

Prezenta formă actualizată este valabilă de la 18 ianuarie 2011 până la data selectată

*) Textul inițial a fost publicat în MONITORUL OFICIAL nr. 14 din 9 ianuarie 2007. Aceasta este forma actualizată de S.C. "Centrul Teritorial de Calcul Electronic" S.A. Piatra-Neamț până la data de 22 octombrie 2013, cu modificările și completările aduse de: [ORDINUL nr. 1.081 din 20 iunie 2007](#); [ORDINUL nr. 1.490 din 14 decembrie 2010](#); [ORDINUL nr. 6 din 10 ianuarie 2011](#).

***) NOTA C.T.C.E. S.A. Piatra-Neamț:

Conform [art. II din ORDINUL nr. 1.081 din 20 iunie 2007](#), publicat în MONITORUL OFICIAL nr. 606 din 3 septembrie 2007, prezentul ordin se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I, și intră în vigoare începând cu semestrul II al anului 2007.

Conform [art. II din ORDINUL nr. 1.490 din 14 decembrie 2010](#), publicat în MONITORUL OFICIAL nr. 871 din 27 decembrie 2010, prezentul ordin se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I, și se aplică începând cu luna decembrie 2010.

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.vi.DRG, prevăzută în Ordinul ministrului sănătății nr. 1.027/2010 privind introducerea și utilizarea clasificării RO.vi.DRG, cu modificările ulterioare.

Alin. (1) al art. 2 a fost modificat de pct. 1 al art. I din ORDINUL nr. 1.490 din 14 decembrie 2010, publicat în MONITORUL OFICIAL nr. 871 din 27 decembrie 2010.

(2) Codificarea procedurilor medicale în spitalele și unitățile ambulatorii de specialitate din România se face conform clasificării RO.vi.DRG, prevăzută în Ordinul ministrului sănătății nr. 1.027/2010, cu modificările ulterioare.

Alin. (2) al art. 2 a fost modificat de pct. 1 al art. I din ORDINUL nr. 1.490 din 14 decembrie 2010, publicat în MONITORUL OFICIAL nr. 871 din 27 decembrie 2010.

(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); Geriatrie și gerontologie (1121); Medicina muncii (1181); Neonatologie (prematuri) (1222); Pediatrie (recuperare pediatrică) (1272); Pediatrie cronici (1282); Pneumoftiziologie (1301); Pneumoftiziologie pediatrică (1302); Psihiatrie cronici (1333); Recuperare, medicină fizică și balneologie (1371); Recuperare, medicină fizică și balneologie copii (1372); Recuperare medicală-cardiovasculară (1383); Recuperare medicală neurologie (1393); Recuperare medicală - ortopedie și traumatologie (1403); Recuperare medicală - respiratorie (1413); Recuperare neuropsihomotorie (1423); Secții sanatoriale (1473).

(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.

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.

(5) Transmiterea SMDPZ se face trimestrial, până la data de 5 a lunii imediat următoare fiecărui trimestru încheiat, și va conține datele aferente pacienților care au fișa de spitalizare de zi închisă în trimestrul precedent.

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

Datele cu caracter confidențial codificate (codul numeric personal al pacientului, 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 și Management Sanitar.

(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

Nomenclatorul investitiilor de laborator

T

- 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 faza acută:
 - 2.10050 alfa 1 antitripsina
 - 2.10051 alfa 2 macroglobulina
 - 2.10052 alfa 1 glicoproteina acidă
 - 2.10053 proteina C reactiva
 - 2.10054 fibrinogen
 - 2.10059 alte proteine de fază acută
 - 2.1006 Proteine de transport
 - 2.10060 haptoglobina
 - 2.10061 ceruloplasmina
 - 2.10062 transferina
 - 2.10063 feritina
 - 2.10069 alte proteine de transport
 - 2.1007 Alți constituenți proteici
 - 2.10070 hemosiderina
 - 2.10071 eritropoietina
 - 2.10073 alfa 1 microglobulina
 - 2.10074 beta 2 microglobulina
 - 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 Creatina
 - 2.1014 Creatinina
 - 2.1015 Bilirubina totală
 - 2.1016 Bilirubina directă
 - 2.1019 Alți constituenți azotați
 - 2.102 Metabolismul glucidic
 - 2.1020 Glucoza
 - 2.1021 Galactoza

- 2.1022 Glicoproteine
- 2.1023 Mucopolizaharide
- 2.1024 Acid lactic
- 2.1025 Peptid C
- 2.1026 Hemoglobina glicozilata

Testele de toleranta la glucoza, ele, sunt dozari repetate la diferite intervale de timp si nu necesita codificare aparte

- 2.1029 Alte investigatii 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 - lipoproteina
- 2.10308 Beta - lipoproteina
- 2.10309 Electroforeza lipidelor
- 2.10310 Alți constituenți lipidici

2.104 Enzime

- 2.10400 Lactatohidrogenaza (LDH)
- 2.10401 Izoenzime LDH
- 2.10402 Alninaotransferaza (ALAT, TGP, GPT)
- 2.10403 Aspartatamnotransferaza (ASAT, TGO, GOT)
- 2.10404 Creatinfosfokinaza (CK)
- 2.10405 Izoenzime CK
- 2.10406 Gamaglutamiltranspeptidaza (GGT)
- 2.10407 Glutamat dehidrogenaza
- 2.10408 Fosfataza acidă totala
- 2.10409 Fosfataza alcalina
- 2.10410 Fosfataza acida prostatică
- 2.10411 Colinesteraza
- 2.10412 Alfa amilaza
- 2.10413 Lipaza
- 2.10414 Leucinaminopeptidaza
- 2.10415 5 Nucleotidaza
- 2.10416 Ornitincarbamiltransfereza
- 2.10417 Glucozo-6-fosfatdehidogenaza
- 2.10418 Alte enzime

2.105 Constituenti 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 Costituenți gazosi
 - 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 alcalina
 - 2.1066 Ion bicarbonat
 - 2.1069 Alți constituenți gazoși
- 2.107 Vitamine
 - 2.1070 Vitamina A
 - 2.1071 Vitamina B 12 (ciancobalamina)
 - 2.1072 Vitamina C
 - 2.1073 Vitamina D
 - 2.1074 Acid folic
 - 2.1079 Alte vitamine
- 2.108 Alcool
 - 2.1080 Alcool etilic
 - 2.1081 Alți alcooli și derivați
 - 2.1089 Alte investigații privind biochimia lichidelor organismului
- 2.2 PROBE FUNCTIONALE CHIMICE
- 2.20 Functia gastrica
 - 2.200 Aspiratul gastric pe nemacate
 - 2.2000 Aciditatea bazală
 - 2.201 Raspunsul la insulina

- 2.202 Raspunsul la alti excitanti ai sectiei gastrice
 - 2.2020 Testul la histamina
 - 2.2029 Alte investigatii privind raspunsul la alti excitanti ai secretiei gastrice
- 2.203 Analize gastrice neinstrumentale
- 2.204 Fermenti gastrici
 - 2.2040 Pepsina
 - 2.2041 Tripsina
 - 2.2049 Alte investigatii privind fermentii gastrici
- 2.205 Aprecierea efortului la evacuare
- 2.209 Alte teste ale functiei gastrice
- 2.21 Functia digestiva a intestinului
 - 2.210 Analizele lichidului duodenal de aspiratie
 - 2.211 Absorbția lactozeie prin intestin
 - 2.2110 Raspunsul glucozei în sânge la ingestia de lapte
 - 2.2111 Toleranța lactozei după administrarea de etanol
 - 2.2119 Alte investigatii 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 Lactaza
 - 2.2151 Zaharaza
 - 2.2152 Maltaza
 - 2.2159 Alte investigatii privind activitatea dizaharidelor a intestinului
- 2.219 Alte probe functionale digestive ale intestinului
- 2.22 Probe funcționale hepatice
 - 2.220 Capacitatea de metabolizare a medicamentelor
 - 2.221 Treptele probelor functionale
 - 2.222 Timpul de înjumătățire a medicameatelor în plasmă
 - 2.229 Alte teste ale funcției hepatice
- 2.23 Testele funcției pancreatice
 - 2.230 Metabolismul glucozei
 - 2.231 Toleranța la glucoza
 - 2.232 Toleranța la insulina
 - 2.233 Insulina plasmatica
 - 2.234 Glucagonul plasmatic
 - 2.235 Răspunsul la secretina
 - 2.236 Colecistochinina - pancreatozimina în ser
 - 2.237 Alte iavestigatii
 - 2.238 Aspiratul pancreatic
 - 2.2380 Activitatea enzimatica
 - 2.2389 Alte teste ale funcției pancreatice

- 2.24 Functia renala
 - 2.240 Clearance-ul aminoacizilor
 - 2.241 Clearance-ul substantelor endogene
 - 2.2410 Clearance-ul la creatinina
 - 2.2411 Clearance-ul la acidid P. amino-hipuric
 - 2.2412 Clearance-ul fosforului
 - 2.2413 Raportul excreției uree/creatinina
 - 2.2419 Alte invetigatii privind clearance-ul substantelor endogene
 - 2.242 Clearance-ul substantelor exogene
 - 2.2420 Clearance-ul inulinic
 - 2.2421 Clearance-ul la manitol
 - 2.2422 Gradul de filtrare glomerulara
 - 2.2423 Teste de reabsorbție tabulara
 - 2.2429 Alte investigații prind clearance- ul substanțelor exogene
 - 2.243 Renina
 - 2.249 Alte investigații prind funcția renală
- 2.25 Hormoni și metaboliti ai hormonilor în sânge și urina
 - 2.2500 TSH
 - 2.2501 T4 totala
 - 2.2502 T4 libera (FT4)
 - 2.2503 T3 libera (FT3)
 - 2.2504 Tiroglobulina
 - 2.2505 Calcitonina
 - 2.2506 Osteocalcina
 - 2.2507 Parathormon (PTH)
 - 2.2508 Hormonul somatotrop (STH, HGH)
 - 2.2509 Hormonul foliculinostimulant (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 cetosteroidi
 - 2.2517 17 hidrozicorticosteroidi
 - 2.2518 Adrenalina
 - 2.2519 Noradrenalina
 - 2.2520 Acidul vanil-mandelic
 - 2.2521 Testostemnul
 - 2.2522 Estradiolul
 - 2.2523 Progesteronul
 - 2.2524 17 hidroxi progesteron

- 2.2525 Prolactina
- 2.2526 Beta HCG
- 2.2527 Glucagonul
- 2.2528 Insulina
- 2.2529 Secretina
- 2.2530 Cotecisto-kinina
- 2.2531 Gastrina
- 2.2532 Enterogastrina
- 2.2533 Alte investigații
- 2.26 Examenul urinii
- 2.2600 Volmnul
- 2.2601 pH
- 2.2602 Densitate
- 2.2603 Detectarea proteinelor
- 2.2604 Dozarea proteinelor
- 2.2605 Detectarea hidranților de carbon
- 2.2606 Dozarea hidranților de carbon
- 2.2607 Detectarea urobilinogenului
- 2.2608 Detectarea bilirubinei
- 2.2609 Detectarea leucocitelor
- 2.2610 Detectarea hematiilor
- 2.2611 Detectarea nitrantilor
- 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 Mioglobina și hemoglobina
- 2.2618 Fenilcetonuria
- 2.2619 Examenul calculului
- 2.2620 Examenul biochimic al urinii pe bandelela citita de analizor automat
- 2.2621 Examenul biochimic al urinii pe bandelela citita de analizor semiautomat
- 2.2622 Alte teste fizico-chimice ale urinii
- 2.27 Examenul continutului 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 (reacție Pandy)

- 2.2809 Alte investigații privind LCR
- 2.281 Alte lichide de punctie
 - 2.1810 Numărătoare elementelor nucleare
 - 2.2811 Examen citologic - frotiu colorat
 - 2.2812 Detectarea proteinelor
 - 2.2819 Alte investigații privind alte lichide de punctie dintre lichidele organismului
- 2.282 Examenul lichidului spermatic
 - 2.2820 Spermograma
 - 2.2821 Examen citologic frotiu colorat
 - 2.2829 Alte investigații privind examenul lichidului spermatic
- 2.3 BACTERIOLOGIE VIRUSOLOGIE
- 2.30 Bacteriologie
 - 2.300 Hemocultura
 - 2.3000 Bacterii aerobe
 - 2.3001 Bacterii anaerobe
 - 2.3002 Mycobacterium sp.
 - 2.3009 Alte investigații privind hemocultura
 - 2.301 Lichide de punctie
 - 2.3010 Lichide cefalorahidian
 - 2.30100 Examinarea sedimentului pe frotiu colorant Gram - prezenta 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- radihian
 - 2.3011 Alte lichide de punctie - 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 punctie
 - 2.302 Tract respirator superior
 - 2.3020 Prelevare din cavitatea bucala
 - 2.30200 Cultivare bacterii aerobe
 - 2.30201 Cultivare bacterii anaerobe
 - 2.3021 Aspirat bucal, biopsie bucala
 - 2.30210 Cultivare bacterii aerobe
 - 2.30211 Cultivare bacterii anaerobe

- 2.3022 Exsudat nazal
 - 2.30220 Staphylococcus aureus - portaj
 - 2.30221 Streptococcus pyogeaes - portaj
- 2.3023 Leziuni mucoasa nazala
 - 2.30230 Cultivare bacterii aerobe
- 2.3024 Exsudatul nazo-faringian
 - 2.30240 Bordetella pertusis
 - 2.30241 Mycoplasma pneumoniae
 - 2.30242 Chlamydia pneumoniae
 - 2.30243 Streptococns pyogenes - portaj
 - 2.30244 Corynebacterium diphtheriae - portaj
 - 2.30245 Neisseria meningitidis - portaj
- 2.3025 Exsudatul faringian - cultivare pentru
 - 2.30250 Streptococ beta-hemolytic
 - 2.30251 Corynebacterium diphtheriae
 - 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/spalatura sinuzala
 - 2.30260 Exminare microscapica - frotiu Gram
 - 2.30261 Cultivare bacterii aerobe
 - 2.30262 Cultivare bacterii anaerobe
- 2.3029 Alte examinari ale tractului respirator superior
- 2.303 Tract respirator inferior
 - 2.3030 Sputa
 - 2.30300 Examinare microscopica - frotiu Gram
 - 2.30301 Examinare microscopica - BAAR
 - 2.30302 Cultivare bacterii aerobe
 - 2.30303 Cultivare Mycobacterium
 - 2.3031 Aspirat hipofaringian
 - 2.30310 Examinare microscopica - frotiu Gram
 - 2.30311 Examinare microscopica - BAAR
 - 2.30312 Cultivare bacterii aerobe
 - 2.30313 Cultivare Mycobacterium
 - 2.3032 Lavaj bronhoalveolar
 - 2.30320 Examinare microscopica - frotiu Gram
 - 2.30321 Examinare microscopica - BAAR
 - 2.30322 Cultivare bacterii aerobe
 - 2.30323 Cultivare Mycobacterium
 - 2.3033 Prelevat prin periere bronsica
 - 2.30330 Examinare microscopica-frotiu Gram

- 2.30331 Examinare microscopica - BAAR
- 2.30332 Cultivare bacterii aerobe
- 2.30333 Cultivare Mycobacterium
- 2.3034 Aspirat traheal
 - 2.30340 Examinare microscopica - frotiu Gram
 - 2.30341 Examinare microscopica - BAAR
 - 2.30342 Cultivare bacterii aerobe
 - 2.30343 Cultivare Mycobacterium
- 2.3035 Aspirat transtraheal
 - 2.30350 Examinare microscopica - frotiu Gram
 - 2.30351 Examinare microscopica - BAAR
 - 2.30352 Cultivare bacterii aerobe
 - 2.30353 Cultivare Mycobacterium
- 2.3036 Biopsie pulmonara
 - 2.30360 Examinare microscopica - frotiu Gram
 - 2.30361 Examinare microscopica - BAAR
 - 2.30362 Cultivare bacterii aerobe
 - 2.30363 Cultivare Mycobacterium
- 2.3039 Alte examinări ale tractului respirator inferior
- 2.304 Ochi
 - 2.3040 Secretie conjunctivala
 - 2.30400 Examinare microscopica - frotiu Gram
 - 2.30401 Cultivare bacterii aerobe
 - 2.30402 Cultivare bacterii anaerobe
 - 2.3041 Prelevat de la nivelul corneei
 - 2.30410 Examinare microscopica - frotiu Gram
 - 2.30411 Cultivare bacterii aerobe
 - 2.30412 Cultivare Mycobacterium
 - 2.3042 Recoltari endocrine
 - 2.30420 Examinare microscopica - 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 interna
 - 2.30500 Examinare microscopica - frotiu Gram
 - 2.30501 Cultivare bacterii aerobe
 - 2.30502 Cultivare bacterii anaerobe
 - 2.3051 Secretie urechea externa
 - 2.30510 Examinare microscopica - 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 microscopica BAAR
- 2.30601 CuMvmt Mycobacterium
- 2.3061 Bila
 - 2.30610 Examinare microscopica - 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 examinari 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 examinari ale tractului digestiv
- 2.307 Tract genital feminin
 - 2.3070 Prelevat cervix vaginal
 - 2.30700 Examinare microscopica - frotiu Gram
 - 2.30701 Cultivare bacterii aerobe
 - 2.30702 Cultivare bacterii anaerobe
 - 2.3071 Prelevat fund de sca vaginal
 - 2.30710 Examinare microscopica - frotiu Gram
 - 2.30711 Cultivare bacterii aerobe
 - 2.30712 Cultivare bacterii anaerobe
 - 2.3072 Prelevat endometru
 - 2.30720 Examinare microscopica - frotiu Gram
 - 2.30721 Cultivare bacterii aerobe
 - 2.30722 Cultivare bacterii anaerobe
 - 2.3073 Secretie uretrala
 - 2.30730 Examinare microscopica - frotiu Gram
 - 2.30731 Cultivare bacterii aerobe
 - 2.30732 Cultivare bacterii anaerobe
 - 2.3074 Secretie vaginala
 - 2.30740 Examinare mcroscopica - frotiu Gram

- 2.30741 Cultivaree bacterii aerobe
- 2.30742 Cultivare bacterii anaerobe
- 2.3075 Prelevat din glandele Bartholin
 - 2.30750 Examinare microscopica - frotiu Gram
 - 2.30751 Cultivare bacterii aerobe
 - 2.30752 Cultivare bacterii anaerobe
- 2.3076 Lichid amniotic
 - 2.30760 Examinare microscopica - frotiu Gram
 - 2.30761 Cultivare bacterii aerobe
 - 2.30762 Cultivare bacterii anaerobe
- 2.3077 Produs de conceptie
 - 2.30770 Examinare microscopica - frotiu Gram
 - 2.30771 Cultivare bacterii aerobe
 - 2.30772 Cultivare bacterii anaerobe
- 2.3078 Prelevat din leziuni
 - 2.30780 Examinare microscopica - frotiu Gram
 - 2.30781 Cultivare bacterii aerobe
 - 2.30782 Cultivare bacterii anaerobe
- 2.3079 Alte examinări ale tractului genital feminin
- 2.308 Tract genital masculin
- 2.3080 Secretia uretrala
 - 2.30800 Examinare microscopica - frotiu Gram
 - 2.30801 Cultivare bacterii aerobe
- 2.3081 Lichid prostatic
 - 2.30810 Examinare microscopica - frotiu Gram
 - 2.30811 Examinare microscopica - BAAR
 - 2.30812 Cultivare bacterii aerobe
 - 2.30813 Cultivare Mycobacterium
- 2.3082 Prelevate din leziune
 - 2.30820 Examinare microscopica - frotiu Gram
 - 2.30821 Cultivare bacterii aerobe
 - 2.30822 Cultivare bacterii anaerobe
- 2.3089 Alte examinari ale tractului genital masculin
- 2.309 Piele si tesut subcutanat
- 2.3090 Abcese - puroi
 - 2.30900 Examinare microscopica - frotiu Gram
 - 2.30901 Cultivare bacterii aerobe
 - 2.30902 Cultivare bacterii anaerobe
- 2.3091 Ulcere de decubitus
 - 2.30910 Examinare Microscopica - frotiu Gram
 - 2.30911 Cultivare bacterii aerobe
 - 2.30912 Cultivare bacterii anaerobe
- 2.3092 Celulite
 - 2.30920 Examinare microscopica - frotiu Gram

- 2.30921 Cultivare bacterii aerobe
- 2.30922 Cultivare bacterii anaerobe
- 2.3093 Fistule
 - 2.30930 Examinare microscopica - frotiu Gram
 - 2.30931 Cultivare bacterii aerobe
 - 2.30932 Cultivare bacterii anaerobe
- 2.3094 Rani
 - 2.30940 Examinare microscopica - frotiu Gram
 - 2.30941 Cultivare bacterii aerobe
 - 2.30942 Cultivare bacterii anaerobe
- 2.3095 Leziuni gangrena
 - 2.30950 Examinare microscopica - frotiu Gram
 - 2.30951 Cultivare bacterii aerobe
 - 2.30952 Cultivare bacterii anaerobe
- 2.3099 Alte examinări ale pielii si țesutului subcutanat
- 2.310 Tract urinar - Urina
 - 2.3100 Cultivare bacterii aerobe
 - 2.3101 Examinare microscopica -BAAR
 - 2.3102 Cultivare Mycobacterium
 - 2.3109 Alte examinări ale tractului urinar
- 2.311 Prelevate (biopsie, necropsie, cateter-varf)
 - 2.3110 Prelevate biopsie
 - 2.31100 Examinare microscopica - frotiu Gram
 - 2.31101 Examinare microscopica - BAAR
 - 2.31102 Cultivare bacterii aerobe
 - 2.31103 Cultivare bacterii anaerobe
 - 2.31104 Cultivare Mycobacterium
 - 2.3111 Prelevate necropsie
 - 2.31110 Examinare microscopica - frotiu Gram
 - 2.31111 Examinare microscopica - BAAR
 - 2.31112 Cultivare bacterii aerobe
 - 2.31113 Cultivare bacterii anaerobe
 - 2.31114 Cultivare Mycobacterium
- 2.3112 Cateter - varf
 - 2.31120 Cultivare bacterii aerobe
- 2.3119 Alte tipuri de prelevate
- 2.312 Identificarea bacteriilor
 - 2.3120 Teste primare
 - 2.31200 Examinare microscopica a culturii
 - 2.31201 Catalaza
 - 2.31202 Oxidaza
 - 2.31203 Sensibilitate la bacitracina
 - 2.31204 Sensibilitate la optochin
 - 2.31205 Biloliza

- 2.31206 Coagulaza
- 2.31207 Termonucleaza stafilococica
- 2.31208 Testarea mobilitatii
- 2.31209 Alte teste primare
- 2.3121 Teste suplimentare
 - 2.31210 Teste biochimice
 - 2.31211 Identificare serologica prin reacții de aglutinare pe lama
 - 2.31212 Identificare cu truse latex
 - 2.31213 Stripuri de ideatificare cu citire vizuala sau in sistem automat
 - 2.31214 Tehnici de identificare genomica
 - 2.31219 Alte teste suplimentare privind identificarea bacteriilor
- 2.313 Testarea sensibilitatii la substante antimicrobiene
 - 2.3130 Antibiograma difuzimetrica pentru bacterii aerobe
 - 2.3131 Antibiograma anaerobi
 - 2.3132 Antibiograma cu stripuri in sistem automat
 - 2.3133 Determinarea producerii de beta-lactamaza
 - 2.3134 Determinarea producerii de ESBL
 - 2.3135 Determinare CMI
 - 2.3136 Deteminare 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 concentratiei de antibiotice in lichide organice
 - 2.3149 Alte investigații privind supravegherea tratamentului cu antibiotice
- 2.32 VIRUSOLOGIE
 - 2.320 Izolare virala (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 găina embrionat
 - 2.3209 Alte izolari de virus
 - 2.321 Cuantificarea infectivitatii virusurilor
 - 2.3210 Titrarea infectivitatii prin metoda dilutiilor
 - 2.3211 Titrarea infectivitatii 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 electronica pentru evidențierea virionului infectant complet
- 2.3221 Imunoelectromicroscopia
- 2.3222 Imunofluorescenta
- 2.3223 Tehnica imunoperoxidazei. Colorația peroxidaza-antipeiroxidaza (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 genomica
- 2.3230 Izolare acizilor nucleici virali din virioni sau din celule infectate
- 2.3231 Identificare genomului viral
- 2.3232 Tehnici de hibridizare Southern si Northern Blot
- 2.324 Teste cantitative de determinare a incarcarii virale
- 2.3240 Amplificarea genomului viral
 - 2.3240 Amplificarea țintei - PCR, NASBA
 - 2.32401 Amplificare semnalului b-DNA
- 2.3241 Memtoda de genotipare:
 - 2.32410 RFPL (restriction fragment length polymorphism)
 - 2.32411 PCR fragment length polymorphism
 - 2.32412 Tehnica mobilitatii heteroduplexurilor HMA)
 - 2.32419 Alte teste cantitative de detemanare a încărcării virale
- 2.325 Tehnici alternative pentru diagnosticul încarcarii virale (infectia HIV/SIDA)
- 2.3250 Pentru mononucleare periferice (PBMC)
 - 2.3250 titrarea virusului in dilutii
 - 2.32501 PCR/ADN proviral cantitativ
- 2.3251 Pentru plasma
 - 2.32510 antigenemia p24 (ELISA)
 - 2.32511 titrarea virusului în dilutii limita
 - 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 BIV/SIDA)
- 2.326 Tehnici comerciale si necomerciale de monitorizare a rzisteatei la antiretroviraile
- 2.3260 LiPa Innogenetics

- 2.3261 Virologic; Virco&PerkinElmer
- 2.3262 Genotiparee clonala
- 2.3263 Izolare virala
- 2.3264 Fenotipare cu virus rcombinat
- 2.3269 Alte tehnici de monitorizare a rezistenței la
antiretrovirale
- 2.327 Protocoale de diagnostic specifice principalelor
sindroame de etiologie virala
- 2.32700 Diagnostic in virozele respiratorii
- 2.32701 Diagnostic in gastroenteritele virale (boli
diareice acute - BDA)
- 2.32702 Diagnostic in neuroviroze
- 2.32703 Diagnostic in poliomielita si paraliziile acute flasce
- 2.32704 Diagnostic in bolile virale eruptive
- 2.32705 Diagnostic in infectiile congenitale si perinatale
- 2.32706 Diagnostic in boli cu transmitere sexuala (BTS)
- 2.32707 Diagnostic virusologie in monitorizarea transplantului
de organ
- 2.32708 Diagnostic virusologie in securizarea transfuziei de sânge
- 2.32709 Diagnostic in hepatitele virale
- 2.32710 Diagnostic in infectiile HIV/SIDA
- 2.32711 Alte protocoale de diagnostic în virusologie
- 2.4 SEROLOGIA IMUNOLOGICA
- 2.40 Diagnosticul serologic in bolile produse de bacterii
- 2.400 Detectarea anticorpilor
- 2.4000 Streptococcus progenes
 - 2.40000 ASLO
 - 2.40001 Streptozyne
 - 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 Chlamidia 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 in 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-enzimatica ELISA (metoda indirecta; competitiva; de captura; sandwich antigenic)
- 2.415 Tehnici rapide (latexaglutinare, hemaglutinare indirecta, microbeads aglutinare, etc.)
- 2.416 Tehnica imuno-amprentelor - Western Blot; MIBA (recombinat immunoblot assay; dot blot)
- 2.417 Tehnica de radioimunoprecipitare - RIPA
- 2.418 Tehnica radio-imuno-enzimatica - RIA
- 2.419 Alte tehnici în serologie
- 2.42 Diagnostic seologic de boli produse de fungi
- 2.420 Detectare anticorpi
- 2.4200 Aspergillus
- 2.4201 Sporothrix schenkii
- 2.4202 Alti fungi
- 2.4209 Alte metode de diagnostic serologic in boli produse de fungi
- 2.421 Detectare antigene fungice in lichide organice
- 2.43 Imunologie
- 2.4300 Sistemul complement
- 2.43000 Teste functionale
- 2.430000 Complement hemolytic CH 50
- 2.430001 C1 inhibitor (C1 esterase)
- 2.43001 Componente de complement

- 2.430010 C1q
- 2.430011 C3
- 2.430012 C4
- 2.430013 Factor B
- 2.430014 C5 b-9
- 2.430019 Alte investigații privind sistemul de complement
- 2.4301 Determinarea cantitativa 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 specific anti alergene:
 - 2.430150 Ierburi
 - 2.430151 Arbori
 - 2.430152 Venin insecte
 - 2.430153 Epitelii animale
 - 2.430154 Guano pasări
 - 2.430155 Acarieni
 - 2.430156 Alimentare (lactate, oua, cereale, oleaginoase, fructe, legume)
 - 2.430157 Medicamente
 - 2.430158 Profesionale
 - 2.430159 Alte investigații privind determinarea cantitativă a imunoglobulinelor serice
- 2.4302 Detectarea cantitativa a IgA secretorie
 - 2.43020 Component secretor
 - 2.43029 Alte investigații privind determinarea cantitativă a IgA secretorie
- 2.4303 Determinarea calitativa a imunoglobulinelor serice și urinare:
 - 2.43030 Imunelectroforeza serica - identificare imunoglobulina monoclonala
 - 2.43031 Imunelectroforeza urinara - identificare lanturi usoare libere de Ig
 - 2.43032 Imunofixare
 - 2.430320 ser - identificare proteina monoclonala
 - 2.430321 urina - identificare lanțuri ușoare libere de Ig
 - 2.43039 Alte investigații privind determinarea calitativă a

- 2.4304 imunoglobinelor serice si urinare
- 2.430404 Determinare auto-anticorpi
- 2.43040 Boli reumatismale si 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 citoplasmă 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 bazala glomerulara (MBG sau collagen 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 investigatii
- 2.43041 Boli hepatice autoimune
 - 2.430410 Anti muschi neted (SMA)
 - 2.430411 Anti LKM (antimicrosomali ficat si rinichi)
 - 2.430412 Anti citosol hepatic
 - 2.430413 Anti SLA (antigene hepatice solubile)
 - 2.430414 Anti membrana hepatocitara
 - 2.430415 Anti mitocondriali (AMA)
 - 2.430416 Anti celule parietale gastrice (ACPG)
 - 2.430417 Anti factor intrinsec
 - 2.430419 Alte investigatii privind determinarea auto-anticorpi, boli hepatice autoimune
- 2.43042 Boala celiaca
 - 2.430420 Anti endomisium
 - 2.430421 Anti transglutaminaza tisulara (tTG)
 - 2.430423 Anti gliadina
 - 2.430429 Alte investigatii privind determinarea

- 2.43043 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 tireoperoxidaza (TPO sau microsomiali)
 - 2.430441 Antitireoglobulina (TG)
 - 2.430449 Alte investigații privind deteramarea auto- anticorpi boli tiroidiene
- 2.43045 Diabet zaharat
 - 2.430450 Anti celule insulare pancreatice
 - 2.430459 Alte investigatii privind determinarea auto- anticorpi diabet zaharat
- 2.43046 Boli ale sistemului nervos
 - 2.430460 Antireceptor acetilcolina
 - 2.430469 Alte investigații privind determinare auto- anticorpi boli ale sistemului nervos
- 2.43047 Boli ale sistemului muscular
 - 2.430470 Anti muschi striat
 - 2.430471 Anti miocard
 - 2.430479 Alte investigații privind determinarea auto-aniticorpi 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 detarminarea auto- anticorpi boli ale pielii
- 2.4305 Crioglobulie
 - 2.43050 Determiare calitativa
 - 2.43051 Determinare cantitativa si 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 bopsii renale prin IF directa
- 2.4309 Explorarea imunologica 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 inalta rezoluție in gel de agaroză
 - 2.43099 Alte metode de explorare imunologica 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 urinara in gel de poliacrilamida cu SDS (SDS-PAGE)
- 2.4312 Electroforeza urinara in gel de agar de mare rezolutie
- 2.4313 Markeri tumorali
 - 2.43130 Alfa fetoproteiaa (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 necroza cardiaca
 - 2.43140 Troponina
 - 2.43149 Alți markeri de necroza cardiacă
- 2.4315 Citokine
 - 2.43150 IL-1
 - 2.43151 IL-6
 - 2.43152 IL-8
 - 2.43153 TNFa
 - 2.43159 alte citokine
- 2.4316 Madicamente și droguri în ser și urina
 - 2.431600 Digoxina
 - 2.431601 Carbamazepina
 - 2.431602 Fenobarbital
 - 2.431603 Fenitoin
 - 2.431604 Lidocaina

- 2.431605 Teofilina
- 2.431606 Alte medicamente
- 2.431607 Amfetamine
- 2.431608 Benzodiapine
- 2.431609 Canabinoizi
- 2.431610 Metaboliti ai cocainei
- 2.431611 Opioido
- 2.431612 Alte droguri
- 2.4317 Teste imunologice in sarcinã
 - 2.43170 Free betaHCG
 - 2.43171 Inhibina
 - 2.43172 PAPP-A
 - 2.43179 Alte teste imunologice de sarcinã
- 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 celulara specifica
 - 2.43190 Determinarea procentului de limfocite
 - 2.431900 T totale (CD3+)
 - 2.431901 B totale (CD19+)
 - 2.431902 MK(CD16+/CD56+)
 - 2.431903 T helper (CD3+CD4+)
 - 2.431904 T supresoare/citotoxice (CD3+CD8+)
 - 2.43191 Determinarea in 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 functionale pentru limfocitul T
 - 2.431920 reactia limfocitara mixta
 - 2.431921 citokine intracelulare
 - 2.431922 activarea limfocitului
 - 2.43193 Teste functionale pentru limfocitul B
 - 2.431930 determinare Ig de suprafata prin citometrie de flux
 - 2.431931 activarea limfocitului B
 - 2.43194 Teste functionale pentru limfocitul NK
- 2.4320 Imunitate celulara nespecifica
 - 2.43200 Teste pentru functia 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 tet NBT
- 2.4320041 chemiluminiscenta
- 2.4320042 superoxid-dismutaza
- 2.432005 Test bactericid
- 2.432009 Alte teste privind imunitatea celulara 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 SI PARAZITOLOGIE
- 2.50 Micologie
 - 2.500 Examen intre lama si lamela
 - 2.501 Examenul pe frotiu colorat - prezenta fungilor
 - 2.502 Examinarea cu tuș de China pentru Cryptococcus
 - 2.503 Testul filamentarii
 - 2.304 Stripuri de identificare cu citire vizuala sau in sistem automat
 - 2.509 Alte teste de micologie
 - 2.501 Cultivare fungi
 - 2.50100 Hemocultura
 - 2.50011 Lichidul cefalorahidian
 - 2.50102 Exudatul faringian
 - 2.50103 Aspiratul hipofaringian
 - 2.50104 Aspiratul traheal
 - 2.50105 Aspiratul transtraheal
 - 2.50106 Lavaj bronhoalveolar
 - 2.50107 Prelevat prin periere bronsica
 - 2.50108 Sputa
 - 2.50109 Prelevat de la nivelul corneei
 - 2.50110 Secreție conjunctivala
 - 2.50111 Recoltare endoculara
 - 2.50112 Prelevat de la nivelul cervixului -vaginal
 - 2.50113 Prelevat fund de sac vaginal
 - 2.50114 Secreție vaginala
 - 2.50115 Secreție uretrala
 - 2.50116 Prelevat biopsie
 - 2.50117 Prelevat necropsie
 - 2.50119 Alte prelevate pentru cultivare fungi
- 2.502 Testarea sensibilitatii la substanțe antifungice

- 2.5020 Antifungigrama difuzimetrica
- 2.5021 Aatifungigraima cu stripuri in sistem automat
- 2.5022 Determinarea CMI
- 2.5029 Alte testări ale sensibilatii la substanțe antifungice
- 2.51 Parazitologie
 - 2.510 Examine pentru parazitii 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/oualor de helminti
 - 2.51021 colorare chisturi de amibe (tehnica MIF)
 - 2.5103 Ex. microscopic frotiu fecale, coloratii speciale:
 - 2.51030 Coloratia Ziehl-Nielsen modificata
 - 2.51031 Colorația Weber
 - 2.51032 Colorația Van Gool
 - 2.51039 Alte colorații speciale
 - 2.5104 Identificarea helmiatilor/fragmentelor de helminti
 - 2.5105 Metode larvoscopice
 - 2.51050 Coprocultura pe cărbune
 - 2.51051 Coprocultura pe hârtie de filtru
 - 2.51052 Metoda Bauerman
 - 2.5106 Metoda amprentei anale
 - 2.5107 Ex. microscopic direct lichid duodeiual
 - Ex. microscopic biopsie digestiva
 - 2.5108 (gastrica /antrala /duodenala/ileala /rectala) cecala/colica/sigmoidiana, amprente colorate:
 - 2.51080 Amprenta biopsie digestiva colorata MGG
 - 2.51081 Amprenta biopsie digestiva colorata Van Gool
 - 2.51082 Amprenta biopsie digestiva colorata Ziehl-Nielsen modificata
 - 2.51089 Alte colorații speciale amprenta biopsie gastrica/antrala/duodenala/ileal
 - 2.5109 Alte metode de evidențiere a parazitilor intestinali
 - 2.511 Examine pentru parazitii sanguini si tisulari
 - 2.5110 Ex. microscopic direct sânge proaspat recoltat
 - 2.5111 Ex. microscopic frotiu sânge periferic, colorat MGG/echivalenti rapizi - aprecierea parazitiei
 - 2.5112 Ex. microscopic picătura groasa, colorata MGG/echivaleati rapizi - apreciereaarazitiei
 - 2.5113 Ex. parazitologic sange după tehnici de îmbogățire
 - 2.51130 Ex. microscopic direct leucoconcentrat

- 2.51131 Ex. microscopic frotiu leucocoaceatrat colorat MGG/echivalenti rapizi
- 2.51132 Tripla centrifugare si colorare MGG/echivalenti rapizi
- 2.51133 Metoda QBC (quantitative buffy coat)
- 2.51139 Alte tehnici de îmbogățire
- 2.5114 Ex. microscopic frotiu măduva osoasa, colorat MGG/echivalenti rapizi
- 2.5115 Ex. microscopic direct LCR proaspăt recoltat
- 2.5116 Ex. microscopic LCR, după tripla centrifugare si colorare
- 2.5117 Ex. microscopic direct aspirat ganglionar/lichid limfatic proaspăt recoltat
- 2.5119 Alte metode de evidentiare ale parazitilor sanguini si tisulari
- 2.512 Examenes pentru parazitii cutanati/subcutanati
- 2.5120 Ex. microscopic direct materiale din scarificatia cutanata/fir de par pt. identificarea ectoparazitilor
- 2.5121 Ex. microscopic/stereomicroscopie biopsie cutanata exanguina pentru identificarea microfilariei
- 2.5122 Ex. microscopic frotiu din ulceratia cutanata, colorat MGG/echivalenti rapizi pentru diagnosticul Leishmaniozei cutanate
- 2.5129 Alte metode pentru parazitii cu localizare cutanata/subcutanata
- 2.513 Examenes pentru parazitii cu localizare urogenitala
- 2.5130 Ex. microscopic secretie vaginala
 - 2.51300 Ex. microscopic direct
 - 2.51301 Ex. microscopic frotiu colorat MGG
- 2.5131 Ex. microscopic secretie urinara
 - 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 urina, după filtrare si colorare cu Lugol
 - 2.51322 Ex. microscopic biopsie vezicala
- 2.5139 Alte metode pentru parazitii cu localizare urogenitala
- 2.514 Examenes pentru parazitii cu alte localizari
- 2.5140 Ex. microscopic material de raclaj corneean
- 2.5141 Ex. microscopic direct sputa
- 2.5142 Ex. microscopic direct/dupa centrifugare lichid de vomica hidatica
- 2.5143 Ex. microscopic sputa/lichid de lavaj bronhoalveolar, frotiu coloratii speciale

- 2.51430 Ex. microscopic sputa/lichid de lavaj bronhoalveolar, frotiu colorat Giemsa
- 2.51431 Ex. microicopic sputa/lichid de lavaj bronhoalveolar, frotiu colorat Gomori-Grocot
- 2.51432 Ex. microscopic sputa/lichid de lavaj bronhoalveolar, frotiu colorat cu albastra de toluidina
- 2.51433 Ex. microscopic sputa/lichid de lavaj bronhoalveolar, frotiu alte colorații speciale
- 2.5144 Ex. microscopic lichid de punctie abces amibia
- 2.5145 Ex. microscopic lichid hidatic
- 2.5146 Ex. microscopic biopsie musculara
- 2.5149 Alte metode pentru paraziții cu alte localizări
- 2.515
 - Culturi de paraziti
 - 2.5150 Culturi in vitro de protozoare intestinale
 - 2.5151 Culturi în 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 paraziti
- 2.516
 - Teste serologice pentru detectarea anticorpilor specifici antiparazitari
 - 2.5160 Teste RIF pentru detectarea 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 parazitari
 - 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 peatru 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 directa 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 coroantigenelor 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 osoasa
 - 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 apoasa
 - 2.51805 PCR de detectare a ADN parazitari m alte lichide ale corpului
 - 2.5189 Alte metode de detectare a ADN parazitari
- 2.6 HEMATOLOGIE
 - 2.60 Citologia sângelui
 - 2.600 Hemoleucograma completa

- 2.6000 Numaratoare elemente sanguine in camera de numarat (hematiis 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 Numratoare reticulocite - colorație supravitala
- 2.6003 Examen morfologic al frotiului (colorație May-Grunwald-Giemsa)
- 2.6004 Formula leucocitara (numărătoare diferențiată a leucocitelor)
- 2.6005 Concentrat leucocitar
- 2.6009 Alte examinări
- 2.601 Medulograma
- 2.602 Citochimia sângelui periferic si maduvei osoase
 - 2.6020 Hemosiderina medulara - colorație Perls
 - 2.6021 Fosfataza alcalina lencocitara FAL
 - 2.6022 Fosfataza acida leucocitara
 - 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 si alte grupe secundare A1, A2, Du, C, c, E, Kell, Duffy
 - 2.6052 Teste de compatibilitate pretensfuzionala
 - 2.6053 Test Coombs direct indirect
 - 2.6054 Aglutininele la rece, anticorpi heterofili
 - 2.6055 Hemaglutinele
 - 2.6056 Test cu sucroza, test Ham, test hemolizine bifazice, autohemoliza, rezistentă globulara
 - 2.6057 Test enzimatic pentru grupele sanguine, enzime salivare
 - 2.6059 Alte investigații
- 2.606 Analize pentru determinarea Hb si a Fe
 - 2.6060 Hb totala
 - 2.6061 Hb libera serica
 - 2.6062 Carboxihemoglobina
 - 2.6063 CTLF
 - 2.6064 Transferina, haptoglobina
 - 2.6065 Methemoglobina
 - 2.6066 Porfirina urinara

- 2.6067 Hemosiderina urinara
- 2.6069 Aite analize pentru determinarea Hb și a Fe
- 2.607 Tipuri de Hb
- 2.6070 Eiectroforeza Hb
- 2.6071 Testul Kleihauer pentru detectarea hematiilor ce contin Hb.F
- 2.6072 Testul de siclizare
- 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 distragerea hematiilor
- 2.6089 Alte investigații privind citologia sângelui
- 2.61 Deficiente de hemostaza și coagulare
- 2.610 Teste de screening și urmărirea terapiei anticoagulante
- 2.6100 Timp de sangerare și retractia cheagului
- 2.6101 Timp de protrombina PT
- 2.6102 Timp parțial de tromboplastina a PTT
- 2.6103 Fibrinogen
- 2.6104 Heparinemie
- 2.6105 Timp de trombina TT
- 2.6106 Prođuși de degradare ai fibrinogenului
- 2.6109 Alte teste de screening și urmărirea terapiei anticoagulante
- 2.611 Factori plasmatici II - XIII
- 2.612 Teste pentru trombofilie
- 2.6120 Rezistentă 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 fibrinolitica
- 2.6130 PAI
- 2.6131 t-PA
- 2.6132 Plasminogen
- 2.6133 Alfa 2 antiplasmina
- 2.6134 d dimeri
- 2.6139 Alte teste de activitate tribinolitica

- 2.614 Teste de adezivitate - agregabilitate plachetara
- 2.615 Alte analize si teste de hemostaaza
- 2.7 HISTOLOGIE, CITOLOGIE, PATOLOGIEe GENERALA
- 2.70 Histologie
- 2.700 Sectiuni nefixate
 - 2.7000 Prelucrare piese extemporaneu
 - 2.7001 Secționare la gheață
 - 2.7002 Colorații uzuale: albastm, toluidinaă și/sau - hematoxilina eozina rapidă
 - 2.7003 Colorații speciale/histochimice/histoenzimologice
 - 2.7004 Colorații imunohistochimice
 - 2.7005 Colorații imunofluorescenta
 - 2.7009 Alte proceduri (fotografieri, ex. Radiologie, etc.)
- 2.701 Sectiuni fixate:
 - 2.70100 Prelucrare piese fixate
 - 2.70101 Secționare la microtom și intinderea pe placă termostata direct pe lama a cupelor de parafină
 - 2.70102 Colorarea uzuală a cupelor hispatologice: Hematoxilină- Eozină
 - 2.70103 Colorații speciale/colorații histochimice
 - 2.70104 Colorații imunohistochimie
 - 2.70105 Imunofluorescenta pe sectiuni fixate in formol
 - 2.70106 Citologia enzimatica a tesutului.
 - 2.70107 Suntul pentozei in frontiul epitelial,
 - 2.70108 Fosfataza tartrat acido-rezistentă.
 - 2.70109 Prelucrare pentru microscopie electronica
 - 2.70110 Alte proceduri (fotografieri, ex. Radiologie, etc.)
- 2.702 Examinarea și diagnosticarea microscopică (citologie si histopatologie)
 - 2.7020 Examinare în microscopie optică
 - 2.7021 Examinare în lumina polarizanta
 - 2.7022 Examinare în contrast de fază
 - 2.7023 Examinare în microscopie confocală
 - 2.7024 Examinare în fluorescență
 - 2.7025 Examinare în microscopie electronica, analiza și interpretare pe computere
 - 2.7029 Altele
- 2.703 Exaimimrea materialului biopsic
- 2.71 Citologie
 - 2.710 Examenull celulelor din lichidul cefelorahidian
 - 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 punctiile ganglionare
 - 2.7141 Examenul citologic din punctiile tumorale
 - 2.7142 Examenul citologic din punctia aspiratie mamara cu ac fin
 - 2.7143 Examenul citologic al altor lichide ale organismului:
 - 2.71430 Lichid pleural
 - 2.71431 Lichid de ascita
 - 2.71432 Lichid amniotic
- 2.715 Colorații speciale citologice.
- 2.716 Proceduri de prelucrare a celulelor recoltate
 - 2.7160 Tehnică de prelucrare conventionala (clasică) a celulelor
 - 2.7161 Tehnica de prelucrare a mediului lichid
 - 2.7162 Centrifugarea lichidelor prelevate și realizarea frotiului
 - 2.7163 Colorare frotiu fara mucus/colorația Giemsa
 - 2.7164 Colorare frotiu cu mucus/colorația Papanicolau
 - 2.7165 Alte colorații speciale
 - 2.7166 Colorații imunocitochimice
 - 2.7169 Alte proceduri (fotografieri, ex. Radiologie, etc.)
- 2.72 Examenul structurilor nucleare si cromozomiale
 - 2.720 Raportul nucleu/citoplasma
 - 2.721 Cromatina sexuala - Bastonasele Barr
 - 2.722 Cariotipizarea cromozomiale. Aberațiile cromozomiale
 - 2.723 Colorația fluorescenta si de legătura a cromozomilor
 - 2.724 Cultura celulara si stimularea mitozei; colorația cu quinacrina
 - 2.725 Analizele cromozomiale computerizate
 - 2.726 Alte examene ale structurilor nucleare si cromozomile
 - 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
 - Hibridizarea moleculară A.D.N. cu molecule marcate,
 - 2.7272 eventual și evaluarea calitativă ulterioara 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 in gel de poliacrilamida 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
 - 2.730 Cultura și examinarea țesuturilor
 - 2.731 Cultura de țesut pentru diagnostic
 - 2.732 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 Cultura 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 Examen 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 (piesă nesectionată)
 - 2.7501 Orientarea pieselor pt. prelucrată la parafină.
 - 2.7502 Examenul microscopic al pieselor prelucrate la parafină
 - 2.7503 Examinarea microscopică a conținutului gastric
 - 2.7504 Analize chimice ale țesuturilor
 - 2.7505 Imunofluorescența 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

ST

ANEXA 2

T

Județul [][
Localitatea CNP pacient [][][][][][][][][][][][][][][][][][
Spitalul [][
Secția [][
Nr. înregistrare SC [][][][][][][][][][
întocmit de:
parafa medicului

FOAIE DE OBSERVAȚIE CLINICĂ GENERALĂ

NUMELE PRENUMELE Sexul M/F [
Data nasterii zi [][luna [][an [][][][][
Domiciliul legal: judetul [][Localitatea
Sect [] Mediul U/R [] Str. Nr. ...
Resedinta: judetul [][Localitatea
Sect. [] Mediul U/R [] Str. Nr. ...
Cetatenie: Roman [] Strain []
Greutatea la nastere (nou nascuti) [][][][][]grame
Ocupatia: fara ocupatie (1); salariat (2);
lucrator pe cont propriu (3); patron (4);
agricultor (5); elev/student (6) somer (7)
pensionar (8) [
Locul de munca
Grup sangvin A/B/AB/0; Rh +/-
Alergic la:.....
Data internarii: ora [][][][][
zi [][luna [][an [][][][][
Data externarii: ora [][][][][
zi [][luna [][an [][][][][
Nr. zile spitalizare
Nr. zile c.m. la externare ...

Nivel de instruire: fara studii (1); ciclu primar (2); ciclu gimnazial (3);
scoala profesionala (4); liceu (5) scoala postliceala (6); studii superioare de
scurta durata (7); studii superioare (8); nespecificat (9) [
C.I/B.I. seria [][Nr. [][][][][][][][Certificat nastere (copil) seria [][
Nr. [][][][][][][][

Statut asigurat: Asigurat CNAS [] Asigurare voluntara [] Neasigurat []

Tip asig.CNAS:Obligatorie CAS [][]Facultativa CAS [][]Eurocard []Acord intern. []

Categ. asig. CNAS: salariat (1); coasig, (2); pensionar (3); copil<18 ani
(4); elev/ucenic/student 18-26 ani (5); gravidă (6) veteran (7);
revoluționar (8); handicap (9); PNS (10); ajutor social (11); șomaj (12);
alte (13) [][
Tipul internării: urgență (1); trimit. MF (2); trimt, ambulatoriu (3);
transfer interspit. (4); la cerere (5); alte (9) [
Criteriul internare: urgență (1); diagnostic (2); tratament (3);
nedeplasabil (4) epidemiologie (5); medic șef (6) [
Diagnosticul de trimitere:
.....
Diagnosticul la internare:
..... [][][][][][
Semnatura si parafa medicului

Diagnosticul la 72 de ore:

Diagnosticul principal la externare [] [] [] [] []
..... [] [] [] [] []

Diagnostice secundare la externare (complicații/comorbidități):

- 1. [] [] [] [] []
- 2. [] [] [] [] []
- 3. [] [] [] [] []
- 4. [] [] [] [] []
- 5. [] [] [] [] []
- 6. [] [] [] [] []

Semnătura și parafa medicului șef
.....

Semnătura și parafa medicului curant
.....

Interventia chirurgicala principala:.....
.....
..... [] [] [] [] []

Consimtamantului pentru interventie:

Echipa operatorie: [medic operator principal
 medic operator II medic ATI
 medic operator III asistent/a]

Data interventiei chirurgicale zi [][] luna [][] an [][] [] []

Interventii chirurgicale concomitente (cu cea principala)

1. [] [] [] [] []

Echipa operatorie: [medic operator principal
 medic operator II medic ATI
 medic operator III asistent/a]

2. [] [] [] [] []

[medic operator principal]

Echipa operatorie: medic operator II medic ATI
 medic operator III asistent/a

Alte interventii chirurgicale:

1. [] [] [] [] []

Echipa operatorie: medic operator principal
 medic operator II medic ATI
 medic operator III asistent/a

2. [] [] [] [] []

Echipa operatorie: medic operator principal
 medic operator II medic ATI
 medic operator III asistent/a

Data interventiei chirurgicale zi [] [] luna [] [] an [] [] [] []

Examen citologic

Examen extemporaneu

Examen histopatologic (biopsie - piesa operatorie)

Transfer intre sectiile spitalului:

Sectia	Diagnostic	Data intrarii (ora)	Data iesirii (ora)	Nr. zile spitalizare

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

Tipul externarii: 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 (imediata)
- 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.
-----------	-------	-----

.....
.....
.....

EXAMENUL CLINIC GENERAL

EXAMEN OBIECTIV

Starea generală Talie Greutate

Starea de nutriție Starea de conștientă

Facies

Tegumente

Mucoase

Fanere

Țesut conjunctiv-adipos

.....

Sistem ganglionar

.....

Sistem muscular

.....

Sistem osteo-articular

.....

APARAT RESPIRATOR

.....

APARAT CARDIOVASCULAR

.....

APARAT DIGESTIV

.....

FICAT, CĂI BILIARE, SPLINA

.....

APARAT URO-GENITAL

.....

SISTEM NERVOS, EMDOCRIN, ORGANE DE SIMȚ

.....

EXAMEN ONCOLOGIC:

1. Cavitataea bucală

2. Tegumeate

3. Grupe ganglioni palpabile

4. Sân

5. Organe genitale feminine

6. Citologia secreției vaginale

7. Prostată și Rect

8. Alte

.....

ALTE EXAMENE DE SPECIALITATE

.....
.....
EXAMENE DE LABORATOR
.....
EXAMENE RADIOLOGICE (rezultate)
.....
EXAMENE ECOGRAFICE (rezultate)
.....
INTERVENȚII CHIRURGICALE (numărul intervenției chirurgicale, protocol
operator):
.....
.....
EXAMENE ANATOMO-PATOLOGICE:
.....
.....
SUSȚINEREA DIAGNOSTICULUI ȘI TRATAMENTULUI:
CLINIC:
.....
.....
PARACLIMC:
.....
.....
EPICRIZA:
.....
.....

Semnătura și parafa medicului,
.....

ANEXA 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.
2. Completarea FOCG se face pe baza următoarelor acte oficiale:
 - buletin de identitate
 - talon de pensie
 - certificat de naștere pentru copiii sub 15 ani (care nu au încă buletin de identitate)
 - pașaport
 - permis de conducere.
3. Rubricile se completează și se codifică astfel:
 - 3.1. Județul și localitatea se referă la spital; codul județului se va face alfabetic pe județele țării, codificându-se conform listei din anexa 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 după nomenclatorul unităților sanitare aprobate de Ministerul Sănătății și Familiei [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].
 - 3.3. Numărul de înregistrare al FOCG este unic pe spital și se face după codul unic al spitalului din Registrul de intrări-ieșiri pentru spitalizarea continuă; numerotarea începe cu 00001 la data de 1 ianuarie a fiecărui an; numai în FOCG a nou-născutului se va completa și nr. FOCG a mamei, chiar dacă nu există rubrică separată, special destinată acestui scop.
 - 3.4. «întocmit de» - se trece numele medicului care a întocmit FOCG și se aplică parafa acestuia.
 - 3.5. CNP - se completează pe baza buletinului de identitate sau a certificatului de naștere sau a permisului de conducere, pentru cei care nu au buletin de identitate.
 - 3.6. Sexul - se înscrie litera M (masculin) sau F (feminin).
 - 3.7. Data nașterii se codifică în căsuțele respective cu 01-31 (ziua), 01-12 (luna), 2002 și în continuare pentru anul calendaristic respectiv.
 - 3.8. Domiciliul legal - județul, localitatea, sectorul - pentru municipiul București, urban/rural, strada și numărul etc. se completează pe baza buletinului de identitate.
 - 3.9. Reședința corespunde cu județul, localitatea, sectorul etc. unde locuiește în prezent persoana spitalizată și se completează, de asemenea, pe baza buletinului de identitate.
 - 3.10. Cetățenia - se bifează în căsuța corespunzătoare pe baza documentelor de identitate și se înscrie pentru cetățenii străini țara de origine.
 - 3.11. Greutatea la naștere se completează la nou-născuți și copii până la vârsta de un an.
 - 3.12. Ocupația - se trece în căsuța alăturată codul ocupației (de la 1 la 8).
 - 3.13. Locul de muncă se completează de pe dovada eliberată de unitatea unde este angajată persoana respectivă.
 - 3.14. Nivelul de instruire - se trece în căsuța alăturată codul pentru nivelul de instruire (de la 1 la 9).
 - 3.15. Statut asigurat - se completează pe baza documentelor care atestă calitatea de asigurat, după cum urmează:

- a) asigurare voluntară - pentru cei care au o asigurare privată;
- b) neasigurat - pentru pacienții care nu au nici asigurare CNAS, nici asigurare voluntară;
- c) asigurat CNAS - pentru categoriile de persoane care beneficiază de asigurare obligatorie, facultativă, prin Eurocard sau acord internațional.

3.16. 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 «Eurocard» - pentru cetățenii străini care au un document doveditor pentru acest tip de asigurare;
- c) se bifează «Asigurare facultativă» - pentru cetățenii români sau străini care au un document doveditor pentru acest tip de asigurare;
- d) se bifează «Acorduri internaționale» - pentru persoanele asigurate din statele cu care România a încheiat documente internaționale cu prevederi în domeniul sănătății.

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

3.18. Categorie asigurat - se completează numai pentru categoriile de persoane care beneficiază de asigurare obligatorie și se înscrie codul corespunzător în căsuța alăturată, astfel:

- a) se bifează categoria «salariat» pentru persoanele care plătesc contribuția la asigurările sociale de sănătate în condițiile legii;
- b) se bifează «coasigurat» - categoria «Persoane aflate în întreținere» se referă la soțul, soția și părinții fără venituri proprii, aflați în întreținerea unei persoane asigurate;
- c) se bifează categoria «pensionar» pentru pensionarii cu venituri din pensii până la 740 de lei;

Litera c) a pct. 3.18 din anexa 3 a fost modificată de [art. I din ORDINUL nr. 6 din 10 ianuarie 2011](#), publicat în MONITORUL OFICIAL nr. 43 din 18 ianuarie 2011.

- d) se bifează «copil» pentru persoanele cu vârsta de până la 18 ani;
- e) se bifează «elev, ucenic, student (18-26 de ani)» pentru tineri de la 18 ani până la vârsta de 26 de ani dacă sunt elevi, inclusiv absolvenții de liceu până la începerea anului universitar, dar nu mai mult de 3 luni; ucenici sau studenți și dacă nu realizează venituri din muncă;
- f) se bifează categoria «ajutor social» pentru persoanele care fac parte dintr-o familie care are dreptul la ajutor social, potrivit [Legii nr. 416/2001](#) privind venitul minim garantat, cu modificările și completările ulterioare;
- g) se bifează categoria «gravidă/lehuză» numai pentru persoanele gravide și lehuze care nu au niciun venit sau au venituri sub salariul minim brut pe țară (conform [Legii nr. 95/2006](#) privind reforma în domeniul sănătății, cu modificările și completările ulterioare). Pentru femeile gravide/lehuze care nu se încadrează în această categorie se bifează exclusiv categoria de asigurat din care face parte;
- h) se bifează «veteran», «revoluționar», «handicapat» numai pentru asigurații care nu realizează venituri decât cele provenite din drepturile bănești acordate de legile speciale prin care li se stabilește această calitate;

Litera h) a pct. 3.18 din anexa 3 a fost modificată de [art. I din ORDINUL nr. 6 din 10 ianuarie 2011](#), publicat în MONITORUL OFICIAL nr. 43 din 18 ianuarie 2011.

i) se bifează «alte categorii» pentru persoanele care nu se încadrează în categoriile de asigurat menționate pe biletul de trimitere, menționându-se categoria de asigurat numai pentru persoanele beneficiare ale unei legi speciale (Decretul-lege nr. 118/1990 privind acordarea unor drepturi persoanelor persecutate din motive politice de dictatura instaurată cu începere de la 6 martie 1945, precum și celor deportate în străinătate ori constituite în prizonieri, republicat, Legea nr. 51/1993 privind acordarea unor drepturi magistraților care au fost înlăturați din justiție pentru considerente politice în perioada anilor 1945-1989, cu modificările ulterioare, Ordonanța Guvernului nr. 105/1999 privind acordarea unor drepturi persoanelor persecutate de către regimurile instaurate în România cu începere de la 6 septembrie 1940 până la 6 martie 1945 din motive etnice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 189/2000, cu modificările și completările ulterioare, Legea nr. 309/2002 privind recunoașterea și acordarea unor drepturi persoanelor care au efectuat stagiul militar în cadrul Direcției Generale a Serviciului Muncii în perioada 1950-1961, cu modificările și completările ulterioare), dacă nu realizează alte venituri decât cele provenite din drepturile bănești acordate de aceste legi.

Litera i) a pct. 3.18 din anexa 3 a fost modificată de art. I din ORDINUL nr. 6 din 10 ianuarie 2011, publicat în MONITORUL OFICIAL nr. 43 din 18 ianuarie 2011.

j) se bifează «PNS» și se notează numărul programului/subprogramului de sănătate pentru bolnavii cu afecțiuni incluse în programele naționale de sănătate stabilite de Ministerul Sănătății, până la vindecarea respectivei afecțiuni, dacă nu realizează venituri din muncă, pensie sau alte resurse, pe perioada în care este inclus în program;

k) se bifează «șomaj» pentru persoanele care beneficiază de indemnizație de șomaj.

3.19. Criteriu de internare - se completează conform criteriilor aprobate prin hotărârea de Guvern de aprobare a contractului-cadru.

Pct. 3 din anexa 3 a fost modificat de pct. 2 al art. I din ORDINUL nr. 1.490 din 14 decembrie 2010, publicat în MONITORUL OFICIAL nr. 871 din 27 decembrie 2010.

4. Grupul sangvina 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, și respectiv 9).

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 fiecare 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 codifica

8. Diagnosticul la internare este cel al medicului de gardă al spitalului și este semnat și parafat; el se codifică în conformitate cu clasificarea RO.vi.DRG, prevăzută în Ordinul ministrului sănătății nr. 1.027/2010 privind introducerea și utilizarea clasificării RO.vi. DRG, cu modificările ulterioare.

Pct. 8 din anexa 3 a fost modificat de pct. 2 al art. I din ORDINUL nr. 1.490 din 14 decembrie 2010, publicat în MONITORUL OFICIAL nr. 871 din 27 decembrie 2010.

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

10. Diagnosticul la externare se completează și se codifică de către medicul curant în conformitate cu clasificarea RO.vi.DRG, prevăzută în Ordinul ministrului sănătății nr. 1.027/2010, cu modificările ulterioare. 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 (cap. S și T din clasificarea RO.vi. DRG);

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

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

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

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

10.2. Diagnosticile secundare (complicațiile/comorbiditățile) au loc pentru maximum 6 afecțiuni, concomitente cu diagnosticul principal, trecându-se exclusiv complicațiile/comorbiditățile pentru care pacientul a fost investigat și tratat în cursul episodului respectiv de boală; se codifică curant în conformitate cu clasificarea RO.vi.DRG, prevăzută în Ordinul ministrului sănătății nr. 1.027/2010, cu modificările ulterioare.

NOTĂ:

La codificare se va ține seama de standardele și reglementările de clasificare și codificare în vigoare.

Pct. 10 din anexa 3 a fost modificat de pct. 2 al art. I din ORDINUL nr. 1.490 din 14 decembrie 2010, publicat în MONITORUL OFICIAL nr. 871 din 27 decembrie 2010.

11. Intervenția chirurgicală principală și cele concomitente (secundare), data intervenției se completează pe baza Registrului protocol operator, trecându-se și echipa operatorie și data intervenției, precum și codurile respective din "Listei Tabelare a Procedurilor din Clasificarea Internațională a Maladiilor, varianta australiană, CIM-10-AM v3", în conformitate cu prevederile ordinului ministrului sănătății nr. 1624/2004, privind introducerea Listei Tabelare a Procedurilor din Clasificarea Internațională a Maladiilor, varianta australiană, CIM-10-AM v3, în spitalele și unitățile ambulatorii de specialitate din România.

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

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

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

15. Diagnosticul în caz de deces se completează și se codifică tot de medicul curant, concomitent cu Certificatul constatator de deces, în coafornitate cu regulile de codificare, cuprinse în Reglemntările CIMA-10.

16. Diagnostic anatomo-patologic se completează pe baza buletinului de examinări histopatologice ale anatomo-patologului care, în caz de tumori maligne, trece și codul morfologic după regulile de codificare cuprinse în broșura de clasificare a tumorilor.

17. 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 Listei Tabelare a Procedurilor din Clasificarea Internațională a Maladiilor, varianta australiană, CIM-10-AM v3", în conformitate cu prevederile [ordinului ministrului sănătății nr. 1624/2004](#), privind introducerea Listei Tabelare a Procedurilor din Clasificarea Internațională a Maladiilor, varianta australiană, CIM-10-AM v3, în spitalele și unitățile ambulatorii de specialitate din România

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

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

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

21. 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.

22. Semnătura și parafa medicului - se completează de medicul care a avut în îngrijire pacientul

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

- În Secțiile Medicale va fi considerat medic curant medicul care parafează externarea și stabilește diagnosticele la externare

- 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 ("mana întâi") la intervenția chirurgicală principală

- La secțiile de obstetrică-ginecologie:

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

SAU

- medicul operator principal ("mana întâi") la intervenția chirurgicală principală,

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

ANEXĂ

la instrucțiuni

T

TABEL
listă coduri județe

JUDETUL	Cod județ
ALBA	1
ARAD	2
ARGEȘ	3
BACĂU	4
BIHOR	5
BISTRITA NASAUD	6
BOTOSANI	7
BRASOV	8
BRĂILA	9
BUZĂU	10
CARAȘ SEVERIN	11
CALĂRAȘI	12
CLUJ	13
CONSTANȚA	14
COVASNA	15
DÎMBOVIȚA	16
DOLJ	17
GALAȚI	18
GIURGIU	19
GORJ	20
HARGHITA	21
HUNEDOARA	22
IALOMIȚA	23
IAȘI	24
ILFOV	25
MARAMURES	26
MEHEDINTI	27
MUREȘ	28
NEAMT	29
OLT	30
PRAHOVA	31
SATU MARE	32
SALJ	33
SIBIU	34
SUCEAVA	35
TELEORMAN	36
TIMIS	37
TULCEA	38
VASLUI	39
VÎLCEA	40
VRANCEA	41
MUNICIPIUL BUCURESTI	42

LISTA
unităților sanitare cu paturi pe județe

LISTA UNITĂȚILOR SANITARE CU PATURI DIN REȚEAUA MINISTERULUI SĂNĂTĂȚII PUBLICE

T

UNITBZ	DENUMIREA SPITALULUI	JUDEȚUL
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 Cămpeni	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 Cămpeni	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 Măsurii de Siguranță Ștei	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 Ștei	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 Dărăbani	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 Măsuri 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 "Filisanilor" 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 Bumbesci-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 Țândărei	23
002586	Spitalul Municipal Urziceni	23
002473	Spitalul Județean Clinic de Urgență "Sf. Spiridon" Iași	24
002481	Spitalul Clinic "Dr. C.I. 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 Oprea" Baia Mare	26
002674	Spitalul de Boli Cronice Baia Sprie	26
002682	Spitalul Municipal Sighetu Marmăției	26
002690	Spitalul Orășenesc Târgu Lăpuș	26
002705	Spitalul Orășenesc Vișeu 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. Valer 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 Bicaz	29
002906	Spitalul Orășenesc Târgu-Neamț	29
002914	Spitalul Orășenesc Roznov	29
007390	Spitalul de Pneumoftiziologie Biserăcani	29
009917	Spitalul de Bolnavi Psihici Cronici Gădinți	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 Carei	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 Solca	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 Cervența	36
003363	Centrul de Sănătate Furculești	36
003371	Centrul de Sănătate "Regele Carol I" Deparați	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 Măcin	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. Burghеле" București	42
008795	Spitalul Clinic de Chirurgie Oromaxilofacială "Prof. Dr. Dan Teodorescu" București	42
008801	Spitalul Clinic de Urgență de Chirurgie Plastică, Reparatorie 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. Parhon" 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 Gorgoș" 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 Ciobanca - 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

ST

Tabelul "Lista unităților sanitare cu paturi pe județe" din cuprinsul anexei 1 la instrucțiuni a fost înlocuit cu Tabelul din anexa la [ORDINUL nr. 1.081 din 20 iunie 2007](#), publicat în MONITORUL OFICIAL nr. 606 din 3 septembrie 2007, conform pct. 4 al art. I din același act normativ.

ANEXA 4

T

Județul [[]] Nr. înregistrare SC [[]][[]][[]][[]][[]][[]]
 Localitatea CNP pacient [[]][[]][[]][[]][[]][[]][[]][[]][[]][[]]
 Spitalul[[]][[]][[]][[]] Întocmit de:
 Secția [[]][[]][[]] parafa medicului

FISA PENTRU SPITALIZAREA DE ZI

NUMELE PRENUMELE Sexul M/F []

Data nasterii zi [[]] luna [[]] an [[]][[]][[]]
Domiciliul legal: judetul[[]] Localitatea
Sect [] Mediul U/R [] Str. Nr. ...
Resedinta: judetul [] Localitatea
Sect. [] Mediul U/R [] Str. Nr. ...
Cetatenie: Roman [] Strain []

Ocupatia: fara ocupatie (1); salariat (2);
lucrator pe cont propriu (3); patron (4);
agricultor (5); elev/student (6) somer (7)
pensionar (8) []
Locul de munca

Nivel de instruire: fara studii (1); ciclu primar (2); ciclu gimnazial (3);
scoala profesionala (4); liceu (5) scoala postliceala (6); studii superioare de
scurta durata (7); studii superioare (8); nespecificat (9) []

C.I/B.I. seria [] Nr. [] [] [] [] [] Certificat nastere (copil) seria [] []
Nr. [] [] [] [] [] []

Grup sangvin A/B/AB/0; Rh +/-
Alergic la:.....
Data deschidere fisa ora[] [] []
zi [] [] luna [] [] an [] [] []
Data inchidere fisa ora[] [] []
zi [] [] luna [] [] an [] [] []

Nr. vizite in
spitalizare de zi: [] []

Statut asigurat: Asigurat CNAS [] Asigurare voluntara [] Neasigurat []

Tip asig.CNAS:Obligatorie CAS[] []Facultativa CAS[] []Eurocard[]Acord intern.[]

Categ. asig. CNAS: salariat (1); coasig, (2); pensionar (3); copil<18 ani
(4); elev/ucenic/student 18-26 ani (5); gravidă (6) veteran (7);
revoluționar (8); handicap (9); PNS (10); ajutor social (11); șomaj (12);
alte (13) [] []

Nr. din registrul national: [] [] [] [] [] []
Tip servicii spitalizare de zi (asigurati CNAS): []

Diagnosticul principal: [] [] [] []
..... [] [] [] []

Diagnostice secundare la externare (complicatii/comorbiditati):

1. [] [] [] []
2. [] [] [] []
3. [] [] [] []
4. [] [] [] []
5. [] [] [] []
6. [] [] [] []
7. [] [] [] []

Semnătura și parafa medicului curant

.....

EXPLORARI / INVESTIGATII / PROCEDURI / ANALIZE EFECTUATE

Data vizitei : zi [][] luna [][] anul [][][][]

Explorari functionale:

Denumirea	Codul	Nr.
1.	[][][] [] [] [] []	[][]
2.	[][][] [] [] [] []	[][]
3.	[][][] [] [] [] []	[][]
4.	[][][] [] [] [] []	[][]
5.	[][][] [] [] [] []	[][]
6.	[][][] [] [] [] []	[][]

Investigatii radiologice:

Denumirea	Codul	Nr.
7.	[][][] [] [] [] []	[][]
8.	[][][] [] [] [] []	[][]
9.	[][][] [] [] [] []	[][]
10.	[][][] [] [] [] []	[][]
11.	[][][] [] [] [] []	[][]
12.	[][][] [] [] [] []	[][]

Alte proceduri terapeutice:

Denumirea	Codul	Nr.
13.	[][][] [] [] [] []	[][]
14.	[][][] [] [] [] []	[][]
15.	[][][] [] [] [] []	[][]
16.	[][][] [] [] [] []	[][]
17.	[][][] [] [] [] []	[][]
18.	[][][] [] [] [] []	[][]

Analize de laborator:

Denumirea	Codul	Nr.
19.	[][][] [] [] [] []	[][]
20.	[][][] [] [] [] []	[][]
21.	[][][] [] [] [] []	[][]
22.	[][][] [] [] [] []	[][]
23.	[][][] [] [] [] []	[][]

- 24. [] [] [] [] [] [] [] [] [] []
- 25. [] [] [] [] [] [] [] [] [] []
- 26. [] [] [] [] [] [] [] [] [] []

TRATAMENTE EFECTUATE
Data vizitei : zi [][] luna [][] anul [][] [] []

.....

 EPICRIZA:

Semnatara și parafa medicului

ST

ANEXA 5

Instrucțiuni privind completarea fișei pentru spitalizarea de zi (FSZ)

1. Datele de identificare a spitalului și datele de identificare ale pacientului se completeaza la fel ca in foramularul "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 1 ianuarie al fiecărui an.
3. Tip servicii spitalizare de zi se completează conform tipurilor de servicii de spitalizare de zi reglementate prin Hotararea Guvernului de aprobare a Contractului-cadru.
4. Diagnosticul principal și diagnosticile secundare se codifică de către medicul curant conform clasificării RO.vi.DRG, prevăzută în Ordinul ministrului sănătății nr. 1.027/2010 privind introducerea și utilizarea clasificării RO.vi.DRG, cu modificările ulterioare.

Pct. 4 din anexa 5 a fost modificat de pct. 3 al art. I din ORDINUL nr. 1.490 din 14 decembrie 2010, publicat în MONITORUL OFICIAL nr. 871 din 27 decembrie 2010.

5. Procedurile medicale se codifică conform Listei tabelare a procedurilor din Clasificarea Internațională a Maladiilor, varianta australiană CIM-10-AM v3
6. Investigatiile de laborator se codifică conform Nomenclatorului investigațiilor de laborator.

7. Înregistrarea procedurilor medicale și a investigațiilor de laborator se face distinct pentru fiecare vizită.

ANEXA 1

(Anexa nr. 6 la [Ordinul nr. 1.782/576/2006](#))

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

1. Codul de identificare a cazului externat
2. Codul de identificare a spitalului
3. Forma de proprietate a spitalului (public/privat)
4. Codul de identificare a secției
5. Numărul foii de observație clinică generală
6. Numărul foii de observație clinică generală a mamei (doar pentru nou-născuți)
7. Codul numeric personal al pacientului
8. Numele pacientului
9. Prenumele pacientului
10. Sexul
11. Data nașterii
12. Județul de domiciliu al pacientului
13. Localitatea de domiciliu a pacientului
14. Cetățenia
15. Greutatea la naștere (doar pentru nou-născuți)
16. Ocupația
17. Nivelul de instruire
18. Statut asigurat
19. Tipul asigurării de sănătate
20. Casa de asigurări de sănătate
21. Categoria de asigurat
22. Tipul internării
23. Criteriul de internare
24. Data internării
25. Ora internării
26. Diagnosticul la internare
27. Data externării
28. Ora externării
29. Tipul externării
30. Starea la externare
31. Diagnosticul principal și diagnosticele secundare la externare
32. Intervenția chirurgicală principală efectuată

33. Data intervenției chirurgicale principale
34. Alte proceduri: intervenții chirurgicale, explorări funcționale, investigații radiologice etc., precum și numărul acestora
35. Transferurile intraspitalicești (secția; data)
36. Codul de parafă al medicului curant
37. Codul de parafă al medicului operator
38. Situațiile speciale (suspiciune de accident de muncă, suspiciune de boală profesională, accident rutier, vătămare corporală)

ANEXA 2

(Anexa nr. 7 la [Ordinul nr. 1.782/576/2006](#))

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

1. Codul de identificare a cazului externat
2. Codul de identificare a spitalului
3. Forma de proprietate a spitalului (public/privat)
4. Codul de identificare a secției
5. Numărul fișei de spitalizare de zi
6. Codul numeric personal al pacientului
7. Numele pacientului
8. Prenumele pacientului
9. Sexul
10. Data nașterii
11. Județul de domiciliu al pacientului
12. Localitatea de domiciliu a pacientului
13. Cetățenia
14. Ocupația
15. Nivelul de instruire
16. Statut asigurat
17. Tipul asigurării de sănătate
18. Casa de asigurări de sănătate
19. Categoria de asigurat
20. Data deschiderii fișei
21. Data închiderii fișei
22. Tipul de serviciu de spitalizare de zi
23. Data vizitei
24. Diagnosticul principal și diagnosticele secundare la închiderea fișei
25. Procedurile efectuate
26. Investigațiile de laborator efectuate
27. Codul de parafă al medicului curant

==