

Változások (9/2012 NEFMI Rendelet alapján):

Új OENO:

16401 * A vékonybél kapszulás endoszkópiája

A vékonybél teljes hosszát vizsgáló, endoszkópos minőségű képanyagot biztosító, non-invazív, vezeték nélküli, rádiófrekvenciás, kapszulás béltükrözés és a vizsgálat eredményének értékelése. Az eljárás csak akkor végezhető, ha megelőzően, -2 héten belül- negatív eredményű oesophago-gastro-duodenoscopy és colonoscopy történt. Az eljárás pontértéke az endoszkópos kapszula árát nem tartalmazza.

3524C Pótlék intraoperatív gamma szondával végzett mérésért

A megelőzően 48 órán belül elvégzett 3524A vagy 3520G beavatkozás után a sebészileg eltávolítandó szövet gamma bomló radiofarmakonnal jelölt szubsztrátjának intraoperatív kimutatása gamma kamera segítségével.

3586B * Kiegészítő SPECT/CT vizsgálat

Meghatározott SPECT vizsgálatok mellett kódolható kiegészítő CT vizsgálat, amely lehetővé teszi az elnyelődés-korrekciót és anatómiai lokalizáció pontosítását.

Együtt: 3523B; 3526A; 35272; 35273; 35274; 3533A; 3562A; 3581A; 3581B

Kizárva: 34410; 34413; 34415; 34417; 34422; 34424; 34430; 34440; 34450; 34453; 34460; 34470

3613D Tranziens elasztográfia

Vírus eredetű idült, diffúz májbetegségeknél a májfibrózis (azaz májkárosodás) mértékének, stádiumának meghatározása, melynek alapvető jelentősége van elsősorban a terápiás döntés, illetve a prognózis meghatározásában.

Törölt OENO:

28490 Glikohemoglobin meghatározása (Hb-A1)

Glikohemoglobin meghatározása (Hb-A1).

Elszámolási lehetőség (maximum): 3 hónapon belül nem ismétlődhet

Kizárási kritérium bővült:

- 11044 Intervenciós radiológiai beavatkozás során végzett vizsgálat: 40640; 41000; 42110; 42150; 42400; 46600
- 11048 Vizsgálat hatósági felkérésre: 40640; 41000; 42110; 42150; 42400; 46600
- 11054 Szakorvosi vizsgálat és szakvélemény kiadása szociális ellátásra való jogosultság megállapításához: 40640; 41000; 42110; 42150; 42400; 46600
- 11055 I. fokú orvosi bizottság szakvéleményének kialakítása és kiadása munkaképesség csökkenés elbírálása céljából: 40640; 41000; 42110; 42150; 42400; 46600
- 11056 II. fokú orvosi bizottság szakvéleményének kialakítása és kiadása munkaképesség csökkenés elbírálása céljából: 40640; 41000; 42110; 42150; 42400; 46600
- 11057 Vizsgálat a szakmai alkalmasság I. fokon történő elbírálására: 40640; 41000; 42110; 42150; 42400; 46600
- 11058 Vizsgálat a szakmai alkalmasság II. fokon történő elbírálására: 40640; 41000; 42110; 42150; 42400; 46600
- 11059 Vizsgálat a munkaköri alkalmasság II. fokon történő elbírálására: 40640; 41000; 42110; 42150; 42400; 46600
- 11060 Vizsgálat foglalkozási megbetegedés megelőzése vagy megállapítása céljából: 40640; 41000; 42110; 42150; 42400; 46600
- 11301 Kontrollvizsgálat, konzílium: 1930D
- 12000 Szenzórium vizsgálata: 11041; 11042; 11301; 11302
- 12001 Tudatállapot, alvás/ébrenlét vezérlésének vizsgálata: 11041; 11042; 11301; 11302
- 12002 Agyidegek vizsgálata: 11041; 11042; 11301; 11302
- 12003 Perifériás idegrendszer vizsgálata: 11041; 11042; 11301; 11302
- 12004 Érzőköri vizsgálata: 11041; 11042; 11301; 11302
- 12005 Koordinatio vizsgálata: 11041; 11042; 11301; 11302
- 12006 Vegetatív idegrendszer vizsgálata: 11041; 11042; 11301; 11302
- 12030 Kortikális lebefunkciók vizsgálata: 11041; 11042; 11301; 11302
- 12031 Afázia neurológiai vizsgálata: 11041; 11042; 11301; 11302
- 12032 Demencia vizsgálata: 11041; 11042; 11301; 11302
- 12033 Memória és figyelmi funkciók vizsgálata: 11041; 11042; 11301; 11302
- 12051 Extrapyramidális elemi mozgásszabályozás vizsgálata: 11041; 11042; 11301; 11302; 12006
- 12060 Lumbálpunkció: 32910
- 12073 EEG alvásmegvonás után, ragasztott elektróddal: 12076
- 12077 EEG térképezés: 12073
- 12079 EEG poligráfias monitorizálás (24 órás), komputeres: 12070; 12071; 12072; 12074; 12075; 12078; 12081; 12082; 12083; 12085; 12086; 12087; 12088; 12089; 1208H
- 1207C *Poliszomnográfia (PSG): 12070; 12071; 12072; 12073; 12074; 12075; 12076; 12077; 12078; 12081; 12082; 12083; 12085; 12086; 12087; 12088; 12089; 1208H
- 1207D *Poliszomnográfia (min. 6 óra) speciális vérnyomásméréssel: 12070; 12071; 12072; 12073; 12074; 12075; 12076; 12077; 12078; 12081; 12082; 12083; 12085; 12086; 12087; 12088; 12089; 1208H
- 1207R *Polygraphia (cardio-respiratórikus): 12061
- 12081 Elektromyographia (izmonként): 12085; 12086; 12087
- 12098 Fénytörés meghatározása komputerrel: 11041; 11042; 11301; 11302
- 12111 Accomodatio vizsgálata: 11041; 11042; 11301; 11302
- 12115 Leleplező látásvizsgálat: 11041; 11042; 11301; 11302
- 12150 Színlátásvizsgálat pseudoisochrom táblákkal: 11041; 11042; 11301; 11302
- 12231 Kancsalsági szög, szemmozgások vizsgálata: 11041; 11042; 11301; 11302
- 12300 Légvezetési küszöb mérése (szűrőaudiometria is): 11041; 11042; 11301; 11302
- 12301 Hallásküszöb mérés (lég + csont, mk.o. + maszkolás): 11041; 11042; 11301; 11302
- 12310 Impedancia audiometria (Tympanometria + stapedius refl.): 11041; 11042; 11301; 11302
- 12311 Tympanometria, stapedius reflex nélkül: 11041; 11042; 11301; 11302
- 12312 Stapedius reflex vizsgálat, tympanometria nélkül: 11041; 11042; 11301; 11302
- 12322 Hallásvizsgálat reflexpróbákkal, audiométer nélkül: 11041; 11042
- 12330 Beszédaudiometria: 11041; 11042
- 12331 Recruitment vizsgálatok (Fowler, Reger, SISI): 11041; 11042
- 12333 Leleplező halláspróbák audiométer nélkül: 11041; 11042; 11301; 11302
- 12334 Leleplező halláspróbák audiométerrel: 11041; 11042; 11301; 11302
- 12339 Irányhallás vizsgálat: 11041; 11042; 11301; 11302
- 12340 Nystagmus kalorikus vizsgálata: 12349
- 12349 Otoneurológiai vizsgálat, teljes körű: 11041; 11042; 11301; 11302

12360 Vestibularis spontán jelek vizsgálata: 11041; 11042; 11301; 11302
12370 Adaptáció és fáradás fülészeti vizsgálata: 11041; 11042; 11301; 11302
12393 Kiváltott potenciál audiometria (ERA, BERA, CERA, MLR): 11041; 11042; 11301; 11302
1239A Emissio otoacusticus transiens et distorsio: 11041; 11042; 11301; 11302
12410 Microotoscopia: 11041; 11042; 11301; 11302
12432 Epipharyngoscopia indirecta: 11041; 11042; 11301; 11302
12450 Olphactometria non calibrata: 11041; 11042; 11301; 11302
12480 Foniátriai alapvizsgálat: 11041; 11042; 11301; 11302
12486 Beszédérthetőségi vizsgálat: 11041; 11042; 11301; 11302
12605 EKG Holter monitorizálása: 12606; 89462
13621 Mozgásterjedelem vizsgálata a gerinc területén: 11041; 11042; 11301; 11302
13622 Izomfunkció vizsgálat a teljes testen: 11041; 11042; 11301; 11302
13623 Mozgásterjedelem vizsgálata a végtagi ízületekben: 11041; 11042; 11301; 11302
13630 Talpi nyomáseloszlás statikus és dinamikus mérése: 11041; 11042; 11301; 11302
15000 Biopsia cutis et/seu subcutis peroperatíva: 14010
16300 Oesophagoscopia: 16320; 16330; 16370
16320 Oesophagogastrosocopia: 16370
16330 Gastrosocopia: 16370
16361 Endoscopos sphincterotomia: 16363
16410 Colonoscopia: 13200
1641E Colonoscopia et colonographia: 13200
16420 Rectosigmoideoscopia (flexibilis): 13200
16430 Rectosocopia, merev eszközzel: 13200
16431 Rectum és sigma endoscopos ultrahang vizsgálata: 13200
1643D Rectum endoscopos ultrahang vizsgálata: 13200
16440 Anosocopia: 13200; 83410; 83411
16630 Kolposocopia: 11041; 11042; 11301; 11302
16631 Vaginosocopia: 11041; 11042; 11301; 11302
17080 Allergia provokációs próba: 11041; 11042; 11301; 11302
17111 Nasalis csúcsáramlás számítása: 12452
18591 Punctio et/seu aspiratio mammae: 81552; 81553
19203 Pszichiátriai/pszichológiai heteroanamnézis: 96001; 96002; 96003; 96004; 96006; 96012
19205 Pszichodiagnosztikai exploráció teszt előtt: 19200
19206 Wolberg-féle strukturált pszichológiai interjú: 19200; 19202
19211 Neuropszichológiai diagnosztika: 19212; 19213
19214 Kognitív térképezés terápia megalapozásához: 19212; 19213
1930D Pszichiátriai keresztmetszeti status: 19301
21312 Glukóz meghatározása hexokináz módszerrel: 23110
2142A HDL koleszterin meghatározása, direkt módszerrel: 21421
22630 Széklet vér kimutatása: 42150
25068 Haemocultura aerob tenyésztése: 2507A
25078 Haemocultura anaerob tenyésztése: 2507A
28011 Vérkép, automatával I.: 28012; 28013; 28014
28013 Vérkép, automatával III.: 28110
28014 Vérkép, automatával IV.: 28110
30642 Besugárzás tervezése, külső, számítógépes, 3D: 30701
30751 Kombinált sugárkezelés (brachy- és teleterápia) számítógépes tervezése, 2D/3D: 30610; 30611; 30642; 30700; 30701
30762 Brachytherápia tervezése, számítógépes, 3D: 30750
31310 Mellkasfelvétel, AP/PA: 40060
31380 Mellkasfelvétel, célzott: 31310; 31311
31420 Vese és hólyag natív felvétel: 31421; 31440; 32510
31440 Has natív felvétel: 33800
31511 Nyaki gerinc, oldalirányú felvétel: 31661
31516 Nyaki-háti gerinc átmenet, oldalirányú felvétel: 31661
31531 Háti gerinc, oldalirányú felvétel: 31661
31536 Háti-ágyéki gerinc átmenet, oldalirányú felvétel: 31661
31541 Lumbális gerinc, oldalirányú felvétel: 31661
31551 Sacrum coccygeum, oldalirányú felvétel: 31661
31650 Medence, AP felvétel: 33800

31762 Kézujjak kétirányú felvétele: 31760
31810 Femur, kétirányú felvétel: 33800
31820 Térd, kétirányú felvétel: 33800
31830 Lábszár, kétirányú felvétel: 33800
31860 Láb, kétirányú felvétel: 33800
32623 Cholangiographia epeúti drainen át: 32660; 32661
32640 Cholangiographia i. v.: 32660; 32661
32641 Cholangio-cholecystographia: 32660
34032 Mellkas átvilágítás: 34080
34042 Natív has átvilágítás: 34080
34410 * Agykoponya natív CT vizsgálata: 3586B
34413 * Sella célzott natív CT vizsgálata (vékony szeletes): 3586B
34415 * Orbita célzott CT vizsgálata natív (vékony szeletes): 3586B
34417 * Belső fül célzott CT vizsgálata natív (vékony szeletes): 3586B
34422 * Arckoponya CT vizsgálata natív: 3586B
34424 * Gerinc CT vizsgálata (min. 2 csigolya segmentum) natív: 3586B
34430 * Nyaki lágyrész CT vizsgálata natív: 3586B
34440 * Mellkas CT vizsgálata natív: 3586B
34450 * Teljes has CT vizsgálata natív: 3586B
34451 * Teljes has CT vizsgálata iv. kontrasztanyag adását követően: 34453
34453 * Teljes has és medence CT vizsgálata natív: 3586B
34460 * Medence CT vizsgálata natív: 3586B
34470 * Végtag CT vizsgálata natív: 3586B
35203 Pajzsmirigy szcintigráfia, I-131-gyel: 3520F; 3520G
35204 Pajzsmirigy szcintigráfia, jód-123-mal: 3520F; 3520G
3520C Pajzsmirigy szcintigráfia, Tc-mal: 3520D; 3520G
3520D Pajzsmirigy szcintigráfia + takarás/túlvezérlés: 3520F
3521B Inhalációs tüdőszcintigráfia Tc-mal jelzett farmakkal: 3531F
3522D * Mellékvesekéreg szcintigráfia: 35242
35290 Pótlék egy további időpontban végzett leképezésért: 35203; 3520C; 35231
3531B Radioventriculographia first passage + EKG kapuzás: 3531C; 3531D
3580A Agyi regionális vérátáramlás nyugalmi SPECT vizsgálata: 3580B
3581A Szívizom perfúzió SPECT vizsgálata TlCl₂-dal 1 időpontban: 3581B
3581B Szívizom perfúzió SPECT vizsgálata TlCl₂-dal 2 időpontban: 35221
3581C Szívizom anyagcsere nyugalmi SPECT vizsgálata: 3581E
3617L Duplex UH, végtagi erek: 3616A; 3616B
39121 Laser trabeculoplastica: 51337
43352 Tetanus profilaxis toxoid injekcióval: 43599
43599 Vaccinatio, egyéb: 43352
46010 Első trimeszteri terhességvizit: 11041; 11042
46020 Második trimeszteri terhességvizit: 11041; 11042
46030 Harmadik trimeszteri terhességvizit: 11041; 11042
51337 Gonioplastica c. laser: 39122
51930 Tympanotomia: 52000
54820 Proctotomia interna: 1643D
58400 Amputatio digiti manus: 58401
58700 Aspiratio mammae therapeuticus:: 81553
81553 Aspiratio mammae UH vezérelt:: 81552
81710 Külső hallójárat mosás: 81030
81929 Szennyezett, fertőzött seb ellátása, kötözése (szeptikus): 9474C
83410 Aranyeres csomók gyűrűzése: 83411
85513 Víz alatti torna, csoportos: 85512
86120 Helyi hűtés: 86020
86121 Kryotherapia localis: 86020
86202 Kezelés monochromatikus polarizált fényel (Evolite, Bioptron): 86240
86209 Fototerápia: 86240
86210 Fototerápia UV fényel: 86240
86211 PUVA-kezelés: 86240
86212 Wood fény melletti vizsgálat: 86240
86214 Foto-patch próba fényallergia meghatározására: 86240

- 86215 Fénydermatosis akciós spektrum meghatározása monokromátorral: 86240
86230 UV-roncsolás (felületes elváltozás): 86240
8631C Számítógép vezérelt iontoforézis: 8631D
8631D Galvanoterápia számítógép-vezérléssel: 8636C; 8636D
8631E Számítógép vezérelt idegszál specifikus neuromuscularis elektrostimuláció: 86319
8631F Számítógép vezérelt inkontinencia kezelés hüvelyen, végbélen át: 86319
8636D Rekeszes galvan kezelés: 8636C
88460 Vérvétel: 88463
88463 Vérvétel (nem labor mintavételező esetén): 88460
89410 EKG monitorizálás: 12606
89461 Vérnyomás 24 órás gépi monitorizálása (ABPM): 89462
89462 Cardio Tens vizsgálat: 12606
94740 Lymphoedema kezelés: pólya és masszáz, 1 végtag: 94744; 9474A; 9474B; 9474E; 9474F
94744 Lymphoedema kezelés: speciális fogásrendszerrel: 9474A; 9474B
9474A Felső végtag manuális drenázsa: 9474C
9474B Alsó végtag manuális nyirokdrenázsa: 9474C
95710 Közlekedésképesség fejlesztése kerekesszékekkel (10 perc): 95990
95720 Közlekedésképesség fejlesztése kerekesszéken kívül (10 perc): 95990
96023 Alap pszichoterápiás ülés, rövid (min. 30 perc): 19200; 19201; 19202; 96033
96024 Alap pszichoterápiás ülés, középhosszú (min. 40 perc): 19200; 19201; 19202; 96033
96025 Alap pszichoterápiás ülés, hosszú (min. 50 perc): 19200; 19201; 19202; 96033
96026 Pszichoterápiás ülés, rövid (min. 30 perc): 19200; 19201; 19202; 96033
96027 Pszichoterápiás ülés, középhosszú (min. 40 perc): 19200; 19201; 19202; 96033
96028 Pszichoterápiás ülés, hosszú (min. 50 perc): 19200; 19201; 19202; 96033
96029 Szakpszichoterápiás ülés, rövid (min. 30 perc): 19200; 19201; 19202; 96033
96030 Szakpszichoterápiás ülés, középhosszú (min. 40 perc): 19200; 19201; 19202; 96033
96031 Szakpszichoterápiás ülés, hosszú (min. 50 perc): 19200; 19201; 19202; 96033
96032 Csoportos pszichiátriai foglalkozásterápia: 19200; 19201; 19202; 96033
96033 Relaxációs tréning csoportban részvétel: 19200; 19201; 19202; 97451
96034 Alap pszichoterápiás csoportban részvétel: 19200; 19201; 19202; 97451
96035 Pszichoterápiás csoportban részvétel: 19200; 19201; 19202; 96431 97451
96036 Szakpszichoterápiás csoportban részvétel: 19200; 19201; 19202; 96431; 97451
96212 Averzios kezelés drog addikció esetén: 19200; 19201; 19202; 19211; 19214
96213 Detoxikáló, abstineáló, abstinencia fenntartó kezelés: 19211; 19214
96421 Alappszichoterápiás ülés családnak (2 vagy több családtag, ideje 45-90 perc): 19203
96422 Pszichoterápiás ülés családnak (2 vagy több családtag, ideje 45-90 perc): 19203
96423 Szakpszichoterápiás ülés családnak (2 vagy több családtag, ideje 45-90 perc): 19203

Kizárási kritérium szűkült:

- 11041 Vizsgálat: 42600
11042 Vizsgálat a rendelőn kívül: 42600
11301 Kontrollvizsgálat, konzílium: 42600
11302 Kontrollvizsgálat, konzílium a rendelőn kívül: 42600

Elszámolási feltétel változott:

17192 * Dohányzás leszokás támogatás - leszokási vizit

A leszokási (absztinens) időszak tapasztalatainak a megbeszélése a tervezett leszokási idő első három hónapjában. Vérnyomásmérés, testsúlymérés, a további terápia megbeszélése, gyógyszerfelírás, dokumentálás, bizonylatok kiadása.

Elszámolási lehetőség (maximum): évente 1 betegnél max. 10; Egy leszokási program során (három hónapon belül) maximum 6 alkalommal számolható el szövegrész helyébe

Elszámolási lehetőség (maximum): évente 1 betegnél max. 10

2644B * HLA-DPB allélek génszintű meghatározása nagy felbontással

HLA-DPB I lókuszt vizsgálata szekvencia- specifikus primer polimeráz láncreakcióval (PCR-SSP) vagy polimeráz láncreakciót követő szekvencia- specifikus oligonukleotid hibridizációval (PCR-SSO). A 2001.októberig konfirmált 88 DPB1 allél kimutatása DNS mintából. Javasolt a csontvelő-transzplantáció előtti végső donorkiválasztáshoz.

Elszámolási lehetőség (maximum): kijelölt szolgáltatóknál 3 szövegrész helyébe

Elszámolási lehetőség (maximum): megjelenésenként 3

2644C * HLA szubtypusok (HLA-A*,B*, DRB* DQB* génszintű meghatározása, nagy felbontású módszerrel

HLA-A*, B*, DRB*, DQB*, allélek szubtypusának meghatározása szekvencia-specifikus primer polimeráz láncreakcióval (PCR-SSP). A 2000. decemberig konfirmált allélek kimutatása DNS mintából. Javasolt a csontvelő-transzplantáció előtti végső donorkiválasztáshoz.

Elszámolási lehetőség (maximum): kijelölt szolgáltatóknál 8 szövegrész helyébe

Elszámolási lehetőség (maximum): megjelenésenként 8

2644E * HLA-B* allélek génszintű meghatározása kis felbontással

HLA-B lókuszt génszintű vizsgálata. Minimum 48 B allél kimutatása DNS mintából. Javasolt a csontvelő-transzplantáció előtti végső donorkiválasztáshoz.

Elszámolási lehetőség (maximum): kijelölt szolgáltatóknál 2 szövegrész helyébe

Elszámolási lehetőség (maximum): megjelenésenként 2

2644F * HLA-A* allélek génszintű meghatározása kis felbontással

HLA-A lókuszt génszintű vizsgálata. Minimum 24 allél kimutatása DNS mintából. Javasolt a csontvelő-transzplantáció előtti végső donorkiválasztáshoz.

Elszámolási lehetőség (maximum): kijelölt szolgáltatóknál 2 szövegrész helyébe

Elszámolási lehetőség (maximum): megjelenésenként 2

2644G * HLA-C* allélek génszintű meghatározása kis felbontással

HLA-C lókuszt génszintű vizsgálata. Minimum 18 allél kimutatása DNS mintából. Javasolt a csontvelő-transzplantáció előtti végső donorkiválasztáshoz.

Elszámolási lehetőség (maximum): kijelölt szolgáltatóknál 2 szövegrész helyébe

Elszámolási lehetőség (maximum): megjelenésenként 2

28493 Haemoglobin A1c meghatározás (HPLC kivételével)

Haemoglobin A1c meghatározás (HPLC kivételével).

Elszámolási lehetőség (maximum): 3 hónapon belül nem ismétlődhet szövegrész helyébe

Elszámolási lehetőség (maximum): A 28493 és 28494 OENO eljárásokból évente összesen 4 számolható el.

- 28494 Haemoglobin A1c meghatározás HPLC-vel, tömegspektrometriával**
A haemoglobin A1c meghatározás igazolt diabetes mellitus diagnózis esetén kérhető a glikaemiás kontroll monitorozására, immunassay módszerrel, HPLC-vel, immunassay módszerrel, tömegspektrometriával.
Elszámolási lehetőség (maximum): 3 hónapon belül nem ismétlődhet szövegrész helyébe
Elszámolási lehetőség (maximum): A 28493 és 28494 OENO eljárásokból évente összesen 4 számolható el.
- 58900 Bőrvarrat**
Bőregyesítő eljárás.
Elszámolási lehetőség (maximum): elváltozásonként 1 szövegrész helyébe
Elszámolási lehetőség (maximum): megjelenésenként 2
- 58901 Resutura cutis**
Sebszétválás utáni vagy nyitva kezelt seb másodlagos zárása.
Elszámolási lehetőség (maximum): elváltozásonként 1 szövegrész helyébe
Elszámolási lehetőség (maximum): megjelenésenként 2
- 58902 Primer halasztott varrat**
Sebtisztítás után varrat behelyezés, csomózás nélkül.
Elszámolási lehetőség (maximum): elváltozásonként 1 szövegrész helyébe
Elszámolási lehetőség (maximum): megjelenésenként 2
- 58903 Sutura cutis secundaria**
Másodlagos bőrvarrat.
Elszámolási lehetőség (maximum): elváltozásonként 1 szövegrész helyébe
Elszámolási lehetőség (maximum): megjelenésenként 2
- 88970 Varrat és/vagy kapcsolcszedés**
Műtétek után a bőrvarrat, illetve a kapcsolcsor eltávolítása.
Elszámolási lehetőség (maximum): elváltozásonként 1 szövegrész helyébe
Elszámolási lehetőség (maximum): megjelenésenként 2
- 88463 Vérvétel (nem labor mintavételező esetén)**
Vérvétel (nem labor mintavételező esetén).
- 88463 Vérvétel (nem labor mintavételező esetén)**
Vérvétel (nem labor mintavételező esetén).
Elszámolási lehetőség (maximum): mintavételi csövenként 1; terhelés esetén 7; megjelenésenként 5
- 91311 Krónikus beteg dietetikai alapoktatása (gastroenterológiai, nephrológiai, onkológiai vagy 2. típusú diabeteses betegnél)**
Frissen felfedezett anyagcsere- vagy egyéb krónikus betegségben szenvedő beteg diétás ismereteinek megalapozása.
Elszámolási lehetőség (maximum): egy személyre nem ismétlődhet
- 91311 Krónikus beteg dietetikai alapoktatása (gastroenterológiai, nephrológiai, onkológiai vagy 2. típusú diabeteses betegnél)**
Frissen felfedezett anyagcsere- vagy egyéb krónikus betegségben szenvedő beteg diétás ismereteinek megalapozása."
- 91312 1. típusú diabeteses beteg alapoktatása**
A frissen felfedezett 1. típusú diabeteses beteg diétás és az inzulinkezeléssel kapcsolatos alapismereteinek megalapozása (szénhidrát és energiafelvétel, étkezések gyakorisága, inzulin beadás módja és ideje).
Elszámolási lehetőség (maximum): egy személyre nem ismétlődhet

szövegrész helyébe

91312 1. típusú diabeteses beteg alapoktatása

A frissen felfedezett 1. típusú diabeteses beteg diétás és az inzulinkezeléssel kapcsolatos alapismereteinek megalapozása (szénhidrát és energia-felvétel, étkezések gyakorisága, inzulin beadás módja és ideje)."

szövegrész lép,

91319 Inzulinpompával kezelt beteg alapoktatása

Szakorvos, dietetikus és diabetes szaknővér alkotta team elemzi az extrém labilis anyagcsere állapotú diabeteses beteg bázis és bólus inzulinigényét és beállítja a bazális inzulinadagolás első 24 órás programját. Megtanítják a beteget a pumpa helyes kezelésére, a napi 6-10-szeri vércukor önmeghatározás és az egyéni étkezési igények függvényében alkalmazandó prandiális inzulinadagolás módjaira, valamint az esetenként szükséges korrekciós inzulin adagolására.

Elszámolási lehetőség (maximum): egy személyre nem ismétlődhet

szövegrész helyébe

91319 Inzulinpompával kezelt beteg alapoktatása

Szakorvos, dietetikus és diabetes szaknővér alkotta team elemzi az extrém labilis anyagcsere állapotú diabeteses beteg bázis és bólus inzulinigényét és beállítja a bazális inzulinadagolás első 24 órás programját. Megtanítják a beteget a pumpa helyes kezelésére, a napi 6-10-szeri vércukor önmeghatározás és az egyéni étkezési igények függvényében alkalmazandó prandiális inzulinadagolás módjaira, valamint az esetenként szükséges korrekciós inzulin adagolására."

95960 Dupla alsóvégtag amputált rehabilitálhatóságának próbája

A rehabilitációs felmérés kiegészítéseként a dupla alsó végtag amputált ember rehabilitálhatóságának funkcionális próbákkal kiegészített megítélése.

Elszámolási lehetőség (maximum): egy személyre nem ismétlődhet

szövegrész helyébe

95960 Dupla alsóvégtag amputált rehabilitálhatóságának próbája

A rehabilitációs felmérés kiegészítéseként a dupla alsó végtag amputált ember rehabilitálhatóságának funkcionális próbákkal kiegészített megítélése.

Megfogalmazás változott:

11057 Vizsgálat a szakmai alkalmasság I. fokon történő elbírálására:

A külön jogszabály alapján I. fokon kezdeményezett orvosi vizsgálat és véleményezés, annak megállapítása érdekében, hogy a vizsgált személy alkalmas-e a meghatározott szakmára, szakmai jellegű átképzésre, munkanélküli esetében szakmai jellegű képzésre és átképzésre.

szövegrész helyébe

A munkaköri, szakmai, illetve személyi higiénés alkalmasság orvosi vizsgálatáról és véleményezéséről szóló 33/1998. (VI. 24.) NM rendelet alapján I. fokon kezdeményezett orvosi vizsgálat és véleményezés, annak megállapítása érdekében, hogy a vizsgált személy alkalmas-e a meghatározott szakmára, szakmai jellegű átképzésre, munkanélküli esetében szakmai jellegű képzésre és átképzésre.

11058 Vizsgálat a szakmai alkalmasság II. fokon történő elbírálására

A külön jogszabály alapján II. fokon kezdeményezett orvosi vizsgálat és véleményezés, annak érdekében, hogy alkalmas-e a vizsgált személy a meghatározott szakmára, szakmai jellegű átképzésre, munkanélküli esetében szakmai jellegű képzésre vagy átképzésre.

szövegrész helyébe

A munkaköri, szakmai, illetve személyi higiénés alkalmasság orvosi vizsgálatáról és véleményezéséről szóló 33/1998. (VI. 24.) NM rendelet alapján II. fokon kezdeményezett orvosi vizsgálat és véleményezés, annak érdekében, hogy alkalmas-e a vizsgált személy a meghatározott szakmára, szakmai jellegű átképzésre, munkanélküli esetében szakmai jellegű képzésre vagy átképzésre

11059 Vizsgálat a munkaköri alkalmasság II. fokon történő elbírálására

A külön jogszabály alapján II. fokon kezdeményezett orvosi vizsgálat és véleményezés, annak érdekében, hogy a munkavállaló meghatározott munkakörben és munkahelyen végzett tevékenysége által okozott megterhelésnek képes-e megfelelni.

szövegrész helyébe

A munkaköri, szakmai, illetve személyi higiénés alkalmasság orvosi vizsgálatáról és véleményezéséről szóló 33/1998. (VI. 24.) NM rendelet alapján II. fokon kezdeményezett orvosi vizsgálat és véleményezés,

annak érdekében, hogy a munkavállaló meghatározott munkakörben és munkahelyen végzett tevékenysége által okozott megterhelésnek képes-e megfelelni

12082 Idegvezetési sebességmérés, érző/motoros idegenként

Felszíni regisztráló és ingerlő elektródákkal a bőr felől stimulálható idegeken motoros, ill. szenzoros vezetés mérése.

szövegrész helyébe

Felszíni regisztráló és ingerlő elektródákkal a bőr felől stimulálható idegeken motoros, illetve szenzoros vezetés mérése.

28127 Vvt hemolízis vizsgálata különböző közegekben

Hemolízis vizsgálata különböző glukóz, szacharóz tiourea, stb. koncentrációknál ill. különböző pH-n. Többféle közegben szükséges vizsgálni.

szövegrész helyébe

Hemolízis vizsgálata különböző glukóz, szacharóz tiourea, stb. koncentrációknál, illetve különböző pH-n. Többféle közegben szükséges vizsgálni.

28202 Kiterjesztett érzékenyített keresztpróba és HLA keresztpróba

A transzfúzióra kerülő donorvér és a transzfundálandó beteg savójával elvégzett laboratóriumi keresztpróba, alacsony ionerős közegben (LISS), enzimatiszált vörösvérsejtekkel Coombs technikával, véregységenként. A HLA keresztpróba a donor fehérvérsejtjeivel és a transzfúzió ill. transzplantáció előtt álló beteg savójával három különböző hőfokon elvégzett keresztpróba, citotoxicitási reakcióval.

szövegrész helyébe

A transzfúzióra kerülő donorvér és a transzfundálandó beteg savójával elvégzett laboratóriumi keresztpróba, alacsony ionerős közegben (LISS), enzimatiszált vörösvérsejtekkel Coombs technikával, véregységenként. A HLA keresztpróba a donor fehérvérsejtjeivel és a transzfúzió, illetve transzplantáció előtt álló beteg savójával három különböző hőfokon elvégzett keresztpróba, citotoxicitási reakcióval.

28620 Prothrombin meghatározása

Szöveti thromboplastin és kalcium hozzáadása után a beteg plazmáján, ill. beteg és kontroll plazma keveréken mért alvadási idők. Egy vizsgálatnál több csak a beteg plazmájából mért megnyúlt PI esetén számolható el.

szövegrész helyébe

Szöveti thromboplastin és kalcium hozzáadása után a beteg plazmáján, illetve beteg és kontroll plazma keveréken mért alvadási idők. Egy vizsgálatnál több csak a beteg plazmájából mért megnyúlt PI esetén számolható el.

28621 Aktivált parciális thromboplastin idő

Aktivátor, foszfolipid és kalcium hozzáadása után a beteg plazmáján, ill. beteg és kontroll plazma keveréken mért alvadási idők. A teszt használható a korrekt vér: citrát arány ellenőrzésére is. Egy vizsgálatnál több csak a beteg plazmájából mért megnyúlt APTI esetén számolható el.

szövegrész helyébe

Aktivátor, foszfolipid és kalcium hozzáadása után a beteg plazmáján, illetve beteg és kontroll plazma keveréken mért alvadási idők. A teszt használható a korrekt vér: citrát arány ellenőrzésére is. Egy vizsgálatnál több csak a beteg plazmájából mért megnyúlt APTI esetén számolható el.

28658 Heparin mennyiségi meghatározása

Konvencionális, *ill.* kis molekulású heparin koncentrációjának meghatározása.
szövegrész helyébe

Konvencionális, *illetve* kis molekulású heparin koncentrációjának meghatározása.

28920 * Polimeráz láncreakció (PCR) egy mintában primer páronként

A vizsgálati anyagban feltárt *ill.* abból izolált, keresett kórokozóra vagy génszakaszra specifikus DNS szekvencia/ák kimutatása primer páronként, PCR technikával, értékelés, eredményközlés.
szövegrész helyébe

A vizsgálati anyagban feltárt, *illetve* abból izolált, keresett kórokozóra vagy génszakaszra specifikus DNS szekvencia/ák kimutatása primer páronként, PCR technikával, értékelés, eredményközlés.

34260 Urológiai tomographias felvétel

A vese *ill.* a vizeletelvezető rendszer réteg felvétele, a meghatározott síkokban.
szövegrész helyébe

A vese, *illetve* a vizeletelvezető rendszer réteg felvétele, a meghatározott síkokban."

28930 * Reverz PCR (RT PCR) egy mintában primer páronként

A vizsgálati anyagban feltárt, ill. abból izolált, keresett kórokozókra vagy génszakaszra specifikus RNS szekvencia kimutatása primer páronként, RT-PCR technikával, értékelés, eredményközlés.
szövegrész helyébe

A vizsgálati anyagban feltárt, illetve abból izolált, keresett kórokozókra vagy génszakaszra specifikus RNS szekvencia kimutatása primer páronként, RT-PCR technikával, értékelés, eredményközlés.

28932 * Nukleinsav kimutatás "nested" polimeráz láncreakció (PCR) módszerrel

A keresett kórokozóra vagy génszakaszra specifikus DNS, ill. RNS szekvencia kimutatása primér páronként, nested PCR technikával, értékelés, eredményközlés.
szövegrész helyébe

A keresett kórokozóra vagy génszakaszra specifikus DNS, illetve RNS szekvencia kimutatása primér páronként, nested PCR technikával, értékelés, eredményközlés.

29301 * Digitális képanalizátor használata

Olyan rendszer(ek) alkalmazása, amely(ek) alkalmas(ak) különböző képi ikonok (szekvenciák, elektroferogramok, citogenetikai vizsgálatokban különböző módszerekkel vizualizált kromoszómák, nyugalmi sejtmagok, osztódó sejtek, stb.) felismerésére, a nyert adatok értékelésére és rendezésére ill. tárolására. Kvantitatív patológiai eljárásként alkalmazható a metszetértékelés szubjektív elemeinek kiküszöbölésére, amely magában foglalja a sejtmagok és jellegzetes szöveti struktúrák alakjának, orientációjának, területének, egymáshoz való viszonyának meghatározását."

szövegrész helyébe

Olyan rendszer(ek) alkalmazása, amely(ek) alkalmas(ak) különböző képi ikonok (szekvenciák, elektroferogramok, citogenetikai vizsgálatokban különböző módszerekkel vizualizált kromoszómák, nyugalmi sejtmagok, osztódó sejtek, stb.) felismerésére, a nyert adatok értékelésére és rendezésére, illetve tárolására. Kvantitatív patológiai eljárásként alkalmazható a metszetértékelés szubjektív elemeinek kiküszöbölésére, amely magában foglalja a sejtmagok és jellegzetes szöveti struktúrák alakjának, orientációjának, területének, egymáshoz való viszonyának meghatározását."

29930 * Chromosoma analízis hosszú idejű sejtenyésztéssel

Amnionsejtekből, bőr- illetve szolid szövetmintából sejt kultúra készítése. A megfelelő számú osztódó sejt eléréséhez gyakran szekunder kultúrák létrehozása is szükséges (passzálás). A sejtek blokkolása (pro)metafázisban, hipotonizálás, fixálás, festés. Kariotípus készítése és értékelése.

szövegrész helyébe

Amnionsejtekből, bőr-, illetve szolid szövetmintából sejt kultúra készítése. A megfelelő számú osztódó sejt eléréséhez gyakran szekunder kultúrák létrehozása is szükséges (passzálás). A sejtek blokkolása (pro)metafázisban, hipotonizálás, fixálás, festés. Kariotípus készítése és értékelése.

12087 Elektromyographia, egyes rost vizsgálatok

Egyes rost regisztrálására alkalmas, speciális tűelektródával a célizomba szúrva, onnan a beteg akaratlagos aktivitását felhasználva vagy egy elektromos stimulátort alkalmazva, egyes izomrost, ill. izomrost párok elektromos aktivitásának regisztrálása történik.

szövegrész helyébe

Egyes rost regisztrálására alkalmas, speciális tűelektródával a célizomba szúrva, onnan a beteg akaratlagos aktivitását felhasználva vagy egy elektromos stimulátort alkalmazva, egyes izomrost, illetve izomrost párok elektromos aktivitásának regisztrálása történik.

12087 Elektromyographia, egyes rost vizsgálatok

Egyes rost regisztrálására alkalmas, speciális tűelektródával a célizomba szúrva, onnan a beteg akaratlagos aktivitását felhasználva vagy egy elektromos stimulátort alkalmazva, egyes izomrost, ill. izomrost párok elektromos aktivitásának regisztrálása történik.

szövegrész helyébe

Egyes rost regisztrálására alkalmas, speciális tűelektródával a célizomba szúrva, onnan a beteg akaratlagos aktivitását felhasználva vagy egy elektromos stimulátort alkalmazva, egyes izomrost, illetve izomrost párok elektromos aktivitásának regisztrálása történik.

12089 Motoros rendszer vizsgálata mágneses ingerléssel

Kiválasztott célizmok centrális és perifériás ingerlése nyugalomban lévő, ill. aktivált izmon. Alapvizsgálat a centrális és perifériás motoros vezetési zavarok differenciálásában.

szövegrész helyébe

Kiválasztott célizmok centrális és perifériás ingerlése nyugalomban lévő, illetve aktivált izmon. Alapvizsgálat a centrális és perifériás motoros vezetési zavarok differenciálásában.

14310 Tüdő percutan transthoracalis tübiopsiája

A tüdőből speciális tű segítségével történő mintavétel, rtg.-képerősítő alatt, a mellkasfalon keresztül. Az anyag döntően citológiai ill. mikrobiológiai vizsgálatra küldése. Indikációk: pulmonális kerekárnyék, perifériás tüdőbeszűrődés.

szövegrész helyébe

A tüdőből speciális tű segítségével történő mintavétel, rtg.-képerősítő alatt, a mellkasfalon keresztül. Az anyag döntően citológiai illetve mikrobiológiai vizsgálatra küldése. Indikációk: pulmonális kerekárnyék, perifériás tüdőbeszűrődés.

17011 Epicutan bakteriológiai próba

Standard gyári bakteriális allergénnel végzett bőrpróba, korai valamint 24., 48. illetve 72. órában értékelve. Egy vizsgálat 6 allergént tartalmazhat.

szövegrész helyébe

Standard gyári bakteriális allergénnel végzett bőrpróba, korai, valamint 24., 48., illetve 72. órában értékelve. Egy vizsgálat 6 allergént tartalmazhat.

19327 Személyiségvizsgálat, Szondi-féle tízprofilos

Projektív személyiségteszt, melyben a beteg összesen tíz alkalommal választ a Szondi teszt 48 portréjából rokon- illetve ellenszenv szerint. A 8 személyiségfaktoron túl különféle skálák, képlet kiszámítása szükséges a patopszichológiai lelet, személyiségkép megfogalmazásához.

szövegrész helyébe

Projektív személyiségteszt, melyben a beteg összesen tíz alkalommal választ a Szondi teszt 48 portréjából rokon- illetve ellenszenv szerint. A 8 személyiségfaktoron túl különféle skálák, képlet kiszámítása szükséges a patopszichológiai lelet, személyiségkép megfogalmazásához.

21292 C-13/C-14 CO₂ meghatározás kilégzett levegőből

C-13/C-14 tartalmú vegyület bevétele előtt, ill. utána a kilégzett levegőből elvégzett C-13/C-14 CO₂ meghatározások.

szövegrész helyébe

C-13/C-14 tartalmú vegyület bevétele előtt, illetve utána a kilégzett levegőből elvégzett C-13/C-14 CO₂ meghatározások.

24770 * Tömegspektrometriás metabolit profil meghatározás (szerves savak, hosszú szénláncú zsírsavak, purin és pirimidin nukleotida profil, stb.)

Tömegspektrometriás metabolit profil meghatározás (szerves savak, hosszú szénláncú zsírsavak, purin és pirimidin nukleotida profil, stb). A külön jogszabályban előírt 0-4 napos életkorban kötelező szűrővizsgálatként nem jelenthető.

szövegrész helyébe

Tömegspektrometriás metabolit profil meghatározás (szerves savak, hosszú szénláncú zsírsavak, purin és pirimidin nukleotida profil, stb). A kötelező egészségbiztosítás keretében igénybe vehető betegségek megelőzését és korai felismerését szolgáló egészségügyi szolgáltatásokról és a szűrővizsgálatok igazolásáról szóló 51/1997. (XII. 18.) NM rendeletben előírt 0-4 napos életkorban kötelező szűrővizsgálatként nem jelenthető.

2505B * Mycobacterium rezisztencia vizsgálata szilárd táptalajon, másodrendű szerekre, szerenként

Ha a törzs az elsőrendű antituberculoikumok közül monorezisztenciát mutat INH vagy Rifampicin iránt, ill két elsőrendű antituberculoikum iránt rezisztens, az elsőrendű szerek vizsgálatának ismétlése mellett további másodlagos szerek vizsgálatát is kezdeményezzük. A másodlagos szerek közül az alábbi szerek vizsgálhatók: Ciprofloxacin, Levofloxacin, Cycloserin, Rifabutin PAS, Kanamycin, Amikacin, Ethionamid, Clarithromycin, Capreomycin, Prothionamid, Linezold.

szövegrész helyébe

Ha a törzs az elsőrendű antituberculoikumok közül monorezisztenciát mutat INH vagy Rifampicin iránt, illetve két elsőrendű antituberculoikum iránt rezisztens, az elsőrendű szerek vizsgálatának ismétlése mellett további másodlagos szerek vizsgálatát is kezdeményezzük. A másodlagos szerek közül az alábbi szerek vizsgálhatók: Ciprofloxacin, Levofloxacin, Cycloserin, Rifabutin PAS, Kanamycin, Amikacin, Ethionamid, Clarithromycin, Capreomycin, Prothionamid, Linezold.

2640L * CD pozitív sejtszám meghatározása, antigénként, áramlási citométerrel, FITC-el jelölt antitesttel

Sejtszuszpenzió előállítása, a sejtszám beállítása, a sejtek jelölése hármas /ill. többes jelöléssel/ direkt jelzett monoklonális ellenanyaggal, fixálás, a jelölés mérése, áramlási citofluorometriás készülékkel.

szövegrész helyébe

Sejtszuszpenzió előállítása, a sejtszám beállítása, a sejtek jelölése hármas, /illetve többes jelöléssel/ direkt jelzett monoklonális ellenanyaggal, fixálás, a jelölés mérése, áramlási citofluorometriás készülékkel.

2640M * CD pozitív sejtszám meghatározása, antigénként, áramlási citométerrel, phycoerithreinnel jelölt antitesttel

Sejtszuszpenzió előállítása, a sejtszám beállítása, a sejtek jelölése hármas /ill. többes jelöléssel/ direkt jelzett monoklonális ellenanyaggal, fixálás, a jelölés mérése áramlási citofluorometriás készülékkel.

szövegrész helyébe

Sejtszuszpenzió előállítása, a sejtszám beállítása, a sejtek jelölése hármas, /illetve többes jelöléssel/ direkt jelzett monoklonális ellenanyaggal, fixálás, a jelölés mérése áramlási citofluorometriás készülékkel.

2640N * CD pozitív sejtszám meghatározása, antigénként, áramlási citométerrel, egyéb fluorophorral jelölt antitesttel

Sejtszuszpenzió előállítása, a sejtszám beállítása, a sejtek jelölése hármas /ill. többes jelöléssel/ direkt jelzett monoklonális ellenanyaggal, fixálás, a jelölés mérése áramlási citofluorometriás készülékkel.

szövegrész helyébe

Sejtszuszpenzió előállítása, a sejtszám beállítása, a sejtek jelölése hármas, /illetve többes jelöléssel/ direkt jelzett monoklonális ellenanyaggal, fixálás, a jelölés mérése áramlási citofluorometriás készülékkel.

2640Q * Intracitoplazmatikus marker meghatározása áramlásos citometriával

Sejtszuszpenzió előállítása, a sejtszám beállítása, a sejtek jelölése hármas /ill. többes jelöléssel/ direkt jelzett monoklonális ellenanyaggal, fixálás, a jelölés mérése áramlási citofluorometriás készülékkel.

szövegrész helyébe

Sejtszuszpenzió előállítása, a sejtszám beállítása, a sejtek jelölése hármas, /illetve többes jelöléssel/ direkt jelzett monoklonális ellenanyaggal, fixálás, a jelölés mérése áramlási citofluorometriás készülékkel.

34474 * Biopsia pulmonis transthoracalis, CT vezérelt

A tüdőből speciális tű segítségével történő mintavétel CT vezérlés mellett, mellkasfalon keresztül. Az anyagot döntően citológiai ill. mikrobiológiai módszerrel vizsgálják meg. Indikációk: pulmonális kerekárnyék, perifériás tüdőbeszűrődés.

szövegrész helyébe

A tüdőből speciális tű segítségével történő mintavétel CT vezérlés mellett, mellkasfalon keresztül. Az anyagot döntően citológiai, illetve mikrobiológiai módszerrel vizsgálják meg. Indikációk: pulmonális kerekárnyék, perifériás tüdőbeszűrődés.

"3581E Radioventriculográfia egyensúlyban EKG kapuzott SPECT-el

3531C vagy 3462A elvégzése után EKG-val kapuzott SPECT adatfelvétel. A vizsgálat értékelésekor a bal kamrafal regionális mozgásképessége és/vagy a kamrák bizonyos funkciók paraméterei meghatározása.

szövegrész helyébe

3531C elvégzése után EKG-val kapuzott SPECT adatfelvétel. A vizsgálat értékelésekor a bal kamrafal regionális mozgásképessége és/vagy a kamrák bizonyos funkciók paraméterei meghatározása.

42120 * Phenylketonuria szűrés

A külön jogszabály által előírt újszülöttkori szűrővizsgálat.

szövegrész helyébe

A kötelező egészségbiztosítás keretében igénybe vehető betegségek megelőzését és korai felismerését szolgáló egészségügyi szolgáltatásokról és a szűrővizsgálatok igazolásáról szóló 51/1997. (XII. 18.) NM rendelet által előírt újszülöttkori szűrővizsgálat.

42140 * Galactosaemia szűrés

A külön jogszabály által előírt újszülöttkori szűrővizsgálat.
szövegrész helyébe

A kötelező egészségbiztosítás keretében igénybe vehető betegségek megelőzését és korai felismerését szolgáló egészségügyi szolgáltatásokról és a szűrővizsgálatok igazolásáról szóló 51/1997. (XII. 18.) NM rendelet által előírt újszülöttkori szűrővizsgálat.

42141 * Galactosaemia szűrés ELISA vizsgálattal

Galactosaemia szűrés ELISA vizsgálattal újszülötteknél. A külön jogszabály által előírt újszülöttkori szűrővizsgálat.

szövegrész helyébe

Galactosaemia szűrés ELISA vizsgálattal újszülötteknél. A kötelező egészségbiztosítás keretében igénybe vehető betegségek megelőzését és korai felismerését szolgáló egészségügyi szolgáltatásokról és a szűrővizsgálatok igazolásáról szóló 51/1997. (XII. 18.) NM rendelet által előírt újszülöttkori szűrővizsgálat.

42142 * Gal - 1 -PUT kimutatása

A külön jogszabály által előírt újszülöttkori szűrővizsgálat.
szövegrész helyébe

A kötelező egészségbiztosítás keretében igénybe vehető betegségek megelőzését és korai felismerését szolgáló egészségügyi szolgáltatásokról és a szűrővizsgálatok igazolásáról szóló 51/1997. (XII. 18.) NM rendelet által előírt újszülöttkori szűrővizsgálat.

42143 * Anyagcsere-betegségek szűrése tömegspektrográfias vizsgálattal

TANDEM tömegspektrometriás módszer az öröklött anyagcserebetegségek diagnosztikájában.

szövegrész helyébe

TANDEM tömegspektrometriás módszer az öröklött anyagcserebetegségek diagnosztikájában. A kötelező egészségbiztosítás keretében igénybe vehető betegségek megelőzését és korai felismerését szolgáló egészségügyi szolgáltatásokról és a szűrővizsgálatok igazolásáról szóló 51/1997. (XII. 18.) NM rendelet által előírt újszülöttkori szűrővizsgálat.

42144 Glukóz meghatározása

A külön jogszabály által előírt szűrővizsgálat.
szövegrész helyébe

A kötelező egészségbiztosítás keretében igénybe vehető betegségek megelőzését és korai felismerését szolgáló egészségügyi szolgáltatásokról és a szűrővizsgálatok igazolásáról szóló 51/1997. (XII. 18.) NM rendelet által előírt szűrővizsgálat.

42145 Glukóz meghatározása hexokináz módszerrel

A külön jogszabály által előírt szűrővizsgálat.
szövegrész helyébe

A kötelező egészségbiztosítás keretében igénybe vehető betegségek megelőzését és korai felismerését szolgáló egészségügyi szolgáltatásokról és a szűrővizsgálatok igazolásáról szóló 51/1997. (XII. 18.) NM rendelet által előírt szűrővizsgálat.

42146 Összkoleszterin meghatározása

A külön jogszabály által előírt szűrővizsgálat.
szövegrész helyébe

A kötelező egészségbiztosítás keretében igénybe vehető betegségek megelőzését és korai felismerését szolgáló egészségügyi szolgáltatásokról és a szűrővizsgálatok igazolásáról szóló 51/1997. (XII. 18.) NM rendelet által előírt szűrővizsgálat.

42147 Trigliceridek meghatározása

A külön jogszabály által előírt szűrővizsgálat.
szövegrész helyébe

A kötelező egészségbiztosítás keretében igénybe vehető betegségek megelőzését és korai felismerését szolgáló egészségügyi szolgáltatásokról és a szűrővizsgálatok igazolásáról szóló 51/1997. (XII. 18.) NM rendelet által előírt szűrővizsgálat.

42148 LDL koleszterin meghatározása direkt módszerrel

A külön jogszabály által előírt szűrővizsgálat.
szövegrész helyébe

A kötelező egészségbiztosítás keretében igénybe vehető betegségek megelőzését és korai felismerését szolgáló egészségügyi szolgáltatásokról és a szűrővizsgálatok igazolásáról szóló 51/1997. (XII. 18.) NM rendelet által előírt szűrővizsgálat.

42149 HDL koleszterin meghatározása direkt módszerrel

A külön jogszabály által előírt szűrővizsgálat.
szövegrész helyébe

A kötelező egészségbiztosítás keretében igénybe vehető betegségek megelőzését és korai felismerését szolgáló egészségügyi szolgáltatásokról és a szűrővizsgálatok igazolásáról szóló 51/1997. (XII. 18.) NM rendelet által előírt szűrővizsgálat.

42160 * Biotinidase hiány szűrése

A külön jogszabály által előírt újszülöttkori szűrővizsgálat.
szövegrész helyébe

A kötelező egészségbiztosítás keretében igénybe vehető betegségek megelőzését és korai felismerését szolgáló egészségügyi szolgáltatásokról és a szűrővizsgálatok igazolásáról szóló 51/1997. (XII. 18.) NM rendelet által előírt újszülöttkori szűrővizsgálat.

42161 * Biotinidase hiány szűrése ELISA módszerrel

Biotinidase hiány szűrése ELISA módszerrel újszülötteknél. A külön jogszabály által előírt újszülöttkori szűrővizsgálat.
szövegrész helyébe

Biotinidase hiány szűrése ELISA módszerrel újszülötteknél. A kötelező egészségbiztosítás keretében igénybe vehető betegségek megelőzését és korai felismerését szolgáló egészségügyi szolgáltatásokról és a szűrővizsgálatok igazolásáról szóló 51/1997. (XII. 18.) NM rendelet által előírt újszülöttkori szűrővizsgálat.

42162 Kreatinin meghatározása

A külön jogszabály által előírt szűrővizsgálat.
szövegrész helyébe

A kötelező egészségbiztosítás keretében igénybe vehető betegségek megelőzését és korai felismerését szolgáló egészségügyi szolgáltatásokról és a szűrővizsgálatok igazolásáról szóló 51/1997. (XII. 18.) NM rendelet által előírt szűrővizsgálat.

42163 Vizeletvizsgálat tesztsíkkal fehérje és haematuria meghatározására

A külön jogszabály által előírt szűrővizsgálat.
szövegrész helyébe

A kötelező egészségbiztosítás keretében igénybe vehető betegségek megelőzését és korai felismerését szolgáló egészségügyi szolgáltatásokról és a szűrővizsgálatok igazolásáról szóló 51/1997. (XII. 18.) NM rendelet által előírt szűrővizsgálat.

42164 Kreatinin meghatározása kinetikus Jaffe módszerrel szérumban

A külön jogszabály által előírt szűrővizsgálat.
szövegrész helyébe

A kötelező egészségbiztosítás keretében igénybe vehető betegségek megelőzését és korai felismerését szolgáló egészségügyi szolgáltatásokról és a szűrővizsgálatok igazolásáról szóló 51/1997. (XII. 18.) NM rendelet által előírt szűrővizsgálat.

42165 Kreatinin meghatározása enzimátikus módszerrel

A külön jogszabály által előírt szűrővizsgálat.
szövegrész helyébe

A kötelező egészségbiztosítás keretében igénybe vehető betegségek megelőzését és korai felismerését szolgáló egészségügyi szolgáltatásokról és a szűrővizsgálatok igazolásáról szóló 51/1997. (XII. 18.) NM rendelet által előírt szűrővizsgálat.

42170 * Hypothyreosis szűrés

A külön jogszabály által előírt újszülöttkori szűrővizsgálat.
szövegrész helyébe

A kötelező egészségbiztosítás keretében igénybe vehető betegségek megelőzését és korai felismerését szolgáló egészségügyi szolgáltatásokról és a szűrővizsgálatok igazolásáról szóló 51/1997. (XII. 18.) NM rendelet által előírt újszülöttkori szűrővizsgálat.

50422 Sutura epi et perineuralis nervi

Idegvarrat az ideg külhártyája, ill. az ideg kerület varrása révén."
szövegrész helyébe

Idegvarrat az ideg külhártyája, illetve az ideg kerület varrása révén."

5377F Pacemaker funkció műszeres értékelése

A pacemaker feszültségének, ill. egyéb műszaki paramétereinek értékelése.
szövegrész helyébe

A pacemaker feszültségének, illetve egyéb műszaki paramétereinek értékelése."

55300 Hernioplastica inguinofemoralis

A lágyéki, ill. combsérvek műtéti megoldása."
szövegrész helyébe

A lágyéki, illetve combsérvek műtéti megoldása."

81924 Sebkötözés, kötésecsere (aszéptikus)

Nem fertőzött seb ellátása kötéssel, ill. a kötés cseréje.
szövegrész helyébe

Nem fertőzött seb ellátása kötéssel, illetve a kötés cseréje.

81929 Szennyezett, fertőzött seb ellátása, kötözése (széptikus)

Szennyezett, fertőzött seb előírással ellátása (szennyeződés eltávolítása, seb átöblítése, elhalt szövetek, ill. sebszélek kimetszése), varrata (fakultatíve), beleértve a drénezést és lokális fertőtlenítőszer, chemotherapeuticumok alkalmazását.

szövegrész helyébe

Szennyezett, fertőzött seb előírással ellátása (szennyeződés eltávolítása, seb átöblítése, elhalt szövetek, illetve sebszélek kimetszése), varrata (fakultatíve), beleértve a drénezést és lokális fertőtlenítőszer, chemotherapeuticumok alkalmazását.

85720 Injectio bulbum oculi

Az üvegtestbe, ill. az elülső csarnokba történő behatolás terápiás céllal, tűvel."
szövegrész helyébe

Az üvegtestbe, illetve az elülső csarnokba történő behatolás terápiás céllal, tűvel."

8888E Subarachnoideális (spinális) érzéstelenítés

Konvencionális spinalis anaesthesia durapunctio, ill. érzéstelenítőszer injektálása révén."
szövegrész helyébe

Konvencionális spinalis anaesthesia durapunctio, illetve érzéstelenítőszer injektálása révén."