

Az emberi erőforrások minisztere

.../2012. (...) EMMI rendelete

egyes egészségbiztosítási tárgyú miniszteri rendeletek módosításáról

A kötelező egészségbiztosítás ellátásairól szóló 1997. évi LXXXIII. törvény 83. § (4) bekezdés *k*), *l*) és *m*) pontjában kapott felhatalmazás alapján, az egyes miniszterek, valamint a Miniszterelnökséget vezető államtitkár feladat- és hatásköréről szóló 212/2010. (VII. 1.) Korm. rendelet 41. § *b*) pontjában meghatározott feladatkörömben eljárva,

a 2. alcím tekintetében a kötelező egészségbiztosítás ellátásairól szóló 1997. évi LXXXIII. törvény 83. § (6) bekezdés *f*) pontjában kapott felhatalmazás alapján, az egyes miniszterek, valamint a Miniszterelnökséget vezető államtitkár feladat- és hatásköréről szóló 212/2010. (VII. 1.) Korm. rendelet 41. § *b*) pontjában meghatározott feladatkörömben eljárva,

és 3. alcím, valamint a 11-13. melléklet tekintetében a kötelező egészségbiztosítás ellátásairól szóló 1997. évi LXXXIII. törvény 83. § (6) bekezdés *f*) pontjában kapott felhatalmazás alapján, az egyes miniszterek, valamint a Miniszterelnökséget vezető államtitkár feladat- és hatásköréről szóló 212/2010. (VII. 1.) Korm. rendelet 41. § *b*) pontjában meghatározott feladatkörömben eljárva,

a 4. alcím, valamint a 14-17. melléklet tekintetében a kötelező egészségbiztosítás ellátásairól szóló 1997. évi LXXXIII. törvény 83. § (6) bekezdés *f*) pontjában kapott felhatalmazás alapján, az egyes miniszterek, valamint a Miniszterelnökséget vezető államtitkár feladat- és hatásköréről szóló 212/2010. (VII. 1.) Korm. rendelet 41. § *b*) pontjában meghatározott feladatkörömben eljárva,

a 5. alcím, valamint a 18. melléklet tekintetében a kötelező egészségbiztosítás ellátásairól szóló 1997. évi LXXXIII. törvény 83. § (6) bekezdés *f*) pontjában kapott felhatalmazás alapján, az egyes miniszterek, valamint a Miniszterelnökséget vezető államtitkár feladat- és hatásköréről szóló 212/2010. (VII. 1.) Korm. rendelet 41. § *b*) pontjában meghatározott feladatkörömben eljárva

a következőket rendelem el:

1. Az egészségügyi szakellátás társadalombiztosítási finanszírozásának egyes kérdéseiről szóló 9/1993. (IV. 2.) NM rendelet módosítása

1. §

(1) Az egészségügyi szakellátás társadalombiztosítási finanszírozásának egyes kérdéseiről szóló 9/1993. (IV. 2.) NM rendelet (a továbbiakban: R1.) 2. §-a helyébe a következő rendelkezés lép:

„2. § A tételes elszámolás alá eső egyszerhasználatos eszközök és implantátumok jegyzékét az 1. számú melléklet tartalmazza.”

2. §

Az R1. a következő 2/A-2/D.§-sal egészül ki:

„2/A. § (1) A tételes elszámolás alá eső hatóanyagok jegyzékét, kódját, az elszámolásra jogosult intézetek körét, valamint az adott hatóanyag alkalmazására vonatkozó szakmai és

finanszírozási feltételeket – ideértve, amennyiben van, az új beteg bevonására vonatkozó szakmai feltételeket – az 1/A. számú melléklet tartalmazza.

2/B. § (1) Amennyiben az 1/A. számú melléklet szerinti tételes elszámolású gyógyszerek esetében az intézményi kör bővítése nem jár a beszerzett gyógyszer vonatkozásában országos keretemeléssel, a tételes elszámolásra való jogosultság elnyerését az egészségügyi szolgáltató – az egészségügyi szakmai kollégium illetékes tagozata és a GYEMSZI támogató nyilatkozatával – az egészségbiztosításért felelős miniszternél kezdeményezi. Az egészségbiztosításért felelős miniszter döntése meghozatala során kikéri az OEP véleményét.

(2) Az OEP a tételes elszámolás alá eső hatóanyagokat tartalmazó gyógyszereket természetben biztosítja az 1/A. számú melléklet szerinti egészségügyi szolgáltatóknak.

2/C. § (1) Az 1/A. számú melléklet szerinti egyes tételes elszámolás alá eső hatóanyagok esetében az egy finanszírozási évre vonatkozó országos keretösszeget az OEP határozza meg, erről az egészségbiztosításért felelős minisztert és a GYEMSZI-t tájékoztatja.

(2) Az 1/A. számú melléklet szerinti egyes tételes elszámolás alá eső hatóanyagok esetében a tételes elszámolásra jogosult egyes egészségügyi szolgáltatókra jutó, mg-ban, illetve g-ban kifejezett keret (a továbbiakban: intézményi kvóta) felosztását az egészségügyi szakmai kollégium és a GYEMSZI javaslatának kikérését követően az OEP végzi. Az intézményi kvótát úgy kell meghatározni, hogy – országos szinten – tartalék keret is rendelkezésre álljon. A tartalék keret képzésére az intézményi kvóta képzésére vonatkozó szabályokat kell alkalmazni.

(3) Tárgyi finanszírozási évre vonatkozó intézményi kvótákat az OEP gyógyszer-hatóanyagoként a honlapján közzéteszi.

(4) Tárgyi finanszírozási évben az intézményi kvóta és a tartalék keret módosítását

a) az egészségbiztosításért felelős miniszter,

b) a GYEMSZI,

c) a szakmai kollégium, vagy

d) a saját

kezdeményezésére az OEP végzi.

(5) Az adott egészségügyi szolgáltatóra vonatkozó intézményi kvóta módosításánál figyelembe kell venni a már adott kezelésben részesülő betegek további folyamatos ellátásának biztosítását.

(6) A tételes elszámolás a biztonságos és gazdaságos gyógyszer- és gyógyászatisegédeszköz-ellátás, valamint a gyógyszerforgalmazás általános szabályairól szóló 2006. évi XCVIII. törvény 26. § (5) bekezdés b) pontja alapján történik.

(7) Az egészségügyi szolgáltató intézményi kvótájának teljesítettségéről az OEP negyedéves tájékoztatást ad honlapján.

2/D. § (1) A tételes elszámolású hatóanyagok beszállítója – az erre szolgáló elektronikus jelentési rendszeren keresztül a szállítólevelek elektronikus feltöltése útján – az egészségügyi szolgáltatóknak történt szállításairól folyamatos tájékoztatást ad az OEP részére.

(2) A tételes elszámolásra jogosult egészségügyi szolgáltató a tételes elszámolású hatóanyagok felhasználásáról az adott beteg vonatkozásában a beteg kezelését követő 3 napon belül, az erre szolgáló elektronikus adatlap kitöltésével rögzíti a betegre vonatkozó adatokat az elszámoló rendszerben.

(3) A nem jogszabályszerű jelentés benyújtása esetén – a finanszírozásra vonatkozó jogszabályok figyelembe vételével – az OEP nem nyújt finanszírozást. Ebben az esetben az egészségügyi szolgáltató azon az áron fizeti meg a gyógyszert a beszállító részére, amelyen az OEP a részére biztosítja azt.”

3. §

Az R1. a következő 15. §-sal egészül ki:

„15. § Járóbeteg-szakellátás keretében 2013. január 1-jétől csak olyan, a gyártástól számított 12 évnél idősebb berendezéssel végzett CT, MRI vizsgálat számolható el, amely a 2012. december 31-én hatályos szabályok szerint elszámolható volt.”

4. §

- (1) Az R1. 1. számú melléklete az 1. melléklet szerint módosul.
- (2) Az R1. 1/A. számú melléklete helyébe a 2. melléklet lép.
- (3) Az R1. 2. számú melléklete a 3. melléklet szerint módosul.
- (4) Az R1. 3. számú melléklete a 4. melléklet szerint módosul.
- (5) Az R1. 4. számú melléklete az 5. melléklet szerint módosul.
- (6) Az R1. 8. számú melléklete a 6. melléklet szerint módosul.
- (7) Az R1. 10. számú melléklete a 7. melléklet szerint módosul.
- (8) Az R1. 14. számú melléklete a 8. melléklet szerint módosul.
- (9) Az R1. 17. számú melléklete a 9. melléklet szerint módosul.
- (10) Az R1. 2. számú melléklete a 10. melléklet szerint módosul.

5. §

Az R1.

- a) 1. § (18) bekezdésében az „a Gyógyszerészeti és Egészségügyi Minőség- és Szervezetfejlesztési Intézetet” szövegrész helyébe az „a Gyógyszerészeti és Egészségügyi Minőség- és Szervezetfejlesztési Intézetet (a továbbiakban: GYEMSZI)” szöveg,
- b) 1. § (1) bekezdésében az „a Gyógyszerészeti és Egészségügyi Minőség- és Szervezetfejlesztési Intézet” szövegrész helyébe az „a GYEMSZI” szöveg,
- c) 4. § (4) bekezdésében az „egészségügyi miniszternél” szövegrész helyébe az „egészségbiztosításért felelős miniszternél” szöveg,

d) 4. § (5) bekezdésében az „egészségügyért” szövegrész helyébe az „egészségbiztosításért” szöveg lép.

6. §

Hatályát veszti az R1 3. § (3) bekezdése.

2. Az egészségügyi ellátásban használt szakmai kódrendszerek és finanszírozási paraméterek karbantartásának jogi szabályozásáról szóló 6/1998. (III. 11.) NM rendelet módosítása

7. §

Az egészségügyi ellátásban használt szakmai kódrendszerek és finanszírozási paraméterek karbantartásának jogi szabályozásáról szóló 6/1998. (III. 11.) NM rendelet (a továbbiakban: R2.) 1. § (1) bekezdés *b*) pontja helyébe a következő rendelkezés lép:

(E rendelet – az egészségügyi szolgáltatók teljesítményelvű finanszírozásának kormányrendeletben meghatározott szabályainak megfelelően –)

„*b*) az *a*) pont szerinti feladat teljesítésében közreműködő

ba) egészségügyi szolgáltatók,

bb) Országos Egészségbiztosítási Pénztár (a továbbiakban: OEP),

bc) az egészségbiztosításért felelős miniszter által vezetett minisztérium (a továbbiakban: minisztérium),

bd) országos szakmai intézetek,

be) Egészségügyi Szakmai Kollégium,

bf) egészségügyi érdek-képviselői szervezetek,

bg) Allami Népegészségügyi és Tisztiorvosi Szolgálat Országos Tisztifőorvosi Hivatal,

bh) Gyógyszerészeti és Egészségügyi Minőség- és Szervezetfejlesztési Intézet,

bi) a Finanszírozási Kódkarbantartó Bizottság (a továbbiakban: Munkabizottság)”

(tevékenységére terjed ki.)

8. §

Az R2. 2. § (2) és (3) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(2) Az (1) bekezdés szerinti javaslatokat a szakterületen dolgozó, illetve a finanszírozásban érintett személy, testület vagy szervezet az Egészségügyi Szakmai Kollégium adott szakma szerint illetékes Tagozatának (a továbbiakban: Tagozat) juttatja el. A Tagozat a véleményével – egyet nem értés esetén annak indokaival – együtt a javaslatot annak kézhezvételétől számított harminc napon belül megküldi a Munkabizottság részére. A javaslat közvetlenül a Munkabizottsághoz is benyújtható.

(3) A (2) bekezdésben foglalt eljárás után a Munkabizottság a javaslatot – feldolgozásra – az OEP-nek továbbítja. A javaslatok költségkalkulációját az OEP harminc napon belül elkészíti és a Munkabizottság elé terjeszti megvitatásra. A Munkabizottság döntése alapján a

hatásvizsgálatot az OEP 15 napon belül elkészíti. A javaslatok tárgyévi feldolgozása folyamatosan történik.”

9. §

Az R2. 5. §-a helyébe a következő rendelkezés lép:

„5. § A Munkabizottság

- a) végzi az Egészségbiztosítási Alap terhére finanszírozható járóbeteg-szakellátási tevékenységek meghatározásáról, az igénybevétel során alkalmazandó elszámolhatósági feltételekről és szabályokról, valamint a teljesítmények elszámolásáról szóló miniszteri rendeletben foglaltak általános revízióját –, az adott szakmában használt beavatkozások meghatározásait alapul véve –, így:
 - aa) a nem szakmaspecifikus kódolási kérdéseket szabályozza,
 - ab) egyeztet a szakmák között, valamint
 - ac) végső állásfoglalást alakít ki,
- b) tanulmányozza, összehasonlítja, elemzi a más országokban alkalmazott finanszírozási rendszereket.”

10. §

Az R2. 7. § (2) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(2) Az évközi módosításokat az OEP a szaklapokban is közzéteszi, és elektronikus úton megküldi a felhasználó intézetek részére.”

11. §

Az R2.

- a) 3. § (1) és (3) bekezdésében az „a GYÓGYINFOK” szövegrész helyébe az „az OEP” szöveg,
- b) 3. § (2), (5) és (8) bekezdésében az „A GYÓGYINFOK” szövegrész helyébe az „Az OEP” szöveg

lép.

12. §

Hatályát veszti az R2.

- a) 2. § (4) bekezdése,
- b) 4. §-a.

3. Az Egészségbiztosítási Alap terhére finanszírozható járóbeteg-szakellátási tevékenységek meghatározásáról, az igénybevétel során alkalmazandó elszámolhatósági feltételekről és szabályokról, valamint a teljesítmények elszámolásáról szóló 9/2012. (II. 28.) NEFMI rendelet módosítása

13. §

(1) Az Egészségbiztosítási Alap terhére finanszírozható járóbeteg-szakellátási tevékenységek meghatározásáról, az igénybevétel során alkalmazandó elszámolhatósági feltételekről és

szabályokról, valamint a teljesítmények elszámolásáról szóló 9/2012. (II. 28.) NEFMI rendelet (a továbbiakban: R3.) 2. melléklete a 11. melléklet szerint módosul.

(2) Az R3. 3. melléklete a 12. melléklet szerint módosul.

(3) Az R3. 4. melléklete a 13. melléklet szerint módosul.

4. A gyógyító-megelőző ellátás jogcímén az Egészségbiztosítási Alap terhére finanszírozható homogén betegcsoportok kódolási és besorolási szabályairól szóló 10/2012. (II. 28.) NEFMI rendelet módosítása

14. §

A gyógyító-megelőző ellátás jogcímén az Egészségbiztosítási Alap terhére finanszírozható homogén betegcsoportok kódolási és besorolási szabályairól szóló 10/2012. (II.28.) NEFMI rendelet (a továbbiakban: R4.) 8. § (2) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(2) Halálozás esetén a diagnózis típusokat a BNO-10 előírásai alapján az alábbiak szerint kell meghatározni:

- a) a halált közvetlenül előidéző betegség vagy állapot megjelölése a klinikus által „6” típusjellel és a patológus által „8” típusjellel, amely az események sorozatában az alapbetegségből kiindulva a halált közvetlenül előidézte;
- b) a megelőző ok, vagyis azon betegség vagy állapot megállapítása a patológus által „A” típusjellel, amely előidézte a halált közvetlenül okozó betegséget vagy állapotot;
- c) a halál alapjául szolgáló betegség vagy állapot megjelölése a patológus által „7” típusjellel és a klinikus által „B” típusjellel, amely a halálhoz vezető események sorozatát elindította;
- d) kísérő betegségek vagy állapotok megállapítása a patológus által „9” típusjellel, amelyek még kedvezőtlenebbül befolyásolták a kóros folyamat lezajlását és így hozzájárultak a halálhoz.”

15 §

Az R4. 17. § (8) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(8) A daganatellenes kezeléseknél meg kell jelölni a beavatkozás helyét a betegellátás folyamatában az alábbi kódok szerint:

- a) 0. neoadjuváns beavatkozás
- b) 1. adjuváns beavatkozás
- c) 2. első vonalbeli kezelés
- d) 3. másod vonalbeli kezelés
- e) 4. harmad illetve többed vonalbeli kezelés.”

16. §

(1) Az R4. 2. melléklete a 14. melléklet szerint módosul.

(2) Az R4. 4. melléklete a 15. melléklet szerint módosul.

(3) Az R4. 6. melléklete a 16. melléklet szerint módosul.

(4) Az R4. 16. melléklete a 17. melléklet szerint módosul.

17. §

Az R4. 2. § *le*) pontjában az „a 20. §-ban” szövegrész helyébe az „a 16. §-ban, a 20. §-ban” szöveg lép.

18. §

Hatályát veszti az R4. 6. § (10) bekezdésében a „képalkotó eljárással, vagy molekuláris biológiai módszerrel” szövegrész.

5. Az Egészségbiztosítási Alapból a 959A-L, valamint 9511–9515 homogén betegségcsoportok szerint finanszírozott daganatellenes terápiákról szóló 11/2012. (II.28.) NEFMI rendelet módosítása

19. §

Az Egészségbiztosítási Alapból a 959A-L, valamint 9511–9515 homogén betegségcsoportok szerint finanszírozott daganatellenes terápiákról szóló 11/2012. (II.28.) NEFMI rendelet (a továbbiakban: R5.) 3. § (13) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(13) A „Beavatkozás minősítése az ellátásban elfoglalt helye szerint (M)” mező kitöltése onkológiai daganatellenes kezelések esetén kötelező az alábbiaknak megfelelően:

- a) 0. neoadjuváns beavatkozás
- b) 1. adjuváns beavatkozás
- c) 2. első vonalbeli kezelés
- d) 3. másod vonalbeli kezelés
- e) 4. harmad, illetve többed vonalbeli kezelés.”

20. §

Az R5. 2. melléklete a 18. melléklet szerint módosul.

6. Záró rendelkezések

21. §

(1) Ez a rendelet – a (2) bekezdésben foglalt kivétellel – 2013. január 1-jén lép hatályba.

(2) A 3. § (10) bekezdése és a 10. melléklet 2014. április 1-jén lép hatályba.

1. melléklet a .../2012. (...) EMMI rendelethez

1. Az R1. 1. számú melléklet 17. pontja helyébe a következő pont lép:

„17. 01050 Közép- és belsőfül hallásjavító implantátum és processzor”

2. Az R1. 1. számú melléklete a következő 46-48. ponttal egészül ki:

„46. 0117A Sűrűfonatú öntáguló intracranialis stent

47**. 01600 Beültethető szívmonitor

48***. 01700 Caphosol szájöblítő”

3. Az R1. 1. melléklete a „* Elszámolásra jogosult intézetek” megjelölésű táblázatot követően a következő táblázatokkal egészül ki:

„** Elszámolásra jogosult intézetek

0140 Semmelweis Egyetem, Budapest

0162 Gottsegen György Országos Kardiológiai Intézet, Budapest

01A6 Magyar Honvédség Honvédkórház, Budapest

0242 Pécsi Tudományegyetem Klinikai Központ

0643 Szegedi Tudományegyetem Szent-Györgyi Albert Klinikai Központ

0940 Debreceni Egyetem, Orvos- és Egészségtudományi Centrum

*** Elszámolásra jogosult intézetek

0154 Országos Onkológiai Intézet, Budapest

0242 Pécsi Tudományegyetem Klinikai Központ

0301 Bács-Kiskun Megyei Kórház, Kecskemét

0401 Pándy Kálmán Megyei Kórház, Gyula

0502 Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kórház és Egyetemi Oktató Kórház, Miskolc

0643 Szegedi Tudományegyetem Szent-Györgyi Albert Klinikai Központ

0940 Debreceni Egyetem, Orvos- és Egészségtudományi Centrum

1801 Vas Megyei Markusovszky Kórház Egyetemi Oktatókórház Nonprofit Zrt., Szombathely”

3. Hatályát veszti az R1. 1. számú melléklet 27. pontja.

2. melléklet a .../2012. (...) EMMI rendelethez

„1/A. számú melléklet a 9/1993. (IV. 2.) NM rendelethez

Tételes elszámolás alá eső hatóanyagok jegyzéke és kódja, indikációs területek és a felírásra jogosultak köre

1/a1.

TÁMOGATOTT INDIKÁCIÓK:

Felnőttkori súlyos lumenaris Crohn-betegség (18 éves kor felett és CDAI>300) kezelésére - a finanszírozási eljárásrendekről szóló miniszteri rendeletben meghatározott finanszírozási protokoll alapján:

- amennyiben az alkalmazott hagyományos (szteroid indukciós, majd 3 hónapos fenntartó immunszuppresszív) terápia ellenére a betegség aktivitása nem csökken

- amennyiben megfelelő (legalább 2 mg/ttkg, vagy a legmagasabb tolerált) dózisú azathioprin mellett is kialakult szisztémás szteroid függőség (3 hónapon túl szisztémásan 10 mg/nap dózisonál nagyobb prednisonon ekvivalens dózis)

- szteroid rezisztencia (négy héten át alkalmazott 0,75 mg/ttkg prednisolon ekvivalens szteroid dózisa nem reagáló) esetekben
- amennyiben a hagyományos gyógykezelés toxicitása miatt nem alkalmazható a teljes indukciós kezelés időtartamáig

Ezeket követően megfelelő válaszkészség esetén (CDAI minimum 70 pontos csökkenése) a kezelés kezdetétől számított legfeljebb egy éven át (mellékhatás, hatásvesztés vagy progresszió esetén a készítményváltás, illetve panaszmentes időszakot követő relapszus esetében a kezelés ismétlése megkísérelhető).

OENO KÓD ÉS GYÓGYSZER HATÓANYAGÁNAK NEVE:

06052 adalimumab
06053 infliximab

KOMPETENCIA:

INDIKÁLHAT/ALKALMAZHAT

- | | |
|------|---|
| 0106 | Szent János Kórház és Észak-budai Egyesített Kórházak, Budapest |
| 0140 | Semmelweis Egyetem I. és II. sz. Belgyógyászati Klinika, I. és II. sz. Gyermekgyógyászati Klinika |
| 01A6 | Magyar Honvédség Honvédkórház |
| 0122 | Heim Pál Gyermekkorház, Budapest |
| 0116 | Péterfy Sándor Utcai Kórház-Rendelőintézet és Baleseti Központ, Budapest |
| 0940 | Debreceni Egyetem, Orvos- és Egészségtudományi Centrum Belgyógyászati Klinika, Gyermekklinika |
| 0801 | Petz Aladár Megyei Oktató Kórház, Győr |
| 1401 | Kaposi Mór Oktató Kórház, Kaposvár |
| 0509 | MISEK, Miskolci Semmelweis Ignác Egészségügyi Központ és Egyetemi Oktató Kórház Nonprofit Kft. |
| 0502 | Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kórház és Egyetemi Oktató Kórház Gyermek-egészségügyi Központ |
| 0242 | Pécsi Tudományegyetem Klinikai Központ, I. sz. Belgyógyászati Klinika, Gyermekgyógyászati Klinika |
| 0643 | Szegedi Tudományegyetem Szent-Györgyi Albert Klinikai Központ I. sz. Belgyógyászati Klinika, Gyermekgyógyászati Klinika |
| 1701 | Tolna Megyei Balassa János Kórház, Szekszárd |
| 1801 | Vas Megyei Markusovszky Kórház Egyetemi Oktatókórház Nonprofit Zrt., Szombathely |
| 1901 | Veszprém Megyei Csolnoky Ferenc Kórház Nonprofit Zrt., Veszprém |
| 2001 | Zala Megyei Kórház, Zalaegerszeg |

1/a2.

TÁMOGATOTT INDIKÁCIÓK:

Felnőttkori (18 éves kor felett) komplex perianális (tályogot drenáló vagy magas trans-sphincterikus vagy többnyílású vagy rectovaginális komponensű vagy rektális gyulladással járó) vagy enterocutan fisztulával járó Crohn-betegség kezelésére, amennyiben legalább három hónapig alkalmazott hagyományos gyógykezelés (antibiotikum és immunszuppresszió és tályogot drenáló komplex fisztula esetében drenázs) ellenére a sipolyok aktivitása nem csökken, vagy a hagyományos gyógykezelés toxicitása miatt nem alkalmazható a teljes indukciós kezelés időtartamáig, ezt követően a megfelelő válaszkészség elérése esetében (PDAI legalább 3 pontos csökkenése) a kezelés kezdetétől számított egy évig (mellékhatás, hatásvesztés vagy progresszió esetében a készítményváltás lehetséges), ezt követően a teljes remissziót elérő betegekben, évente ismételt vizsgálmódszerekkel igazolt hatékonyság megtartásáig - a finanszírozási eljárásrendekről szóló miniszteri rendeletben meghatározott finanszírozási protokoll alapján.

OENO KÓD ÉS GYÓGYSZER HATÓANYAGÁNAK NEVE:

06052 adalimumab
06053 infliximab

KOMPETENCIA:

INDIKÁLHAT/ALKALMAZHAT

- | | |
|------|--|
| 0106 | Szent János Kórház és Észak-budai Egyesített Kórházak, Budapest |
| 0116 | Péterfy Sándor Utcai Kórház-Rendelőintézet és Baleseti Központ, Budapest |

0122	Heim Pál Gyermekkórház, Budapest
0140	Semmelweis Egyetem I. és II. sz. Belgyógyászati Klinika, I. és II. sz. Gyermekgyógyászati Klinika
01A6	Magyar Honvédség Honvédkórház
0242	Pécsi Tudományegyetem Klinikai Központ, I. sz. Belgyógyászati Klinika, Gyermekgyógyászati Klinika
0502	Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kórház és Egyetemi Oktató Kórház Gyermek-egészségügyi Központ
0509	MISEK, Miskolci Semmelweis Ignác Egészségügyi Központ és Egyetemi Oktató Kórház Nonprofit Kft.
0643	Szegedi Tudományegyetem Szent-Györgyi Albert Klinikai Központ I. sz. Belgyógyászati Klinika, Gyermekgyógyászati Klinika
0801	Petz Aladár Megyei Oktató Kórház, Győr
0940	Debreceni Egyetem, Orvos- és Egészségtudományi Centrum Belgyógyászati Klinika, Gyermekklinika
1401	Kaposi Mór Oktató Kórház, Kaposvár
1701	Tolna Megyei Balassa János Kórház, Szekszárd
1801	Vas Megyei Markusovszky Kórház Egyetemi Oktatókórház Nonprofit Zrt., Szombathely
1901	Veszprém Megyei Csolnoky Ferenc Kórház Nonprofit Zrt., Veszprém
2001	Zala Megyei Kórház, Zalaegerszeg

1/b1.

TÁMOGATOTT INDIKÁCIÓK:

Gyermekkori súlyos, aktív lúminális Crohn-betegség (6-17 éves korig) kezelésére (PCDAI>30), - amennyiben legalább három hónapig alkalmazott hagyományos gyógykezelés (szteroid és immunszuppresszív terápia együttes alkalmazás) ellenére a betegség aktivitása igazoltan nem csökken, vagy a hagyományos gyógykezelés dokumentált toxicitás miatt nem alkalmazható - három hónapig, ezt követően megfelelő válaszreakció esetén (PCDAI 50%-os csökkenése) további kilenc hónapig (panaszmentes időszakot követő relapszus fellépésekor ismételt terápia megkísérelhető) - a finanszírozási eljárásrendekről szóló miniszteri rendeletben meghatározott finanszírozási protokoll alapján.

OENO KÓD ÉS GYÓGYSZER HATÓANYAGÁNAK NEVE:

06053 infliximab

KOMPETENCIA:

INDIKÁLHAT/ALKALMAZHAT

01A6	Magyar Honvédség Honvédkórház
0153	Országos Reumatológiai és Fizioterápiás Intézet, Budapest
0242	Pécsi Tudományegyetem Klinikai Központ, Reumatológiai Osztály
0301	Bács-Kiskun Megyei Kórház, Kecskemét
0401	Pándy Kálmán Megyei Kórház, Gyula
0502	Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kórház és Egyetemi Oktató Kórház, Miskolc
0643	Szegedi Tudományegyetem Szent-Györgyi Albert Klinikai Központ Reumatológiai Osztály
0701	Fejér Megyei Szent György Kórház, Székesfehérvár
0801	Petz Aladár Megyei Oktató Kórház, Győr
0901	Kenézy Kórház Rendelőintézet Egészségügyi Nonprofit Kft., Debrecen
0940	Debreceni Egyetem Orvos- és Egészségtudományi Centrum Reumatológiai és Immunológiai Tanszék
1011	Markhot Ferenc Kórház Egészségügyi Szolgáltató Nonprofit Kiemelkedően Közhasznú Kft., Eger
1102	Vaszary Kolos Kórház, Esztergom
1309	Pest Megyei Flór Ferenc Kórház, Kistarcsa
1501	Jósa András Oktató Kórház Nonprofit Kft., Nyíregyháza
1801	Vas Megyei Markusovszky Kórház Egyetemi Oktatókórház Nonprofit Zrt., Szombathely
1901	Veszprém Megyei Csolnoky Ferenc Kórház Nonprofit Zrt., Veszprém
2004	Hévízgyógyfürdő és Szent András Reumakórház Nonprofit Kft.

- 2237 Betegápoló Irgalmas Rend Kórház, Budapest
9521 MÁV Kórház és Rendelőintézet, Szolnok

1/b2.

TÁMOGATOTT INDIKÁCIÓK:

Súlyos aktív fisztulázó gyermekkori Crohn-betegségben (6-17 éves korig) - amennyiben az életminőséget nagymértékben rontó fisztula/fisztulák a hagyományos gyógykezelés (antibiotikum és immunszuppresszív terápia) ellenére nem javulnak - három hónapig, ezt követően megfelelő válaszkészség esetén (fisztula záródás, illetve fisztulák számának csökkenése esetén) további kilenc hónapig (panaszmentes időszakot követő relapszus fellépésekor ismételt terápia megkísérelhető) - a finanszírozási eljárásrendekről szóló miniszteri rendeletben meghatározott finanszírozási protokoll alapján.

OENO KÓD ÉS GYÓGYSZER HATÓANYAGÁNAK NEVE:

06053 infliximab

KOMPETENCIA:

INDIKÁLHAT/ALKALMAZHAT

- 01A6 Magyar Honvédség Honvédkórház
0153 Országos Reumatológiai és Fizioterápiás Intézet, Budapest
0242 Pécsi Tudományegyetem Klinikai Központ, Reumatológiai Osztály
0301 Bács-Kiskun Megyei Kórház, Kecskemét
0401 Pándy Kálmán Megyei Kórház, Gyula
0502 Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kórház és Egyetemi Oktató Kórház, Miskolc
0643 Szegedi Tudományegyetem Szent-Györgyi Albert Klinikai Központ Reumatológiai Osztály
0701 Fejér Megyei Szent György Kórház, Székesfehérvár
0801 Petz Aladár Megyei Oktató Kórház, Győr
0901 Kenézy Kórház Rendelőintézet Egészségügyi Nonprofit Kft., Debrecen
0940 Debreceni Egyetem Orvos- és Egészségtudományi Centrum Reumatológiai és Immunológiai Tanszék
1011 Markhot Ferenc Kórház Egészségügyi Szolgáltató Nonprofit Kiemelkedően Közhasznú Kft., Eger
1102 Vaszary Kolos Kórház, Esztergom
1309 Pest Megyei Flór Ferenc Kórház, Kistarcsa
1501 Jósza András Oktató Kórház Nonprofit Kft., Nyíregyháza
1801 Vas Megyei Markusovszky Kórház Egyetemi Oktatókórház Nonprofit Zrt., Szombathely
1901 Veszprém Megyei Csolnoky Ferenc Kórház Nonprofit Zrt., Veszprém
2004 Hévízgyógyfürdő és Szent András Reumakórház Nonprofit Kft.
2237 Betegápoló Irgalmas Rend Kórház, Budapest
9521 MÁV Kórház és Rendelőintézet, Szolnok

2.

TÁMOGATOTT INDIKÁCIÓK:

Felnőttkori súlyos (18 éves kor felett, Mayo score ≥ 9) colitis ulcerosa kezelésére, amennyiben a betegség akut lefolyású és 5 napon át alkalmazott teljes dózisú vénás szteroid kezelés mellett colectomia szükségessége fenyeget, vagy adekvát immunszuppresszió mellett (legalább 2 mg/ttkg vagy a legnagyobb tolerálható dózisú azathioprin) igazolt szisztémás szteroidfüggőség (3 hónapon túl szisztémásan ≥ 10 mg/nap prednisolon ekvivalens dózis) esetén a szteroid adagjának csökkenésekor relapszus (endoszkópos Mayo subscore ≥ 2) igazolható, vagy 3 hónapon át tartó adekvát hagyományos (szteroid indukciós, majd 3 hónapos fenntartó immunszuppresszív) kezelésre nem reagáló súlyos betegségformában (Mayo score > 9 és endoszkópos Mayo subscore ≥ 2), három hónapig (fulmináns esetben egy alkalommal) ezt követően kizárólag megfelelő válaszkészség esetén (Mayo score minimum 3 pontos csökkenése) a kezelés kezdetétől számítva legfeljebb egy évig - a finanszírozási eljárásrendekről szóló miniszteri rendeletben meghatározott finanszírozási protokoll alapján.

OENO KÓD ÉS GYÓGYSZER HATÓANYAGÁNAK NEVE:

06053 infliximab
06052 adalimumab

KOMPETENCIA:**INDIKÁLHAT/ALKALMAZHAT**

- 01A6 Magyar Honvédség Honvédkórház
0106 Szent János Kórház és Észak-budai Egyesített Kórházak, Budapest
0116 Péterfy Sándor Utcai Kórház-Rendelőintézet és Baleseti Központ, Budapest
0122 Heim Pál Gyermekkórház, Budapest
0140 Semmelweis Egyetem I. és II. sz. Belgyógyászati Klinika, I. és II. sz. Gyermekgyógyászati Klinika
0242 Pécsi Tudományegyetem Klinikai Központ, I. sz. Belgyógyászati Klinika, Gyermekgyógyászati Klinika
0502 Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kórház és Egyetemi Oktató Kórház Gyermek-egészségügyi Központ
0509 MISEK, Miskolci Semmelweis Ignác Egészségügyi Központ és Egyetemi Oktató Kórház Nonprofit Kft.
0643 Szegedi Tudományegyetem Szent-Györgyi Albert Klinikai Központ I. sz. Belgyógyászati Klinika, Gyermekgyógyászati Klinika
0801 Petz Aladár Megyei Oktató Kórház, Győr
0940 Debreceni Egyetem, Orvos- és Egészségtudományi Centrum Belgyógyászati Klinika, Gyermekklinika
1401 Kaposi Mór Oktató Kórház, Kaposvár
1701 Tolna Megyei Balassa János Kórház, Szekszárd
1801 Vas Megyei Markusovszky Kórház Egyetemi Oktatókórház Nonprofit Zrt., Szombathely
1901 Veszprém Megyei Csolnoky Ferenc Kórház Nonprofit Zrt., Veszprém
2001 Zala Megyei Kórház, Zalaegerszeg

3.**TÁMOGATOTT INDIKÁCIÓK:**

Spondylitis ankylopoeticában, amennyiben radiológiailag legalább 2-es stádiumú bilaterális, vagy 3-as, 4-es stádiumú unilaterális sacroileitis, és legalább 3 hónapja háti fájdalom, frontális és szagittális síkban beszűkült gerinc-, illetve beszűkült légzőmozgás igazolt, és a BASDAI aktivitási index >40, és kettő vagy több különböző nem szteroid gyulladásgátló maximális vagy tolerálható dózisban történő alkalmazása ellenére a betegség aktivitása igazoltan nem csökkent, három hónapig, ezt követően megfelelő válaszkészség esetén (BASDAI index minimum relatív 50%-os csökkenése esetén) a remisszió fennállásáig - a finanszírozási eljárásrendekről szóló miniszteri rendeletben meghatározott finanszírozási protokoll alapján.

OENO KÓD ÉS GYÓGYSZER HATÓANYAGÁNAK NEVE:

06051 etanercept
06052 adalimumab
06053 infliximab
06055 golimumab

KOMPETENCIA:**INDIKÁLHAT/ALKALMAZHAT**

- 01A6 Magyar Honvédség Honvédkórház
0153 Országos Reumatológiai és Fizioterápiás Intézet, Budapest
0242 Pécsi Tudományegyetem Klinikai Központ, Reumatológiai Osztály
0301 Bács-Kiskun Megyei Kórház, Kecskemét
0401 Pándy Kálmán Megyei Kórház, Gyula
0502 Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kórház és Egyetemi Oktató Kórház, Miskolc
0643 Szegedi Tudományegyetem Szent-Györgyi Albert Klinikai Központ Reumatológiai Osztály
0701 Fejér Megyei Szent György Kórház, Székesfehérvár
0801 Petz Aladár Megyei Oktató Kórház, Győr
0901 Kenézy Gyula Kórház-Rendelőintézet Egészségügyi Nonprofit Kft., Debrecen
0940 Debreceni Egyetem, Orvos- és Egészségtudományi Centrum Reumatológiai és Immunológiai Tanszék

1011	Markhot Ferenc Kórház Egészségügyi Szolgáltató Nonprofit Kiemelkedően Közhasznú Kft., Eger
1102	Vaszary Kolos Kórház, Esztergom
1309	Pest Megyei Flór Ferenc Kórház, Kistarcsa
1501	Jósa András Oktató Kórház Nonprofit Kft., Nyíregyháza
1801	Vas Megyei Markusovszky Kórház Egyetemi Oktatókórház Nonprofit Zrt., Szombathely
1901	Veszprém Megyei Csolnoky Ferenc Kórház Nonprofit Zrt., Veszprém
2004	Hévízgyógyfürdő és Szent András Reumakórház Nonprofit Kft.
2237	Betegápoló Irgalmas Rend Kórház, Budapest
9521	MÁV Kórház és Rendelőintézet, Szolnok

4.

TÁMOGATOTT INDIKÁCIÓK:

Aktív, súlyos arthritis psoriaticában szenvedő beteg részére, amennyiben axiális érintettség esetén a BASDAI aktivitási index (0-100) átlaga több mint 40, és kettő vagy több különböző nem szteroid gyulladásgátló maximális vagy tolerálható dózisban történő alkalmazása ellenére a betegség aktivitása igazoltan nem csökken, vagy perifériás érintettség esetén (aktivitási index 5,1 DAS28 érték felett) legalább 3 hónapig tartó DMARD terápia hatására (metotrexát, szulfaszalazin, ciklosporin, leflunomid) a betegség aktivitása igazoltan nem csökken vagy súlyos bőrérzettség esetén (PASI nagyobb, mint 15) reumatológus és bőrgyógyász szakorvos dokumentált közös döntését követően három hónapig, ezt követően kizárólag megfelelő válasz készség (BASDAI index minimum relatív 50%-os csökkenése, vagy DAS28 aktivitási index csökkenése 3 hónap kezelést követően minimum 0,6 és 6 hónap kezelést követően minimum 1,2; vagy a PASI index minimum relatív 50%-os csökkenése) esetén a remisszió fennállásáig (készítményváltás lehetséges mellékhatás esetén) - a finanszírozási eljárásrendekről szóló miniszteri rendeletben meghatározott finanszírozási protokoll alapján.

OENO KÓD ÉS GYÓGYSZER HATÓANYAGÁNAK NEVE:

06051	etanercept
06052	adalimumab
06053	infleximab
06055	golimumab

KOMPETENCIA:

INDIKÁLHAT/ALKALMAZHAT

01A6	Magyar Honvédség Honvédkórház
0153	Országos Reumatológiai és Fizioterápiás Intézet, Budapest
0242	Pécsi Tudományegyetem Klinikai Központ, Reumatológiai Osztály
0301	Bács-Kiskun Megyei Kórház, Kecskemét
0401	Pándy Kálmán Megyei Kórház, Gyula
0502	Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kórház és Egyetemi Oktató Kórház, Miskolc
0643	Szegedi Tudományegyetem Szent-Györgyi Albert Klinikai Központ Reumatológiai Osztály
0701	Fejér Megyei Szent György Kórház, Székesfehérvár
0801	Petz Aladár Megyei Oktató Kórház, Győr
0901	Kenézy Gyula Kórház-Rendelőintézet Egészségügyi Nonprofit Kft., Debrecen
0940	Debreceni Egyetem, Orvos- és Egészségtudományi Centrum Reumatológiai és Immunológiai Tanszék
1011	Markhot Ferenc Kórház Egészségügyi Szolgáltató Nonprofit Kiemelkedően Közhasznú Kft., Eger
1102	Vaszary Kolos Kórház, Esztergom
1309	Pest Megyei Flór Ferenc Kórház, Kistarcsa
1501	Jósa András Oktató Kórház Nonprofit Kft., Nyíregyháza
1801	Vas Megyei Markusovszky Kórház Egyetemi Oktatókórház Nonprofit Zrt., Szombathely
1901	Veszprém Megyei Csolnoky Ferenc Kórház Nonprofit Zrt., Veszprém
2004	Hévízgyógyfürdő és Szent András Reumakórház Nonprofit Kft.
2237	Betegápoló Irgalmas Rend Kórház, Budapest
9521	MÁV Kórház és Rendelőintézet, Szolnok

5.

TÁMOGATOTT INDIKÁCIÓK:

Súlyos tünetekkel (PASI \geq 15 vagy BSA \geq 10 vagy DLQI \geq 10) járó plakkos psoriasisban szenvedő beteg részére, standard szisztémás kezeléssel (acitrein, cyclosporin, metotrexát, fototerápia [szűk spektrumú UVB vagy PUVA]) szembeni dokumentált intolerancia vagy kontraindikáció esetén, illetve amennyiben legalább 3 hónapig

tartó standard szisztémás kezelés ellenére a PASI (amennyiben a PASI nem meghatározható, a BSA) vagy a DLQI csökkenés mértéke nem éri el az 50%-ot, bőrgyógyász, illetve súlyos arthritis psoriatica egyidejű fennállása esetén bőrgyógyász és reumatológus szakorvos dokumentált közös döntését követően három hónapig, ezt követően kizárólag megfelelő válaszkészség (PASI minimum relatív 50%-os csökkenése) esetén a remisszió fennállásáig (mellékhatás vagy hatástalanság esetén készítményváltás lehetséges) - a finanszírozási eljárásrendekről szóló miniszteri rendeletben meghatározott finanszírozási protokoll alapján.

OENO KÓD ÉS GYÓGYSZER HATÓANYAGÁNAK NEVE:

06051	etanercept
06052	adalimumab
06053	infiximab
06056	ustekinumab

KOMPETENCIA:

INDIKÁLHAT/ALKALMAZHAT

0122	Heim Pál Gyermekkórház, Budapest
0140	Semmelweis Egyetem Bőr-, Nemikórtani és Dermatoonkológiai Klinika
0242	Pécsi Tudományegyetem Klinikai Központ Bőr-, Nemikórtani és Onkodermatológiai Klinika
0301	Bács-Kiskun Megyei Kórház, Kecskemét
0502	Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kórház és Egyetemi Oktató Kórház, Miskolc
0643	Szegedi Tudományegyetem Szent-Györgyi Albert Klinikai Központ, Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika
0940	Debreceni Egyetem, Orvos- és Egészségtudományi Centrum, Bőrgyógyászati Klinika
1401	Kaposi Mór Oktató Kórház, Kaposvár
1801	Vas Megyei Markusovszky Kórház Egyetemi Oktatókórház Nonprofit Zrt., Szombathely

6/a1.

TÁMOGATOTT INDIKÁCIÓK:

Rheumatoid arthritis (több mint 4 ACR kritérium legalább 3 hónapja) kezelésére, amennyiben 3 hónapig alkalmazott kombinációs DMARD kezelés ellenére (beleértve a metotrexátot, vagy hatástalanság, intolerancia esetén a leflunomid alkalmazást is) a betegség aktivitása 5,1 DAS28 felett van 3 hónapig - a finanszírozási eljárásrendekről szóló miniszteri rendeletben meghatározott finanszírozási protokoll alapján. Megfelelő válaszkészség esetén (DAS28 aktivitási index csökkenése 3 hónap kezelést követően minimum 0,6 és 6 hónap kezelést követően minimum 1,2) a remisszió fennállásáig (készítményváltás lehetséges mellékhatás vagy hatásvesztés esetén) - a finanszírozási eljárásrendekről szóló miniszteri rendeletben meghatározott finanszírozási protokoll alapján.

OENO KÓD ÉS GYÓGYSZER HATÓANYAGÁNAK NEVE:

06050	cetrolizumab
06051	etanercept
06052	adalimumab
06053	infiximab
06054	tocilizumab
06055	golimumab
06057	abatacept

KOMPETENCIA:

INDIKÁLHAT/ALKALMAZHAT

01A6	Magyar Honvédség Honvédkórház
0153	Országos Reumatológiai és Fizioterápiás Intézet, Budapest
0242	Pécsi Tudományegyetem Klinikai Központ, Reumatológiai Osztály
0301	Bács-Kiskun Megyei Kórház, Kecskemét
0401	Pándy Kálmán Megyei Kórház, Gyula
0502	Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kórház és Egyetemi Oktató Kórház, Miskolc
0643	Szegedi Tudományegyetem Szent-Györgyi Albert Klinikai Központ Reumatológiai Osztály

- 0701 Fejér Megyei Szent György Kórház, Székesfehérvár
- 0801 Petz Aladár Megyei Oktató Kórház, Győr
- 0901 Kenézy Kórház Rendelőintézet Egészségügyi Nonprofit Kft., Debrecen
- 0940 Debreceni Egyetem Orvos- és Egészségtudományi Centrum Reumatológiai és Immunológiai Tanszék
- 1011 Markhot Ferenc Kórház Egészségügyi Szolgáltató Nonprofit Kiemelkedően Közhasznú Kft., Eger
- 1102 Vaszary Kolos Kórház, Esztergom
- 1309 Pest Megyei Flór Ferenc Kórház, Kistarcsa
- 1501 Jósza András Oktató Kórház Nonprofit Kft., Nyíregyháza
- 1801 Vas Megyei Markusovszky Kórház Egyetemi Oktatókórház Nonprofit Zrt., Szombathely
- 1901 Veszprém Megyei Csolnoky Ferenc Kórház Nonprofit Zrt., Veszprém
- 2004 Hévízgyógyfürdő és Szent András Reumakórház Nonprofit Kft.
- 2237 Betegápoló Irgalmas Rend Kórház, Budapest
- 9521 MÁV Kórház és Rendelőintézet, Szolnok

6/a2.

TÁMOGATOTT INDIKÁCIÓK:

Súlyos rheumatoid arthritis kezelésére, amennyiben előzetes, legalább három hónapig tartó TNF-alfa gátló terápia ellenére a betegség aktivitása megfelelően nem csökken (aktivitási index csökkenés kevesebb, mint 1,2) a remisszió fennállásáig - a finanszírozási eljárásrendekről szóló miniszteri rendeletben meghatározott finanszírozási protokoll alapján.

OENO KÓD ÉS GYÓGYSZER HATÓANYAGÁNAK NEVE:

06058 rituximab

KOMPETENCIA:

INDIKÁLHAT/ALKALMAZHAT

- 01A6 Magyar Honvédség Honvédkórház
- 0153 Országos Reumatológiai és Fizioterápiás Intézet, Budapest
- 0242 Pécsi Tudományegyetem Klinikai Központ, Reumatológiai Osztály
- 0301 Bács-Kiskun Megyei Kórház, Kecskemét
- 0401 Pándy Kálmán Megyei Kórház, Gyula
- 0502 Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kórház és Egyetemi Oktató Kórház, Miskolc
- 0512 Szent Ferenc Rehabilitációs Kórház, Miskolc
- 0643 Szegedi Tudományegyetem Szent-Györgyi Albert Klinikai Központ Reumatológiai Osztály
- 0701 Fejér Megyei Szent György Kórház, Székesfehérvár
- 0801 Petz Aladár Megyei Oktató Kórház, Győr
- 0901 Kenézy Kórház Rendelőintézet Egészségügyi Nonprofit Kft., Debrecen
- 0940 Debreceni Egyetem Orvos- és Egészségtudományi Centrum Reumatológiai és Immunológiai Tanszék
- 1011 Markhot Ferenc Kórház Egészségügyi Szolgáltató Nonprofit Kiemelkedően Közhasznú Kft., Eger
- 1102 Vaszary Kolos Kórház, Esztergom
- 1309 Pest Megyei Flór Ferenc Kórház, Kistarcsa
- 1501 Jósza András Oktató Kórház Nonprofit Kft., Nyíregyháza
- 1801 Vas Megyei Markusovszky Kórház Egyetemi Oktatókórház Nonprofit Zrt., Szombathely
- 1901 Veszprém Megyei Csolnoky Ferenc Kórház Nonprofit Zrt., Veszprém
- 2004 Hévízgyógyfürdő és Szent András Reumakórház Nonprofit Kft.
- 2237 Betegápoló Irgalmas Rend Kórház, Budapest
- 9521 MÁV Kórház és Rendelőintézet, Szolnok

6/b.

TÁMOGATOTT INDIKÁCIÓK:

Juvenilis idiopáthiás arthritisz kezelésére, a finanszírozási eljárásrendekről szóló miniszteri rendeletben meghatározott finanszírozási protokoll alapján.

Megfelelő válaszkészség esetén (Giannini javulási kritérium mértéke 30%-nál magasabb) az aktivitás rendszeres kontrollja mellett a remisszió fennállásáig - a finanszírozási eljárásrendekről szóló miniszteri rendeletben meghatározott finanszírozási protokoll alapján.

OENO KÓD ÉS GYÓGYSZER HATÓANYAGÁNAK NEVE:

06051	etanercept
06052	adalimumab
06054	tocilizumab
06057	abatacept

KOMPETENCIA:**INDIKÁLHAT/ALKALMAZHAT**

01A6	Magyar Honvédség Honvédkórház
0153	Országos Reumatológiai és Fizioterápiás Intézet, Budapest
0242	Pécsi Tudományegyetem Klinikai Központ, Reumatológiai Osztály
0301	Bács-Kiskun Megyei Kórház, Kecskemét
0401	Pándy Kálmán Megyei Kórház, Gyula
0502	Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kórház és Egyetemi Oktató Kórház, Miskolc
0643	Szegedi Tudományegyetem Szent-Györgyi Albert Klinikai Központ Reumatológiai Osztály
0701	Fejér Megyei Szent György Kórház, Székesfehérvár
0801	Petz Aladár Megyei Oktató Kórház, Győr
0901	Kenézy Kórház Rendelőintézet Egészségügyi Nonprofit Kft., Debrecen
0940	Debreceni Egyetem Orvos- és Egészségtudományi Centrum Reumatológiai és Immunológiai Tanszék
1011	Markhot Ferenc Kórház Egészségügyi Szolgáltató Nonprofit Kiemelkedően Közhasznú Kft., Eger
1102	Vaszary Kolos Kórház, Esztergom
1309	Pest Megyei Flór Ferenc Kórház, Kistarcsa
1501	Jósa András Oktató Kórház Nonprofit Kft., Nyíregyháza
1801	Vas Megyei Markusovszky Kórház Egyetemi Oktatókórház Nonprofit Zrt., Szombathely
1901	Veszprém Megyei Csolnoky Ferenc Kórház Nonprofit Zrt., Veszprém
2004	Hévízgyógyfürdő és Szent András Reumakórház Nonprofit Kft.
2237	Betegápoló Irgalmas Rend Kórház, Budapest
9521	MÁV Kórház és Rendelőintézet, Szolnok

7/a1.**TÁMOGATOTT INDIKÁCIÓK:**

Aktív, előrehaladott myeloma multiplexben, korábban nem kezelt, csontvelőtranszplantációra és nagy dózisú kemoterápiás kezelésre alkalmatlan betegek részére kombinációs terápia részeként - a finanszírozási eljárásrendekről szóló miniszteri rendeletben meghatározott finanszírozási protokoll szerint.

OENO KÓD ÉS GYÓGYSZER HATÓANYAGÁNAK NEVE:

06060	bortezomib
-------	------------

KOMPETENCIA:**INDIKÁLHAT/ALKALMAZHAT**

01A6	Magyar Honvédség Honvédkórház
0106	Szent János Kórház és Észak-budai Egyesített Kórházak, Budapest
0109	Egyesített Szent István és Szent László Kórház-Rendelőintézet, Budapest
0118	Uzsoki Utcai Kórház, Budapest

- 0140 Semmelweis Egyetem I-II-III. sz. Belgyógyászati Klinika
- 0154 Országos Onkológiai Intézet, Budapest
- 0242 Pécsi Tudományegyetem Klinikai Központ I. sz. Belgyógyászati Klinika
- 0301 Bács-Kiskun Megyei Kórház, Kecskemét
- 0401 Pándy Kálmán Megyei Kórház, Gyula
- 0509 MISEK, Miskolci Semmelweis Ignác Egészségügyi Központ és Egyetemi Oktató Kórház Nonprofit Kft.
- 0643 Szegedi Tudományegyetem Szent-Györgyi Albert Klinikai Központ II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ
- 0701 Fejér Megyei Szent György Kórház, Székesfehérvár
- 0801 Petz Aladár Megyei Oktató Kórház, Győr
- 0940 Debreceni Egyetem, Orvos- és Egészségtudományi Centrum Belgyógyászati Intézet
- 1011 Markhot Ferenc Kórház Egészségügyi Szolgáltató Nonprofit Kiemelkedően Közhasznú Kft., Eger
- 1101 Szent Borbála Kórház, Tatabánya
- 1401 Kaposi Mór Oktató Kórház, Kaposvár
- 1501 Jósa András Oktató Kórház Nonprofit Kft., Nyíregyháza
- 1601 Jász-Nagykun-Szolnok Megyei Hetényi Géza Kórház-Rendelőintézet, Szolnok
- 1701 Tolna Megyei Balassa János Kórház, Szekszárd
- 1801 Vas Megyei Markusovszky Kórház Egyetemi Oktatókórház Nonprofit Zrt., Szombathely
- 1901 Veszprém Megyei Csolnoky Ferenc Kórház Nonprofit Zrt., Veszprém
- 2001 Zala Megyei Kórház, Zalaegerszeg

7/a2.

TÁMOGATOTT INDIKÁCIÓK:

Aktív, előrehaladott myeloma multiplexben, ha a beteg korábban legalább egy gyógyszeres kezeléssel átesett, és már részesült csontvelő transzplantációban, vagy transzplantációra alkalmatlan, a betegség relapszusa vagy progressziója esetén - a finanszírozási eljárásrendekről szóló miniszteri rendeletben meghatározott finanszírozási protokoll szerint.

OENO KÓD ÉS GYÓGYSZER HATÓANYAGÁNAK NEVE:

06060 bortezumib

KOMPETENCIA:

INDIKÁLHAT/ALKALMAZHAT

- 01A6 Magyar Honvédség Honvédkórház
- 0106 Szent János Kórház és Észak-budai Egyesített Kórházak, Budapest
- 0109 Egyesített Szent István és Szent László Kórház-Rendelőintézet, Budapest
- 0118 Uzsoki Utcai Kórház, Budapest
- 0140 Semmelweis Egyetem I-II-III. sz. Belgyógyászati Klinika
- 0154 Országos Onkológiai Intézet, Budapest
- 0242 Pécsi Tudományegyetem Klinikai Központ I. sz. Belgyógyászati Klinika
- 0301 Bács-Kiskun Megyei Kórház, Kecskemét
- 0401 Pándy Kálmán Megyei Kórház, Gyula
- 0509 MISEK, Miskolci Semmelweis Ignác Egészségügyi Központ és Egyetemi Oktató Kórház Nonprofit Kft.
- 0643 Szegedi Tudományegyetem Szent-Györgyi Albert Klinikai Központ II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ
- 0701 Fejér Megyei Szent György Kórház, Székesfehérvár
- 0801 Petz Aladár Megyei Oktató Kórház, Győr

0940	Debreceni Egyetem, Orvos- és Egészségtudományi Centrum Belgyógyászati Intézet
1011	Markhot Ferenc Kórház Egészségügyi Szolgáltató Nonprofit Kiemelkedően Közhasznú Kft., Eger
1101	Szent Borbála Kórház, Tatabánya
1401	Kaposi Mór Oktató Kórház, Kaposvár
1501	Jósa András Oktató Kórház Nonprofit Kft., Nyíregyháza
1601	Jász-Nagykun-Szolnok Megyei Hetényi Géza Kórház-Rendelőintézet, Szolnok
1701	Tolna Megyei Balassa János Kórház, Szekszárd
1801	Vas Megyei Markusovszky Kórház Egyetemi Oktatókórház Nonprofit Zrt., Szombathely
1901	Veszprém Megyei Csolnoky Ferenc Kórház Nonprofit Zrt., Veszprém
2001	Zala Megyei Kórház, Zalaegerszeg

7/b1.

TÁMOGATOTT INDIKÁCIÓK:

B-sejtes krónikus lymphoid leukemia, korai (RAI 0-II) stádiumában, amennyiben az aktivitási jelek közül legalább egy jelen van: B-tünet, 6 hónapon belül megkettőződő lymphocytaszám, progresszív splenomegalia (a bal bordaívet 6 cm-rel meghaladó lép/progresszív lymphadenomegalia /legnagyobb nyirokcsomó átmérője > 10 cm), csontvelőelégtelenség.

OENO KÓD ÉS GYÓGYSZER HATÓANYAGÁNAK NEVE:

06058 rituximab

KOMPETENCIA:

INDIKÁLHAT/ALKALMAZHAT

01A6	Magyar Honvédség Honvédkórház
0106	Szent János Kórház és Észak-budai Egyesített Kórházak, Budapest
0109	Egyesített Szent István és Szent László Kórház-Rendelőintézet, Budapest
0122	Heim Pál Gyermekkórház, Budapest
0140	Semmelweis Egyetem I-II-III. sz. Belgyógyászati Klinika, I-II. sz. Gyermekgyógyászati Klinika
0154	Országos Onkológiai Intézet, Budapest
0242	Pécsi Tudományegyetem Klinikai Központ Gyermekgyógyászati Klinika Onkológiai Osztály, I. sz. Belgyógyászati Klinika
0301	Bács-Kiskun Megyei Kórház, Kecskemét
0401	Pándy Kálmán Megyei Kórház, Gyula
0502	Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kórház és Egyetemi Oktató Kórház, Miskolc
0509	MISEK, Miskolci Semmelweis Ignác Egészségügyi Központ és Egyetemi Oktató Kórház Nonprofit Kft.
0643	Szegedi Tudományegyetem Szent-Györgyi Albert Klinikai Központ Gyermekgyógyászati Klinika Onkológiai Osztály, II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ
0701	Fejér Megyei Szent György Kórház, Székesfehérvár
0801	Petz Aladár Megyei Oktató Kórház, Győr
0940	Debreceni Egyetem, Orvos- és Egészségtudományi Centrum Belgyógyászati Intézet, Gyermekklinika Onkohaematológiai Osztály, II. sz. Belgyógyászati Klinika Haematológiai Tanszék
1011	Markhot Ferenc Kórház Egészségügyi Szolgáltató Nonprofit Kiemelkedően Közhasznú Kft., Eger
1101	Szent Borbála Kórház, Tatabánya
1401	Kaposi Mór Oktató Kórház, Kaposvár
1501	Jósa András Oktató Kórház Nonprofit Kft., Nyíregyháza
1601	Jász-Nagykun-Szolnok Megyei Hetényi Géza Kórház-Rendelőintézet, Szolnok
1701	Tolna Megyei Balassa János Kórház, Szekszárd
1801	Vas Megyei Markusovszky Kórház Egyetemi Oktatókórház Nonprofit Zrt., Szombathely
1901	Veszprém Megyei Csolnoky Ferenc Kórház Nonprofit Zrt., Veszprém

7/b2.

TÁMOGATOTT INDIKÁCIÓK:

B-sejtes krónikus lymphoid leukemia, előrehaladott (RAI III-IV) stádiumában lévő betegek részére, akiknek creatinin clearance-e normális (>70 ml/min) és az ECOG skálán 0-2 értékkel rendelkeznek, első vonalbeli R-FC kombinációs terápia részeként, összesen 6 cikluson keresztül.

OENO KÓD ÉS GYÓGYSZER HATÓANYAGÁNAK NEVE:

06058 rituximab

KOMPETENCIA:

INDIKÁLHAT/ALKALMAZHAT

- 01A6 Magyar Honvédség Honvédkórház
- 0106 Szent János Kórház és Észak-budai Egyesített Kórházak, Budapest
- 0109 Egyesített Szent István és Szent László Kórház-Rendelőintézet, Budapest
- 0122 Heim Pál Gyermekkórház, Budapest
- 0140 Semmelweis Egyetem I-II-III. sz. Belgyógyászati Klinika, I-II. sz. Gyermekgyógyászati Klinika
- 0154 Országos Onkológiai Intézet, Budapest
- 0242 Pécsi Tudományegyetem Klinikai Központ Gyermekgyógyászati Klinika Onkológiai Osztály, I. sz. Belgyógyászati Klinika
- 0301 Bács-Kiskun Megyei Kórház, Kecskemét
- 0401 Pándy Kálmán Megyei Kórház, Gyula
- 0502 Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kórház és Egyetemi Oktató Kórház, Miskolc
- 0509 MISEK, Miskolci Semmelweis Ignác Egészségügyi Központ és Egyetemi Oktató Kórház Nonprofit Kft.
- 0643 Szegedi Tudományegyetem Szent-Györgyi Albert Klinikai Központ Gyermekgyógyászati Klinika Onkológiai Osztály, II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ
- 0701 Fejér Megyei Szent György Kórház, Székesfehérvár
- 0801 Petz Aladár Megyei Oktató Kórház, Győr
- 0940 Debreceni Egyetem, Orvos- és Egészségtudományi Centrum Belgyógyászati Intézet, Gyermekklinika Onkohaematológiai Osztály, II. sz. Belgyógyászati Klinika Haematológiai Tanszék
- 1011 Markhot Ferenc Kórház Egészségügyi Szolgáltató Nonprofit Kiemelkedően Közhasznú Kft., Eger
- 1101 Szent Borbála Kórház, Tatabánya
- 1401 Kaposi Mór Oktató Kórház, Kaposvár
- 1501 Jósa András Oktató Kórház Nonprofit Kft., Nyíregyháza
- 1601 Jász-Nagykun-Szolnok Megyei Hetényi Géza Kórház-Rendelőintézet, Szolnok
- 1701 Tolna Megyei Balassa János Kórház, Szekszárd
- 1801 Vas Megyei Markusovszky Kórház Egyetemi Oktatókórház Nonprofit Zrt., Szombathely
- 1901 Veszprém Megyei Csolnoky Ferenc Kórház Nonprofit Zrt., Veszprém
- 2001 Zala Megyei Kórház, Zalaegerszeg

7/b3.

TÁMOGATOTT INDIKÁCIÓK:

III-IV. stádiumú folliculáris lymphoma indukciós és fenntartó kezelése, első vonalban, és relapszus esetén. CD20 pozitív, diffúz, nagy B-sejtes non-Hodgkin lymphoma kezelése.

OENO KÓD ÉS GYÓGYSZER HATÓANYAGÁNAK NEVE:

06058 rituximab

KOMPETENCIA:**INDIKÁLHAT/ALKALMAZHAT**

- 01A6 Magyar Honvédség Honvédkórház
0106 Szent János Kórház és Észak-budai Egyesített Kórházak, Budapest
0109 Egyesített Szent István és Szent László Kórház-Rendelőintézet, Budapest
0122 Heim Pál Gyermekkorház, Budapest
0140 Semmelweis Egyetem I-II-III. sz. Belgyógyászati Klinika, I-II. sz. Gyermekgyógyászati Klinika
0154 Országos Onkológiai Intézet, Budapest
0242 Pécsi Tudományegyetem Klinikai Központ Gyermekgyógyászati Klinika Onkológiai Osztály, I. sz. Belgyógyászati Klinika
0301 Bács-Kiskun Megyei Kórház, Kecskemét
0401 Pándy Kálmán Megyei Kórház, Gyula
0502 Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kórház és Egyetemi Oktató Kórház, Miskolc
0509 MISEK, Miskolci Semmelweis Ignác Egészségügyi Központ és Egyetemi Oktatókórház Nonprofit Kft.
0643 Szegedi Tudományegyetem Szent-Györgyi Albert Klinikai Központ Gyermekgyógyászati Klinika Onkológiai Osztály, II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ
0701 Fejér Megyei Szent György Kórház, Székesfehérvár
0801 Petz Aladár Megyei Oktató Kórház, Győr
0940 Debreceni Egyetem, Orvos- és Egészségtudományi Centrum Gyermekklinika Onkohaematológia Osztály, II. sz. Belgyógyászati Klinika Haematológiai Tanszék
1011 Markhot Ferenc Kórház Egészségügyi Szolgáltató Nonprofit Kiemelkedően Közhasznú Kft., Eger
1101 Szent Borbála Kórház, Tatabánya
1401 Kaposi Mór Oktató Kórház, Kaposvár
1501 Jósa András Oktató Kórház Nonprofit Kft., Nyíregyháza
1601 Jász-Nagykun-Szolnok Megyei Hetényi Géza Kórház-Rendelőintézet, Szolnok
1701 Tolna Megyei Balassa János Kórház, Szekszárd
1801 Vas Megyei Markusovszky Kórház Egyetemi Oktatókórház Nonprofit Zrt., Szombathely
1901 Veszprém Megyei Csolnoky Ferenc Kórház Nonprofit Zrt., Veszprém
2001 Zala Megyei Kórház, Zalaegerszeg

7/b4.**TÁMOGATOTT INDIKÁCIÓK:**

Kemoterápiával kombinálva javasolt relapszusos/refrakter krónikus lymphocytás leukemiában szenvedő betegek kezelésére, összesen 6 cikluson keresztül.

OENO KÓD ÉS GYÓGYSZER HATÓANYAGÁNAK NEVE:

06058 rituximab

KOMPETENCIA:**INDIKÁLHAT/ALKALMAZHAT**

- 01A6 Magyar Honvédség Honvédkórház
0106 Szent János Kórház és Észak-budai Egyesített Kórházak, Budapest
0109 Egyesített Szent István és Szent László Kórház-Rendelőintézet, Budapest
0122 Heim Pál Gyermekkorház, Budapest
0140 Semmelweis Egyetem I-II-III. sz. Belgyógyászati Klinika, I-II. sz. Gyermekgyógyászati Klinika
0154 Országos Onkológiai Intézet, Budapest

- 0242 Pécsi Tudományegyetem Klinikai Központ Gyermekgyógyászati Klinika Onkológiai Osztály, I. sz. Belgyógyászati Klinika
- 0301 Bács-Kiskun Megyei Kórház, Kecskemét
- 0401 Pándy Kálmán Megyei Kórház, Gyula
- 0502 Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kórház és Egyetemi Oktató Kórház, Miskolc
- 0509 MISEK, Miskolci Semmelweis Ignác Egészségügyi Központ és Egyetemi Oktató Kórház Nonprofit Kft.
- 0643 Szegedi Tudományegyetem Szent-Györgyi Albert Klinikai Központ Gyermekgyógyászati Klinika Onkológiai Osztály, II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ
- 0701 Fejér Megyei Szent György Kórház, Székesfehérvár
- 0801 Petz Aladár Megyei Oktató Kórház, Győr
- 0940 Debreceni Egyetem, Orvos- és Egészségtudományi Centrum Belgyógyászati Intézet, Gyermekklinika Onkohaematológiai Osztály, II. sz. Belgyógyászati Klinika Haematológiai Tanszék
- 1011 Markhot Ferenc Kórház Egészségügyi Szolgáltató Nonprofit Kiemelkedően Közhasznú Kft., Eger
- 1101 Szent Borbála Kórház, Tatabánya
- 1401 Kaposi Mór Oktató Kórház, Kaposvár
- 1501 Jósa András Oktató Kórház Nonprofit Kft., Nyíregyháza
- 1601 Jász-Nagykun-Szolnok Megyei Hetényi Géza Kórház-Rendelőintézet, Szolnok
- 1701 Tolna Megyei Balassa János Kórház, Szekszárd
- 1801 Vas Megyei Markusovszky Kórház Egyetemi Oktatókórház Nonprofit Zrt., Szombathely
- 1901 Veszprém Megyei Csolnoky Ferenc Kórház Nonprofit Zrt., Veszprém
- 2001 Zala Megyei Kórház, Zalaegerszeg

7/b5.

TÁMOGATOTT INDIKÁCIÓK:

B-sejtes krónikus lymphoid leukemia (CLL) kezelése, ha az alkiláló szerre, majd fludarabin tartalmú kezelésre refrakter.

OENO KÓD ÉS GYÓGYSZER HATÓANYAGÁNAK NEVE:

06065 alemtuzumab

KOMPETENCIA:

INDIKÁLHAT/ALKALMAZHAT

- 01A6 Magyar Honvédség Honvédkórház
- 0106 Szent János Kórház és Észak-budai Egyesített Kórházak, Budapest
- 0109 Egyesített Szent István és Szent László Kórház-Rendelőintézet, Budapest
- 0122 Heim Pál Gyermekkórház, Budapest
- 0140 Semmelweis Egyetem I-II-III. sz. Belgyógyászati Klinika, I-II. sz. Gyermekgyógyászati Klinika
- 0154 Országos Onkológiai Intézet, Budapest
- 0242 Pécsi Tudományegyetem Klinikai Központ Gyermekgyógyászati Klinika Onkológiai Osztály, I. sz. Belgyógyászati Klinika
- 0301 Bács-Kiskun Megyei Kórház, Kecskemét
- 0401 Pándy Kálmán Megyei Kórház, Gyula
- 0502 Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kórház és Egyetemi Oktató Kórház, Miskolc
- 0509 MISEK, Miskolci Semmelweis Ignác Egészségügyi Központ és Egyetemi Oktató Kórház Nonprofit Kft.
- 0643 Szegedi Tudományegyetem Szent-Györgyi Albert Klinikai Központ Gyermekgyógyászati Klinika Onkológiai Osztály, II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ
- 0701 Fejér Megyei Szent György Kórház, Székesfehérvár

- 0801 Petz Aladár Megyei Oktató Kórház, Győr
- 0940 Debreceni Egyetem, Orvos- és Egészségtudományi Centrum Belgyógyászati Intézet, Gyermekklinika Onkohaematológiai Osztály, II. sz. Belgyógyászati Klinika Haematológiai Tanszék
- 1011 Markhot Ferenc Kórház Egészségügyi Szolgáltató Nonprofit Kiemelkedően Közhasznú Kft., Eger
- 1101 Szent Borbála Kórház, Tatabánya
- 1401 Kaposi Mór Oktató Kórház, Kaposvár
- 1501 Jósa András Oktató Kórház Nonprofit Kft., Nyíregyháza
- 1601 Jász-Nagykun-Szolnok Megyei Hetényi Géza Kórház-Rendelőintézet, Szolnok
- 1701 Tolna Megyei Balassa János Kórház, Szekszárd
- 1801 Vas Megyei Markusovszky Kórház Egyetemi Oktatókórház Nonprofit Zrt., Szombathely
- 1901 Veszprém Megyei Csolnoky Ferenc Kórház Nonprofit Zrt., Veszprém
- 2001 Zala Megyei Kórház, Zalaegerszeg

7/b6.

TÁMOGATOTT INDIKÁCIÓK:

B-sejtes krónikus lymphoid leukémia (CLL) kezelése, ha fludarabin kezelés utáni relapsusban a remisszió 6 hónapnál rövidebb ideig állt fenn.

OENO KÓD ÉS GYÓGYSZER HATÓANYAGÁNAK NEVE:

06065 alemtuzumab

KOMPETENCIA:

INDIKÁLHAT/ALKALMAZHAT

- 01A6 Magyar Honvédség Honvédkórház
- 0106 Szent János Kórház és Észak-budai Egyesített Kórházak, Budapest
- 0109 Egyesített Szent István és Szent László Kórház-Rendelőintézet, Budapest
- 0122 Heim Pál Gyermekkórház, Budapest
- 0140 Semmelweis Egyetem I-II-III. sz. Belgyógyászati Klinika, I-II. sz. Gyermekgyógyászati Klinika
- 0154 Országos Onkológiai Intézet, Budapest
- 0242 Pécsi Tudományegyetem Klinikai Központ Gyermekgyógyászati Klinika Onkológiai Osztály, I. sz. Belgyógyászati Klinika
- 0301 Bács-Kiskun Megyei Kórház, Kecskemét
- 0401 Pándy Kálmán Megyei Kórház, Gyula
- 0502 Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kórház és Egyetemi Oktató Kórház, Miskolc
- 0509 MISEK, Miskolci Semmelweis Ignác Egészségügyi Központ és Egyetemi Oktató Kórház Nonprofit Kft.
- 0643 Szegedi Tudományegyetem Szent-Györgyi Albert Klinikai Központ Gyermekgyógyászati Klinika Onkológiai Osztály, II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ
- 0701 Fejér Megyei Szent György Kórház, Székesfehérvár
- 0801 Petz Aladár Megyei Oktató Kórház, Győr
- 0940 Debreceni Egyetem, Orvos- és Egészségtudományi Centrum Belgyógyászati Intézet, Gyermekklinika Onkohaematológiai Osztály, II. sz. Belgyógyászati Klinika Haematológiai Tanszék
- 1011 Markhot Ferenc Kórház Egészségügyi Szolgáltató Nonprofit Kiemelkedően Közhasznú Kft., Eger
- 1101 Szent Borbála Kórház, Tatabánya
- 1401 Kaposi Mór Oktató Kórház, Kaposvár
- 1501 Jósa András Oktató Kórház Nonprofit Kft., Nyíregyháza
- 1601 Jász-Nagykun-Szolnok Megyei Hetényi Géza Kórház-Rendelőintézet, Szolnok

1701	Tolna Megyei Balassa János Kórház, Szekszárd
1801	Vas Megyei Markusovszky Kórház Egyetemi Oktatókórház Nonprofit Zrt., Szombathely
1901	Veszprém Megyei Csolnoky Ferenc Kórház Nonprofit Zrt., Veszprém
2001	Zala Megyei Kórház, Zalaegerszeg

7/b7.

TÁMOGATOTT INDIKÁCIÓK:

Rituximabbal kezelt visszaeső vagy terápiarezisztens CD20+ folliculáris B-sejtes non-Hodgkin lymphoma.

OENO KÓD KÓD ÉS GYÓGYSZER HATÓANYAGÁNAK NEVE:

06059 ibritumomab tiuxetan

KOMPETENCIA:

INDIKÁLHAT/ALKALMAZHAT

0140	Semmelweis Egyetem I. sz. Belgyógyászati Klinika
0154	Országos Onkológiai Intézet, Budapest
0242	Pécsi Tudományegyetem Klinikai Központ I. sz. Belgyógyászati Klinika Haematológia
0509	MISEK, Miskolci Semmelweis Ignác Egészségügyi Központ és Egyetemi Oktató Kórház Nonprofit Kft.
0643	Szegedi Tudományegyetem Szent-Györgyi Albert Klinikai Központ II. sz. Belgyógyászati Klinika
0940	Debreceni Egyetem, Orvos- és Egészségtudományi Centrum Belgyógyászati Intézet

7/b8.

TÁMOGATOTT INDIKÁCIÓK:

T-sejtes akut lymphoblastos leukaemia (T-ALL) és T-sejtes lymphoblastos lymphoma (T-LBL) kezelésére, amikor a beteg legalább két, előzőleg alkalmazott kemoterápiás kezeléssorozatra sem reagált, vagy a kezeléseket követően relapszus következett be.

OENO KÓD KÓD ÉS GYÓGYSZER HATÓANYAGÁNAK NEVE:

06038 nelarabin

KOMPETENCIA:

INDIKÁLHAT/ALKALMAZHAT

0109	Egyesített Szent István és Szent László Kórház-Rendelőintézet, Budapest
0242	Pécsi Tudományegyetem Klinikai Központ
0502	Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kórház és Egyetemi Oktató Kórház, Miskolc
0643	Szegedi Tudományegyetem Szent-Györgyi Albert Klinikai Központ
0940	Debreceni Egyetem, Orvos- és Egészségtudományi Centrum
0140	Semmelweis Egyetem, Budapest, I-II. sz. Gyermekgyógyászati Klinika

7/b9.

TÁMOGATOTT INDIKÁCIÓK:

Akut lymphoblastos leukaemiában (ALL) szenvedő, legalább kettő terápiás protokollal történt kezelés után relapszusba vagy refrakter stádiumba került gyermekek kezelésére, ha semmilyen más terápiás lehetőség nincs, amely tartós választ eredményezhetne.

OENO KÓD ÉS GYÓGYSZER HATÓANYAGÁNAK NEVE:

06047 klofarabine

KOMPETENCIA:**INDIKÁLHAT/ALKALMAZHAT**

- 0109 Egyesített Szent István és Szent László Kórház-Rendelőintézet, Budapest
- 0242 Pécsi Tudományegyetem Klinikai Központ
- 0502 Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kórház és Egyetemi Oktató Kórház, Miskolc
- 0643 Szegedi Tudományegyetem Szent-Györgyi Albert Klinikai Központ
- 0940 Debreceni Egyetem, Orvos- és Egészségtudományi Centrum
- 0140 Semmelweis Egyetem, Budapest, I-II. sz. Gyermekgyógyászati Klinika

7/b10**TÁMOGATOTT INDIKÁCIÓK:**

Lymphomás, myeloma multiplexes felnőtt betegek részére a haemopoeticus össejteknek a perifériás vérbe történő mobilizációjának elősegítésére a levétel és az azt követő autológ transzplantáció céljából abban az esetben, ha a betegek nehezen vagy rosszul mobilizálnak (kemoterápia+G-CSF mobilizálás esetén azoknál a betegeknél, akiknél 10 G/l fölé emelkedett fvs szám ellenére a perifériás CD34+ sejttszáma az 5-20/ul tartományban marad vagy G-CSF mobilizálás esetén azoknál a betegeknél, akiknél a mobilizálás 5.napján a perifériás vér CD34+sejttszáma még mindig az 5-20/ul tartományban van) G-CSF-ral együtt alkalmazva.

OENO KÓD ÉS GYÓGYSZER HATÓANYAGÁNAK NEVE:

06048 plerixafor

KOMPETENCIA:**INDIKÁLHAT/ALKALMAZHAT**

- 0109 Egyesített Szent István és Szent László Kórház-Rendelőintézet, Budapest
- 0242 Pécsi Tudományegyetem Klinikai Központ
- 0502 Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kórház és Egyetemi Oktató Kórház, Miskolc
- 0643 Szegedi Tudományegyetem Szent-Györgyi Albert Klinikai Központ
- 0940 Debreceni Egyetem, Orvos- és Egészségtudományi Centrum

8/a1.**TÁMOGATOTT INDIKÁCIÓK:**

Lokálisan előrehaladott vagy metasztatikus adenocarcinoma és nagysejtes carcinoma típusú, nem kissejtes tüdőrák elsővonalbeli kezelése ciszplatin kombinációban.

OENO KÓD KÓD ÉS GYÓGYSZER HATÓANYAGÁNAK NEVE:

06011 pemetrexed

KOMPETENCIA:**INDIKÁLHAT/ALKALMAZHAT**

4. számú melléklet szerint

8/a2.**TÁMOGATOTT INDIKÁCIÓK:**

Lokálisan előrehaladott vagy metasztatikus nem laphámsejtes, nem kissejtes tüdőrák másodvonalbeli kezelése monoterápiában.

OENO KÓD KÓD ÉS GYÓGYSZER HATÓANYAGÁNAK NEVE:
06011 pemetrexed

KOMPETENCIA:

INDIKÁLHAT/ALKALMAZHAT

4. számú melléklet szerint

8/a3.

TÁMOGATOTT INDIKÁCIÓK:

Inoperábilis előrehaladott, metasztatikus vagy kiújuló tüdő adenocarcinoma elsővonalbeli kezelése platina-alapú kemoterápiával kombinációban.

OENO KÓD KÓD ÉS GYÓGYSZER HATÓANYAGÁNAK NEVE:
06036 bevacizumab

KOMPETENCIA:

INDIKÁLHAT/ALKALMAZHAT

4. számú melléklet szerint

8/a4.

TÁMOGATOTT INDIKÁCIÓK:

Lokálisan előrehaladott vagy metasztatikus, nem-kissejtes tüdő adenocarcinómában szenvedő felnőtt betegek kezelésére, akiknél fennáll EGFR-TK (epidermális növekedési faktor receptor tirozinkináz) aktiváló mutáció.

OENO KÓD KÓD ÉS GYÓGYSZER HATÓANYAGÁNAK NEVE:

06013 gefitinib

06046 erlotinib

KOMPETENCIA:

INDIKÁLHAT/ALKALMAZHAT

- 0118 Uzsoki Utcai Kórház, Budapest
- 0140 Semmelweis Egyetem Budapest (Pulmonológia Klinika)
- 0154 Országos Onkológiai Intézet, Budapest
- 0156 Országos Korányi TBC és Pulmonológiai Intézet, Budapest
- 01A6 Magyar Honvédség Honvédkórház
- 0242 Pécsi Tudományegyetem Klinikai Központ
- 0502 Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kórház és Egyetemi Oktató Kórház, Miskolc
- 0606 Csongrád Megyei Mellkasi Betegségek Szakkórháza, Deszk
- 0801 Petz Aladár Megyei Oktató Kórház, Győr
- 0940 Debreceni Egyetem, Orvos- és Egészségtudományi Centrum
- 1306 Pest Megyei Tüdőgyógyintézet, Törökbálint
- 1501 Jósa András Oktató Kórház Nonprofit Kft., Nyíregyháza
- 1801 Vas Megyei Markusovszky Kórház Egyetemi Oktatókórház Nonprofit Zrt., Szombathely

8 b.

TÁMOGATOTT INDIKÁCIÓK:

Nem rezekálható malignus pleurális mesothelioma elsővonalbeli kezelése ciszplatín kombinációban.

OENO KÓD KÓD ÉS GYÓGYSZER HATÓANYAGÁNAK NEVE:
06011 pemetrexed

KOMPETENCIA:

INDIKÁLHAT/ALKALMAZHAT

4. sz. melléklet szerint

8/c1.

TÁMOGATOTT INDIKÁCIÓK:

IHC HER2 +++, illetve FISH pozitív emlőkarcinóma kezelésére. Lokálisan előrehaladott távoli áttétet nem adó emlőkarcinóma primer szisztémás kezelésének időtartama egy év, ami 3 hetes kezelési protokollnak megfelelően 17 kezelést, míg heti protokoll alkalmazása esetén 52 kezelést jelent.

Adjuváns terápia esetében egy év az alkalmazás időtartama, ami 3 hetes kezelési protokollok esetén szintén 17 kezelést, míg heti protokollok esetén 52 kezelést jelent. Adjuváns kezelést követően nem adható a trastuzumab metasztatikus rák kezelésében, kivéve, ha a metasztázisból vett biopsziás minta is IHC HER2+++, illetve FISH pozitív.

HER2+++, illetve FISH pozitív metasztatikus emlőkarcinóma esetén progresszióig folytatható a kezelés, illetőleg amennyiben a kezelés hatására két egymást követő képalkotó diagnosztikai kontroll során komplett klinikai remisszió igazolódik, a kezelést fel lehet függeszteni. Abban az esetben, ha a beteg a kezelés felfüggesztését követően újra progressziál, trastuzumab első választandó terápiaként ismét alkalmazható.

OENO KÓD KÓD ÉS GYÓGYSZER HATÓANYAGÁNAK NEVE:

06010 trastuzumab

KOMPETENCIA:

INDIKÁLHAT/ALKALMAZHAT

- 01A6 Magyar Honvédség Honvédkórház
- 0101 Szent Imre Kórház, Budapest
- 0106 Szent János Kórház és Észak-budai Egyesített Kórházak, Budapest
- 0109 Egyesített Szent István és Szent László Kórház-Rendelőintézet, Budapest
- 0112 Bajcsy-Zsilinszky Kórház, Budapest
- 0116 Péterfy Sándor Utcai Kórház-Rendelőintézet és Baleseti Központ, Budapest
- 0118 Uzsoki Utcai Kórház, Budapest
- 0122 Heim Pál Gyermekkorház, Budapest
- 0140 Semmelweis Egyetem, Budapest
- 0154 Országos Onkológiai Intézet, Budapest
- 0242 Pécsi Tudományegyetem Klinikai Központ
- 0301 Bács-Kiskun Megyei Kórház, Kecskemét
- 0401 Pándy Kálmán Megyei Kórház, Gyula
- 0502 Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kórház és Egyetemi Oktató Kórház, Miskolc
- 0601 Dr. Bugyi István Kórház, Szentes
- 0643 Szegedi Tudományegyetem Szent-Györgyi Albert Klinikai Központ
- 0701 Fejér Megyei Szent György Kórház, Székesfehérvár
- 0801 Petz Aladár Megyei Oktató Kórház, Győr
- 0901 Kenézy Kórház Rendelőintézet Egészségügyi Nonprofit Kft., Debrecen
- 0940 Debreceni Egyetem, Orvos- és Egészségtudományi Centrum
- 1011 Markhot Ferenc Kórház Egészségügyi Szolgáltató Nonprofit Kiemelkedően Közhasznú Kft., Eger
- 1101 Szent Borbála Kórház, Tatabánya
- 1201 Szent Lázár Megyei Kórház, Salgótarján
- 1309 Pest Megyei Flór Ferenc Kórház, Kistarcsa
- 1401 Kaposi Mór Oktató Kórház, Kaposvár
- 1501 Jósza András Oktató Kórház Nonprofit Kft., Nyíregyháza

1601	Jász-Nagykun-Szolnok Megyei Hetényi Géza Kórház-Rendelőintézet, Szolnok
1701	Tolna Megyei Balassa János Kórház, Szekszárd
1801	Vas Megyei Markusovszky Kórház Egyetemi Oktatókórház Nonprofit Zrt., Szombathely
1901	Veszprém Megyei Csolnoky Ferenc Kórház Non-profit Zrt, Veszprém
2001	Zala Megyei Kórház, Zalaegerszeg

8/c2.

TÁMOGATOTT INDIKÁCIÓK:

Triple negatív (ösztrogén, progeszteron, HER2) metasztatikus vagy lokálisan előrehaladott, inoperábilis emlőkarcinóma elsővonalbeli kezelésére paclitaxel kombinációban progresszióig.

OENO KÓD KÓD ÉS GYÓGYSZER HATÓANYAGÁNAK NEVE:

06036 bevacizumab

KOMPETENCIA:

INDIKÁLHAT/ALKALMAZHAT

01A6	Magyar Honvédség Honvédkórház
0101	Szent Imre Kórház, Budapest
0106	Szent János Kórház és Észak-budai Egyesített Kórházak, Budapest
0109	Egyesített Szent István és Szent László Kórház-Rendelőintézet, Budapest
0112	Bajcsy-Zsilinszky Kórház, Budapest
0116	Péterfy Sándor Utcai Kórház-Rendelőintézet és Baleseti Központ, Budapest
0118	Uzsoki Utcai Kórház, Budapest
0122	Heim Pál Gyermekkórház, Budapest
0140	Semmelweis Egyetem, Budapest
0154	Országos Onkológiai Intézet, Budapest
0242	Pécsi Tudományegyetem Klinikai Központ
0301	Bács-Kiskun Megyei Kórház, Kecskemét
0401	Pándy Kálmán Megyei Kórház, Gyula
0502	Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kórház és Egyetemi Oktató Kórház, Miskolc
0601	Dr. Bugyi István Kórház, Szentes
0643	Szegedi Tudományegyetem Szent-Györgyi Albert Klinikai Központ
0701	Fejér Megyei Szent György Kórház, Székesfehérvár
0801	Petz Aladár Megyei Oktató Kórház, Győr
0901	Kenézy Kórház Rendelőintézet Egészségügyi Nonprofit Kft., Debrecen
0940	Debreceni Egyetem, Orvos- és Egészségtudományi Centrum
1011	Markhot Ferenc Kórház Egészségügyi Szolgáltató Nonprofit Kiemelkedően Közhasznú Kft., Eger
1101	Szent Borbála Kórház, Tatabánya
1201	Szent Lázár Megyei Kórház, Salgótarján
1309	Pest Megyei Flór Ferenc Kórház, Kistarcsa
1401	Kaposi Mór Oktató Kórház, Kaposvár
1501	Jósa András Oktató Kórház Nonprofit Kft., Nyíregyháza
1601	Jász-Nagykun-Szolnok Megyei Hetényi Géza Kórház-Rendelőintézet, Szolnok
1701	Tolna Megyei Balassa János Kórház, Szekszárd
1801	Vas Megyei Markusovszky Kórház Egyetemi Oktatókórház Nonprofit Zrt., Szombathely
1901	Veszprém Megyei Csolnoky Ferenc Kórház Non-profit Zrt, Veszprém

2001 Zala Megyei Kórház, Zalaegerszeg

8/c3.

TÁMOGATOTT INDIKÁCIÓK:

HER2 génamplifikációt mutató metasztatikus emlőcarcinoma kezelésére, amennyiben antraciklin, taxán és metasztatikus kezelésben alkalmazott trastuzumab kezelés után progresszió lép fel. A kezelés progresszióig folytatható.

OENO KÓD KÓD ÉS GYÓGYSZER HATÓANYAGÁNAK NEVE:

06061 lapatinib

KOMPETENCIA:

INDIKÁLHAT/ALKALMAZHAT

- 01A6 Magyar Honvédség Honvédkórház
- 0101 Szent Imre Kórház, Budapest
- 0106 Szent János Kórház és Észak-budai Egyesített Kórházak, Budapest
- 0109 Egyesített Szent István és Szent László Kórház-Rendelőintézet, Budapest
- 0112 Bajcsy-Zsilinszky Kórház, Budapest
- 0116 Péterfy Sándor Utcai Kórház-Rendelőintézet és Baleseti Központ, Budapest
- 0118 Uzsoki Utcai Kórház, Budapest
- 0122 Heim Pál Gyermekkorház, Budapest
- 0140 Semmelweis Egyetem, Budapest
- 0154 Országos Onkológiai Intézet, Budapest
- 0242 Pécsi Tudományegyetem Klinikai Központ
- 0301 Bács-Kiskun Megyei Kórház, Kecskemét
- 0401 Pándy Kálmán Megyei Kórház, Gyula
- 0502 Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kórház és Egyetemi Oktató Kórház, Miskolc
- 0601 Dr. Bugyi István Kórház, Szentes
- 0643 Szegedi Tudományegyetem Szent-Györgyi Albert Klinikai Központ
- 0701 Fejér Megyei Szent György Kórház, Székesfehérvár
- 0801 Petz Aladár Megyei Oktató Kórház, Győr
- 0901 Kenézy Kórház Rendelőintézet Egészségügyi Nonprofit Kft., Debrecen
- 0940 Debreceni Egyetem, Orvos- és Egészségtudományi Centrum
- 1011 Markhot Ferenc Kórház Egészségügyi Szolgáltató Nonprofit Kiemelkedően Közhasznú Kft., Eger
- 1101 Szent Borbála Kórház, Tatabánya
- 1201 Szent Lázár Megyei Kórház, Salgótarján
- 1309 Pest Megyei Flór Ferenc Kórház, Kistarcsa
- 1401 Kaposi Mór Oktató Kórház, Kaposvár
- 1501 Jósa András Oktató Kórház Nonprofit Kft., Nyíregyháza
- 1601 Jász-Nagykun-Szolnok Megyei Hetényi Géza Kórház-Rendelőintézet, Szolnok
- 1701 Tolna Megyei Balassa János Kórház, Szekszárd
- 1801 Vas Megyei Markusovszky Kórház Egyetemi Oktatókórház Nonprofit Zrt., Szombathely
- 1901 Veszprém Megyei Csolnoky Ferenc Kórház Non-profit Zrt, Veszprém
- 2001 Zala Megyei Kórház, Zalaegerszeg

8/d1.

TÁMOGATOTT INDIKÁCIÓK:

Lokálisan előrehaladott fejnyak carcinoma kezelésére radioterápiával kombinálva, a készítmény alkalmazása a docetaxel-tartalmú kemoterápia és ciszplatin-tartalmú radio-kemoterápia alkalmazhatatlansága esetén indokolt.

OENO KÓD KÓD ÉS GYÓGYSZER HATÓANYAGÁNAK NEVE:

06014 cetuximab

KOMPETENCIA:**INDIKÁLHAT/ALKALMAZHAT**

- 01A6 Magyar Honvédség Honvédkórház
- 0101 Szent Imre Kórház, Budapest
- 0106 Szent János Kórház és Észak-budai Egyesített Kórházak, Budapest
- 0109 Egyesített Szent István és Szent László Kórház-Rendelőintézet, Budapest
- 0112 Bajcsy-Zsilinszky Kórház, Budapest
- 0116 Péterfy Sándor Utcai Kórház-Rendelőintézet és Baleseti Központ, Budapest
- 0118 Uzsoki Utcai Kórház, Budapest
- 0122 Heim Pál Gyermekkórház, Budapest
- 0140 Semmelweis Egyetem, Budapest
- 0154 Országos Onkológiai Intézet, Budapest
- 0242 Pécsi Tudományegyetem Klinikai Központ
- 0301 Bács-Kiskun Megyei Kórház, Kecskemét
- 0401 Pándy Kálmán Megyei Kórház, Gyula
- 0502 Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kórház és Egyetemi Oktató Kórház, Miskolc
- 0601 Dr. Bugyi István Kórház, Szentes
- 0643 Szegedi Tudományegyetem Szent-Györgyi Albert Klinikai Központ
- 0701 Fejér Megyei Szent György Kórház, Székesfehérvár
- 0801 Petz Aladár Megyei Oktató Kórház, Győr
- 0901 Kenézy Kórház Rendelőintézet Egészségügyi Nonprofit Kft., Debrecen
- 0940 Debreceni Egyetem, Orvos- és Egészségtudományi Centrum
- 1011 Markhot Ferenc Kórház Egészségügyi Szolgáltató Nonprofit Kiemelkedően Közhasznú Kft., Eger
- 1101 Szent Borbála Kórház, Tatabánya
- 1201 Szent Lázár Megyei Kórház, Salgótarján
- 1309 Pest Megyei Flór Ferenc Kórház, Kistarcsa
- 1401 Kaposi Mór Oktató Kórház, Kaposvár
- 1501 Jósa András Oktató Kórház Nonprofit Kft., Nyíregyháza
- 1601 Jász-Nagykun-Szolnok Megyei Hetényi Géza Kórház-Rendelőintézet, Szolnok
- 1701 Tolna Megyei Balassa János Kórház, Szekszárd
- 1801 Vas Megyei Markusovszky Kórház Egyetemi Oktatókórház Nonprofit Zrt., Szombathely
- 1901 Veszprém Megyei Csolnoky Ferenc Kórház Non-profit Zrt, Veszprém
- 2001 Zala Megyei Kórház, Zalaegerszeg

8/d2.**TÁMOGATOTT INDIKÁCIÓK:**

Metasztatikus/rekurráló fejnyak carcinoma kezelésére platina alapú kemoterápiával kombinálva (a készítmény alkalmazása a docetaxel-tartalmú citosztatikus és carboplatin-tartalmú radiokemoterápia alkalmazhatatlansága esetén indokolt).

OENO KÓD KÓD ÉS GYÓGYSZER HATÓANYAGÁNAK NEVE:

06014 cetuximab

KOMPETENCIA:**INDIKÁLHAT/ALKALMAZHAT**

01A6	Magyar Honvédség Honvédkórház
0101	Szent Imre Kórház, Budapest
0106	Szent János Kórház és Észak-budai Egyesített Kórházak, Budapest
0109	Egyesített Szent István és Szent László Kórház-Rendelőintézet, Budapest
0112	Bajcsy-Zsilinszky Kórház, Budapest
0116	Péterfy Sándor Utcai Kórház-Rendelőintézet és Baleseti Központ, Budapest
0118	Uzsoki Utcai Kórház, Budapest
0122	Heim Pál Gyermekkórház, Budapest
0140	Semmelweis Egyetem, Budapest
0154	Országos Onkológiai Intézet, Budapest
0242	Pécsi Tudományegyetem Klinikai Központ
0301	Bács-Kiskun Megyei Kórház, Kecskemét
0401	Pándy Kálmán Megyei Kórház, Gyula
0502	Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kórház és Egyetemi Oktató Kórház, Miskolc
0601	Dr. Bugyi István Kórház, Szentes
0643	Szegedi Tudományegyetem Szent-Györgyi Albert Klinikai Központ
0701	Fejér Megyei Szent György Kórház, Székesfehérvár
0801	Petz Aladár Megyei Oktató Kórház, Győr
0901	Kenézy Kórház Rendelőintézet Egészségügyi Nonprofit Kft., Debrecen
0940	Debreceni Egyetem, Orvos- és Egészségtudományi Centrum
1011	Markhot Ferenc Kórház Egészségügyi Szolgáltató Nonprofit Kiemelkedően Közhasznú Kft., Eger
1101	Szent Borbála Kórház, Tatabánya
1201	Szent Lázár Megyei Kórház, Salgótarján
1309	Pest Megyei Flór Ferenc Kórház, Kistarcsa
1401	Kaposi Mór Oktató Kórház, Kaposvár
1501	Jósa András Oktató Kórház Nonprofit Kft., Nyíregyháza
1601	Jász-Nagykun-Szolnok Megyei Hetényi Géza Kórház-Rendelőintézet, Szolnok
1701	Tolna Megyei Balassa János Kórház, Szekszárd
1801	Vas Megyei Markusovszky Kórház Egyetemi Oktatókórház Nonprofit Zrt., Szombathely
1901	Veszprém Megyei Csolnoky Ferenc Kórház Non-profit Zrt, Veszprém
2001	Zala Megyei Kórház, Zalaegerszeg

8/e2.1.**TÁMOGATOTT INDIKÁCIÓK:**

Onkológiai sebészeti szakvéleménnyel igazoltan inoperábilis KRAS vad típusú metasztatikus colorectalis carcinoma elsővonalbeli kezelésére, FOLFOX vagy FOLFIRI kemoterápiával kombinálva, azon egyszervi, illetve – onkoteam döntése alapján - kétszervi parenchimas érintettséggel rendelkező betegeknél, akik a kezeléssel potenciálisan operábilissá válhatnak Az elsővonalbeli kezelés progresszióig folytatható. Amennyiben a kezelés hatására két egymást követő képalkotó diagnosztikai kontroll során komplett klinikai remisszió igazolódik, a kezelést fel kell függeszteni. Abban az esetben, ha a betegség a kezelés felfüggesztését követően újra progrediál, a cetuximab a progresszióig ismételten alkalmazható.

06014

cetuximab

8/e2.2.

TÁMOGATOTT INDIKÁCIÓK:

Onkológiai sebészeti szakvéleménnyel igazoltan inoperábilis KRAS vad típusú metasztatikus colorectalis carcinoma elsővonalbeli kombinációs kezelésére azon egyszervi, illetve - a megfelelő kompatibilitású, azaz a döntéshez szükséges specialitásokat képviselő szakorvosokból álló onkológiai team döntése alapján - kétszervi parenchimas érintettséggel rendelkező betegeknél alkalmazható, akik a kezeléssel potenciálisan operábilissá válhatnak. Az onkoteamben részvevő szakorvosok véleményüket írásban rögzítik és aláírásukkal azt hitelesítik. Az elsővonalbeli kezelés progresszióig folytatható. Amennyiben a kezelés hatására két egymást követő képalkotó diagnosztikai kontroll során komplett klinikai remisszió igazolódik, a kezelést fel kell függeszteni. Abban az esetben, ha a betegség a kezelés felfüggesztését követően újra progrediál, panitumumab második választandó terápiaként ismét alkalmazható a progresszióig, ha a metasztázis KRAS vad típusú.

OENO KÓD KÓD ÉS GYÓGYSZER HATÓANYAGÁNAK NEVE:

06015

panitumumab

8/e2.3.

TÁMOGATOTT INDIKÁCIÓK:

Onkológiai sebészeti szakvéleménnyel igazoltan inoperábilis metasztatikus colorectalis carcinoma elsővonalbeli kezelésére az egyszervi, illetve - a megfelelő kompatibilitású, azaz a döntéshez szükséges specialitásokat képviselő szakorvosokból álló onkológiai team döntése alapján - kétszervi parenchimas érintettség esetén azon betegeknél alkalmazható, akik a kezeléssel potenciálisan operábilissá válhatnak. Az onkoteamben részvevő szakorvosok véleményüket írásban rögzítik és aláírásukkal azt hitelesítik. Az elsővonalbeli kezelés progresszióig folytatható. Amennyiben a kezelés hatására két egymást követő képalkotó diagnosztikai kontroll során komplett klinikai remisszió igazolódik, a kezelést fel kell függeszteni. Abban az esetben, ha a beteg a kezelés felfüggesztését követően újra progrediál, bevacizumab nem alkalmazható.

OENO KÓD KÓD ÉS GYÓGYSZER HATÓANYAGÁNAK NEVE:

06036

bevacizumab

KOMPETENCIA:

INDIKÁLHAT/ALKALMAZHAT

- 01A6 Magyar Honvédség Honvédkórház
- 0101 Szent Imre Kórház, Budapest
- 0106 Szent János Kórház és Észak-budai Egyesített Kórházak, Budapest
- 0109 Egyesített Szent István és Szent László Kórház-Rendelőintézet, Budapest
- 0112 Bajcsy-Zsilinszky Kórház, Budapest
- 0116 Péterfy Sándor Utcai Kórház-Rendelőintézet és Baleseti Központ, Budapest
- 0118 Uzsoki Utcai Kórház, Budapest
- 0122 Heim Pál Gyermekkorház, Budapest
- 0140 Semmelweis Egyetem, Budapest
- 0154 Országos Onkológiai Intézet, Budapest
- 0242 Pécsi Tudományegyetem Klinikai Központ
- 0301 Bács-Kiskun Megyei Kórház, Kecskemét
- 0401 Pándy Kálmán Megyei Kórház, Gyula
- 0502 Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kórház és Egyetemi Oktató Kórház, Miskolc
- 0601 Dr. Bugyi István Kórház, Szentes
- 0643 Szegedi Tudományegyetem Szent-Györgyi Albert Klinikai Központ

0701	Fejér Megyei Szent György Kórház, Székesfehérvár
0801	Petz Aladár Megyei Oktató Kórház, Győr
0901	Kenézy Kórház Rendelőintézet Egészségügyi Nonprofit Kft., Debrecen
0940	Debreceni Egyetem, Orvos- és Egészségtudományi Centrum
1011	Markhot Ferenc Kórház Egészségügyi Szolgáltató Nonprofit Kiemelkedően Közhasznú Kft., Eger
1101	Szent Borbála Kórház, Tatabánya
1201	Szent Lázár Megyei Kórház, Salgótarján
1309	Pest Megyei Flór Ferenc Kórház, Kistarcsa
1401	Kaposi Mór Oktató Kórház, Kaposvár
1501	Jósa András Oktató Kórház Nonprofit Kft., Nyíregyháza
1601	Jász-Nagykun-Szolnok Megyei Hetényi Géza Kórház-Rendelőintézet, Szolnok
1701	Tolna Megyei Balassa János Kórház, Szekszárd
1801	Vas Megyei Markusovszky Kórház Egyetemi Oktatókórház Nonprofit Zrt., Szombathely
1901	Veszprém Megyei Csolnoky Ferenc Kórház Non-profit Zrt, Veszprém
2001	Zala Megyei Kórház, Zalaegerszeg

8/e3.1.

TÁMOGATOTT INDIKÁCIÓK:

Onkológiai sebészeti szakvéleménnyel igazoltan inoperábilis KRAS vad típusú metasztatikus colorectalis carcinoma másodvonalbeli kezelésére azon betegeknél alkalmazható, akik elsővonalbeli kombinált kemoterápiás kezelésben részesültek és a kezelés mellett betegségük progrediált. A kezelés progresszióig folytatható. Amennyiben a kezelés hatására két egymást követő képalkotó diagnosztikai kontroll során komplett klinikai remisszió igazolódik, a kezelést fel kell függeszteni. Abban az esetben, ha a betegség a kezelés felfüggesztését követően újra progrediál, cetuximab alkalmazható, ha a metasztázis KRAS vad típusú.

OENO KÓD ÉS GYÓGYSZER HATÓANYAGÁNAK NEVE:

06014 cetuximab

8/e3.2.

TÁMOGATOTT INDIKÁCIÓK:

Onkológiai sebészeti szakvéleménnyel igazoltan inoperábilis KRAS vad típusú metasztatikus colorectalis carcinoma másodvonalbeli kezelésére azon betegeknél alkalmazható, akik elsővonalbeli kombinált kemoterápiás kezelésben részesültek és a kezelés mellett betegségük progrediált. A kezelés progresszióig folytatható, illetőleg amennyiben a kezelés hatására két egymást követő képalkotó diagnosztikai kontroll során komplett klinikai remisszió igazolódik, a kezelést fel kell függeszteni. Abban az esetben, ha a betegség a kezelés felfüggesztését követően újra progrediál, panitumumab ismét alkalmazható, ha a metasztázis a KRAS vad típusú.

OENO KÓD ÉS GYÓGYSZER HATÓANYAGÁNAK NEVE:

06015 panitumumab

8/e3.3.

TÁMOGATOTT INDIKÁCIÓK:

Onkológiai sebészeti szakvéleménnyel igazoltan inoperábilis metasztatikus colorectalis carcinoma másodvonalú kezelésére azon egyszervi, illetve kétszervi parenchimas érintettségű betegeknél alkalmazható a megfelelő kompatibilitású, azaz a döntéshez szükséges specialitásokat képviselő szakorvosokból álló onkológiai team döntése alapján, akik elsővonalbeli kezelésben részesültek és betegségük progrediált, és akik másodvonalú kezeléssel potenciálisan operábilissá válhatnak. Amennyiben a kezelés hatására két egymást követő képalkotó diagnosztikai kontroll során komplett klinikai remisszió igazolódik, a kezelést fel kell függeszteni. Abban az esetben, ha a betegség a kezelés felfüggesztését követően újra progrediál, bevacizumab ismételtelen nem alkalmazható. A kezelés a betegség progresszióáig folytatható.

OENO KÓD KÓD ÉS GYÓGYSZER HATÓANYAGÁNAK NEVE:

06036 bevacizumab

KOMPETENCIA:**INDIKÁLHAT/ALKALMAZHAT**

01A6	Magyar Honvédség Honvédkórház
0101	Szent Imre Kórház, Budapest
0106	Szent János Kórház és Észak-budai Egyesített Kórházak, Budapest
0109	Egyesített Szent István és Szent László Kórház-Rendelőintézet, Budapest
0112	Bajcsy-Zsilinszky Kórház, Budapest
0116	Péterfy Sándor Utcai Kórház-Rendelőintézet és Baleseti Központ, Budapest
0118	Uzsoki Utcai Kórház, Budapest
0122	Heim Pál Gyermekkórház, Budapest
0140	Semmelweis Egyetem, Budapest
0154	Országos Onkológiai Intézet, Budapest
0242	Pécsi Tudományegyetem Klinikai Központ
0301	Bács-Kiskun Megyei Kórház, Kecskemét
0401	Pándy Kálmán Megyei Kórház, Gyula
0502	Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kórház és Egyetemi Oktató Kórház, Miskolc
0601	Dr. Bugyi István Kórház, Szentes
0643	Szegedi Tudományegyetem Szent-Györgyi Albert Klinikai Központ
0701	Fejér Megyei Szent György Kórház, Székesfehérvár
0801	Petz Aladár Megyei Oktató Kórház, Győr
0901	Kenézy Kórház Rendelőintézet Egészségügyi Nonprofit Kft., Debrecen
0940	Debreceni Egyetem, Orvos- és Egészségtudományi Centrum
1011	Markhot Ferenc Kórház Egészségügyi Szolgáltató Nonprofit Kiemelkedően Közhasznú Kft., Eger
1101	Szent Borbála Kórház, Tatabánya
1201	Szent Lázár Megyei Kórház, Salgótarján
1309	Pest Megyei Flór Ferenc Kórház, Kistarcsa
1401	Kaposi Mór Oktató Kórház, Kaposvár
1501	Jósa András Oktató Kórház Nonprofit Kft., Nyíregyháza
1601	Jász-Nagykun-Szolnok Megyei Hetényi Géza Kórház-Rendelőintézet, Szolnok
1701	Tolna Megyei Balassa János Kórház, Szekszárd
1801	Vas Megyei Markusovszky Kórház Egyetemi Oktatókórház Nonprofit Zrt., Szombathely
1901	Veszprém Megyei Csolnoky Ferenc Kórház Non-profit Zrt, Veszprém
2001	Zala Megyei Kórház, Zalaegerszeg

8/f.**TÁMOGATOTT INDIKÁCIÓK:**

A trastuzumab kezelést CX protokollal kombinálva, azon IHC HER2 +++, illetve FISH pozitív metasztatikus gyomor carcinomás betegek elsővonalbeli kezelésére, akik korábban kemoterápiás kezelésben nem részesültek, és akiknél sem peritoneális érintettség sem ascites nem áll fenn. A kezelés progresszióig folytatható.

OENO KÓD KÓD ÉS GYÓGYSZER HATÓANYAGÁNAK NEVE:

06010 trastuzumab

KOMPETENCIA:
INDIKÁLHAT/ALKALMAZHAT

4. sz. melléklet szerint

9/a.

TÁMOGATOTT INDIKÁCIÓK:

Akut agyi embolisatio (stroke) thrombolytikus kezelésére.

OENO KÓD KÓD ÉS GYÓGYSZER HATÓANYAGÁNAK NEVE:

06042 alteplase

KOMPETENCIA:
INDIKÁLHAT/ALKALMAZHAT

4. sz. melléklet szerint

9/b.

TÁMOGATOTT INDIKÁCIÓK:

Haemodynamikai zavarokat okozó masszív tüdőembolia thrombolytikus kezelésére.

OENO KÓD KÓD ÉS GYÓGYSZER HATÓANYAGÁNAK NEVE:

06042 alteplase

KOMPETENCIA:
INDIKÁLHAT/ALKALMAZHAT

4. sz. melléklet szerint

9/c.

TÁMOGATOTT INDIKÁCIÓK:

Akut ST elevációval járó myocardialis infarctus kezelésére, amennyiben invazív haemodynamikai beavatkozásra nincs lehetőség, vagy terápiás időablakon belül nem elérhető.

OENO KÓD KÓD ÉS GYÓGYSZER HATÓANYAGÁNAK NEVE:

06014 alteplase

KOMPETENCIA:
INDIKÁLHAT/ALKALMAZHAT

4. sz. melléklet szerint

10.

TÁMOGATOTT INDIKÁCIÓK:

Időskori neovaszkuláris (nedves típusú) macula degeneratio (AMD) kezelésére.

OENO KÓD KÓD ÉS GYÓGYSZER HATÓANYAGÁNAK NEVE:

06040 ranibizumab

06041 verteporfin

KOMPETENCIA:
INDIKÁLHAT/ALKALMAZHAT

4. számú melléklet

11.

TÁMOGATOTT INDIKÁCIÓK:

Fabry-betegség (α -galaktozidáz A hiány)

OENO KÓD KÓD ÉS GYÓGYSZER HATÓANYAGÁNAK NEVE:

06030 agalsidase beta

06032 agalsidase alfa

KOMPETENCIA:

INDIKÁLHAT/ALKALMAZHAT

- 0140 Semmelweis Egyetem, Budapest
- 0242 Pécsi Tudományegyetem Klinikai Központ
- 0506 Almási Balogh Pál Kórház Egészségügyi és Szolgáltató Nonprofit Kft., Ózd
- 0643 Szegedi Tudományegyetem Szent-Györgyi Albert Klinikai Központ
- 0802 Sopron Megyei Jogú Város Erzsébet Kórház és Oktató Kórház
- 0940 Debreceni Egyetem, Orvos- és Egészségtudományi Centrum
- 1011 Markhot Ferenc Kórház Egészségügyi Szolgáltató Nonprofit Kiemelkedően Közhasznú Kft., Eger
- 1801 Vas Megyei Markusovszky Kórház Egyetemi Oktatókórház Nonprofit Zrt., Szombathely

12.

TÁMOGATOTT INDIKÁCIÓK:

Passzív immunizálás RSV (respiratory syncytial vírus) ellen járvány kezdetén és alatt a 32. gesztációs héten vagy korábban született csecsemőknek, akik 6 hónapos kornál fiatalabbak a prevenció kezelés megkezdése előtt; 2 éves kor alatt olyan gyermekek esetében, akik az utóbbi hat hónapon belül bronchopulmonális dysplasia miatt kezelést igényeltek; 2 éves kor alatt, nem korrigált, kongenitális szívelégtelenségben szenvedő gyermekek részére

OENO KÓD ÉS GYÓGYSZER HATÓANYAGÁNAK NEVE:

06043 palivizumab

KOMPETENCIA:

INDIKÁLHAT/ALKALMAZHAT

- 0106 Szent János Kórház és Észak-budai Egyesített Kórházak, Budapest
- 0116 Péterfy Sándor Utcai Kórház-Rendelőintézet és Baleseti Központ, Budapest
- 0122 Heim Pál Gyermekkórház, Budapest
- 0140 Semmelweis Egyetem I. és II. sz. Belgyógyászati Klinika, I. és II. sz. Gyermekgyógyászati Klinika
- 0162 Gottsegen György Országos Kardiológiai Intézet
- 01A6 Magyar Honvédség Honvédkórház
- 0242 Pécsi Tudományegyetem Klinikai Központ, I. sz. Belgyógyászati Klinika, Gyermekgyógyászati Klinika
- 0301 Bács-Kiskun Megyei Kórház, Kecskemét
- 0401 Pándy Kálmán Megyei Kórház, Gyula
- 0502 Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kórház és Egyetemi Oktató Kórház, Miskolc
- 0643 Szegedi Tudományegyetem Szent-Györgyi Albert Klinikai Központ
- 0701 Fejér Megyei Szent György Kórház, Székesfehérvár
- 0801 Petz Aladár Megyei Oktató Kórház, Győr
- 0940 Debreceni Egyetem Orvos- és Egészségtudományi Centrum
- 1101 Szent Borbála Kórház, Tatabánya
- 1202 Dr. Kenessey Albert Városi Kórház, Balassagyarmat
- 1501 Jósza András Oktató Kórház Nonprofit Kft., Nyíregyháza

1601	Jász-Nagykun-Szolnok Megyei Hetényi Géza Kórház-Rendelőintézet, Szolnok
1801	Vas Megyei Markusovszky Kórház Egyetemi Oktatókórház Nonprofit Zrt., Szombathely
1901	Veszprém Megyei Csolnoky Ferenc Kórház Nonprofit Zrt., Veszprém
2001	Zala Megyei Kórház, Zalaegerszeg

13.

TÁMOGATOTT INDIKÁCIÓK:

Primer immunhiányos állapotok immunglobulin szubsztitúciós kezelése

OENO KÓD ÉS GYÓGYSZER HATÓANYAGÁNAK NEVE:

06044 **humán normál immunglobulin**

KOMPETENCIA:

INDIKÁLHAT/ALKALMAZHAT

0109	Egyesített Szent István és Szent László Kórház-Rendelőintézet, Budapest
0122	Heim Pál Gyermekkórház, Budapest
0140	Semmelweis Egyetem
0242	Pécsi Tudományegyetem Klinikai Központ
0502	Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kórház és Egyetemi Oktató Kórház, Miskolc
0643	Szegedi Tudományegyetem Szent-Györgyi Albert Klinikai Központ
0940	Debreceni Egyetem Orvos- és Egészségtudományi Centrum
1801	Vas Megyei Markusovszky Kórház Egyetemi Oktatókórház Nonprofit Zrt., Szombathely”

3. melléklet a .../2012. (...) EMMI rendelethez

1. Az R1. 2. számú mellékletében a „19211” és a „19212” megjelölésű sorok helyébe a következő sorok lépnek:

„19211	Átfogó neuropszichológiai vizsgálat	2654
19212	Problémacentrikus neuropszichológiai vizsgálat	1764”

2. Az R1. 2. számú mellékletében az „59030” megjelölésű sor helyébe a következő sor lép:

„59030	Keratotomia, desquamatio	1595”
--------	--------------------------	-------

3. Az R1. 2. számú melléklete a „81868” megjelölésű sort követően a következő sorokkal egészül ki:

„81869	Molluscum eltávolítása (max. 6 db egy időben)	89
81870	A testfelszín kezelése Dithranollal	301”

4. Az R1. 2. számú mellékletében a „83710” megjelölésű sor helyébe a következő sor lép:

„83710	Orthesis rendelése	51”
--------	--------------------	-----

5. Az R1. 2. számú melléklete a „93493” megjelölésű sort követően a következő sorokkal egészül ki:

„93601	Standardizált állóképességi teszt (pl. járástesztek, akaratlagos apnoe idő, stb.) végzése	202
93602	Betegségspecifikus teszt kitöltése	221
93603	Egyedi elbírálású gyógyászati segédeszköz rendelése	779
93607	Kívülről programozható működésű, bőr alá implantált gyógyszeradagoló eszköz programozása	267
93620	Gyógyászati segédeszköz rendeléshez teszt felvétele	226
93621	Munkapszichológiai felmérés és tanácsadás	1992”

6. Az R1. 2. számú mellékletében a „95320” megjelölésű sor helyébe a következő sor lép:

„95320	Rehabilitációs oktatás	495”
--------	------------------------	------

7. Az R1. 2. számú mellékletében a „9488H” megjelölésű sor helyébe a következő sor lép:

„9488H	Iszappakolás testtájanként	118”
--------	----------------------------	------

8. Az R1. 2. számú melléklet 1. pontja a „0607” megjelölésű sort követően a következő sorral egészül ki:

„0901	Kenézy Kórház Rendelőintézet Egészségügyi Szolgáltató Kft., Debrecen (csak a 1207D OENO végzésére)”
-------	--

9. Az R1. 2. számú melléklet 1/a. pontja a „0106” megjelölésű sort követően a sorral egészül ki:

„0643	Szegedi Tudományegyetem Szent-Györgyi Albert Klinikai Központ (csak a 19218 OENO végzésére)”
-------	---

10. Az R1. 2. számú melléklet 3. pontja a „1601” megjelölésű sort követően a következő sorral egészül ki:

„1701	Balassa János Kórház, Szekszárd”
-------	----------------------------------

11. Az R1. 2. számú melléklet 11/a. pontja a „0940” megjelölésű sort követően a következő sorral egészül ki:

„1011	Markhot Ferenc Kórház Egészségügyi Szolgáltató Nonprofit Kiemelkedően Közhasznú Kft.”
-------	---

12. Az R1. 2. számú mellékletének 12. pontjában a „K333” megjelölésű sor helyébe a következő sor lép:

„K333 Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Szakigazgatási Szerv miskolci székhellyel (csak 25053, 25203, 25562, 25563, 28920, 28930, 28931, 28932, 28933, 28934, 28935, 28938, 28944, 28945, 28946, 29301, 29950, 29960, 29970, 29972) a 28938 csak a Mycobacterium tuberculosis kimutatására”

13. Az R1. 2. számú melléklet 12. pontja a „0301” megjelölésű sort követően a következő sorral egészül ki:

„0502 Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kórház és Egyetemi Oktató Kórház, Miskolc (csak 28920, 28930, 28932, 28933, 28934, 28935, 28936, 28937, 28939, 29950, 29970 OENO végzésére)”

14. Az R1. 2. számú mellékletének 12. pontjában a „0699” megjelölésű sor helyébe a következő sor lép:

„0699 Csongrád Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Szakigazgatási Szerv szegedi székhellyel (csak a 25203, 28920, 28930, 28932, 28933 és 29950 OENO végzésére)”

15. Az R1. 2. számú mellékletének 12. pontjában a „K252” megjelölésű sor helyébe a következő sor lép:

„K252 Veszprém Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Szakigazgatási Szerv veszprémi székhellyel (csak 25190, 25191, 25203, 25504, 25566, 25567, 26279, 26285, 26297, 28932, 28933, 28934, 28935, 28944, 28945, 28946, 29301, 29950, 29960)”

16. Az R1. 2. számú melléklet 12. pontja a „0940” megjelölésű sort követően a következő sorral egészül ki:

„1011 Markhot Ferenc Kórház Egészségügyi Szolgáltató Nonprofit Kiemelkedően Közhasznú Kft. (csak a 29301 OENO végzésére)”

17. Az R1. 2. számú melléklet 12. pontja a „1801” megjelölésű sort követően a következő sorral egészül ki:

„2001 Zala Megyei Kórház, Zalaegerszeg (csak a 29301 OENO végzésére)”

18. Az R1. 2. számú melléklet 17. pontja a „1801” megjelölésű sort követően a következő sorral egészül ki:

„2001 Zala Megyei Kórház, Zalaegerszeg (csak a 29301 OENO végzésére)”

19. Az R1. 2. számú melléklet 27. pontja a „0112” megjelölésű sort követően a következő sorral egészül ki:

„0115 Jahn Ferenc Dél-Pesti Kórház, Budapest”

20. Az R1. 2. számú melléklet 27. pontja a „0401” megjelölésű sort követően a következő sorral egészül ki:

„0402 Réthy Pál Kórház-Rendelőintézet, Békéscsaba”

21. Az R1. 2. számú melléklet 27. pontja a „0701” megjelölésű sort követően a következő sorral egészül ki:

„0802 Sopron Megyei Jogú Város Erzsébet Kórház és Oktató Kórház”

22. Az R1. 2. számú 28. pontja a „0940” megjelölésű sort követően a következő sorral egészül ki:

„2001 Zala Megyei Kórház, Zalaegerszeg (csak a 29301 OENO végzésére)”

23. Az R1. 2. számú melléklet 29/b. pontja helyébe a következő rendelkezés lép:

„29/b

A külön jogszabályban szabályozott többletkapacitás befogadási eljárás során azon intézmények jelenthetik, ahol alkalmazásban áll olyan szakorvos, aki a Tüdőgyógyász Szakmai Kollégium által igazolt szakirányú tanfolyamot elvégezte

1505 Szatmár-Beregi Kórház és Gyógyfürdő Egészségügyi Szolgáltató Nonprofit Kft.”

24. Az R1. 2. számú melléklet 32. pontja a „0115” megjelölésű sort megelőzően a következő sorral egészül ki:

„0112 Bajcsy-Zsilinszky Kórház, Budapest”

25. Az R1. 2. számú melléklet 32. pontja a „0802” megjelölésű sort követően a következő sorral egészül ki:

„0840 Euromedic Diagnostics Magyarország Eü. Szolg. Kft., Győr”

26. Az R1. 2. számú melléklet 39. pontja a „0123” megjelölésű sort megelőzően a következő sorral egészül ki:

„0115 Jahn Ferenc Dél-Pesti Kórház, Budapest (csak a 85712 és 85714 OENO végzésére)”

27. Az R1. 2. számú melléklet 39. pontja a „0163” szövegrészt követően a következő sorral egészül ki:

„0801 Petz Aladár Megyei Oktató Kórház, Győr (csak a 85712 és 85714 OENO végzésére)”

28. Az R1. 2. számú melléklet 40. pontja az „1300” megjelölésű sort követően a következő sorral egészül ki:

„1801 Vas Megyei Markusovszky Kórház Egyetemi Oktatókórház Nonprofit Zrt., Szombathely”

29. Hatályát veszti az R1. 21011, 21012, 21018, 21019, 21046, 21047, 21140, 21200, 21321, 21340, 21341, 21390, 2141A, 21421, 2160A, 2160B, 21621, 21622, 21633, 2163J, 2163K, 2163M, 2163R, 2163S, 2163X, 21650, 2169D, 21710, 22000, 22041, 22051, 22100, 22123, 22138, 22203, 22210, 22220, 22290, 22340, 22843, 22844, 22852, 22861, 22862, 23001, 23002, 23023, 23030, 23100, 23120, 23151, 23314, 23460, 24032, 24060, 24122, 24180, 24182, 24221, 24223, 24226, 24316, 24318, 24323, 24325, 24331, 24332, 24391, 24397, 2439C, 2439D, 2439E, 2439F, 24410, 24411, 24421, 24422, 24423, 24424, 24430, 24480, 24493, 24502, 24503, 24581, 24680, 24701, 24730, 24732, 24781, 24790, 24800, 2480B, 2480C, 24810, 24895, 24900, 25450, 25460, 25470, 25791, 26254, 26255, 26256, 2626C, 26396, 26420, 26530, 2655T, 26606, 2661D, 2661Z, 26622, 26624, 26628, 2662J, 26630, 26658, 26790, 26805, 27095, 27096, 27098, 2709A, 27590, 27591, 28090, 28095, 28127, 28128, 28430, 28431, 28491, 28551, 28607, 28611, 28790, 28896, 28940, 2902X, 2902Y, 59910, 81830, 81861, 81862, 81865, 81866, 81867, 81868, 86209, 86216, 86217, 86218, 86219, 86230, 94887 megjelölésű sora.

4. melléklet a .../2012. (...) EMMI rendelethez

1. Az R1. 3. számú mellékletében a „** Főcsoport: 01”, „01P”, „029A”, „029B”, „029C”, „029D” megjelölésű sorok helyébe a következő sorok lépnek:

*	01P	029A	Endovascularis aneurysma műtétek a központi idegrendszer erein	1	48	9	14,69079
*	01P	029C	Fej, nyak, központi idegrendszer érmalformációinak, tumorainak endovascularis műtétei	2	32	6	8,30946
*	01P	029D	Fej, nyak, központi idegrendszer érmalformációinak, tumorainak endovascularis műtétei, speciális intracranialis műtéttel	2	50	17	10,78356
*	01P	029E	Endovascularis aneurysma műtétek áramlásmódosítással a központi idegrendszer erein	1	48	6	8,36469
*	01P	029F	Intracranialis PTA	1	38	10	13,40673
*	01P	029G	Nyaki PTA	1	38	5	6,84029

2. Az R1. 3. számú mellékletében a „** Főcsoport: 05”, „05P”, „181B”, megjelölésű sor helyébe a következő sor lép:

*	05P	181B	Jelentős szív-érrendszeri műtétek 2 éves kor alatt	2	4	30	17	13,85401
---	-----	------	--	---	---	----	----	----------

3. Az R1. 3. számú mellékletében a „** Főcsoport: 05”, „05P”, „185C”, megjelölésű sor helyébe a következő sor lép:

*	05P	185C	Veleszületett és szerzett intra- és extracardialis kommunikációk zárása szívkatóterrel	1	20	3	13,21271
---	-----	------	--	---	----	---	----------

4. Az R1. 3. számú mellékletében a „** Főcsoport: 05”, „05P”, „188A”, „188B” megjelölésű sorok helyébe a következő sorok lépnek:

*	05P	188A	Diagnosztikus katéterezés, egyéb katéteres szívbillentyűműtét továbbkezeléssel	4	30	8	3,86131
*	05P	188B	Diagnosztikus katéterezés, egyéb katéteres szívbillentyűműtét továbbkezelés nélkül	1	3	2	2,84582

5. Az R1. 3. számú mellékletében a „** Főcsoport: 15”, „15P”, „7330”, „7331”, „7332” megjelölésű sorok helyébe a következő sorok lépnek:

*	15P	7330	Jelentős szív-érrendszeri műtétek újszülött korban	1	30	18	12,40151
*	15P	7331	Jelentős szív-érrendszeri műtétek újszülött korban, 5 napot meghaladó gépi lélegeztetéssel	10	30	22	16,52624
*	15P	7332	Jelentős szív-érrendszeri műtétek újszülött korban, 5 napot meghaladó gépi lélegeztetéssel és NO adásával	10	30	25	20,68830

6. Az R1. 3. számú mellékletében a „** Főcsoport: 06”, „06S”, „2990” megjelölésű sorát követően a következő sorokkal egészül ki:

# *	06M	300A	OPT súlyos alultápláltsággal járó kórképek iniciais szakában	10	10	14	1,97320
-----	-----	------	--	----	----	----	---------

# *	06M	300B	OPT súlyos alultápláltsággal járó kórképekben	20	20	28	2,45540
# *	06M	300C	OPT mérsékelt alultápláltsággal járó kórképekben	12	12	28	1,47324
# *	06M	300D	OPT enyhe alultápláltsággal járó kórképekben	8	8	28	0,98216
# *	06M	300E	OPT alultápláltsággal járó kórképekben 2 éves kor alatt	28	28	28	3,11082

7. Hatályát veszti R1. 3. számú mellékletében a „** Főcsoport: 01”, „18M”, „8000” megjelölésű sor.

5. melléklet a .../2012. (...) EMMI rendelethez

1. Az R1. 4. számú melléklete a következő 14/a., 14/b. és 14/c. pontokkal egészül ki:

„14/a.	*01P 029E	Endovascularis aneurysma műtétek áramlásmódosítással a központi idegrendszer erein
0163		Országos Idegtudományi Intézet, Budapest
01A6		Magyar Honvédség Honvédkórház, Budapest
0242		Pécsi Tudományegyetem Klinikai Központ
0502		Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kórház és Egyetemi Oktató Kórház, Miskolc
0643		Szegedi Tudományegyetem Szent-Györgyi Albert Klinikai Központ
0801		Petz Aladár Megyei Oktató Kórház, Győr
0940		Debreceni Egyetem, Orvos- és Egészségtudományi Centrum
14/b.	*01P 029F	Intracranialis PTA
0163		Országos Idegtudományi Intézet, Budapest
0242		Pécsi Tudományegyetem Klinikai Központ
0502		Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kórház és Egyetemi Oktató Kórház, Miskolc
0643		Szegedi Tudományegyetem Szent-Györgyi Albert Klinikai Központ
0940		Debreceni Egyetem, Orvos- és Egészségtudományi Centrum
14/c.	*01P 029G	Nyaki PTA
0140		Semmelweis Egyetem, Budapest
0163		Országos Idegtudományi Intézet, Budapest
0242		Pécsi Tudományegyetem Klinikai Központ
0502		Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kórház és Egyetemi Oktató Kórház, Miskolc
0643		Szegedi Tudományegyetem Szent-Györgyi Albert Klinikai Központ
0801		Petz Aladár Megyei Oktató Kórház, Győr
0940		Debreceni Egyetem, Orvos- és Egészségtudományi Centrum
1401		Kaposi Mór Oktató Kórház, Kaposvár
1501		Nyíregyháza, Jósa András Oktató Kórház Nonprofit Kft.”
1801		Vas Megyei Markusovszky Kórház Egyetemi Oktatókórház Nonprofit Zrt., Szombathely”

2. Az R1. 4. számú melléklet 31/a. pontja a „13B2” megjelölésű sort követően a következő sorral egészül ki:

„1401 Kaposi Mór Oktató Kórház, Kaposvár”

3. Az R1. 4. számú melléklet 35., 35/a., 36., 37., 38., 41., 42., 50., 51., 61., 62., 65/c. pontja a „0940” megjelölésű sort követően a következő sorral egészül ki:

„1401 Kaposi Mór Oktató Kórház, Kaposvár”

4. Az R1. 4. számú melléklet 65. pontja a „2001” megjelölésű sort követően a következő sorral egészül ki:

„2237 Betegápoló Irgalmas Rend Kórház, Budapest”

5. Az R1. 4. számú melléklet 06 Főcsoportja a következő 66/b-66/f. pontokkal egészül ki:

„66/b.	*06M 300A OPT	súlyos alultápláltsággal járó kórképek iniciális szakában
0109		Egyesített Szent István és Szent László Kórház-Rendelőintézet, Budapest
0122		Heim Pál Gyermekkórház Budapest
0123		Magyarországi Református Egyház Bethesda Gyermekkórháza, Budapest
0140		Semmelweis Egyetem, Budapest
0242		Pécsi Tudományegyetem Egyetemi Központ
0502		Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kórház és Egyetemi Oktató Kórház, Miskolc
0643		Szegedi Tudományegyetem Szent-Györgyi Albert Klinikai Központ
0701		Fejér Megyei Szent György Kórház, Székesfehérvár

0801 Petz Aladár Megyei Oktató Kórház, Győr
0940 Debreceni Egyetem, Orvos- és Egészségtudományi Centrum
1501 Jóna András Oktató Kórház Nonprofit Kft., Nyíregyháza
1401 Kaposi Mór Oktató Kórház, Kaposvár
01A6 Magyar Honvédség Honvédkórház, Budapest
0101 Szent Imre Kórház, Budapest

66/c. *06M 300B OPT súlyos alultápláltsággal járó kórképekben

0109 Egyesített Szent István és Szent László Kórház-Rendelőintézet, Budapest
0122 Heim Pál Gyermekkórház Budapest
0123 Magyarországi Református Egyház Bethesda Gyermekkórháza, Budapest
0140 Semmelweis Egyetem, Budapest
0242 Pécsi Tudományegyetem Egyetemi Központ
0502 Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kórház és Egyetemi Oktató Kórház, Miskolc
0643 Szegedi Tudományegyetem Szent-Györgyi Albert Klinikai Központ
0701 Fejér Megyei Szent György Kórház, Székesfehérvár
0801 Petz Aladár Megyei Oktató Kórház, Győr
0940 Debreceni Egyetem, Orvos- és Egészségtudományi Centrum
1501 Jóna András Oktató Kórház Nonprofit Kft., Nyíregyháza
1401 Kaposi Mór Oktató Kórház, Kaposvár
01A6 Magyar Honvédség Honvédkórház, Budapest
0101 Szent Imre Kórház, Budapest

66/d. *06M 300C OPT mérsékelt alultápláltsággal járó kórképekben

0101 Szent Imre Kórház Budapest
0109 Egyesített Szent István és Szent László Kórház-Rendelőintézet, Budapest
0122 Heim Pál Gyermekkórház Budapest
0123 Magyarországi Református Egyház Bethesda Gyermekkórháza, Budapest
0140 Semmelweis Egyetem, Budapest
01A6 Magyar Honvédség Honvédkórház, Budapest
0242 Pécsi Tudományegyetem Egyetemi Központ
0502 Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kórház és Egyetemi Oktató Kórház, Miskolc
0643 Szegedi Tudományegyetem Szent-Györgyi Albert Klinikai Központ
0701 Fejér Megyei Szent György Kórház, Székesfehérvár
0801 Petz Aladár Megyei Oktató Kórház, Győr
0940 Debreceni Egyetem, Orvos- és Egészségtudományi Centrum
1501 Jóna András Oktató Kórház Nonprofit Kft., Nyíregyháza
1401 Kaposi Mór Oktató Kórház, Kaposvár

66/e. *06M 300D OPT enyhe alultápláltsággal járó kórképekben

0109 Egyesített Szent István és Szent László Kórház-Rendelőintézet, Budapest
0122 Heim Pál Gyermekkórház Budapest
0123 Magyarországi Református Egyház Bethesda Gyermekkórháza, Budapest
0140 Semmelweis Egyetem, Budapest
0242 Pécsi Tudományegyetem Egyetemi Központ
0502 Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kórház és Egyetemi Oktató Kórház, Miskolc
0643 Szegedi Tudományegyetem Szent-Györgyi Albert Klinikai Központ
0701 Fejér Megyei Szent György Kórház, Székesfehérvár
0801 Petz Aladár Megyei Oktató Kórház, Győr
0940 Debreceni Egyetem, Orvos- és Egészségtudományi Centrum
1501 Jóna András Oktató Kórház Nonprofit Kft., Nyíregyháza
1401 Kaposi Mór Oktató Kórház, Kaposvár
01A6 Magyar Honvédség Honvédkórház, Budapest
0101 Szent Imre Kórház, Budapest

66/f. *06M 300E OPT alultápláltsággal járó kórképekben 2 éves kor alatt

0109 Egyesített Szent István és Szent László Kórház-Rendelőintézet, Budapest
0140 Semmelweis Egyetem, Budapest
0242 Pécsi Tudományegyetem Egyetemi Központ
0643 Szegedi Tudományegyetem Szent-Györgyi Albert Klinikai Központ

0940 Debreceni Egyetem, Orvos- és Egészségtudományi Centrum
0502 Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kórház és Egyetemi Oktató Kórház, Miskolc
0122 Heim Pál Gyermekkórház, Budapest
0123 Magyarország Református Egyház Bethesda Gyermekkórháza, Budapest”

6. Az R1. 4. számú melléklet 66/m. pontja a „0101” megjelölésű sort követően a következő sorral egészül ki:

„0112 Bajcsy-Zsilinszky Kórház, Budapest”

7. Az R1. 4. számú melléklet 67., 68., 69., 70., 71., 72., 73., 74., 75., pontja a „1102” megjelölésű sort követően a következő sorral egészül ki:

„1128 Kastélypark Klinika, Tata”

8. Az R1. 4. számú melléklet 78., 79., 80., 83., 84. pontja a „1101” megjelölésű sort követően a következő sorral egészül ki:

„1128 Kastélypark Klinika, Tata”

9. Az R1. 4. számú melléklet 93/d., 93/e., 93/f., 93/g. pontja a „2001” megjelölésű sorát követően a következő sorral egészül ki:

„2002 Megyei Jogú Város Kórháza, Nagykanizsa”

10. Az R1. 4. számú melléklet 117/a. pontja a „0140” megjelölésű sorát követően a következő sorral egészül ki:

0162 Gottsegen György Országos Kardiológiai Intézet, Budapest – veleszületett szívbetegségben szenvedő betegek esetében

11. Az R1. 4. számú melléklet 117/a. pontjában a „18 felett” szövegrész helyébe a „18 év felett” szöveg lép.

12. Hatályát veszti az R1. 4. számú melléklet

a) 7. pontjában a „0402” megjelölésű sor,

b) 12. pontja,

c) 93/d-g) pontjában a „1104” megjelölésű sor,

d) 110/j. pontja.

6. melléklet a .../2012. (...) EMMI rendelethez

1. Az R1. 8. számú melléklet „Nagy értékű, országosan nem elterjedt műtéti eljárások, beavatkozások díjtételei” táblázat 7. pontja helyébe a következő pont lép:

7.		PET/CT (pozitron emissziós tomográfia) vizsgálat	
	35950	Agy PET/CT vizsgálata	210
	35960	Egésztest PET/CT vizsgálata	210
	35970	Egy testtájék PET/CT vizsgálata	105

2. Az R1. 8. számú melléklet „Nagy értékű, országosan nem elterjedt műtéti eljárások, beavatkozások díjtételei” táblázat 13. pontja helyébe a következő pont lép, és a következő 14. ponttal egészül ki:

13.	*	55002	Albumindialízisen alapuló szupportív májpotló kezelés
14.	**	53500	Transzkatóéteres szívbillentyű beültetés, szívbillentyűvel együtt

3. Az R1. 8. számú melléklet „Nagy értékű, országosan nem elterjedt műtéti eljárások, beavatkozások díjtételei” táblázat végjegyzete helyébe a következő rendelkezés lép:

*	Elszámolásra jogosult intézetek
0140	Semmelweis Egyetem
0242	Pécsi Tudományegyetem Klinikai Központ
0109	Egyesített Szent István és Szent László Kórház-Rendelőintézet, Budapest
0643	Szegedi Tudományegyetem Szent-Györgyi Albert Klinikai Központ
0940	Debreceni Egyetem, Orvos- és Egészségtudományi Centrum
**	
0140	Semmelweis Egyetem
0162	Gottsegen György Országos Kardiológia Intézet

7. melléklet a .../2012. (...) EMMI rendelethez

Az R. 10. számú mellékletében foglalt táblázat a következő 12. ponttal egészül ki:

12. Otthoni parenterális táplálás (OPT)	300A	Diagn. „3” típus: K9081, K9082, K9121, K9122, K9123, K9124 és diagn. „5” típus: E4301	88744
	300B	Diagn. „3” típus: K9081, K9082, K9121, K9122, K9123, K9124 és diagn. „5” típus: E4302	
	300C	Diagn. „3” típus: K9081, K9082, K9121, K9122, K9123, K9124 és diagn. „5” típus: E4400	

	300D	Diagn. „3” típus: K9081, K9082, K9121, K9122, K9123, K9124 és diagn. „5” típus: E4410	
	300E	Diagn. „3” típus: K9081, K9082, K9121, K9122, K9123, K9124 és diagn. „5” típus: E4302, E4400, E4410	

8. melléklet a .../2012. (...) EMMI rendelethez

Az R1. 14. számú melléklet I. B) pontjában foglalt táblázat a „06M 290C” megjelölésű sorát követően a következő sorokkal egészül ki:

* 06M 300A	OPT súlyos alultápláltsággal járó kórképek iniciális szakában
* 06M 300B	OPT súlyos alultápláltsággal járó kórképekben
* 06M 300C	OPT mérsékelt alultápláltsággal járó kórképekben
* 06M 300D	OPT enyhe alultápláltsággal járó kórképekben
* 06M 300E	OPT alultápláltsággal járó kórképekben 2 éves kor alatt

9. melléklet a .../2012. (...) EMMI rendelethez

Az R1. 17. számú melléklete a „1209E” megjelölésű sorát követően a következő sorokkal egészül ki:

19211	Átfogó neuropszichológiai vizsgálat	60
19212	Problémacentrikus neuropszichológiai vizsgálat	40

10. melléklet a .../2012. (...) EMMI rendelethez

Az R1. 2. számú melléklete a „17193” megjelölésű sort követően a következő sorral egészül ki:

„17194 29/b. Csoportos dohányzás leszokás támogatása 576”

11. melléklet a .../2012. (...) EMMI rendelethez

1. Az R3. 2. mellékletében a

OENO kód	Cs	OENO név	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
19211		Neuropszichológiai diagnosztika					O				O			
19212		Problémacentrikus neuropszichológiai vizsgálat					O							

13	14	16	18	19	22	24	26	28	29	31	32	33	34	38	39	40	46	48	50	51	54	55	56	59	601	604	65	A2	OENO kód2
			X		O																								19211
			X		O																								19212

szövegrész helyébe a

OENO kód	Cs	OENO név	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
19211		Átfogó neuropszichológiai vizsgálat												
19212		Problémacentrikus neuropszichológiai vizsgálat					O				O			

13	14	16	18	19	22	24	26	28	29	31	32	33	34	38	39	40	46	48	50	51	54	55	56	59	601	604	65	A2	OENO kód2
			X		O																								19211
			X		O																								19212

szöveg lép.

2. Az R3. 2. mellékletében a

OENO kód	Cs	OENO név	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
21010		Aminosav v. származékának meghatározása testnedvben, aminosavanként												

13	14	16	18	19	22	24	26	28	29	31	32	33	34	38	39	40	46	48	50	51	54	55	56	59	601	604	65	A2	OENO kód2
																			X										21010

szövegrészt követően a

OENO kód	Cs	OENO név	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
21011		Fenilalanin mennyiségi meghatározása szérumban												
21012		Fenilalanin kimutatása (Guthrie)												

13	14	16	18	19	22	24	26	28	29	31	32	33	34	38	39	40	46	48	50	51	54	55	56	59	601	604	65	A2	OENO kód2
																			X										21011
																			X										21012

szövegrész hatályát veszti.

3. Az R3. 2. mellékletében a

OENO kód	Cs	OENO név	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
21017		Fehérjék azonosítása izoelektromos fókuszálással												

13	14	16	18	19	22	24	26	28	29	31	32	33	34	38	39	40	46	48	50	51	54	55	56	59	601	604	65	A2	OENO kód2
																			X										21017

szövegrészt követően a

OENO kód	Cs	OENO név	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
21018		Alfa2-makroglobulin meghatározása												
21019		Alfa1-savi glikoprotein meghatározása												

13	14	16	18	19	22	24	26	28	29	31	32	33	34	38	39	40	46	48	50	51	54	55	56	59	601	604	65	A2	OENO kód2
																			X										21018
																			X										21019

szövegrész hatályát veszti.

4. Az R3. 2. mellékletében a

OENO kód	Cs	OENO név	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
21045		Prealbumin meghatározása												

13	14	16	18	19	22	24	26	28	29	31	32	33	34	38	39	40	46	48	50	51	54	55	56	59	601	604	65	A2	OENO kód2
																			X										21045

szövegrészt követően a

OENO kód	Cs	OENO név	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
21046		Retinol kötő fehérje meghatározása												
21047		Fibronektin meghatározás												

13	14	16	18	19	22	24	26	28	29	31	32	33	34	38	39	40	46	48	50	51	54	55	56	59	601	604	65	A2	OENO kód2
																			X										21046
																			X										21047

szövegrész hatályát veszti.

13	14	16	18	19	22	24	26	28	29	31	32	33	34	38	39	40	46	48	50	51	54	55	56	59	601	604	65	A2	OENO kód2	
																			X											2163J
																			X											2163K
																			X											2163M

szövegrész hatályát veszti.

14. Az R3. 2. mellékletében a

OENO kód	Cs	OENO név	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
2163Q		Metotrexát meghatározása HPLC-vel vagy immunoassay-vel												

13	14	16	18	19	22	24	26	28	29	31	32	33	34	38	39	40	46	48	50	51	54	55	56	59	601	604	65	A2	OENO kód2	
																			X											2163Q

szövegrészt követően a

OENO kód	Cs	OENO név	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
2163R		Koffein meghatározása kromatográfias módszerrel vagy immunoassay-vel												
2163S		Antimycoticumok meghatározása HPLC-vel vagy immunoassay-vel												

13	14	16	18	19	22	24	26	28	29	31	32	33	34	38	39	40	46	48	50	51	54	55	56	59	601	604	65	A2	OENO kód2	
																			X											2163R
																			X											2163S

szövegrész hatályát veszti.

15. Az R3. 2. mellékletében a

OENO kód	Cs	OENO név	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
2163W		Cephalosporin meghatározása HPLC-vel vagy immunoassay-vel												

13	14	16	18	19	22	24	26	28	29	31	32	33	34	38	39	40	46	48	50	51	54	55	56	59	601	604	65	A2	OENO kód2	
																			X											2163W

szövegrészt követően a

OENO kód	Cs	OENO név	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
2163X		Bromkarbamid meghatározása HPLC-vel vagy immunoassay-vel												

13	14	16	18	19	22	24	26	28	29	31	32	33	34	38	39	40	46	48	50	51	54	55	56	59	601	604	65	A2	OENO kód2	
																			X											2163X

szövegrész hatályát veszti.

16. Az R3. 2. mellékletében a

OENO kód	Cs	OENO név	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
21646		További gyógyszerek szérumszintjének meghatározása kromatográfias vagy immunkémiai módszerrel												

13	14	16	18	19	22	24	26	28	29	31	32	33	34	38	39	40	46	48	50	51	54	55	56	59	601	604	65	A2	OENO kód2	
																			X											21646

szövegrészt követően a

OENO kód	Cs	OENO név	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
21650		Etilalkohol meghatározása kromatográfias módszerrel												

13	14	16	18	19	22	24	26	28	29	31	32	33	34	38	39	40	46	48	50	51	54	55	56	59	601	604	65	A2	OENO kód2	
																			X											21650

szövegrész hatályát veszti.

17. Az R3. 2. mellékletében a

OENO kód	Cs	OENO név	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
21696		Szerves foszfátvegyület kimutatása kromatográfias módszerrel												

13	14	16	18	19	22	24	26	28	29	31	32	33	34	38	39	40	46	48	50	51	54	55	56	59	601	604	65	A2	OENO kód2	
																			X											21696

szövegrészt követően a

OENO kód	Cs	OENO név	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
2169D		Glutimid meghatározása kromatográfias módszerrel												

13	14	16	18	19	22	24	26	28	29	31	32	33	34	38	39	40	46	48	50	51	54	55	56	59	601	604	65	A2	OENO kód2	
																			X											2169D

szövegrész hatályát veszti.

18. Az R3. 2. mellékletében a

szövegrész hatályát veszti.

27. Az R3. 2. mellékletében a

OENO kód	Cs	OENO név	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
22859		Hüvelyváladék vizsgálata festett kenetben				O				O			O	

13	14	16	18	19	22	24	26	28	29	31	32	33	34	38	39	40	46	48	50	51	54	55	56	59	601	604	65	A2	OENO kód2	
																			X		O									22859

szövegrészt követően a

OENO kód	Cs	OENO név	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
22861		Magzatvíz üledék vizsgálata												
22862		Lecitin/szfingomielin arány mérése magzatvízben												

13	14	16	18	19	22	24	26	28	29	31	32	33	34	38	39	40	46	48	50	51	54	55	56	59	601	604	65	A2	OENO kód2	
																			X											22861
																			X											22862

szövegrész hatályát veszti.

28. Az R3. 2. mellékletében a

OENO kód	Cs	OENO név	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
22886		IgA meghatározása nyálban												

13	14	16	18	19	22	24	26	28	29	31	32	33	34	38	39	40	46	48	50	51	54	55	56	59	601	604	65	A2	OENO kód2	
																			X											22886

szövegrészt követően a

OENO kód	Cs	OENO név	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
23001		Próbareggeli titrálása												
23002		Próbareggeli végzése	O				O							O
23023		Indirekt pancreas funkciós vizsgálat												
23030		pH szenzoros savelváltás vizsgálat												
23100		Duodenum nedv üledékének vizsgálata												

13	14	16	18	19	22	24	26	28	29	31	32	33	34	38	39	40	46	48	50	51	54	55	56	59	601	604	65	A2	OENO kód2	
																			X											23001
		O								O									X											23002
										O									X											23023
																			X											23030
																			X											23100

szövegrész hatályát veszti.

29. Az R3. 2. mellékletében a

OENO kód	Cs	OENO név	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
23110		Laktóz tolerancia teszt												

13	14	16	18	19	22	24	26	28	29	31	32	33	34	38	39	40	46	48	50	51	54	55	56	59	601	604	65	A2	OENO kód2	
																			X											23110

szövegrészt követően a

OENO kód	Cs	OENO név	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
23120		D-xilóz-terhelési próba												

13	14	16	18	19	22	24	26	28	29	31	32	33	34	38	39	40	46	48	50	51	54	55	56	59	601	604	65	A2	OENO kód2	
																			X											23120

szövegrész hatályát veszti.

30. Az R3. 2. mellékletében a

OENO kód	Cs	OENO név	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
23150		Diszacharidáz aktivitás meghatározása												

13	14	16	18	19	22	24	26	28	29	31	32	33	34	38	39	40	46	48	50	51	54	55	56	59	601	604	65	A2	OENO kód2	
																			X											23150

szövegrészt követően a

OENO kód	Cs	OENO név	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
23151		Diszacharid tolerancia próba												

13	14	16	18	19	22	24	26	28	29	31	32	33	34	38	39	40	46	48	50	51	54	55	56	59	601	604	65	A2	OENO kód2	
																			X											23151

szövegrész hatályát veszti.

24180		Endothelin meghatározása																		
24182		Oxytocin meghatározása																		

13	14	16	18	19	22	24	26	28	29	31	32	33	34	38	39	40	46	48	50	51	54	55	56	59	601	604	65	A2	OENO kód2
																			X									O	24180
																			X									O	24182

szövegrész hatályát veszti.

36. Az R3. 2. mellékletében a

OENO kód	Cs	OENO név	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
24220		Kortizol meghatározása testnedvekből												

13	14	16	18	19	22	24	26	28	29	31	32	33	34	38	39	40	46	48	50	51	54	55	56	59	601	604	65	A2	OENO kód2
																			X									O	24220

szövegrészt követően a

OENO kód	Cs	OENO név	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
24221		18-OH kortikoszteron meghatározása												

13	14	16	18	19	22	24	26	28	29	31	32	33	34	38	39	40	46	48	50	51	54	55	56	59	601	604	65	A2	OENO kód2
																			X									O	24221

szövegrész hatályát veszti.

37. Az R3. 2. mellékletében a

OENO kód	Cs	OENO név	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
24222		Kortikoszteron meghatározása												

13	14	16	18	19	22	24	26	28	29	31	32	33	34	38	39	40	46	48	50	51	54	55	56	59	601	604	65	A2	OENO kód2
																			X									O	24222

szövegrészt követően a

OENO kód	Cs	OENO név	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
24223		18-OH deoxikortikoszteron meghatározása												

13	14	16	18	19	22	24	26	28	29	31	32	33	34	38	39	40	46	48	50	51	54	55	56	59	601	604	65	A2	OENO kód2
																			X									O	24223

szövegrész hatályát veszti.

38. Az R3. 2. mellékletében a

OENO kód	Cs	OENO név	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
24225		Dezoxi-kortikoszteron meghatározása												

13	14	16	18	19	22	24	26	28	29	31	32	33	34	38	39	40	46	48	50	51	54	55	56	59	601	604	65	A2	OENO kód2
																			X									O	24225

szövegrészt követően a

OENO kód	Cs	OENO név	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
24226		Dexamethason suppressziós teszt (DST)												

13	14	16	18	19	22	24	26	28	29	31	32	33	34	38	39	40	46	48	50	51	54	55	56	59	601	604	65	A2	OENO kód2
																			X									O	24226

szövegrész hatályát veszti.

39. Az R3. 2. mellékletében a

OENO kód	Cs	OENO név	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
24314		Szerotonin meghatározás szérumban												

13	14	16	18	19	22	24	26	28	29	31	32	33	34	38	39	40	46	48	50	51	54	55	56	59	601	604	65	A2	OENO kód2
																			X										24314

szövegrészt követően a

OENO kód	Cs	OENO név	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
24316		Szérum dopamin-béta-hidroxiáz aktivitás												
24318		Hisztamin szint meghatározása												

13	14	16	18	19	22	24	26	28	29	31	32	33	34	38	39	40	46	48	50	51	54	55	56	59	601	604	65	A2	OENO kód2
																			X										24316
																			X										24318

szövegrész hatályát veszti.

40. Az R3. 2. mellékletében a

2439D		Trombocita 3H-Imipramin kérés																									
2439E		Trombocita 3H-Paroxetin kérés																									
2439F		Trombocita 5HT2 receptor kérés																									
24410		Szabad 18-OH-Kortikoszteron meghatározása vizeletben																									
24411		Szabad 18-OH-Dezoxikortikoszteron meghatározása vizeletben																									
24421		Tetrahydro-aldoszteron meghatározása vizeletben																									
24422		Szabad aldoszteron meghatározása vizeletben																									
24423		Aldoszteron-18-glukuronid meghatározása vizeletben																									
24424		Összes katekolamin meghatározása vizeletből																									

13	14	16	18	19	22	24	26	28	29	31	32	33	34	38	39	40	46	48	50	51	54	55	56	59	601	604	65	A2	OENO kód2	
																			X											2439C
																			X											2439D
																			X											2439E
																			X											2439F
																			X											24410
																			X											24411
																			X											24421
																			X											24422
																			X											24423
																			X											24424

szövegrész hatályát veszti.

45. Az R3. 2. mellékletében a

OENO kód	Cs	OENO név	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
2442B		Dopamin meghatározása vizeletben												

13	14	16	18	19	22	24	26	28	29	31	32	33	34	38	39	40	46	48	50	51	54	55	56	59	601	604	65	A2	OENO kód2	
																			X											2442B

szövegrészt követően a

OENO kód	Cs	OENO név	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
24430		Totál ösztrogén szint meghatározása vizeletben												
24480		17-Ketoszteroid meghatározása												

13	14	16	18	19	22	24	26	28	29	31	32	33	34	38	39	40	46	48	50	51	54	55	56	59	601	604	65	A2	OENO kód2	
																			X											24430
																			X											24480

szövegrész hatályát veszti.

46. Az R3. 2. mellékletében a

OENO kód	Cs	OENO név	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
24492		5-HIAA (5-OH-indolecetsav) mennyiségi meghatározás vizeletben												

13	14	16	18	19	22	24	26	28	29	31	32	33	34	38	39	40	46	48	50	51	54	55	56	59	601	604	65	A2	OENO kód2	
																			X											24492

szövegrészt követően a

OENO kód	Cs	OENO név	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
24493		5-HIAA (5-OH-indolecetsav) kimutatása vizeletből												

13	14	16	18	19	22	24	26	28	29	31	32	33	34	38	39	40	46	48	50	51	54	55	56	59	601	604	65	A2	OENO kód2	
																			X											24493

szövegrész hatályát veszti.

47. Az R3. 2. mellékletében a

OENO kód	Cs	OENO név	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
24501		LDH izoenzimek elektroforézises elválasztása												

13	14	16	18	19	22	24	26	28	29	31	32	33	34	38	39	40	46	48	50	51	54	55	56	59	601	604	65	A2	OENO kód2	
																			X											24501

szövegrészt követően a

OENO kód	Cs	OENO név	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
24502		Alfa-HBDH meghatározás												
24503		LDH1 izoenzim meghatározása												

13	14	16	18	19	22	24	26	28	29	31	32	33	34	38	39	40	46	48	50	51	54	55	56	59	601	604	65	A2	OENO kód2	
																			X											24502
																			X											24503

szövegrész hatályát veszti.

48. Az R3. 2. mellékletében a

13	14	16	18	19	22	24	26	28	29	31	32	33	34	38	39	40	46	48	50	51	54	55	56	59	601	604	65	A2	OENO kód2	
																			X											24781
																			X											24790

szövegrész hatályát veszti.

53. Az R3. 2. mellékletében a

OENO kód	Cs	OENO név	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
24791		Biotinidáz meghatározása												

13	14	16	18	19	22	24	26	28	29	31	32	33	34	38	39	40	46	48	50	51	54	55	56	59	601	604	65	A2	OENO kód2	
																			X											24791

szövegrészt követően a

OENO kód	Cs	OENO név	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
24800		Fruktóz-difoszfát-aldoláz meghatározása												
2480B		Porfobilinogen dezamináz meghatározása												
2480C		Uroporfirinogen dekarboxiláz aktivitás mérése												
24810		Argino-szukcinát-liáz meghatározása												

13	14	16	18	19	22	24	26	28	29	31	32	33	34	38	39	40	46	48	50	51	54	55	56	59	601	604	65	A2	OENO kód2	
																			X											24800
																			X											2480B
																			X											2480C
																			X											24810

szövegrész hatályát veszti.

54. Az R3. 2. mellékletében a

OENO kód	Cs	OENO név	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
24891		CK-MB meghatározása immungátlással												

13	14	16	18	19	22	24	26	28	29	31	32	33	34	38	39	40	46	48	50	51	54	55	56	59	601	604	65	A2	OENO kód2	
																			X											24891

szövegrészt követően a

OENO kód	Cs	OENO név	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
24895		Elasztáz meghatározása												

13	14	16	18	19	22	24	26	28	29	31	32	33	34	38	39	40	46	48	50	51	54	55	56	59	601	604	65	A2	OENO kód2	
																			X											24895

szövegrész hatályát veszti.

55. Az R3. 2. mellékletében a

OENO kód	Cs	OENO név	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
2489D		Kreatin kináz izoenzim elektroforézis												

13	14	16	18	19	22	24	26	28	29	31	32	33	34	38	39	40	46	48	50	51	54	55	56	59	601	604	65	A2	OENO kód2	
																			X											2489D

szövegrészt követően a

OENO kód	Cs	OENO név	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
24900		pH mérése testnedvekben		O		O	O			O			O	O

13	14	16	18	19	22	24	26	28	29	31	32	33	34	38	39	40	46	48	50	51	54	55	56	59	601	604	65	A2	OENO kód2	
		O				O				O								O	X											24900

szövegrész hatályát veszti.

56. Az R3. 2. mellékletében a

OENO kód	Cs	OENO név	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
25010		Treponema (sötétlátóteres) vizsgálata				O				O				

13	14	16	18	19	22	24	26	28	29	31	32	33	34	38	39	40	46	48	50	51	54	55	56	59	601	604	65	A2	OENO kód2	
																			X											25010

szövegrész helyébe a

OENO kód	Cs	OENO név	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
25010		Treponema (sötétlátóteres) vizsgálata				O				X				

13	14	16	18	19	22	24	26	28	29	31	32	33	34	38	39	40	46	48	50	51	54	55	56	59	601	604	65	A2	OENO kód2	
																			O											25010

szöveg lép.

13	14	16	18	19	22	24	26	28	29	31	32	33	34	38	39	40	46	48	50	51	54	55	56	59	601	604	65	A2	OENO kód2	
																			X											2626B

szövegrészt követően a

OENO kód	Cs	OENO név	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
2626C		Gyorsított vírusizolálás IF kimutatással												

13	14	16	18	19	22	24	26	28	29	31	32	33	34	38	39	40	46	48	50	51	54	55	56	59	601	604	65	A2	OENO kód2	
																			X											2626C

szövegrész hatályát veszti.

62. Az R3. 2. mellékletében a

OENO kód	Cs	OENO név	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
26394		Chlamydia, Legionella AG kimutatása												

13	14	16	18	19	22	24	26	28	29	31	32	33	34	38	39	40	46	48	50	51	54	55	56	59	601	604	65	A2	OENO kód2	
																			X											26394

szövegrészt követően a

OENO kód	Cs	OENO név	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
26396		Rabies (Lyssa) vírus AG kimutatása												

13	14	16	18	19	22	24	26	28	29	31	32	33	34	38	39	40	46	48	50	51	54	55	56	59	601	604	65	A2	OENO kód2	
																			X											26396

szövegrész hatályát veszti.

63. Az R3. 2. mellékletében a

OENO kód	Cs	OENO név	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
26410		Fehérvérsejtek szerotipizálása												

13	14	16	18	19	22	24	26	28	29	31	32	33	34	38	39	40	46	48	50	51	54	55	56	59	601	604	65	A2	OENO kód2	
																			X		O									26410

szövegrészt követően a

OENO kód	Cs	OENO név	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
26420		Limfocita transzfer vizsgálata												

13	14	16	18	19	22	24	26	28	29	31	32	33	34	38	39	40	46	48	50	51	54	55	56	59	601	604	65	A2	OENO kód2	
																			X		O									26420

szövegrész hatályát veszti

64. Az R3. 2. mellékletében a

OENO kód	Cs	OENO név	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
26502		Kryoprotein mennyiségi és minőségi analízise												

13	14	16	18	19	22	24	26	28	29	31	32	33	34	38	39	40	46	48	50	51	54	55	56	59	601	604	65	A2	OENO kód2	
																			X											26502

szövegrészt követően a

OENO kód	Cs	OENO név	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
26530		Blokkoló antitest kimutatása												

13	14	16	18	19	22	24	26	28	29	31	32	33	34	38	39	40	46	48	50	51	54	55	56	59	601	604	65	A2	OENO kód2	
																			X											26530

szövegrész hatályát veszti.

65. Az R3. 2. mellékletében a

OENO kód	Cs	OENO név	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
2655R		Sm/RNP elleni antitest meghatározása												

13	14	16	18	19	22	24	26	28	29	31	32	33	34	38	39	40	46	48	50	51	54	55	56	59	601	604	65	A2	OENO kód2	
																			X											2655R

szövegrészt követően a

OENO kód	Cs	OENO név	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
2655T		Szabadgyök termelés vizsgálata, teljes vér kemilumineszcenciával												

13	14	16	18	19	22	24	26	28	29	31	32	33	34	38	39	40	46	48	50	51	54	55	56	59	601	604	65	A2	OENO kód2	
																			X											2655T

szövegrész hatályát veszti.

66. Az R3. 2. mellékletében a

OENO kód	Cs	OENO név	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
26604		Acetilcolin receptor elleni antitest kimutatása												

13	14	16	18	19	22	24	26	28	29	31	32	33	34	38	39	40	46	48	50	51	54	55	56	59	601	604	65	A2	OENO kód2
																			X										26604

szövegrészt követően a

OENO kód	Cs	OENO név	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
26606		C4 nephritis faktor kimutatása												

13	14	16	18	19	22	24	26	28	29	31	32	33	34	38	39	40	46	48	50	51	54	55	56	59	601	604	65	A2	OENO kód2
																			X										26606

szövegrész hatályát veszti.

67. Az R3. 2. mellékletében a

OENO kód	Cs	OENO név	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
2661C		Kettősszálú DNS elleni antitest meghatározása												

13	14	16	18	19	22	24	26	28	29	31	32	33	34	38	39	40	46	48	50	51	54	55	56	59	601	604	65	A2	OENO kód2
																			X										2661C

szövegrészt követően a

OENO kód	Cs	OENO név	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
2661D		Inzulin receptor elleni antitest kimutatása												

13	14	16	18	19	22	24	26	28	29	31	32	33	34	38	39	40	46	48	50	51	54	55	56	59	601	604	65	A2	OENO kód2
																			X								O		2661D

szövegrész hatályát veszti.

68. Az R3. 2. mellékletében a

OENO kód	Cs	OENO név	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
2661X		Thyreoidea mikroszomális autoantitest kimutatása												

13	14	16	18	19	22	24	26	28	29	31	32	33	34	38	39	40	46	48	50	51	54	55	56	59	601	604	65	A2	OENO kód2
																			X								O		2661X

szövegrészt követően a

OENO kód	Cs	OENO név	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
2661Z		T3 elleni antitest kimutatása												

13	14	16	18	19	22	24	26	28	29	31	32	33	34	38	39	40	46	48	50	51	54	55	56	59	601	604	65	A2	OENO kód2
																			X								O		2661Z

szövegrész hatályát veszti.

69. Az R3. 2. mellékletében a

OENO kód	Cs	OENO név	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
26621		Szöveti polipeptid antigén (TPA)												

13	14	16	18	19	22	24	26	28	29	31	32	33	34	38	39	40	46	48	50	51	54	55	56	59	601	604	65	A2	OENO kód2
																			X								O		26621

szövegrészt követően a

OENO kód	Cs	OENO név	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
26622		Mucin-like cancer antigén (MCA)												

13	14	16	18	19	22	24	26	28	29	31	32	33	34	38	39	40	46	48	50	51	54	55	56	59	601	604	65	A2	OENO kód2
																			X								O		26622

szövegrész hatályát veszti.

70. Az R3. 2. mellékletében a

OENO kód	Cs	OENO név	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
26623		CA 15-3												

13	14	16	18	19	22	24	26	28	29	31	32	33	34	38	39	40	46	48	50	51	54	55	56	59	601	604	65	A2	OENO kód2
																			X								O		26623

szövegrészt követően a

OENO kód	Cs	OENO név	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
26624		CA 50												

13	14	16	18	19	22	24	26	28	29	31	32	33	34	38	39	40	46	48	50	51	54	55	56	59	601	604	65	A2	OENO kód2
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----	-----	----	----	-----------

OENO kód	Cs	OENO név	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
26790		Ig elválasztása és preparálása ultracentrifugával												

13	14	16	18	19	22	24	26	28	29	31	32	33	34	38	39	40	46	48	50	51	54	55	56	59	601	604	65	A2	OENO kód2
																			X										26790

szövegrész hatályát veszti.

76. Az R3. 2. mellékletében a

OENO kód	Cs	OENO név	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
26792		Fehérjék azonosítása immunoelektroforézissel												

13	14	16	18	19	22	24	26	28	29	31	32	33	34	38	39	40	46	48	50	51	54	55	56	59	601	604	65	A2	OENO kód2
																			X										26792

szövegrészt követően a

OENO kód	Cs	OENO név	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
26805		Nyálkahártya hízósejt vizsgálata Carnoy rögzítéssel, ortotoluidin festéssel, morfometriával												

13	14	16	18	19	22	24	26	28	29	31	32	33	34	38	39	40	46	48	50	51	54	55	56	59	601	604	65	A2	OENO kód2
																			X										26805

szövegrész hatályát veszti.

77. Az R3. 2. mellékletében a

OENO kód	Cs	OENO név	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
27005		Trichogramm				O				O				O

13	14	16	18	19	22	24	26	28	29	31	32	33	34	38	39	40	46	48	50	51	54	55	56	59	601	604	65	A2	OENO kód2
				O															X										27005

szövegrész helyébe a

OENO kód	Cs	OENO név	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
27005		Trichogramm				O				X				O

13	14	16	18	19	22	24	26	28	29	31	32	33	34	38	39	40	46	48	50	51	54	55	56	59	601	604	65	A2	OENO kód2
				O															O										27005

szöveg lép

78. Az R3. 2. mellékletében a

OENO kód	Cs	OENO név	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
27094		Cryptococcus antigén kimutatása												

13	14	16	18	19	22	24	26	28	29	31	32	33	34	38	39	40	46	48	50	51	54	55	56	59	601	604	65	A2	OENO kód2
																			X										27094

szövegrészt követően a

OENO kód	Cs	OENO név	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
27095		Cryptococcus antitest meghatározása												
27096		Coccidioides antigén kimutatása												

13	14	16	18	19	22	24	26	28	29	31	32	33	34	38	39	40	46	48	50	51	54	55	56	59	601	604	65	A2	OENO kód2
																			X										27095
																			X										27096

szövegrész hatályát veszti.

79. Az R3. 2. mellékletében a

OENO kód	Cs	OENO név	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
27097		Coccidioides antitest meghatározása												

13	14	16	18	19	22	24	26	28	29	31	32	33	34	38	39	40	46	48	50	51	54	55	56	59	601	604	65	A2	OENO kód2
																			X										27097

szövegrészt követően a

OENO kód	Cs	OENO név	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
27098		Histoplasma antigén kimutatása												

13	14	16	18	19	22	24	26	28	29	31	32	33	34	38	39	40	46	48	50	51	54	55	56	59	601	604	65	A2	OENO kód2
																			X										27098

szövegrész hatályát veszti.

80. Az R3. 2. mellékletében a

13	14	16	18	19	22	24	26	28	29	31	32	33	34	38	39	40	46	48	50	51	54	55	56	59	601	604	65	A2	OENO kód2	
								O											X											28127
								O											X											28128

szövegrész hatályát veszti.

85. Az R3. 2. mellékletében a

OENO kód	Cs	OENO név	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
28412		Haemoglobin analízis HPLC-vel												

13	14	16	18	19	22	24	26	28	29	31	32	33	34	38	39	40	46	48	50	51	54	55	56	59	601	604	65	A2	OENO kód2
																			X										28412

szövegrészt követően a

OENO kód	Cs	OENO név	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
28430		Hb-F tartalmú vvt-k kimutatása												
28431		Haemoglobin F meghatározása alkáli-rezisztencia alapján												
28491		Haemoglobin A2 meghatározása												

13	14	16	18	19	22	24	26	28	29	31	32	33	34	38	39	40	46	48	50	51	54	55	56	59	601	604	65	A2	OENO kód2
								O											X										28430
																			X										28431
																			X										28491

szövegrész hatályát veszti.

86. Az R3. 2. mellékletében a

OENO kód	Cs	OENO név	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
28550		B12-vitamin meghatározása												

13	14	16	18	19	22	24	26	28	29	31	32	33	34	38	39	40	46	48	50	51	54	55	56	59	601	604	65	A2	OENO kód2
																			X								O		28550

szövegrészt követően a

OENO kód	Cs	OENO név	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
28551		Intrinsic faktor meghatározása												

13	14	16	18	19	22	24	26	28	29	31	32	33	34	38	39	40	46	48	50	51	54	55	56	59	601	604	65	A2	OENO kód2
																			X										28551

szövegrész hatályát veszti.

87. Az R3. 2. mellékletében a

OENO kód	Cs	OENO név	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
28606		Globális trombocita funkciós teszt, célműszerrel												

13	14	16	18	19	22	24	26	28	29	31	32	33	34	38	39	40	46	48	50	51	54	55	56	59	601	604	65	A2	OENO kód2
																			X										28606

szövegrészt követően a

OENO kód	Cs	OENO név	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
28607		Alvadék retrakció vizsgálata												

13	14	16	18	19	22	24	26	28	29	31	32	33	34	38	39	40	46	48	50	51	54	55	56	59	601	604	65	A2	OENO kód2
																			X										28607

szövegrész hatályát veszti.

88. Az R3. 2. mellékletében a

OENO kód	Cs	OENO név	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
28610		Thrombin idő meghatározása												

13	14	16	18	19	22	24	26	28	29	31	32	33	34	38	39	40	46	48	50	51	54	55	56	59	601	604	65	A2	OENO kód2
																			X										28610

szövegrészt követően a

OENO kód	Cs	OENO név	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
28611		Heparin tolerancia próba												

13	14	16	18	19	22	24	26	28	29	31	32	33	34	38	39	40	46	48	50	51	54	55	56	59	601	604	65	A2	OENO kód2
																			X										28611

szövegrész hatályát veszti.

89. Az R3. 2. mellékletében a

OENO kód	Cs	OENO név	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
28741		Citotoxikus limfocita funkció vizsgálata												

13	14	16	18	19	22	24	26	28	29	31	32	33	34	38	39	40	46	48	50	51	54	55	56	59	601	604	65	A2	OENO kód2
																			X										28741

szövegrészt követően a

OENO kód	Cs	OENO név	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
28790		Limfocita subpopuláció meghatározás monoclonális antitestekkel												

13	14	16	18	19	22	24	26	28	29	31	32	33	34	38	39	40	46	48	50	51	54	55	56	59	601	604	65	A2	OENO kód2
																			X										28790

szövegrész hatályát veszti.

90. Az R3. 2. mellékletében a

OENO kód	Cs	OENO név	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
28895	*	Eozinofil kationos protein szint meghatározása												

13	14	16	18	19	22	24	26	28	29	31	32	33	34	38	39	40	46	48	50	51	54	55	56	59	601	604	65	A2	OENO kód2
																			X										28895

szövegrészt követően a

OENO kód	Cs	OENO név	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
28896	*	Triptáz szint meghatározás												

13	14	16	18	19	22	24	26	28	29	31	32	33	34	38	39	40	46	48	50	51	54	55	56	59	601	604	65	A2	OENO kód2
																			X										28896

szövegrész hatályát veszti.

91. Az R3. 2. mellékletében a

OENO kód	Cs	OENO név	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
2893A	*	Bidirekcionális DNS szekvenálás, humán mutáció azonosítás céljából												

13	14	16	18	19	22	24	26	28	29	31	32	33	34	38	39	40	46	48	50	51	54	55	56	59	601	604	65	A2	OENO kód2
																			X		O								2893A

szövegrészt követően a

OENO kód	Cs	OENO név	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
28940	*	Plazmid profil analízis												

13	14	16	18	19	22	24	26	28	29	31	32	33	34	38	39	40	46	48	50	51	54	55	56	59	601	604	65	A2	OENO kód2
																			X										28940

szövegrész hatályát veszti.

92. Az R3. 2. mellékletében a

OENO kód	Cs	OENO név	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
2902W		Phosphorilase enzimhiány kimutatása (MPS 5, Mc Ardle),kiegészítő vizsgálat												

13	14	16	18	19	22	24	26	28	29	31	32	33	34	38	39	40	46	48	50	51	54	55	56	59	601	604	65	A2	OENO kód2
																					X								2902W

szövegrészt követően a

OENO kód	Cs	OENO név	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
2902X		Béta-galaktosidase enzimhiány kimutatása (GM1 gangliosidosis esetén kiegészítő vizsgálat)												
2902Y		Hexosaminidase enzimhiány kimutatása (Sandhoff betegségben kiegészítő vizsgálat)												

13	14	16	18	19	22	24	26	28	29	31	32	33	34	38	39	40	46	48	50	51	54	55	56	59	601	604	65	A2	OENO kód2
																					X								2902X
																					X								2902Y

szövegrész hatályát veszti.

93. Az R3. 2. mellékletében a

OENO kód	Cs	OENO név	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
59030		Keratotomia, desquamatio		X	O			O		O				O

13	14	16	18	19	22	24	26	28	29	31	32	33	34	38	39	40	46	48	50	51	54	55	56	59	601	604	65	A2	OENO kód2
					O														O										59030

szövegrész helyébe a

OENO kód	Cs	OENO név	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
59030		Keratotomia, desquamatio		O	O			O		X				O

13	14	16	18	19	22	24	26	28	29	31	32	33	34	38	39	40	46	48	50	51	54	55	56	59	601	604	65	A2	OENO kód2	
						O												O												59030

szöveg lép.

1. Az R3. 3. melléklet „**19211 Átfogó neuropszichológiai vizsgálat**” és a „**19212 Problémacentrikus neuropszichológiai vizsgálat**” megjelölésű részei helyébe a következő részek lépnek:

„**19211 Átfogó neuropszichológiai vizsgálat**

A kognitív funkciók számos területét (figyelem, észlelés, memória, tanulás, nyelvi funkciók, komplex vizuális-téri információfeldolgozás, gondolkodás, pszichomotorium, végrehajtó funkciók közül legalább hármat) vizsgálja különböző pszichológiai eljárásokkal és tesztekkel, melyek eredményeit komplex, írásos vélemény formájában összegzi és értelmezi. Az eljárás tartalmazza a klinikai szakpszichológus által szabadon megválasztott tesztvizsgálatok elvégzését és dokumentálását is. Végezheti klinikai szakpszichológus, neuropszichológus.

Időigénye legalább: 60 perc.

Elszámolási lehetőség: egy hónapon belül max. 4-szer, majd 1 éven belül nem ismételtető

Kizárva: 19212; 19213; 19214; 1929A; 1929B; 1929C; 1929F; 1929H; 19305; 1930A; 19331; 19332; 19333

19212 Problémacentrikus neuropszichológiai vizsgálat

A kognitív funkciók (figyelem, észlelés, memória, tanulás, nyelvi funkciók, komplex vizuális-téri információfeldolgozás, gondolkodás, pszichomotorium, végrehajtó funkciók), illetve készségek problémaorientált, neuropszichológiai eljárásokkal és/vagy tesztmódszerekkel történő vizsgálata, melyek eredményét komplex, írásos vélemény formájában összegzi és értelmezi. Az eljárás tartalmazza a tesztvizsgálatok elvégzését is.

Időigénye legalább: 40 perc

Elszámolási lehetőség: évente legfeljebb 1

Kizárva: 19211; 19213; 19214; 1929A; 1929B; 1929C; 1929F; 1929H; 19305; 1930A; 19331; 19332; 19333”

2. Az R3. 3. melléklet „**1929A Lurija-Nebraska-féle neuropszichológiai próba**” megjelölésű része helyébe a következő rész lép:

„**1929A Lurija-Nebraska-féle neuropszichológiai próba**

Standardizált tesztbattéria a motoros funkciók, érzékelés, beszédmegértés, írás, olvasás, számolás, memória, intelligencia neuropszichológiai mennyiségi és minőségi értékelésére.

Kizárva: 19211; 19212”

3. Az R3. 3. melléklet „**1929B Afázia neuropszichológiai próba I. (Lurija)**” megjelölésű része helyébe a következő rész lép:

„**1929B Afázia neuropszichológiai próba I. (Lurija)**

A beszéd/nyelv rendszerszerű neurolingvisztikai és pszicholingvisztikai elemzése az ép és károsodott összetevők kimutatására.

Kizárva: 19211; 19212”

4. Az R3. 3. melléklet „**1929C Afázia neuropszichológiai próba II.**” megjelölésű része helyébe a következő rész lép:

„1929C Afázia neuropszichológiai próba II.

Standardizált tesztbattéria alkalmazása az afázia típusának megállapítására (Láng I.-féle vizsgálat Western Aphasia Test magyar változata).

Kizárva: 19211; 19212”

5. Az R3. 3. melléklet **„1929F DCS-Hill-féle agykárosodás diagnosztikai teszt”** megjelölésű része helyébe a következő rész lép:

„1929F DCS-Hill-féle agykárosodás diagnosztikai teszt

Cerebrális-kortikális károsodottságon alapuló teljesítménydeficit mérésére szolgáló teszt, mely gyakorolható tanulási feladatban, 5 féle funkcionívót, illetve deficitminőség mérését teszi lehetővé: alakérzékelés, tárolás, reprodukció és motoros átvitel, figyelem és tanulékonyág mérését teszi lehetővé.

Kizárva: 19211; 19212”

6. Az R3. 3. melléklet **„1929H Módosított mini mental state”** megjelölésű része helyébe a következő rész lép:

„1929H Módosított mini mental state

Kortikális, szubkortikális funkciók, kognitív működés vizsgálatára szolgáló, strukturált tesztvizsgálat, orientációs támpontokkal.

Kizárva: 19211; 19212”

7. Az R3. 3. melléklet **„19305 Mentális funkció vizsgálat Benton A forma szerint”** megjelölésű rész helyébe a következő rész lép:

„19305 Mentális funkció vizsgálat Benton A forma szerint

Vizuális emlékezet- és intelligencia vizsgálat, melyben 60 tesztlap egyenkénti expozíciója után a betegnek fel kell ismernie, illetve le kell rajzolnia a látott vonal-alakzatokat.

Kizárva: 19211; 19212”

8. Az R3. 3. melléklet **„1930A Memória teszt 15 szó-15 kép”** megjelölésű rész helyébe a következő rész lép:

„1930A Memória teszt 15 szó-15 kép

Komplex emlékezet-vizsgálati teszt, melyben 15 szó és 15 kép ötször megismételt expozíciója nyomán kialakult tanulás mértékének azonnali és 24 óra múltán történő megállapítása folyik.

Kizárva: 19211; 19212”

9. Az R3. 3. melléklet **„19331 Révész-Nagy-féle figyelemvizsgálat”** megjelölésű rész helyébe a következő rész lép:

„19331 Révész-Nagy-féle figyelemvizsgálat

A beteg figyelmi terhelhetőségének, koncentrációképessége változásának mérése a 10 percen át tartó figyelmi-számolásos feladat megoldása során, teljesítményének összehasonlítása az átlag-populációéval.

Kizárva: 19211; 19212; 19332; 19333”

10. Az R3. 3. melléklet **„19332 Pieron-féle figyelemvizsgálat”** megjelölésű része helyébe a következő rész lép:

„19332 Pieron-féle figyelemvizsgálat

A beteg figyelmi teljesítményének és monotónia-toleranciájának standardizált, kvantitatív vizsgálata, nagymennyiségű vizuális inger megkülönböztetése alapján.

Kizárva: 19211; 19212; 19331; 19333”

11. Az R3. 3. melléklet **„19332 d2 figyelemvizsgálat”** megjelölésű része helyébe a következő rész lép:

„19333 d2 figyelemvizsgálat

A beteg figyelmi teljesítményének kvalitatív és kvantitatív vizsgálata, standardizált teszt segítségével.

Kizárva: 19211; 19212; 19331; 19332”

12. Az R3. 3. melléklet „**2142A HDL koleszterin meghatározása, direkt módszerrel**” megjelölésű része helyébe a következő rész lép:

„**2142A HDL koleszterin meghatározása, direkt módszerrel**

HDL koleszterin direkt módszerrel történő meghatározása.

Elszámolási lehetőség (maximum): 2 héten belül nem ismétlődhet

Kizárva: 42149”

13. Az R3. 3. melléklet „**21651 Etilalkohol meghatározása enzimatikus módszerrel**” megjelölésű része helyébe a következő rész lép:

„**21651 Etilalkohol meghatározása enzimatikus módszerrel**

Etilalkohol meghatározása enzimatikus módszerrel.

A járóbeteg-szakellátás és a fekvőbeteg-gyógyintézet szakorvosa járóbeteg-szakellátási tevékenységi körében rendelheti.

Elszámolási lehetőség (maximum): ürülés követése esetén 3”

14. Az R3. 3. melléklet „**22042 Albumin meghatározása immun módszerrel vizeletben**” megjelölésű része helyébe a következő rész lép:

„**22042 Albumin meghatározása immun módszerrel vizeletben**

Albumin meghatározása vizeletben, immunturbidimetriás, immunnefelometriás módszerrel.”

15. Az R3. 3. melléklet „**24021 T4 szabad frakció meghatározása**” és „**24031 T3 szabad frakció meghatározása**” megjelölésű részei helyébe a következő részek lépnek:

„**24021 T4 szabad frakció meghatározása**

A szabad tiroxin (T4) frakció meghatározása szérumban, immunoassay-vel.

Az alapellátás orvosa csak akkor rendelheti, illetve a laboratórium akkor végezheti, ha a TSH (24061-es vizsgálat) értéke 0,5 - 2,5 mIU/l tartományon kívül esik.

Elszámolási lehetőség (maximum): 1 hónapon belül nem ismétlődhet

24031 T3 szabad frakció meghatározása

A szabad trijótironin (T3 frakció) koncentráció meghatározása szérumban, immunoassay-vel.

Az alapellátás orvosa csak akkor rendelheti, illetve a laboratórium akkor végezheti, ha a TSH (24061-es vizsgálat) értéke 0,5 - 2,5 mIU/l tartományon kívül esik.

Elszámolási lehetőség (maximum): 1 hónapon belül nem ismétlődhet”

16. Az R3. 3. melléklet „**24061 Thyreoidea-Stimuláló Hormon supersensitiv meghatározása**” megjelölésű része helyébe a következő rész lép:

„**24061 Thyreoidea-Stimuláló Hormon supersensitiv meghatározása**

A TSH koncentráció meghatározása szérumban immunoassay módszerrel, melynek funkcionális szenzitivitása <0,02 mU/l.

Alapellátás orvosa maximum egyet rendelhet.

Elszámolási lehetőség (maximum): terheléses vizsgálat esetén 5; stimulációs teszt esetén 5; 1 hónapon belül nem ismétlődhet

Kizárva: 42170”

17. Az R3. 3. melléklet „**26631 Rheuma faktor meghatározása (Waalser-Rose)**”, „**26632 Rheuma faktor izotípus meghatározása**”, „**26640 Rheuma faktor kvantitatív meghatározása, immunkémiai módszerrel**” megjelölésű részei helyébe a következő részek lépnek:

„**26631 Rheuma faktor meghatározása (Waalser-Rose)**

Rheuma faktor meghatározása (Waalser-Rose).

Kizárva: 26632; 26640

26632 Rheuma faktor izotípus meghatározása

Izotípusonként egy meghatározás számolható el.

A járóbeteg-szakellátás és a fekvőbeteg-gyógyintézet szakorvosa járóbeteg-szakellátási tevékenységi körében rendelheti.

Elszámolási lehetőség: mintánként 3

Kizárva: 26631

26640 Rheuma faktor kvantitatív meghatározása, immunkémiai módszerrel

Rheuma faktor kvantitatív meghatározása, immunkémiai módszerrel.

Kizárva: 26631”

18. Az R3. 3. melléklet „**26780 IgG meghatározása**”, „**26788 IgA meghatározása**”, „**2678A IgM meghatározása**”, „**2678C IgE meghatározása**”, „**2678D IgD meghatározása**” megjelölésű részei helyébe a következő részek lépnek:

„**26780 IgG meghatározása**

Szérumból vagy liquorból végezhető a meghatározás, immunturbidimetriás, immunefelometriás módszerrel.

Elszámolási lehetőség: több testnedv esetén 2; 1 hónapon belül nem ismétlődhet

26788 IgA meghatározása

Szérumból vagy liquorból végezhető a meghatározás, immunturbidimetriás, immunefelometriás módszerrel.

Elszámolási lehetőség: több testnedv esetén 2; 1 hónapon belül nem ismétlődhet

2678A IgM meghatározása

Szérumból vagy liquorból végezhető a meghatározás, immunturbidimetriás, immunefelometriás módszerrel.

Elszámolási lehetőség: több testnedv esetén 2; 1 hónapon belül nem ismétlődhet

2678C IgE meghatározása

IgE meghatározása immunoassay-vel.

A járóbeteg-szakellátás és a fekvőbeteg-gyógyintézet szakorvosa járóbeteg-szakellátási tevékenységi körében rendelheti.

Elszámolási lehetőség: több testnedv esetén 2; 1 hónapon belül nem ismétlődhet

2678D IgD meghatározása

IgD meghatározása immunoassay-vel.

A járóbeteg-szakellátás és a fekvőbeteg-gyógyintézet szakorvosa járóbeteg-szakellátási tevékenységi körében rendelheti.

Elszámolási lehetőség: 1 hónapon belül nem ismétlődhet”

19. Az R3. 3. melléklet „**42120 *Phenylketonuria szűrés**” megjelölésű része helyébe a következő rész lép:

„**42120 * Phenylketonuria szűrés**

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.

Elszámolási lehetőség: 0-1 éves korig

Kizárva: 11041; 11042; 11044; 11048; 11054; 11055; 11056; 11057; 11058; 11059; 11060; 11301; 11302; 42143”

20. Az R3. 3. melléklet „**42140 *Galactosaemia szűrés**” és „**42141 *Galactosaemia szűrés ELISA vizsgálattal**” megjelölésű részei helyébe a következő részek lépnek:

„**42140 * Galactosaemia szűrés**

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.

Elszámolási lehetőség: 0-1 éves korig

Kizárva: 42141

42141 * Galactosaemia szűrés ELISA vizsgálattal

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.

Kizárva: 42140”

21. Az R3. 3. melléklet „**42142 *Gal - 1 -PUT kimutatása**” és „**42143 *Anyagcsere-betegségek szűrése tömegspektrográfias vizsgálattal**” megjelölésű részei helyébe a következő részek lépnek:

„**42142 * Gal - 1 -PUT kimutatása**

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.

Elszámolási lehetőség: Csak az alábbi vizsgálatok pozitivitása esetén számolható el: 42140, 42141.”

42143 *Anyagcsere-betegségek szűrése tömegspektrográfias vizsgálattal

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.

Kizárva: 24770; 42120”

22. Az R3. 3. melléklet „**42160 *Biotinidase hiány szűrése**” és „**42161 *Biotinidase hiány szűrése ELISA módszerrel**” megjelölésű részei helyébe a következő részek lépnek:

„**42160 * Biotinidase hiány szűrése**

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.

Kizárva: 42161

42161 * Biotinidase hiány szűrése ELISA módszerrel

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.

Kizárva: 42160”

23. Az R3. 3. melléklet „**42162 Kreatinin meghatározása**” megjelölésű rész helyébe a következő rész lép:

„**42162 Kreatinin meghatározása**

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.”

24. Az R3. 3. melléklet „**42170 *Hypothyreosis szűrés**” megjelölésű rész helyébe a következő rész lép:

„**42170 * Hypothyreosis szűrés**

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.

Kizárva: 24061”

25. Az R3. 3. melléklet „**96212 Averiós kezelés drog addikció esetén**” megjelölésű rész helyébe a következő rész lép:

„**96212 Averiós kezelés drog addikció esetén**

A megvonás tüneteinek rendszeres monitorizálása, a megvonás tüneteinek csökkentését célzó terápia beállítása, az esetleges konvulziók gyógyszeres profilaxisa.

Kizárva: 19200; 19201; 19202; 19214; 96213”

26. Az R3. 3. melléklet „**96213 Detoxikáló, abstineáló, abstinencia fenntartó kezelés**” megjelölésű rész helyébe a következő rész lép:

„**96213 Detoxikáló, abstineáló, abstinencia fenntartó kezelés**

Valamely pszichotrop szer megvonását követő klinikai kép detektálása, a laboratóriumi adatok mérlegelése, a tünetcsökkentő és abstinenciát fenntartó terápiák beállítása, monitorozása. Az abstinencia fenntartásához szükséges motiváció kialakítása, erősítése, pszichiáter, vagy addiktológus szakorvos által.

Kizárva: 19214; 96212”

27. Az R3. 3. melléklet „**99991 Kiegészítő pont gyógyszerterhelésért**” megjelölésű rész helyébe a következő rész lép:

„**99991 Kiegészítő pont gyógyszerterhelésért**

A gyógyszeres terhelés egy olyan eljárás, amely során az emberi szervezetet, vagy valamelyik szervrendszerét, szervét vagy működését valamilyen anyagnak a szervezetbe juttatásával a nyugalmi állapotától eltérő módon terheljük. A terhelésre használt anyag lehet gyógyszer, de egyéb, a szervezet működését befolyásoló egyéb anyag is. Az adott vizsgálatnak szerepelnie kell a vonatkozó és érvényes szakmai ajánlásban, vagy protokollban.

A „Kiegészítő pont gyógyszerterhelésért” beavatkozás olyan vizsgálat mellett számolható el, amely megnevezésében, vagy szabálykönyvi leírásában a gyógyszeres terhelés, farmakodinámiás teszt, vagy provokáció meghatározás nem szerepel és amely vizsgálat önmagában, terhelés nélkül is végezhető, de a terheléssel további információk nyerhetők. A terhelésként beadott szer megnevezését és mennyiségét a betegnek kiadott leleten és a helyben maradó beteg dokumentációjában is szerepeltetni kell. A leletnek a terhelés előtti és utáni vizsgálati eredményt és a terhelésből levont következtetést is tartalmaznia kell.”

Együtt: 12452; 17102; 17111; 89611; 89614”

28. Hatályát veszti az R3. 3. mellékletének „**21011 Fenilalanin mennyiségi meghatározása szérumban**”, „**21012 Fenilalanin kimutatása (Guthrie)**”, „**21018 Alfa2 makroglobulin meghatározása**”, „**21019 Alfa1-savi glikoprotein meghatározása**”, „**21046 Retinol kötő fehérje meghatározása**”, „**21047 Fibronektin meghatározás**”, „**21140 Kreatin meghatározása**”, „**21200 Oxigén résznyomás mérése**”, „**21321 Galaktóz kimutatása vérben (Guthrie-tesztel)**”, „**21340 Mucopolysaccharid meghatározása szérumban**”, „**21341 *Mucopolysaccharidózis profil meghatározás**”, „**21390 Fruktóz meghatározása**”, „**2141A Zsírsav profil meghatározása, gázkromatográfiával**”, „**21421 HDL koleszterin meghatározása, precipitációs módszerrel**”, „**2160A B1 vitamin meghatározása**”, „**2160B B6 vitamin meghatározása**”, „**21621 E vitamin meghatározása**”, „**21622 K vitamin meghatározása**”, „**21633 Disopyramid meghatározása**”, „**2163J Isonicid meghatározása HPLC-vel vagy immunoassay-vel**”, „**2163K Rifampicin meghatározása HPLC-vel vagy immunoassay-vel**”, „**2163M Netilmicin meghatározása HPLC-vel vagy immunoassay-vel**”, „**2163R Koffein meghatározása kromatográfiás módszerrel vagy immunoassay-vel**”, „**2163S Antimycoticumok meghatározása HPLC-vel vagy immunoassay-vel**”, „**2163X Brómkarbamid meghatározása HPLC-vel vagy immunoassay-vel**”, „**21650 Etilalkohol meghatározása kromatográfiás módszerrel**”, „**2169D Glutetimid meghatározása kromatográfiás módszerrel**”, „**21710 Epesavak meghatározása**”, „**22000 Aminosav vagy származékának kimutatása vizeletből**”, „**22041 Mikroalbuminuria kimutatása vizeletből, immunológiai módszerrel**”, „**22051 Haemoglobin mennyiségi meghatározás vizeletben, spektrofotometrián**”, „**22100 Ammónia meghatározása vizeletben**”, „**22123 Kromogének differenciálása (Watson-Schwartz próba)**”, „**22138 Porfirin származékok rétegekromatográfiás vizsgálata**”, „**22203 Cukrok kromatográfiás vizsgálata vizeletben**”, „**22210 Galaktóz kémiai kimutatása vizeletből**”, „**22220 Mucopolysaccharid kimutatása vizeletből**”, „**22290 Dulcitol kimutatása vizeletből**”, „**22340 Vas meghatározása vizeletben**”,

„22843 Nátrium meghatározása egyéb testnedvekben”, „22844 Kálium meghatározása egyéb testnedvekben”, „22852 Citromsav meghatározása ejakulátumban”, „22861 Magzatvíz üledék vizsgálata”, „22862 Lecitin/szfingomielin arány mérése magzatvízben”, „23001 Próbareggeli titrálása”, „23002 Próbareggeli végzése”, „23023 Indirekt pancreas funkciós vizsgálat”, „23030 pH szenzoros savelválasztás vizsgálat”, „23100 Duodenum nedv üledékének vizsgálata”, „23120 D-xilóz-terhelési próba”, „23151 Diszacharid tolerancia próba”, „23314 Proinzulin meghatározása”, „23460 Addis szám meghatározása”, „24032 T3 reverse frakció meghatározása”, „24060 Thyreoidea-Stimuláló Hormon (TSH) meghatározása”, „24122 Luteinizáló Hormon Releasing Faktor meghatározás”, „24180 Endothelin meghatározása”, „24182 Oxytocin meghatározása”, „24221 18-OH kortikoszteron meghatározása”, „24223 18-OH dezoxikortikoszteron meghatározása”, „24226 Dexamethason supressziós teszt (DST) ”, „24316 Szérum dopamin-béta-hidroxiláz aktivitás”, „24318 Hisztamin szint meghatározása”, „24323 Totál ösztrogén szint meghatározása szérumban”, „24325 Ösztriol meghatározása egyéb testnedvekben”, „24331 Pregnandiol meghatározása”, „24332 Human placenta laktogen meghatározása szérumban”, „24391 6-keto-prosztoglandin F1alfa meghatározás”, „24397 Leukotrien meghatározása”, „2439C Trombocita 5HT koncentráció”, „2439D Trombocita 3H-Imipramin kötés”, „2439E Trombocita 3H-Paroxetin kötés”, „2439F Trombocita 5HT2 receptor kötés”, „24410 Szabad 18-OH-Kortikoszteron meghatározása vizeletben”, „24411 Szabad 18-OH-Dezoxikortikoszteron meghatározása vizeletben”, „24421 Tetrahydro-aldoszteron meghatározása vizeletben”, „24422 Szabad aldoszteron meghatározása vizeletben”, „24423 Aldoszteron-18-glukuronid meghatározása vizeletben”, „24424 Összes katekolamin meghatározása vizeletből”, „24430 Totál ösztrogén szint meghatározása vizeletben”, „24480 17-Ketoszteroid meghatározása”, „24493 5-HIAA (5-OH-indolecetsav) kimutatása vizeletből”, „24502 Alfa-HBDH meghatározás”, „24503 LDH1 izoenzim meghatározása”, „24581 Glutamát dehidrogenáz meghatározása”, „24680 Gal-1-PUT kimutatása”, „24701 Alfa-amiláz izoenzim meghatározása”, „24730 Savas foszfát meghatározása (AcP) ”, „24732 Proszтата savas foszfát meghatározása”, „24781 5-Nukleotidáz meghatározása”, „24790 Biotinidáz hiány kimutatása”, „24800 Fruktóz-difoszfát-aldoláz meghatározása”, „2480B Porfobilinogen dezamináz meghatározása”, „2480C Uroporfirinogen dekarboxiláz aktivitás mérése”, „24810 Argino-szukcinát-liáz meghatározása”, „24895 Elasztáz meghatározása”, „24900 pH mérése testnedvekben”, „25450 Vírus izolálás tojásban, továbboltásonként”, „25460 Vírus izolálás szopós egéren”, „25470 Vírus izolálás embrió sejten, továbboltással”, „25791 Galaktóz mikrobiológiai kimutatása vizeletből”, „26254 Streptococcus hialuronidáz AT meghatározása”, „26255 Streptococcus NADase AT meghatározása”, „26256 Staphylo toxin AT meghatározása”, „2626C Gyorsított vírusizolálás IF kimutatással”, „26396 Rabies (Lyssa) vírus AG kimutatása”, „26420 Limfocita transzfer vizsgálata”, „26530 Blokkoló antitest kimutatása”, „2655T Szabadgyök termelés vizsgálata, teljes vér kemilumineszcenciával”, „26606 C4 nephritis faktor kimutatása”, „2661D Inszulin receptor elleni antitest kimutatása”, „2661Z T3 elleni antitest kimutatása”, „26622 Mucin-like cancer antigén (MCA) ”, „26624 CA 50”, „26628 Breast cancer mucin (BCM) ”, „2662J AFP meghatározása magzatvízben”, „26630 Rheuma faktor szemikvantitativ meghatározása latex agglutinációval”, „26658 LE-sejt kimutatás”, „26790 Ig elválasztása és preparálása ultracentrifugával”, „26805 Nyálkahártya hízósejt vizsgálata Carnoy rögzítéssel, ortotoluidin festéssel, morfometriával”, „27095 Cryptococcus antitest meghatározása”, „27096 Coccidioides antigén kimutatása”, „27098 Histoplasma antigén kimutatása”, „2709A Blastomyces antigén kimutatása”, „27590 Toxoplasma IgM antitest meghatározása ”, „27591 Toxoplasma IgG antitest meghatározása”, „28090 Vörösvértest enzimek aktivitásának meghatározása ”, „28095 Szabadgyökök meghatározása

gyöktípusonként”, „28127 Vvt hemolízis vizsgálata különböző közegekben”, „28128 Vvt elleni autoantitestek kimutatása”, „28430 Hb-F tartalmú vvt-k kimutatása”, „28431 Haemoglobin F meghatározása alkáli-rezisztencia alapján”, „28491 Haemoglobin A2 meghatározása”, „28551 Intrinsic faktor meghatározása”, „28607 Alvadék retrakció vizsgálata”, „28611 Heparin tolerancia próba”, „28790 Limfocita subpopuláció meghatározás monoclonális antitestekkel”, „28896 *Triptáz szint meghatározás”, „28940 *Plazmid profil analízis”, „2902X Béta-galaktosidase enzimhiány kimutatása (GM1 gangliosidosis esetén kiegészítő vizsgálat) ”, „2902Y Hexosaminidase enzimhiány kimutatása (Sandhoff betegségben kiegészítő vizsgálat) ”

megjelölésű sora.

13. melléklet a .../2012. (...) EMMI rendelethez

1. Az R3. 4. melléklete a 14. pontját követően a következő 14a ponttal egészül ki:

14a	59030 Keratotomia, desquamatio
B0700	Vírusos szemölcsök
L82H0	Seborrhoeás keratosis
L97H0	Az alsó végtag fekélye, m.n.o.
M7210	Bőrkeményedés, tyúkszem

2. Hatályát veszti az R3. 4. mellékletének 16. pontja.

14. melléklet a .../2012. (...) EMMI rendelethez

1. Az R4. 2. melléklet „**** 01 013A *Degeneratív idegrendszeri betegségek komplex átvizsgálással*” rész „ÉS BEAVATKOZÁSOK ”A”” pontja a „22701” megjelölésű sorát megelőzően a következő sorokkal egészül ki:

21041 Albumin meghatározása szérumban, immunturbidimetriás, immunnefelometriás módszerrel

21042 Fehérjék elválasztása elfo-val agarózgélben

2. Az R4. 2. melléklet „**** 01 013A *Degeneratív idegrendszeri betegségek komplex átvizsgálással*” rész „ÉS BEAVATKOZÁSOK ”A”” pontja a „26390” megjelölésű sorát megelőzően a következő sorral egészül ki:

26030 Komplement kötési reakció /savó /vírus KRR

3. Az R4. 2. melléklet „**** 01 013A *Degeneratív idegrendszeri betegségek komplex átvizsgálással*” rész „ÉS BEAVATKOZÁSOK ”A”” pontja a „3530B” megjelölésű sorát megelőzően a következő sorokkal egészül ki:

26701 Fehérje azonosítása immunfixációval

26780 IgG meghatározása

4. Az R4. 2. melléklet „**** 01 013A *Degeneratív idegrendszeri betegségek komplex átvizsgálással*” rész „ÉS BEAVATKOZÁSOK ”D”” pontja a „2661C megjelölésű” sorát követően a következő sorokkal egészül ki:

26650 Antinukleáris antitest (fáktor, ANA, ANF) kimutatása

26652 Antinukleáris antitest (fáktor, ANA, ANF) mennyiségi meghatározása

5. Az R4. 2. melléklet „**** 01 014 A *Sclerosis multiplex komplex vizsgálattal*” rész „ÉS BEAVATKOZÁSOK ”A”” pontja a „22701” megjelölésű sorát megelőzően a következő sorokkal egészül ki:

21041 Albumin meghatározása szérumban, immunturbidimetriás, immunnefelometriás módszerrel

21042 Fehérjék elválasztása elfo-val agarózgélben

6. Az R4. 2. melléklet „**** 01 014 A *Sclerosis multiplex komplex vizsgálattal*” rész „ÉS BEAVATKOZÁSOK ”A”” pontja a „25065” megjelölésű sorát követően a következő sorral egészül ki:

26030 Komplement kötési reakció /savó /vírus KRR

7. Az R4. 2. melléklet „**** 01 014 A *Sclerosis multiplex komplex vizsgálattal*” rész „ÉS BEAVATKOZÁSOK ”A”” pontja a „26392” megjelölésű sorát követően a következő sorral egészül ki:

26701 Fehérje azonosítása immunfixációval
26780 IgG meghatározása

8. Az R4. 2. melléklet „**** 01 015D *Cerebrovascularis betegségek (kivéve: TIA), praecerebralis érelzáródással, rtPA kezeléssel*” rész „BEAVATKOZÁSOK ”C”” pontjában a „06066” megjelölésű sora helyébe a következő sor lép:

06042 Alteplase

9. Az R4. 2. melléklet „**** 01 029C *Fej, nyak, központi idegrendszer érmalformációinak, tumorainak endovascularis műtétei*” rész „ÉS BEAVATKOZÁSOK” pontja az „5387B” megjelölésű sorát követően a következő sorral egészül ki:

5387C Carotideo-cavernosus fistula endovasc. embolisatioja

10. Az R4. 2. melléklet „**** 01 029D *Fej, nyak, központi idegrendszer érmalformációinak, tumorainak endovascularis műtétei, speciális intracranialis műtéttel*” rész „BEAVATKOZÁSOK ”A”” pontja a „D1820” megjelölésű sorát megelőzően a következő sorokkal egészül ki:

C7000 Agyburkok rosszindulatú daganata

C7010 Gerincvelő burkok rosszindulatú daganata

D1800 Haemangioma, bármely lokalizációban

D1801 A közp. idegrends. és/vagy burkainak haemangiómája

11. Az R4. 2. melléklet „**** 01 029D *Fej, nyak, központi idegrendszer érmalformációinak, tumorainak endovascularis műtétei, speciális intracranialis műtéttel*” rész „BEAVATKOZÁSOK ”A”” pontja a „Q2884” megjelölésű sorát követően a következő sorral egészül ki:

Q2884 A gerinc ereinek nem vérzett arteriovenosus rendellenessége - lumbosacralis

12. Az R4. 2. melléklet „**** 01 029D *Fej, nyak, központi idegrendszer érmalformációinak, tumorainak endovascularis műtétei, speciális intracranialis műtéttel*” rész „BEAVATKOZÁSOK ”D”” pontja a „5387B” megjelölésű sorát követően a következő sorral egészül ki:

5387C Carotideo-cavernosus fistula endovasc. embolisatioja

13. Az R4. 2. melléklete a következő „**** 01 029E”, „**** 01 029F” és „**** 01 029G” megjelölésű részekkel egészül ki:

„**** 01 029E *Endovascularis aneurysma műtétek áramlasmódosítással a központi idegrendszer erein*

BETEGSÉGEK

I6000 Subarachnoidealis vérzés a carotis szifonból és bifurcatióból
I6010 Subarachnoidealis vérzés az arteria cerebri mediából
I6020 Subarachnoidealis vérzés az arteria communicans anteriorból
I6030 Subarachnoidealis vérzés az arteria communicans posteriorból
I6040 Subarachnoidealis vérzés az arteria basilarisból
I6050 Subarachnoidealis vérzés az arteria vertebralisból
I6060 Subarachnoidealis vérzés egyéb koponyaűri artériákból
I6710 Agyi aneurysma, nem-rupturált
I6711 Artéria carotis interna nem rupturált aneurysmája
I6712 Artéria communicans anterior nem rupturált aneurysmája
I6713 Artéria cerebri anterior nem rupturált aneurysmája
I6714 Artéria cerebri media nem rupturált aneurysmája
I6715 Artéria vertebralis és ágai nem rupturált aneurysmája
I6716 Artéria basilaris nem rupturált aneurysmája

ÉS BEAVATKOZÁSOK

5387G Intracranialis aneurysma endovascularis műtete áramlásmódosítással

ÉS ESZKÖZÖK

- 01170 1 v.2 lumenű femorocerebralis vezető katéter mikrokatéter bevez.-hez
- 01171 Drót vezérelt femorocerebr.mikrokatéter neuro-endovascularis beav.-hoz
- 01173 Mikrovezetődrót drótvezérelt mikrokatéterhez neuro-endovasc. beav.-hoz
- 01175 Kontrolláltan leválasztható mikrospirálok intracran. erek zárásához
- 01177 Intravascularis stent intracranialis erek angioplasztikájához
- 01178 Mikro-ballonkatéter intracranialis erek angioplasztikájához
- 01181 Folyékony embolizáló rendszer agyi érmalformációk zárására

ÉS ESZKÖZÖK

0117A Sűrűfonatú öntáguló intracranialis stent

**** 01 029F **Intracranialis PTA**

BETEGSÉGEK

- I6501 Az arteria vertebralis intracranialis elzáródása vagy szűkülete
- I6510 Az arteria basilaris elzáródása vagy szűkülete
- I6521 Az arteria carotis intracranialis elzáródása vagy szűkülete
- I6600 Az arteria cerebri media elzáródása és szűkülete
- I6610 Az arteria cerebri anterior elzáródása és szűkülete
- I6620 Az arteria cerebri posterior elzáródása és szűkülete
- I6630 Az arteriae cerebellares elzáródása és szűkülete
- I6640 Több, ill. bilaterális agyi arteria elzáródása és szűkülete
- I6700 Agyi ütőerek nem-rupturált dissectiója

ÉS BEAVATKOZÁSOK

- 33933 Intracranialis superselectiv thrombolysis
- 53958 Intracranialis percutan transluminális angioplastica

ÉS ESZKÖZÖK

- 01170 1 v.2 lumenű femorocerebralis vezető katéter mikrokatéter bevez.-hez
- 01171 Drót vezérelt femorocerebr.mikrokatéter neuro-endovascularis beav.-hoz
- 01173 Mikrovezetődrót drótvezérelt mikrokatéterhez neuro-endovasc. beav.-hoz
- 01177 Intravascularis stent intracranialis erek angioplasztikájához
- 01178 Mikro-ballonkatéter intracranialis erek angioplasztikájához
- 01179 Intraart.alk.fibrinolyticum intracran. ér superselect.fibrinolysiséhez

**** 01 029G **Nyaki PTA**

BETEGSÉGEK

- I6502 Az arteria vertebralis extracranialis elzáródása vagy szűkülete
- I6522 Az arteria carotis extracranialis elzáródása vagy szűkülete
- I6530 A praecerebralis art. többszörös vagy kétoldali elzáródása-szűkülete

ÉS BEAVATKOZÁSOK

53961 Nyaki percutan transluminaris angioplastica

ÉS ESZKÖZÖK

- 01170 1 v.2 lumenű femorocerebralis vezető katéter mikrokatéter bevez.-hez
- 01171 Drót vezérelt femorocerebr.mikrokatéter neuro-endovascularis beav.-hoz
- 01173 Mikrovezetődrót drótvezérelt mikrokatéterhez neuro-endovasc. beav.-hoz
- 01182 Vasculáris stent nyaki nagyerek angioplasztikájához
- 01183 Ballon katéter nyaki nagyerek angioplasztikájához
- 01184 Distális védőeszköz nyaki nagyerek angioplasztikájához”

14. Az R4. 2. melléklet „**** 04 1391 **Haemodynamikai instabilitással járó akut, masszív tüdőembolia kezelése rtPA kezeléssel**” rész „BEAVATKOZÁSOK ”C”” pontjának a „06066” megjelölésű sora helyébe a következő sor lép:

06042 Alteplase

15. Az R4. 2. melléklet „**** 05 2091 *Thrombolysis AMI esetén szöveti plazminogen aktivátorral, áthelyezéssel*” rész „BEAVATKOZÁSOK ”C”” pontjának a „06066” megjelölésű sora helyébe a következő sor lép:
06042 Alteplase

16. Az R4. 2. melléklet „**** 05 2092 *Thrombolysis AMI esetén szöveti plazminogen aktivátorral, áthelyezés nélkül*” rész „BEAVATKOZÁSOK ”C”” pontjának a „06066” megjelölésű sora helyébe a következő sor lép:
06042 Alteplase

17. Az R4. 2. melléklete „**** 06 336Z *Oesophagitis, gastroenteritis, nem szövődményes fekélyek súlyos társult*” részét megelőzően a következő részekkel egészül ki:

„**** 06 300A *OPT súlyos alultápláltsággal járó kórképek iniciális szakában*

BETEGSÉGEK "A"

K9081 Felszívódási zavar kongenitális bélelégtelenség miatt
K9082 Felszívódási zavar immunrendszeri betegség következtében kialakult bélelégtelenség miatt
K9121 1-es típusú rövidbél szindróma okozta bélelégtelenség (vékonybél<150cm, jejunosztomával)
K9122 2-es típusú rövidbél szindróma okozta bélelégtelenség (vékonybél<60cm, részleges vastagbélhiány)
K9123 3-as típusú rövidbél szindróma okozta bélelégtelenség (vékonybél<30cm, intakt vastagbél)
K9124 Műtét utáni bélelégtelenség, a vékonybél hossza nem ismert

BETEGSÉGEK "B"

E4301 Súlyos fokú fehérje-energia hiányos alultápláltság iniciális szaka

BEAVATKOZÁSOK "C"

88744 Otthoni parenterális táplálás napban (OPT)

"A" DIAGN. ÉS "B" DIAGN. Társult betegségként ÉS "C" BEAV.

**** 06 300B *OPT súlyos alultápláltsággal járó kórképekben*

BETEGSÉGEK "A"

K9081 Felszívódási zavar kongenitális bélelégtelenség miatt
K9082 Felszívódási zavar immunrendszeri betegség következtében kialakult bélelégtelenség miatt
K9121 1-es típusú rövidbél szindróma okozta bélelégtelenség (vékonybél<150cm, jejunosztomával)
K9122 2-es típusú rövidbél szindróma okozta bélelégtelenség (vékonybél<60cm, részleges vastagbélhiány)
K9123 3-as típusú rövidbél szindróma okozta bélelégtelenség (vékonybél<30cm, intakt vastagbél)
K9124 Műtét utáni bélelégtelenség, a vékonybél hossza nem ismert

BETEGSÉGEK "B"

E4302 Súlyos fokú fehérje-energia hiányos alultápláltság krónikus szaka

BEAVATKOZÁSOK "C"

88744 Otthoni parenterális táplálás napban (OPT)

"A" DIAGN. ÉS "B" DIAGN. Társult betegségként ÉS "C" BEAV.

****** 06 300C OPT mérsékelt alultápláltsággal járó kórképekben**

BETEGSÉGEK "A"

K9081 Felszívódási zavar kongenitális bélelégtelenség miatt
K9082 Felszívódási zavar immunrendszeri betegség következtében kialakult bélelégtelenség miatt
K9121 1-es típusú rövidbél szindróma okozta bélelégtelenség (vékonybél<150cm, jejunosztómával)
K9122 2-es típusú rövidbél szindróma okozta bélelégtelenség (vékonybél<60cm, részleges vastagbélhiány)
K9123 3-as típusú rövidbél szindróma okozta bélelégtelenség (vékonybél<30cm, intakt vastagbél)
K9124 Műtét utáni bélelégtelenség, a vékonybél hossza nem ismert

BETEGSÉGEK "B"

E4400 Mérsékelt fokú fehérje-energia hiányos alultápláltság

BEAVATKOZÁSOK "C"

88744 Otthoni parenterális táplálás napban (OPT)

"A" DIAGN. ÉS "B" DIAGN. Társult betegséggként ÉS "C" BEAV.

****** 06 300D OPT enyhe alultápláltsággal járó kórképekben**

BETEGSÉGEK "A"

K9081 Felszívódási zavar kongenitális bélelégtelenség miatt
K9082 Felszívódási zavar immunrendszeri betegség következtében kialakult bélelégtelenség miatt
K9121 1-es típusú rövidbél szindróma okozta bélelégtelenség (vékonybél<150cm, jejunosztómával)
K9122 2-es típusú rövidbél szindróma okozta bélelégtelenség (vékonybél<60cm, részleges vastagbélhiány)
K9123 3-as típusú rövidbél szindróma okozta bélelégtelenség (vékonybél<30cm, intakt vastagbél)
K9124 Műtét utáni bélelégtelenség, a vékonybél hossza nem ismert

BETEGSÉGEK "B"

E4410 Enyhe fokú fehérje-energia hiányos alultápláltság

BEAVATKOZÁSOK "C"

88744 Otthoni parenterális táplálás napban (OPT)

"A" DIAGN. ÉS "B" DIAGN. Társult betegséggként ÉS "C" BEAV.

****** 06 300E OPT alultápláltsággal járó kórképekben 2 éves kor alatt**

BETEGSÉGEK "A"

K9081 Felszívódási zavar kongenitális bélelégtelenség miatt
K9082 Felszívódási zavar immunrendszeri betegség következtében kialakult bélelégtelenség miatt
K9121 1-es típusú rövidbél szindróma okozta bélelégtelenség (vékonybél<150cm, jejunosztómával)
K9122 2-es típusú rövidbél szindróma okozta bélelégtelenség (vékonybél<60cm, részleges vastagbélhiány)
K9123 3-as típusú rövidbél szindróma okozta bélelégtelenség (vékonybél<30cm, intakt vastagbél)
K9124 Műtét utáni bélelégtelenség, a vékonybél hossza nem ismert

BETEGSÉGEK "B"

E4302 Súlyos fokú fehérje-energia hiányos alultápláltság krónikus szaka

E4400 Mérsékelt fokú fehérje-energia hiányos alultápláltság

E4410 Enyhe fokú fehérje-energia hiányos alultápláltság

BEAVATKOZÁSOK "C"

88744 Otthoni parenterális táplálás napban (OPT)

"A" DIAGN. ÉS "B" DIAGN. Társult betegségeként ÉS "C" BEAV.

18. Az R4. 2. melléklet „**** 08 3760 *Speciális hát-, nyakműtétek*” rész „BETEGSÉGEK ”B”” pontja az „M5120” megjelölésű sorát követően a következő sorokkal egészül ki:

M8000 Postmenopausalis osteoporosis pathológiás töréssel

M8080 Egyéb osteoporosis pathológiás töréssel

19. Az R4. 2. melléklet „**** 08 3770 *Nagy hát-, nyakműtétek*” rész „BETEGSÉGEK ”B”” pontja az „M5120” megjelölésű sorát követően a következő sorokkal egészül ki:

M8000 Postmenopausalis osteoporosis pathológiás töréssel

M8080 Egyéb osteoporosis pathológiás töréssel

20. Az R4. 2. melléklet „**** 08 3780 *Rutin hát-, nyakműtétek*” rész „BETEGSÉGEK ”B”” pontja az „M5120” megjelölésű sorát követően a következő sorokkal egészül ki:

M8000 Postmenopausalis osteoporosis pathológiás töréssel

M8080 Egyéb osteoporosis pathológiás töréssel

21. Az R4. 2. melléklet „**** 08 3780 *Rutin hát-, nyakműtétek*” rész „BETEGSÉGEK ”D”” pontja az „5810E” megjelölésű sorát követően a következő sorral egészül ki:

5810K Percutan transpedicularis vertebroplastica

22. Az R4. 2. melléklet „**** 16 743M *Szerzett aplasticus anaemia antithymocytoglobulin kezeléssel*” rész „ÉS BEAVATKOZÁSOK (LEGALÁBB 11 NAPON ÁT)” pontja helyébe a következő pont lép:

„ÉS BEAVATKOZÁSOK (LEGALÁBB 4 NAPON ÁT)”

23. Az R4. 2. melléklet „**** 99 9520 *5 napot meghaladó gépi lélegeztetés craniotomia és gerincműtétek esetén*” rész „BEAVATKOZÁSOK” pontja az „5387E” megjelölésű sorát követően a következő sorokkal egészül ki:

5387F Intracranialis aneurysma endovascularis műtete

5387G Intracranialis aneurysma endovascularis műtete áramlásmódosítással

24. Az R4. 2. melléklet „**** 99 9570 *Kiegészítő HBCs H1N1 influenza gyógyszeres kezelésére*” rész „ÉS BEAVATKOZÁSOK” pontjában a „98106” megjelölésű sor helyébe a következő sor lép:

43595 Antivirális kezelés H1N1 influenzafertőzés esetén (ellátási napban, a 9570 HBCS alsó határnapjánál jelölt ideig)

25. Az R4. 2. melléklet „**** 99 959A *Roszzindulatú daganat kemoterápiája "A"*” rész „DAGANATOK ”C”” pontja a következő ponttal egészül ki:

DAGANATOK "E"

A kódlistát ld. kiemelve a főcsoport elején!

24. Az R4. 2. melléklet „**** 99 959A *Roszzindulatú daganat kemoterápiája "A"*” része a „KEMOTERÁPIÁK ”R”” pontot követően a következő „KEMOTERÁPIÁK ”*S””, „KEMOTERÁPIÁK ”*T”” és „KEMOTERÁPIÁK ”*U”” pontokkal egészül ki:

„KEMOTERÁPIÁK ”*S””

7068* Kemoterápia, HER kiegészítő protokoll szerint

7137* Kemoterápia, HER monoterápia telítési ciklus protokoll szerint

- 7566* Kemoterápia, HER 3 heti töltődózis protokoll szerint
7567* Kemoterápia, HER 3 heti fenntartó dózis protokoll szerint

KEMOTERÁPIÁK ”*T”

- 7362* Kemoterápia, BEV-tüdő monoterápia protokoll szerint

26. Az R4. 2. melléklet „**** 99 959A *Rosszindulatú daganat kemoterápiája "A"*” része a „BEAVATKOZÁSOK ”*ZZ”” pontot megelőzően a következő pontokkal egészül ki:

„BEAVATKOZÁSOK ”*VV”

- 06036 Bevacizumab

BEAVATKOZÁSOK ”*WW”

- 06013 Gefitinib

BEAVATKOZÁSOK ”*XX”

- 06011 Pemetrexed

BEAVATKOZÁSOK ”*YY”

- 06010 Trastuzumab”

27. Az R4. 2. melléklet „**** 99 959A *Rosszindulatú daganat kemoterápiája "A"*” részében a

„([DAG. "F" VAGY DAG. "F1"] ÉS KEMOT. "*A") VAGY (DAG. "O" ÉS KEMOT. "*B") VAGY ([DAG. "C" VAGY DAG. "N" VAGY DAG. "Q"] ÉS KEMOT. "*C") VAGY ([DAG. "I" VAGY DAG. "Q"] ÉS KEMOT. "*D")

VAGY ([DAG. "K1" VAGY DAG. "W"] ÉS KEMOT. "*E") VAGY (DAG. "N" ÉS KEMOT. "*F") VAGY ([DAG. "M" VAGY DAG. "N"] ÉS KEMOT. "*G")

VAGY ([DAG. "C" VAGY DAG. "F" VAGY DAG. "F1" VAGY DAG. "H" VAGY DAG. "N"] ÉS KEMOT. "*H") VAGY (DAG. "V" ÉS KEMOT. "*I") VAGY ([DAG. "J" VAGY DAG. "M" VAGY DAG. "W1"] ÉS KEMOT. "*J")

VAGY ([DAG. "H" VAGY DAG. "I" VAGY DAG. "I3" VAGY DAG. "M" VAGY DAG. "S" VAGY DAG. "T1" VAGY DAG. "V3" VAGY DAG. "W3"] ÉS KEMOT. "*K") VAGY (DAG. "S1" ÉS KEMOT. "*L") VAGY (DAG. "U1" ÉS KEMOT. "*M")

VAGY (DAG. "V3" ÉS KEMOT. "*N") VAGY (DAG. "I" ÉS KEMOT. "*O") VAGY ([DAG. "I" VAGY DAG. "L6"] ÉS KEMOT. "*P") VAGY ([DAG. "I" VAGY DAG. "I3"] ÉS KEMOT. "*R")

VAGY (["1"-ES TÍPUSKÉNT DAG. "F" ÉS "3"-AS TÍPUSKÉNT DAG. "W"] ÉS KEMOT. "*Q" ÉS "F" TÍPUSKÉNT "*ZZ")”

szövegrész helyébe a

„([DAG. "F" VAGY DAG. "F1"] ÉS KEMOT. "*A") VAGY (DAG. "O" ÉS KEMOT. "*B") VAGY ([DAG. "C" VAGY DAG. "N" VAGY DAG. "Q"] ÉS KEMOT. "*C") VAGY ([DAG. "I" VAGY DAG. "Q"] ÉS KEMOT. "*D")

VAGY ([DAG. "K1" VAGY DAG. "W"] ÉS KEMOT. "*E") VAGY (DAG. "N" ÉS KEMOT. "*F") VAGY ([DAG. "M" VAGY DAG. "N"] ÉS KEMOT. "*G")

VAGY ([DAG. "C" VAGY DAG. "F" VAGY DAG. "F1" VAGY DAG. "H" VAGY DAG. "N"] ÉS KEMOT. "*H") VAGY (DAG. "V" ÉS KEMOT. "*I") VAGY ([DAG. "J" VAGY DAG. "M" VAGY DAG. "W1"] ÉS KEMOT. "*J")

VAGY ([DAG. "H" VAGY DAG. "I" VAGY DAG. "M" VAGY DAG. "S" VAGY DAG. "T1" VAGY DAG. "V3" VAGY DAG. "W3"] ÉS KEMOT. "*K") VAGY (DAG. "S1" ÉS KEMOT. "*L") VAGY (DAG. "U1" ÉS KEMOT. "*M")

VAGY (DAG. "V3" ÉS KEMOT. "*N") VAGY (DAG. "I" ÉS KEMOT. "*O" ÉS "F" TÍPUSKÉNT "*XX") VAGY ([DAG. "I" VAGY DAG. "L6"] ÉS KEMOT. "*P" ÉS "F" TÍPUSKÉNT "*XX") VAGY ([DAG. "I" VAGY DAG. "I3"] ÉS KEMOT. "*R" ÉS "F" TÍPUSKÉNT "*WW")

VAGY (DAG. "N" ÉS KEMOT. "*S" ÉS "F" TÍPUSKÉNT "*YY") VAGY (DAG. "I" ÉS KEMOT. "*T" ÉS "F" TÍPUSKÉNT "*VV") VAGY (["1"-ES TÍPUSKÉNT DAG. "F" ÉS "3"-AS TÍPUSKÉNT DAG. "W"] ÉS KEMOT. "*Q" ÉS "F" TÍPUSKÉNT "*ZZ")”

szöveg lép.

28. Az R4. 2. melléklet „**** 99 959B **Rosszindulatú daganat kemoterápiája "B"**” része a „KEMOTERÁPIÁK ”*II”” pontot követően a következő „KEMOTERÁPIÁK ”*JJ”” ponttal egészül ki:

„KEMOTERÁPIÁK ”*JJ”
7270* Kemoterápia, Bevacizumab+DeGramont protokoll szerint”

29. Az R4. 2. melléklet „**** 99 959B **Rosszindulatú daganat kemoterápiája "B"**” része a „BEAVATKOZÁSOK ”*ZZ”” pontot megelőzően a következő ponttal egészül ki:

„BEAVATKOZÁSOK ”*VV”
06036 Bevacizumab”

30. Az R4. 2. melléklet „**** 99 959B **Rosszindulatú daganat kemoterápiája "B"**” részében a

„(DAG. "F" ÉS KEMOT. "*A") VAGY ([DAG. "C" VAGY DAG. "H" VAGY DAG. "P" VAGY DAG. "Q" VAGY DAG. "T"] ÉS KEMOT. "*B") VAGY ([DAG. "E1" VAGY DAG. "F1" VAGY DAG. "G1" VAGY DAG. "G2"] ÉS KEMOT. "*C")
VAGY (DAG. "F" ÉS KEMOT. "*D") VAGY (DAG. "N" ÉS KEMOT. "*E") VAGY ([DAG. "I" VAGY DAG. "Q" VAGY DAG. "W"] ÉS KEMOT. "*F") VAGY (DAG. "Q" ÉS KEMOT. "*G") VAGY (DAG. "O" ÉS KEMOT. "*H")
VAGY (DAG. "I" ÉS KEMOT. "*I") VAGY (DAG. "N" ÉS KEMOT. "*J") VAGY (DAG. "O" ÉS KEMOT. "*K") VAGY ([DAG. "C" VAGY DAG. "D" VAGY DAG. "O"] ÉS KEMOT. "*L") VAGY ([DAG. "N" VAGY DAG. "Q"] ÉS KEMOT. "*M")
VAGY ([DAG. "O" VAGY DAG. "P" VAGY DAG. "Q" VAGY DAG. "T"] ÉS KEMOT. "*N") VAGY ([DAG. "L" VAGY DAG. "M" VAGY DAG. "N" VAGY DAG. "Q"] ÉS KEMOT. "*O") VAGY (DAG. "V" ÉS KEMOT. "*P")
VAGY (DAG. "S" ÉS KEMOT. "*Q") VAGY (DAG. "W3" ÉS KEMOT. "*R") VAGY (DAG. "F" ÉS KEMOT. "*S")
VAGY ([DAG. "H" VAGY DAG. "I" VAGY DAG. "I3" VAGY DAG. "M" VAGY DAG. "S" VAGY DAG. "T1" VAGY DAG. "U" VAGY DAG. "V3" VAGY DAG. "W3"] ÉS KEMOT. "*T") VAGY (DAG. "S1" ÉS KEMOT. "*U") VAGY (DAG. "G" ÉS KEMOT. "*V")
VAGY ([DAG. "K" VAGY DAG. "Z" VAGY DAG. "Z4"] ÉS KEMOT. "*W") VAGY (DAG. "T" ÉS KEMOT. "*X") VAGY ([DAG. "J" VAGY DAG. "W1"] ÉS KEMOT. "*Y")
VAGY ([DAG. "C1" VAGY DAG. "L2" VAGY DAG. "M" VAGY DAG. "Q"] ÉS KEMOT. "*Z") VAGY ([DAG. "C" VAGY DAG. "H" VAGY DAG. "L" VAGY DAG. "M" VAGY DAG. "Q"] ÉS KEMOT. "*AA")
VAGY ([DAG. "E" VAGY DAG. "I" VAGY DAG. "I1" VAGY DAG. "L5"] ÉS KEMOT. "*BB") VAGY ([DAG. "E" VAGY DAG. "G1" VAGY DAG. "G2"] ÉS KEMOT. "*CC") VAGY ([DAG. "N" VAGY DAG. "O" VAGY DAG. "O1"] ÉS KEMOT. "*DD")
VAGY (DAG. "W" ÉS KEMOT. "*EE") VAGY ([DAG. "C" VAGY DAG. "D" VAGY DAG. "H" VAGY DAG. "N" VAGY DAG. "O"] ÉS KEMOT. "*FF")
VAGY ([DAG. "C" VAGY DAG. "H" VAGY DAG. "I" VAGY DAG. "N" VAGY DAG. "P" VAGY DAG. "Q" VAGY DAG. "T"] ÉS KEMOT. "*GG") VAGY (DAG. "U1" ÉS KEMOT. "*HH")
VAGY (["I"-ES TÍPUSKÉNT DAG. "F" ÉS "3"-AS TÍPUSKÉNT DAG. "W"] ÉS KEMOT. "*II" ÉS "F" TÍPUSKÉNT "*ZZ")”

szövegrész helyébe a

„(DAG. "F" ÉS KEMOT. "*A") VAGY ([DAG. "C" VAGY DAG. "H" VAGY DAG. "P" VAGY DAG. "Q" VAGY DAG. "T"] ÉS KEMOT. "*B") VAGY ([DAG. "E1" VAGY DAG. "F1" VAGY DAG. "G1" VAGY DAG. "G2"] ÉS KEMOT. "*C")
VAGY (DAG. "F" ÉS KEMOT. "*D") VAGY (DAG. "N" ÉS KEMOT. "*E") VAGY ([DAG. "I" VAGY DAG. "Q" VAGY DAG. "W"] ÉS KEMOT. "*F") VAGY (DAG. "Q" ÉS KEMOT. "*G") VAGY (DAG. "O" ÉS KEMOT. "*H")
VAGY (DAG. "I" ÉS KEMOT. "*I") VAGY (DAG. "N" ÉS KEMOT. "*J") VAGY (DAG. "O" ÉS KEMOT. "*K") VAGY ([DAG. "C" VAGY DAG. "D" VAGY DAG. "O"] ÉS KEMOT. "*L") VAGY ([DAG. "N" VAGY DAG. "Q"] ÉS KEMOT. "*M")

VAGY ([DAG. "O" VAGY DAG. "P" VAGY DAG. "Q" VAGY DAG. "T"] ÉS KEMOT. "*N") VAGY ([DAG. "L" VAGY DAG. "M" VAGY DAG. "N" VAGY DAG. "Q"] ÉS KEMOT. "*O") VAGY (DAG. "V" ÉS KEMOT. "*P")

VAGY (DAG. "S" ÉS KEMOT. "*Q") VAGY (DAG. "W3" ÉS KEMOT. "*R") VAGY (DAG. "F" ÉS KEMOT. "*S")

VAGY ([DAG. "H" VAGY DAG. "I" VAGY DAG. "M" VAGY DAG. "S" VAGY DAG. "T1" VAGY DAG. "U" VAGY DAG. "V3" VAGY DAG. "W3"] ÉS KEMOT. "*T") VAGY (DAG. "S1" ÉS KEMOT. "*U") VAGY (DAG. "G" ÉS KEMOT. "*V")

VAGY ([DAG. "K" VAGY DAG. "Z" VAGY DAG. "Z4"] ÉS KEMOT. "*W") VAGY (DAG. "T" ÉS KEMOT. "*X") VAGY ([DAG. "J" VAGY DAG. "W1"] ÉS KEMOT. "*Y")

VAGY ([DAG. "C1" VAGY DAG. "L2" VAGY DAG. "M" VAGY DAG. "Q"] ÉS KEMOT. "*Z") VAGY ([DAG. "C" VAGY DAG. "H" VAGY DAG. "L" VAGY DAG. "M" VAGY DAG. "Q"] ÉS KEMOT. "*AA")

VAGY ([DAG. "E" VAGY DAG. "I" VAGY DAG. "I1" VAGY DAG. "L5"] ÉS KEMOT. "*BB") VAGY ([DAG. "E" VAGY DAG. "G1" VAGY DAG. "G2"] ÉS KEMOT. "*CC") VAGY ([DAG. "N" VAGY DAG. "O" VAGY DAG. "O1"] ÉS KEMOT. "*DD")

VAGY (DAG. "W" ÉS KEMOT. "*EE") VAGY ([DAG. "C" VAGY DAG. "D" VAGY DAG. "H" VAGY DAG. "N" VAGY DAG. "O"] ÉS KEMOT. "*FF")

VAGY ([DAG. "C" VAGY DAG. "H" VAGY DAG. "I" VAGY DAG. "N" VAGY DAG. "P" VAGY DAG. "Q" VAGY DAG. "T"] ÉS KEMOT. "*GG") VAGY (DAG. "U1" ÉS KEMOT. "*HH") VAGY (DAG. "F" ÉS KEMOT. "*JJ" ÉS "F" TÍPUSKÉNT "*VV")

VAGY ("1"-ES TÍPUSKÉNT DAG. "F" ÉS "3"-AS TÍPUSKÉNT DAG. "W"] ÉS KEMOT. "*II" ÉS "F" TÍPUSKÉNT "*ZZ")

szöveg lép.

31. Az R4. 2. melléklet „**** 99 959C *Rosszindulatú daganat kemoterápiája "C"*” része „KEMOTERÁPIÁK ”*LL”” pontot követően a következő „KEMOTERÁPIÁK ”*MM”” és „BEAVATKOZÁSOK ”*VV”” pontokkal egészül ki:

„KEMOTERÁPIÁK ”*MM””
7515* Kemoterápia, bevacizumab+FOLFOX4 protokoll szerint
BEAVATKOZÁSOK ”*VV””

06036 Bevacizumab”

32. Az R4. 2. melléklet „**** 99 959C *Rosszindulatú daganat kemoterápiája "C"*” részében a

„([DAG. "E1" VAGY DAG. "F1" VAGY DAG. "I"] ÉS KEMOT. "*A") VAGY ([DAG. "E1" VAGY DAG. "F1"] ÉS KEMOT. "*B") VAGY ([DAG. "E1" VAGY DAG. "F1" VAGY DAG. "G2"] ÉS KEMOT. "*C")

VAGY ([DAG. "I" VAGY DAG. "Q"] ÉS KEMOT. "*D") VAGY (DAG. "I" ÉS KEMOT. "*E") VAGY ([DAG. "I" VAGY DAG. "N" VAGY DAG. "Q"] ÉS KEMOT. "*F") VAGY (DAG. "V" ÉS KEMOT. "*G") VAGY (DAG. "D" ÉS KEMOT. "*H")

VAGY (DAG. "Q" ÉS KEMOT. "*I") VAGY ([DAG. "R" VAGY DAG. "R3"] ÉS KEMOT. "*J") VAGY (DAG. "R3" ÉS KEMOT. "*K") VAGY (DAG. "N" ÉS KEMOT. "*L") VAGY (DAG. "T" ÉS KEMOT. "*M") VAGY ([DAG. "E" VAGY DAG. "F" VAGY DAG. "F1" VAGY DAG. "G1" VAGY DAG. "N"] ÉS KEMOT. "*N") VAGY (DAG. "W3" ÉS KEMOT. "*O") VAGY (DAG. "V" ÉS KEMOT. "*P")

VAGY ([DAG. "C" VAGY DAG. "D" VAGY DAG. "E" VAGY DAG. "H"] ÉS KEMOT. "*Q") VAGY ([DAG. "E1" VAGY DAG. "F1" VAGY DAG. "G1" VAGY DAG. "G2"] ÉS KEMOT. "*R") VAGY (DAG. "U1" ÉS KEMOT. "*S")

VAGY ([DAG. "K" VAGY DAG. "Z" VAGY DAG. "Z4"] ÉS KEMOT. "*T") VAGY (DAG. "W" ÉS KEMOT. "*U") VAGY ([DAG. "C" VAGY DAG. "W"] ÉS KEMOT. "*V")

VAGY ([DAG. "J" VAGY DAG. "M" VAGY DAG. "W1"] ÉS KEMOT. "*W") VAGY ([DAG. "C" VAGY DAG. "D" VAGY DAG. "F1" VAGY DAG. "O"] ÉS KEMOT. "*X")

VAGY ([DAG. "C" VAGY DAG. "D" VAGY DAG. "E" VAGY DAG. "H" VAGY DAG. "M1"] ÉS KEMOT. "*Y") VAGY (DAG. "F" ÉS KEMOT. "*Z")

VAGY ([DAG. "E" VAGY DAG. "G2" VAGY DAG. "I" VAGY DAG. "I1" VAGY DAG. "L5"] ÉS KEMOT. "*AA") VAGY (DAG. "O" ÉS KEMOT. "*BB") VAGY ([DAG. "K1" VAGY DAG. "W"] ÉS KEMOT. "*CC")

VAGY ([DAG. "K1" VAGY DAG. "W" VAGY DAG. "K2"] ÉS KEMOT. "*DD") VAGY ([DAG. "C" VAGY DAG. "O"] ÉS KEMOT. "*EE") VAGY ([DAG. "N" VAGY DAG. "R1"] ÉS KEMOT. "*FF") VAGY (DAG. "S1" ÉS KEMOT. "*GG")

VAGY ([DAG. "V1" VAGY DAG. "Z2"] ÉS KEMOT. "*HH") VAGY (DAG. "Z2" ÉS KEMOT. "*II") VAGY (DAG. "G" ÉS KEMOT. "*JJ") VAGY (DAG. "Z7" ÉS KEMOT. "*KK") VAGY ([DAG. "N" VAGY DAG. "Q"] ÉS KEMOT. "*LL")”

szövegrész helyébe a

„([DAG. "E1" VAGY DAG. "F1" VAGY DAG. "I"] ÉS KEMOT. "*A") VAGY ([DAG. "E1" VAGY DAG. "F1"] ÉS KEMOT. "*B") VAGY ([DAG. "E1" VAGY DAG. "F1" VAGY DAG. "G2"] ÉS KEMOT. "*C")

VAGY ([DAG. "I" VAGY DAG. "Q"] ÉS KEMOT. "*D") VAGY (DAG. "I" ÉS KEMOT. "*E") VAGY ([DAG. "I" VAGY DAG. "N" VAGY DAG. "Q"] ÉS KEMOT. "*F") VAGY (DAG. "V" ÉS KEMOT. "*G") VAGY (DAG. "D" ÉS KEMOT. "*H")

VAGY (DAG. "Q" ÉS KEMOT. "*I") VAGY ([DAG. "R" VAGY DAG. "R3"] ÉS KEMOT. "*J") VAGY (DAG. "R3" ÉS KEMOT. "*K") VAGY (DAG. "N" ÉS KEMOT. "*L") VAGY (DAG. "T" ÉS KEMOT. "*M") VAGY ([DAG. "E" VAGY DAG. "F" VAGY DAG. "F1" VAGY DAG. "G1" VAGY DAG. "N"] ÉS KEMOT. "*N") VAGY (DAG. "W3" ÉS KEMOT. "*O") VAGY (DAG. "V" ÉS KEMOT. "*P")

VAGY ([DAG. "C" VAGY DAG. "D" VAGY DAG. "E" VAGY DAG. "H"] ÉS KEMOT. "*Q") VAGY ([DAG. "E1" VAGY DAG. "F1" VAGY DAG. "G1" VAGY DAG. "G2"] ÉS KEMOT. "*R") VAGY (DAG. "U1" ÉS KEMOT. "*S")

VAGY ([DAG. "K" VAGY DAG. "Z" VAGY DAG. "Z4"] ÉS KEMOT. "*T") VAGY (DAG. "W" ÉS KEMOT. "*U") VAGY ([DAG. "C" VAGY DAG. "W"] ÉS KEMOT. "*V")

VAGY ([DAG. "J" VAGY DAG. "M" VAGY DAG. "W1"] ÉS KEMOT. "*W") VAGY ([DAG. "C" VAGY DAG. "D" VAGY DAG. "F1" VAGY DAG. "O"] ÉS KEMOT. "*X")

VAGY ([DAG. "C" VAGY DAG. "D" VAGY DAG. "E" VAGY DAG. "H" VAGY DAG. "M1"] ÉS KEMOT. "*Y") VAGY (DAG. "F" ÉS KEMOT. "*Z")

VAGY ([DAG. "E" VAGY DAG. "G2" VAGY DAG. "I" VAGY DAG. "I1" VAGY DAG. "L5"] ÉS KEMOT. "*AA") VAGY (DAG. "O" ÉS KEMOT. "*BB") VAGY ([DAG. "K1" VAGY DAG. "W"] ÉS KEMOT. "*CC")

VAGY ([DAG. "K1" VAGY DAG. "W" VAGY DAG. "K2"] ÉS KEMOT. "*DD") VAGY ([DAG. "C" VAGY DAG. "O"] ÉS KEMOT. "*EE") VAGY ([DAG. "N" VAGY DAG. "R1"] ÉS KEMOT. "*FF") VAGY (DAG. "S1" ÉS KEMOT. "*GG")

VAGY ([DAG. "V1" VAGY DAG. "Z2"] ÉS KEMOT. "*HH") VAGY (DAG. "Z2" ÉS KEMOT. "*II") VAGY (DAG. "G" ÉS KEMOT. "*JJ") VAGY (DAG. "Z7" ÉS KEMOT. "*KK") VAGY ([DAG. "N" VAGY DAG. "Q"] ÉS KEMOT. "*LL") VAGY (DAG. "F" ÉS KEMOT. "*MM" ÉS "F" TÍPUSKÉNT "*VV")”

szöveg lép.

33. Az R3. 2. melléklet **** 99 959D **Rosszindulatú daganat kemoterápiája "D"** része a „KEMOTERÁPIÁK ”*JJ”” pontot követően a következő „KEMOTERÁPIÁK ”*KK”” és „BEAVATKOZÁSOK ”*VV”” pontokkal egészül ki:

„KEMOTERÁPIÁK ”*KK””

7268* Kemoterápia, Bevacizumab+FOLFIRI protokoll szerint

BEAVATKOZÁSOK ”*VV””

06036 Bevacizumab”

34. Az R4. 2. melléklet **** 99 959D **Rosszindulatú daganat kemoterápiája "D"** részében a

„(DAG. "E1" ÉS KEMOT. "*A") VAGY (DAG. "W2" ÉS KEMOT. "*B") VAGY ([DAG. "L2" VAGY DAG. "M" VAGY DAG. "P2"] ÉS KEMOT. "*C")

VAGY ([DAG. "C" VAGY DAG. "D" VAGY DAG. "H" VAGY DAG. "L4" VAGY DAG. "M" VAGY DAG. "O"] ÉS KEMOT. "*D") VAGY ([DAG. "L" VAGY DAG. "M" VAGY DAG. "N"] ÉS KEMOT. "*E")

VAGY ([DAG. "C" VAGY DAG. "D" VAGY DAG. "E" VAGY DAG. "H" VAGY DAG. "M1"] ÉS KEMOT. "*F") VAGY (DAG. "F" ÉS KEMOT. "*G") VAGY ([DAG. "E1" VAGY DAG. "F1" VAGY DAG. "G2"] ÉS KEMOT. "*H")

VAGY (DAG. "M" ÉS KEMOT. "*I") VAGY (DAG. "N" ÉS KEMOT. "*J") VAGY (DAG. "V" ÉS KEMOT. "*K") VAGY (DAG. "O" ÉS KEMOT. "*M")

VAGY ([DAG. "S" VAGY DAG. "T"] ÉS KEMOT. "*N") VAGY ([DAG. "C" VAGY DAG. "O"] ÉS KEMOT. "*O") VAGY (DAG. "S" ÉS KEMOT. "*P") VAGY ([DAG. "W" VAGY DAG. "K2"] ÉS KEMOT. "*Q") VAGY (DAG. "T" ÉS KEMOT. "*R") VAGY ([DAG. "K1" VAGY DAG. "W"] ÉS KEMOT. "*S") VAGY (DAG. "W" ÉS KEMOT. "*T") VAGY ([DAG. "E1" VAGY DAG. "F1" VAGY DAG. "G1" VAGY DAG. "G2"] ÉS KEMOT. "*U")

VAGY (DAG. "V1" ÉS KEMOT. "*V") VAGY (DAG. "Z2" ÉS KEMOT. "*W") VAGY ([DAG. "V1" VAGY DAG. "W4" VAGY DAG. "Z2"] ÉS KEMOT. "*X") VAGY (DAG. "S1" ÉS KEMOT. "*Y") VAGY ([DAG. "K" VAGY DAG. "Z6"] ÉS KEMOT. "*Z") VAGY (DAG. "Q" ÉS KEMOT. "*EE") VAGY (DAG. "R" ÉS KEMOT. "*FF") VAGY ([DAG. "Z4" VAGY DAG. "Z6"] ÉS KEMOT. "*GG") VAGY ([DAG. "C" VAGY DAG. "H" VAGY DAG. "P" VAGY DAG. "Q" VAGY DAG. "T"] ÉS KEMOT. "*HH") VAGY ([DAG. "D" VAGY DAG. "E" VAGY DAG. "G"] ÉS KEMOT. "*JJ") VAGY (["1"-ES TÍPUSKÉNT DAG. "F" ÉS "3'-AS TÍPUSKÉNT DAG. "W"] ÉS KEMOT. "*L")

szövegrész helyébe a

„(DAG. "E1" ÉS KEMOT. "*A") VAGY (DAG. "W2" ÉS KEMOT. "*B") VAGY ([DAG. "L2" VAGY DAG. "M" VAGY DAG. "P2"] ÉS KEMOT. "*C")

VAGY ([DAG. "C" VAGY DAG. "D" VAGY DAG. "H" VAGY DAG. "L4" VAGY DAG. "M" VAGY DAG. "O"] ÉS KEMOT. "*D") VAGY ([DAG. "L" VAGY DAG. "M" VAGY DAG. "N"] ÉS KEMOT. "*E")

VAGY ([DAG. "C" VAGY DAG. "D" VAGY DAG. "E" VAGY DAG. "H" VAGY DAG. "M1"] ÉS KEMOT. "*F") VAGY (DAG. "F" ÉS KEMOT. "*G") VAGY ([DAG. "E1" VAGY DAG. "F1" VAGY DAG. "G2"] ÉS KEMOT. "*H")

VAGY (DAG. "M" ÉS KEMOT. "*I") VAGY (DAG. "N" ÉS KEMOT. "*J") VAGY (DAG. "V" ÉS KEMOT. "*K") VAGY (DAG. "O" ÉS KEMOT. "*M")

VAGY ([DAG. "S" VAGY DAG. "T"] ÉS KEMOT. "*N") VAGY ([DAG. "C" VAGY DAG. "O"] ÉS KEMOT. "*O") VAGY (DAG. "S" ÉS KEMOT. "*P") VAGY ([DAG. "W" VAGY DAG. "K2"] ÉS KEMOT. "*Q")

VAGY (DAG. "T" ÉS KEMOT. "*R") VAGY ([DAG. "K1" VAGY DAG. "W"] ÉS KEMOT. "*S") VAGY (DAG. "W" ÉS KEMOT. "*T") VAGY ([DAG. "E1" VAGY DAG. "F1" VAGY DAG. "G1" VAGY DAG. "G2"] ÉS KEMOT. "*U")

VAGY (DAG. "V1" ÉS KEMOT. "*V") VAGY (DAG. "Z2" ÉS KEMOT. "*W") VAGY ([DAG. "V1" VAGY DAG. "W4" VAGY DAG. "Z2"] ÉS KEMOT. "*X") VAGY (DAG. "S1" ÉS KEMOT. "*Y")

VAGY ([DAG. "K" VAGY DAG. "Z6"] ÉS KEMOT. "*Z") VAGY (DAG. "Q" ÉS KEMOT. "*EE") VAGY (DAG. "R" ÉS KEMOT. "*FF") VAGY ([DAG. "Z4" VAGY DAG. "Z6"] ÉS KEMOT. "*GG")

VAGY ([DAG. "C" VAGY DAG. "H" VAGY DAG. "P" VAGY DAG. "Q" VAGY DAG. "T"] ÉS KEMOT. "*HH") VAGY ([DAG. "D" VAGY DAG. "E" VAGY DAG. "G"] ÉS KEMOT. "*JJ") VAGY (DAG. "F" ÉS KEMOT. "*KK" ÉS "F" TÍPUSKÉNT "*VV")

VAGY (["1"-ES TÍPUSKÉNT DAG. "F" ÉS "3'-AS TÍPUSKÉNT DAG. "W"] ÉS KEMOT. "*L")”
szöveg lép.

35. Az R4. 2. melléklet „**** 99 959E **Rosszindulatú daganat kemoterápiája "E"**” része a „KEMOTERÁPIÁK ”*QQ”” pontot követően a következő „KEMOTERÁPIÁK ”*RR””, „KEMOTERÁPIÁK ”*SS””, „KEMOTERÁPIÁK ”*TT”” pontokkal egészül ki:
„KEMOTERÁPIÁK ”*RR””

- 7118* Kemoterápia, heti HER+TAX protokoll szerint
- 7394* Kemoterápia, HER+TAX 3 heti telítő dózis protokoll szerint
- 7395* Kemoterápia, HER+TAX 3 heti fenntartó dózis protokoll szerint
KEMOTERÁPIÁK ”*SS””
- 7526* Kemoterápia, Bevacizumab+TAX protokoll szerint
KEMOTERÁPIÁK ”*TT””
- 7475* Kemoterápia, GEM+CBP/B+BEV protokoll szerint
- 7477* Kemoterápia, CDDP+TAX/C+BEV protokoll szerint
- 7479* Kemoterápia, CDDP+VNB/B+BEV protokoll szerint
- 7485* Kemoterápia, VNB+CBP+BEV protokoll szerint”

36. Az R3. 2. melléklet „**** 99 959E **Rosszindulatú daganat kemoterápiája "E"**” része a „BEAVATKOZÁSOK ”*ZZ”” pontot megelőzően a következő „BEAVATKOZÁSOK ”*VV”” és „BEAVATKOZÁSOK ”*YY”” pontokkal egészül ki:

„BEAVATKOZÁSOK ”*VV”

06036 Bevacizumab

BEAVATKOZÁSOK ”*YY”

06010 Trastuzumab”

37. Az R4. 2. melléklet „**** 99 959E *Roszdindulatú daganat kemoterápiája ”E”*”
részében a

„([DAG. "I" VAGY DAG. "T" VAGY DAG. "L5"] ÉS KEMOT. "*A") VAGY (DAG. "F" ÉS KEMOT. "*B")
VAGY (DAG. "C" ÉS KEMOT. "*C") VAGY ([DAG. "Z" VAGY DAG. "Z4"] ÉS KEMOT. "*D")
VAGY ([DAG. "L" VAGY DAG. "M" VAGY DAG. "N"] ÉS KEMOT. "*E") VAGY (DAG. "P1" ÉS KEMOT.
"*F") VAGY ([DAG. "C" VAGY DAG. "O"] ÉS KEMOT. "*G")
VAGY ([DAG. "I" VAGY DAG. "S" VAGY DAG. "T1"] ÉS KEMOT. "*H") VAGY ([DAG. "W" VAGY
DAG. "K2"] ÉS KEMOT. "*I") VAGY (DAG. "N" ÉS KEMOT. "*J")
VAGY ([DAG. "L" VAGY DAG. "M" VAGY DAG. "N" VAGY DAG. "O" VAGY DAG. "Q"] ÉS KEMOT.
"*K") VAGY ([DAG. "C" VAGY DAG. "Q" VAGY DAG. "R"] ÉS KEMOT. "*L")
VAGY ([DAG. "N" VAGY DAG. "O" VAGY DAG. "Q"] ÉS KEMOT. "*M") VAGY (DAG. "Q" ÉS KEMOT.
"*N") VAGY ([DAG. "L" VAGY DAG. "M" VAGY DAG. "P" VAGY DAG. "Q" VAGY DAG. "R"] ÉS
KEMOT. "*O")
VAGY ([DAG. "N" VAGY DAG. "O" VAGY DAG. "O1"] ÉS KEMOT. "*P") VAGY ([DAG. "N" VAGY
DAG. "Q"] ÉS KEMOT. "*Q") VAGY ([DAG. "E1" VAGY DAG. "F1" VAGY DAG. "G1" VAGY DAG.
"G2"] ÉS KEMOT. "*R")
VAGY ([DAG. "I3" VAGY DAG. "W3" VAGY DAG. "Z5"] ÉS KEMOT. "*S") VAGY (DAG. "S1" ÉS
KEMOT. "*T") VAGY ([DAG. "V1" VAGY DAG. "Z2"] ÉS KEMOT. "*U") VAGY (DAG. "G" ÉS KEMOT.
"*V") VAGY (DAG. "U1" ÉS KEMOT. "*W")
VAGY ([DAG. "K" VAGY DAG. "Z4" VAGY DAG. "Z6"] ÉS KEMOT. "*Y") VAGY (DAG. "V" ÉS
KEMOT. "*Z") VAGY ([DAG. "Z4" VAGY DAG. "Z6"] ÉS KEMOT. "*AA")
VAGY ([DAG. "L1" VAGY DAG. "M" VAGY DAG. "P" VAGY DAG. "R"] ÉS KEMOT. "*BB") VAGY
([DAG. "C" VAGY DAG. "H" VAGY DAG. "I" VAGY DAG. "N" VAGY DAG. "P" VAGY DAG. "Q"
VAGY DAG. "T"] ÉS KEMOT. "*CC")
VAGY ([DAG. "I" VAGY DAG. "Q"] ÉS KEMOT. "*DD") VAGY (DAG. "J" ÉS KEMOT. "*EE") VAGY
([DAG. "J" VAGY DAG. "M" VAGY DAG. "W1"] ÉS KEMOT. "*FF") VAGY ([DAG. "J" VAGY DAG.
"W1"] ÉS KEMOT. "*GG")
VAGY ([DAG. "O" VAGY DAG. "P" VAGY DAG. "Q" VAGY DAG. "T"] ÉS KEMOT. "*HH") VAGY
(DAG. "I" ÉS KEMOT. "*LL")
VAGY ([DAG. "C" VAGY DAG. "I" VAGY DAG. "L2" VAGY DAG. "M" VAGY DAG. "Q"] ÉS KEMOT.
"*MM") VAGY ([DAG. "I" VAGY DAG. "N" VAGY DAG. "Q"] ÉS KEMOT. "*NN") VAGY ([DAG. "F"
VAGY DAG. "N"] ÉS KEMOT. "*OO") VAGY (DAG. "E" ÉS KEMOT. "*PP")
VAGY (["1"-ES TÍPUSKÉNT DAG. "F" ÉS "3"-AS TÍPUSKÉNT DAG. "W"] ÉS KEMOT. "*QQ" ÉS "F"
TÍPUSKÉNT "*ZZ")”

szövegrész helyébe a

„([DAG. "I" VAGY DAG. "T" VAGY DAG. "L5"] ÉS KEMOT. "*A") VAGY (DAG. "F" ÉS KEMOT. "*B")
VAGY (DAG. "C" ÉS KEMOT. "*C") VAGY ([DAG. "Z" VAGY DAG. "Z4"] ÉS KEMOT. "*D")
VAGY ([DAG. "L" VAGY DAG. "M" VAGY DAG. "N"] ÉS KEMOT. "*E") VAGY (DAG. "P1" ÉS KEMOT.
"*F") VAGY ([DAG. "C" VAGY DAG. "O"] ÉS KEMOT. "*G")
VAGY ([DAG. "I" VAGY DAG. "S" VAGY DAG. "T1"] ÉS KEMOT. "*H") VAGY ([DAG. "W" VAGY
DAG. "K2"] ÉS KEMOT. "*I") VAGY (DAG. "N" ÉS KEMOT. "*J")
VAGY ([DAG. "L" VAGY DAG. "M" VAGY DAG. "N" VAGY DAG. "O" VAGY DAG. "Q"] ÉS KEMOT.
"*K") VAGY ([DAG. "C" VAGY DAG. "Q" VAGY DAG. "R"] ÉS KEMOT. "*L")
VAGY ([DAG. "N" VAGY DAG. "O" VAGY DAG. "Q"] ÉS KEMOT. "*M") VAGY (DAG. "Q" ÉS KEMOT.
"*N") VAGY ([DAG. "L" VAGY DAG. "M" VAGY DAG. "P" VAGY DAG. "Q" VAGY DAG. "R"] ÉS
KEMOT. "*O")
VAGY ([DAG. "N" VAGY DAG. "O" VAGY DAG. "O1"] ÉS KEMOT. "*P") VAGY ([DAG. "N" VAGY
DAG. "Q"] ÉS KEMOT. "*Q") VAGY ([DAG. "E1" VAGY DAG. "F1" VAGY DAG. "G1" VAGY DAG.
"G2"] ÉS KEMOT. "*R")

VAGY ([DAG. "I3" VAGY DAG. "W3" VAGY DAG. "Z5"] ÉS KEMOT. "*S") VAGY (DAG. "S1" ÉS KEMOT. "*T") VAGY ([DAG. "V1" VAGY DAG. "Z2"] ÉS KEMOT. "*U") VAGY (DAG. "G" ÉS KEMOT. "*V") VAGY (DAG. "U1" ÉS KEMOT. "*W")

VAGY ([DAG. "K" VAGY DAG. "Z4" VAGY DAG. "Z6"] ÉS KEMOT. "*Y") VAGY (DAG. "V" ÉS KEMOT. "*Z") VAGY ([DAG. "Z4" VAGY DAG. "Z6"] ÉS KEMOT. "*AA")

VAGY ([DAG. "L1" VAGY DAG. "M" VAGY DAG. "P" VAGY DAG. "R"] ÉS KEMOT. "*BB") VAGY ([DAG. "C" VAGY DAG. "H" VAGY DAG. "I" VAGY DAG. "N" VAGY DAG. "P" VAGY DAG. "Q" VAGY DAG. "T"] ÉS KEMOT. "*CC")

VAGY ([DAG. "I" VAGY DAG. "Q"] ÉS KEMOT. "*DD") VAGY (DAG. "J" ÉS KEMOT. "*EE") VAGY ([DAG. "J" VAGY DAG. "M" VAGY DAG. "W1"] ÉS KEMOT. "*FF") VAGY ([DAG. "J" VAGY DAG. "W1"] ÉS KEMOT. "*GG")

VAGY ([DAG. "O" VAGY DAG. "P" VAGY DAG. "Q" VAGY DAG. "T"] ÉS KEMOT. "*HH") VAGY (DAG. "I" ÉS KEMOT. "*LL")

VAGY ([DAG. "C" VAGY DAG. "I" VAGY DAG. "L2" VAGY DAG. "M" VAGY DAG. "Q"] ÉS KEMOT. "*MM") VAGY ([DAG. "I" VAGY DAG. "N" VAGY DAG. "Q"] ÉS KEMOT. "*NN") VAGY ([DAG. "F" VAGY DAG. "N"] ÉS KEMOT. "*OO") VAGY (DAG. "E" ÉS KEMOT. "*PP")

VAGY (DAG. "N" ÉS KEMOT. "*RR" ÉS "F" TÍPUSKÉNT "*YY") VAGY (DAG. "N" ÉS KEMOT. "*SS" ÉS "F" TÍPUSKÉNT "*VV") VAGY (DAG. "I" ÉS KEMOT. "*TT" ÉS "F" TÍPUSKÉNT "*VV")

VAGY (["1"-ES TÍPUSKÉNT DAG. "F" ÉS "3"-AS TÍPUSKÉNT DAG. "W"] ÉS KEMOT. "*QQ" ÉS "F" TÍPUSKÉNT "*ZZ")

szöveg lép.

38. Az R4. 2. melléklet „**** 99 959F *Rosszindulatú daganat kemoterápiája "F"*” része a „KEMOTERÁPIÁK ”*NN”” pontot követően a következő „KEMOTERÁPIÁK ”*OO””, „KEMOTERÁPIÁK ”*PP”” és „KEMOTERÁPIÁK ”*QQ”” pontokkal egészül ki:

„KEMOTERÁPIÁK ”*OO”

7514* Kemoterápia, bevacizumab+capecitabine protokoll szerint
KEMOTERÁPIÁK ”*PP”

7474* Kemoterápia, TAX+CBP+BEV protokoll szerint
KEMOTERÁPIÁK ”*QQ”

7069* Kemoterápia, HER+TAX/A telítési ciklus protokoll szerint

7070* Kemoterápia, HER+TAX/B fenntartó ciklus protokoll szerint”

39. Az R4. 2. melléklet „**** 99 959F *Rosszindulatú daganat kemoterápiája "F"*” része a „BEAVATKOZÁSOK ”*ZZ”” pontot megelőzően a következő „BEAVATKOZÁSOK ”*VV”” és „BEAVATKOZÁSOK ”*YY”” pontokkal egészül ki:

„BEAVATKOZÁSOK ”*VV”

06036 Bevacizumab

BEAVATKOZÁSOK ”*YY”

06010 Trastuzumab”

40. Az R4. 2. melléklet „**** 99 959F *Rosszindulatú daganat kemoterápiája "F"*” részében a

„([DAG. "J" VAGY DAG. "W1"] ÉS KEMOT. "*A") VAGY (DAG. "F" ÉS KEMOT. "*B") VAGY ([DAG. "I" VAGY DAG. "L2" VAGY DAG. "M"] ÉS KEMOT. "*C") VAGY ([DAG. "I" VAGY DAG. "N" VAGY DAG. "Q"] ÉS KEMOT. "*D")

VAGY (DAG. "I" ÉS KEMOT. "*E") VAGY (DAG. "Q" ÉS KEMOT. "*F") VAGY ([DAG. "R" VAGY DAG. "I2"] ÉS KEMOT. "*G")

VAGY ([DAG. "C" VAGY DAG. "D" VAGY DAG. "H" VAGY DAG. "L4" VAGY DAG. "M" VAGY DAG. "O"] ÉS KEMOT. "*H") VAGY ([DAG. "L" VAGY DAG. "M"] ÉS KEMOT. "*I")

VAGY ([DAG. "J" VAGY DAG. "M" VAGY DAG. "W1"] ÉS KEMOT. "*J") VAGY ([DAG. "I3" VAGY DAG. "Z5"] ÉS KEMOT. "*L") VAGY ([DAG. "I3" VAGY DAG. "W3" VAGY DAG. "Z5"] ÉS KEMOT. "*M") VAGY (DAG. "M" ÉS KEMOT. "*S")

VAGY ([DAG. "Q" VAGY DAG. "R"] ÉS KEMOT. "*T") VAGY ([DAG. "S" VAGY DAG. "T1"] ÉS KEMOT. "*U") VAGY (DAG. "E" ÉS KEMOT. "*V")

VAGY ([DAG. "G2" VAGY DAG. "I" VAGY DAG. "N" VAGY DAG. "Q" VAGY DAG. "T"] ÉS KEMOT. "*W") VAGY (DAG. "T" ÉS KEMOT. "*X") VAGY (DAG. "N" ÉS KEMOT. "*Z")
VAGY ([DAG. "L" VAGY DAG. "M" VAGY DAG. "N" VAGY DAG. "Q"] ÉS KEMOT. "*CC") VAGY
([DAG. "C" VAGY DAG. "D" VAGY DAG. "O"]) ÉS KEMOT. "*HH")
VAGY (DAG. "G2" ÉS KEMOT. "*II") VAGY ([DAG. "L" VAGY DAG. "M" VAGY DAG. "N"] ÉS
KEMOT. "*JJ") VAGY (DAG. "P1" ÉS KEMOT. "*KK")
VAGY ([DAG. "L2" VAGY DAG. "M" VAGY DAG. "N"] ÉS KEMOT. "*MM")
VAGY (["1"-ES TÍPUSKÉNT DAG. "N" ÉS "3"-AS TÍPUSKÉNT DAG. "W"] ÉS KEMOT. "*LL")
VAGY (["1"-ES TÍPUSKÉNT DAG. "F" ÉS "3"-AS TÍPUSKÉNT DAG. "W"] ÉS KEMOT. "*NN" ÉS "F"
TÍPUSKÉNT "*ZZ")”

szövegrész helyébe a

„([DAG. "J" VAGY DAG. "W1"] ÉS KEMOT. "*A") VAGY (DAG. "F" ÉS KEMOT. "*B") VAGY ([DAG.
"I" VAGY DAG. "L2" VAGY DAG. "M"] ÉS KEMOT. "*C") VAGY ([DAG. "I" VAGY DAG. "N" VAGY
DAG. "Q"] ÉS KEMOT. "*D")
VAGY (DAG. "I" ÉS KEMOT. "*E") VAGY (DAG. "Q" ÉS KEMOT. "*F") VAGY ([DAG. "R" VAGY DAG.
"I2"] ÉS KEMOT. "*G") VAGY ([DAG. "C" VAGY DAG. "D" VAGY DAG. "H" VAGY DAG. "L4" VAGY
DAG. "M" VAGY DAG. "O"] ÉS KEMOT. "*H") VAGY ([DAG. "L" VAGY DAG. "M"] ÉS KEMOT. "*I")
VAGY ([DAG. "J" VAGY DAG. "M" VAGY DAG. "W1"] ÉS KEMOT. "*J") VAGY ([DAG. "Z5"] ÉS
KEMOT. "*L") VAGY ([DAG. "W3" VAGY DAG. "Z5"] ÉS KEMOT. "*M") VAGY (DAG. "M" ÉS
KEMOT. "*S")
VAGY ([DAG. "Q" VAGY DAG. "R"] ÉS KEMOT. "*T") VAGY ([DAG. "S" VAGY DAG. "T1"] ÉS
KEMOT. "*U") VAGY (DAG. "E" ÉS KEMOT. "*V")
VAGY ([DAG. "G2" VAGY DAG. "I" VAGY DAG. "N" VAGY DAG. "Q" VAGY DAG. "T"] ÉS KEMOT.
"*W") VAGY (DAG. "T" ÉS KEMOT. "*X") VAGY (DAG. "N" ÉS KEMOT. "*Z")
VAGY ([DAG. "L" VAGY DAG. "M" VAGY DAG. "N" VAGY DAG. "Q"] ÉS KEMOT. "*CC") VAGY
([DAG. "C" VAGY DAG. "D" VAGY DAG. "O"]) ÉS KEMOT. "*HH")
VAGY (DAG. "G2" ÉS KEMOT. "*II") VAGY ([DAG. "L" VAGY DAG. "M" VAGY DAG. "N"] ÉS
KEMOT. "*JJ") VAGY (DAG. "P1" ÉS KEMOT. "*KK")
VAGY ([DAG. "L2" VAGY DAG. "M" VAGY DAG. "N"] ÉS KEMOT. "*MM")
VAGY (DAG. "F" ÉS KEMOT. "*OO" ÉS "F" TÍPUSKÉNT "*VV") VAGY (DAG. "I" ÉS KEMOT. "*PP" ÉS
"F" TÍPUSKÉNT "*VV") VAGY (DAG. "N" ÉS KEMOT. "*QQ" ÉS "F" TÍPUSKÉNT "*YY")
VAGY (["1"-ES TÍPUSKÉNT DAG. "N" ÉS "3"-AS TÍPUSKÉNT DAG. "W"] ÉS KEMOT. "*LL")
VAGY (["1"-ES TÍPUSKÉNT DAG. "F" ÉS "3"-AS TÍPUSKÉNT DAG. "W"] ÉS KEMOT. "*NN" ÉS "F"
TÍPUSKÉNT "*ZZ")”

szöveg lép.

41. Az R3. 2. melléklet „**** 99 959G *Rosszindulatú daganat kemoterápiája "G"*” rész
„KEMOTERÁPIÁK ”*BB”” pontot követően a következő „KEMOTERÁPIÁK ”*CC”” és
„BEAVATKOZÁSOK ”*VV”” pontokkal egészül ki:

„KEMOTERÁPIÁK ”*CC”

7539* Kemoterápia, Bevacizumab+heti TAX protokoll szerint

BEAVATKOZÁSOK ”*VV”

06036 Bevacizumab”

42. Az R4. 2. melléklet „**** 99 959G *Rosszindulatú daganat kemoterápiája "G"*” részében
a

„(DAG. "V" ÉS KEMOT. "*A") VAGY (DAG. "G2" ÉS KEMOT. "*B") VAGY (DAG. "N" ÉS KEMOT.
"*C") VAGY ([DAG. "L" VAGY DAG. "M" VAGY DAG. "N"] ÉS KEMOT. "*D") VAGY (DAG. "M" ÉS
KEMOT. "*E")
VAGY ([DAG. "R" VAGY DAG. "V" VAGY DAG. "I2"] ÉS KEMOT. "*F") VAGY ([DAG. "J" VAGY DAG.
"M" VAGY DAG. "W1"] ÉS KEMOT. "*G") VAGY (DAG. "Q" ÉS KEMOT. "*H") VAGY (DAG. "F" ÉS
KEMOT. "*I")
VAGY ([DAG. "R" VAGY DAG. "I2"] ÉS KEMOT. "*J") VAGY ([DAG. "R" VAGY DAG. "S" VAGY DAG.
"T1" VAGY DAG. "I2" VAGY DAG. "R3"] ÉS KEMOT. "*K") VAGY ([DAG. "J" VAGY DAG. "W1"] ÉS

KEMOT. "*L")

VAGY ([DAG. "W3" VAGY DAG. "Z5"] ÉS KEMOT. "*M") VAGY (DAG. "W3" ÉS KEMOT. "*N") VAGY ([DAG. "I3" VAGY DAG. "W3" VAGY DAG. "Z5"] ÉS KEMOT. "*O") VAGY ([DAG. "V1" VAGY DAG. "Z2"] ÉS KEMOT. "*P")

VAGY (DAG. "T" ÉS KEMOT. "*Q") VAGY ([DAG. "Z4" VAGY DAG. "Z6"] ÉS KEMOT. "*R") VAGY (DAG. "R1" ÉS KEMOT. "*S") VAGY ([DAG. "L2" VAGY DAG. "M" VAGY DAG. "P2"] ÉS KEMOT. "*T")

VAGY ([DAG. "K" VAGY DAG. "Z6"] ÉS KEMOT. "*U") VAGY (DAG. "V1" ÉS KEMOT. "*V") VAGY (DAG. "G" ÉS KEMOT. "*W") VAGY (DAG. "U1" ÉS KEMOT. "*X") VAGY (DAG. "I" ÉS KEMOT. "*Y") VAGY ([DAG. "I" VAGY DAG. "N"] ÉS KEMOT. "*BB")

szövegrészt helyébe a

„(DAG. "V" ÉS KEMOT. "*A") VAGY (DAG. "G2" ÉS KEMOT. "*B") VAGY (DAG. "N" ÉS KEMOT. "*C") VAGY ([DAG. "L" VAGY DAG. "M" VAGY DAG. "N"] ÉS KEMOT. "*D") VAGY (DAG. "M" ÉS KEMOT. "*E")

VAGY ([DAG. "R" VAGY DAG. "V" VAGY DAG. "I2"] ÉS KEMOT. "*F") VAGY ([DAG. "J" VAGY DAG. "M" VAGY DAG. "W1"] ÉS KEMOT. "*G") VAGY (DAG. "Q" ÉS KEMOT. "*H") VAGY ([DAG. "R" VAGY DAG. "I2"] ÉS KEMOT. "*J") VAGY ([DAG. "R" VAGY DAG. "S" VAGY DAG. "T1" VAGY DAG. "I2" VAGY DAG. "R3"] ÉS KEMOT. "*K") VAGY ([DAG. "J" VAGY DAG. "W1"] ÉS KEMOT. "*L") VAGY ([DAG. "I3" VAGY DAG. "W3" VAGY DAG. "Z5"] ÉS KEMOT. "*M") VAGY (DAG. "W3" ÉS KEMOT. "*N") VAGY ([DAG. "W3" VAGY DAG. "Z5"] ÉS KEMOT. "*O") VAGY ([DAG. "V1" VAGY DAG. "Z2"] ÉS KEMOT. "*P")

VAGY (DAG. "T" ÉS KEMOT. "*Q") VAGY ([DAG. "Z4" VAGY DAG. "Z6"] ÉS KEMOT. "*R") VAGY (DAG. "R1" ÉS KEMOT. "*S") VAGY ([DAG. "L2" VAGY DAG. "M" VAGY DAG. "P2"] ÉS KEMOT. "*T")

VAGY ([DAG. "K" VAGY DAG. "Z6"] ÉS KEMOT. "*U") VAGY (DAG. "V1" ÉS KEMOT. "*V") VAGY (DAG. "G" ÉS KEMOT. "*W") VAGY (DAG. "U1" ÉS KEMOT. "*X") VAGY (DAG. "I" ÉS KEMOT. "*Y") VAGY ([DAG. "I" VAGY DAG. "N"] ÉS KEMOT. "*BB")

VAGY (DAG. "N" ÉS KEMOT. "*CC" ÉS "F" TÍPUSKÉNT "*VV") VAGY (DAG. "F" ÉS KEMOT. "*I" ÉS "F" TÍPUSKÉNT "*VV")

szöveg lép.

43. Az R4. 2. melléklet „**** 99 959H **Rosszindulatú daganat kemoterápiája "H"**” rész „KEMOTERÁPIÁK ”*Z”” pontot követően a következő „KEMOTERÁPIÁK ”*AA”” és „BEAVATKOZÁSOK ”*VV”” pontokkal egészül ki:

„KEMOTERÁPIÁK ”*AA”

7478* Kemoterápia, CBP+TXT/C+BEV protokoll szerint

BEAVATKOZÁSOK ”*VV”

06036 Bevacizumab”

44. Az R4. 2. melléklet „**** 99 959H **Rosszindulatú daganat kemoterápiája "H"**” részében a

„(DAG. "F" ÉS KEMOT. "*A") VAGY (DAG. "Q" ÉS KEMOT. "*C") VAGY ([DAG. "C" VAGY DAG. "H"] ÉS KEMOT. "*E")

VAGY ([DAG. "J" VAGY DAG. "M" VAGY DAG. "W1"] ÉS KEMOT. "*F") VAGY (DAG. "V" ÉS KEMOT. "*G") VAGY ([DAG. "I3" VAGY DAG. "V" VAGY DAG. "W3" VAGY DAG. "Z5"] ÉS KEMOT. "*H")

VAGY ([DAG. "K" VAGY DAG. "Z6"] ÉS KEMOT. "*I") VAGY (DAG. "I" ÉS KEMOT. "*J") VAGY (DAG. "G" ÉS KEMOT. "*K") VAGY ([DAG. "I" VAGY DAG. "R1"] ÉS KEMOT. "*L")

VAGY ([DAG. "D" VAGY DAG. "E" VAGY DAG. "G"] ÉS KEMOT. "*N") VAGY ([DAG. "E1" VAGY DAG. "F1" VAGY DAG. "I"] ÉS KEMOT. "*O")

VAGY (DAG. "N" ÉS KEMOT. "*S") VAGY ([DAG. "W3" VAGY DAG. "Z5"] ÉS KEMOT. "*T") VAGY ([DAG. "J" VAGY DAG. "W1"] ÉS KEMOT. "*U") VAGY ([DAG. "Z4" VAGY DAG. "Z6"] ÉS KEMOT. "*Z")

szövegrész helyébe a

„(DAG. "F" ÉS KEMOT. "*A") VAGY (DAG. "Q" ÉS KEMOT. "*C") VAGY ([DAG. "C" VAGY DAG. "H"]
ÉS KEMOT. "*E")
VAGY ([DAG. "J" VAGY DAG. "M" VAGY DAG. "W1"] ÉS KEMOT. "*F") VAGY (DAG. "V" ÉS
KEMOT. "*G") VAGY ([DAG. "V" VAGY DAG. "W3" VAGY DAG. "Z5"] ÉS KEMOT. "*H")
VAGY ([DAG. "K" VAGY DAG. "Z6"] ÉS KEMOT. "*I") VAGY ("DAG. "I" ÉS KEMOT. "*J") VAGY
(DAG. "G" ÉS KEMOT. "*K") VAGY ([DAG. "I" VAGY DAG. "R1"] ÉS KEMOT. "*L")
VAGY ([DAG. "D" VAGY DAG. "E" VAGY DAG. "G"] ÉS KEMOT. "*N") VAGY ([DAG. "E1" VAGY
DAG. "F1" VAGY DAG. "I"] ÉS KEMOT. "*O")
VAGY (DAG. "N" ÉS KEMOT. "*S") VAGY ([DAG. "W3" VAGY DAG. "Z5"] ÉS KEMOT. "*T") VAGY
([DAG. "J" VAGY DAG. "W1"] ÉS KEMOT. "*U") VAGY ([DAG. "Z4" VAGY DAG. "Z6"] ÉS KEMOT.
"*Z")
VAGY (DAG. "I" ÉS KEMOT. "*AA" ÉS "F" TÍPUSKÉNT "*VV")”

szöveg lép.

45. Az R4. 2. melléklet „**** 99 959I *Roszzindulatú daganat kemoterápiája "I"*” rész
„KEMOTERÁPIÁK ”*T”” pontot követően a következő „KEMOTERÁPIÁK ”*U”” és
„BEAVATKOZÁSOK ”*YY”” pontokkal egészül ki:

„KEMOTERÁPIÁK ”*U””

- 7020* Kemoterápia, HER+TXT/A telítő ciklus protokoll szerint
- 7021* Kemoterápia, HER+TXT/B fenntartó ciklus protokoll szerint
- 7135* Kemoterápia, HER+TAX/C heti adagolásban telítő ciklus protokoll szerint
- 7136* Kemoterápia, HER+TAX/D heti adagolásban fenntartó ciklus protokoll szerint
- 7398* Kemoterápia, HER+TXT 3 heti telítő dózis protokoll szerint
- 7399* Kemoterápia, HER+TXT 3 heti fenntartó dózis protokoll szerint

BEAVATKOZÁSOK ”*YY””

06010 Trastuzumab”

46. Az R4. 2. melléklet „**** 99 959I *Roszzindulatú daganat kemoterápiája "I"*” részében a

„(DAG. "N" ÉS KEMOT. "*A") VAGY ([DAG. "I" VAGY DAG. "Q"] ÉS KEMOT. "*E")
VAGY ([DAG. "J" VAGY DAG. "M" VAGY DAG. "W1"] ÉS KEMOT. "*I") VAGY ([DAG. "K" VAGY
DAG. "Z6"] ÉS KEMOT. "*K") VAGY (DAG. "G2" ÉS KEMOT. "*L")
VAGY ([DAG. "N" VAGY DAG. "O" VAGY DAG. "O1"] ÉS KEMOT. "*M") VAGY (DAG. "M" ÉS
KEMOT. "*T")
VAGY (["I"-ES TÍPUSKÉNT DAG. "F" ÉS "3"-AS TÍPUSKÉNT DAG. "W"] ÉS KEMOT. "*C")”
szövegrész helyébe a

„(DAG. "N" ÉS KEMOT. "*A") VAGY ([DAG. "I" VAGY DAG. "Q"] ÉS KEMOT. "*E")
VAGY ([DAG. "J" VAGY DAG. "M" VAGY DAG. "W1"] ÉS KEMOT. "*I") VAGY ([DAG. "K" VAGY
DAG. "Z6"] ÉS KEMOT. "*K") VAGY (DAG. "G2" ÉS KEMOT. "*L")
VAGY ([DAG. "N" VAGY DAG. "O" VAGY DAG. "O1"] ÉS KEMOT. "*M") VAGY (DAG. "M" ÉS
KEMOT. "*T") VAGY (DAG. "N" ÉS KEMOT. "*U" ÉS "F" TÍPUSKÉNT "*YY")
VAGY (["I"-ES TÍPUSKÉNT DAG. "F" ÉS "3"-AS TÍPUSKÉNT DAG. "W"] ÉS KEMOT. "*C")”
szöveg lép.

47. Az R4. 2. melléklet „**** 99 959K *Roszzindulatú daganat kemoterápiája "K"*” rész
„KEMOTERÁPIÁK ”*B”” pontját követően a következő „BEAVATKOZÁSOK ”*YY””
ponttal egészül ki:

„BEAVATKOZÁSOK ”*YY””

06010 Trastuzumab”

48. Az R4. 2. melléklet „**** 99 959K *Roszzindulatú daganat kemoterápiája "K"*” részében
a

„(DAG. "N" ÉS KEMOT. "*A") VAGY ([DAG. "J" VAGY DAG. "M" VAGY DAG. "W1"] ÉS KEMOT.
"*B")”

szövegrész helyébe a

„DAG. "N" ÉS KEMOT. "*A" ÉS "F" TÍPUSKÉNT "*YY") VAGY ([DAG. "J" VAGY DAG. "M" VAGY DAG. "W1"] ÉS KEMOT. "*B")”

szöveg lép.

49. Hatályát veszti az R4. 2. melléklet „**** 01 001B *Speciális intracranialis műtétek 18 év felett, trauma miatt*” rész „ÉS BEAVATKOZÁSOK” pontjában az „5387C” megjelölésű sor.

50. Hatályát veszti az R4. 2. melléklet „**** 01 013A *Degeneratív idegrendszeri betegségek komplex átvizsgálással*” rész „ÉS BEAVATKOZÁSOK "A"” pontjának 22742, 22744, 22745, 26031, 2903M megjelölésű sora.

51. Hatályát veszti az R4. 2. melléklet „**** 01 013A *Degeneratív idegrendszeri betegségek komplex átvizsgálással*” rész „ÉS BEAVATKOZÁSOK "D"” pontjának 26653 és 26655 megjelölésű sora.

52. Hatályát veszti az R4. 2. melléklet „**** 01 014 A *Sclerosis multiplex komplex vizsgálattal*” rész „ÉS BEAVATKOZÁSOK "A"” pontjának 22742, 22744, 22745, 26031, 2903M megjelölésű sora.

53. Hatályát veszti az R4. 2. melléklet „**** 01 029B *Nyaki és intracranialis PTA*” elnevezésű része.

54. Hatályát veszti az R4. 2. melléklet „**** 01 029D *Fej, nyak, központi idegrendszer érmalformációinak, tumorainak endovascularis műtétei, speciális intracranialis műtéttel*” rész „BEAVATKOZÁSOK "E"” pontjának „53958” megjelölésű sora.

55. Hatályát veszti az R4. 2. melléklet „**** 08 3770 *Nagy hát-, nyakműtétek*” rész „BETEGSÉGEK "D"” pontjának „5810K” megjelölésű sora.

56. Hatályát veszti az R4. 2. melléklet „**** 18 8000 *Súlyos szepszis Aktivált protein-C (APC) kezeléssel*” elnevezésű része.

57. Hatályát veszti az R4. 2. melléklet „**** 99 9570 *Kiegészítő HBCs H1N1 influenza gyógyszeres kezelésére*” rész „ÉS BEAVATKOZÁSOK” pontja.

58. Hatályát veszti az R4. 2. melléklet „**** 99 959A *Roszzindulatú daganat kemoterápiája "A"*” rész „KEMOTERÁPIÁK "F"” pontjának 7068*, 7137*, 7566*, 7567* megjelölésű sora.

59. Hatályát veszti az R4. 2. melléklet „**** 99 959A *Roszzindulatú daganat kemoterápiája "A"*” rész „KEMOTERÁPIÁK "O"” pontjának 7362* megjelölésű sora.

60. Hatályát veszti az R4. 2. melléklet „**** 99 959B *Roszzindulatú daganat kemoterápiája "B"*” részében a „DAGANATOK "I3"” megjelölésű pont.

61. Hatályát veszti az R4. 2. melléklet „**** 99 959B *Roszzindulatú daganat kemoterápiája "B"*” részében a „KEMOTERÁPIÁK "A"” pontjában a 2770* megjelölésű pont.

62. Hatályát veszti az R4. 2. melléklet „**** 99 959C **Rosszindulatú daganat kemoterápiája "C"**” rész „KEMOTERÁPIÁK ”*Z” pontjának „7515*” megjelölésű sora.
63. Hatályát veszti az R4. 2. melléklet „**** 99 959D **Rosszindulatú daganat kemoterápiája "D"**” rész „KEMOTERÁPIÁK ”*G” pontjának „7268*” megjelölésű sora.
64. Hatályát veszti az R4. 2. melléklet „**** 99 959E **Rosszindulatú daganat kemoterápiája "E"**” rész „KEMOTERÁPIÁK ”*J” pontjának „7118*”, „7394*”, „7395*” és „7526*” megjelölésű sora.
65. Hatályát veszti az R4. 2. melléklet „**** 99 959E **Rosszindulatú daganat kemoterápiája "E"**” rész „KEMOTERÁPIÁK ”*LL” pontjának „7475*”, „7477*”, „7479*” és „7485*” megjelölésű sora.
66. Hatályát veszti az R4. 2. melléklet „**** 99 959F **Rosszindulatú daganat kemoterápiája "F"**” részében a „DAGANATOK ”I3”” megjelölésű pontja.
67. Hatályát veszti az R4. 2. melléklet „**** 99 959F **Rosszindulatú daganat kemoterápiája "F"**” rész a „KEMOTERÁPIÁK ”*B”” pontjának „7514*” megjelölésű sora.
68. Hatályát veszti az R4. 2. melléklet „**** 99 959F **Rosszindulatú daganat kemoterápiája "F"**” rész a „KEMOTERÁPIÁK ”*E”” pontjának „7474*” megjelölésű sora.
69. Hatályát veszti az R4. 2. melléklet „**** 99 959F **Rosszindulatú daganat kemoterápiája "F"**” rész a „KEMOTERÁPIÁK ”*Z”” pontjának „7069*” és „7070*” megjelölésű sora.
70. Hatályát veszti az R4. 2. melléklet „**** 99 959G **Rosszindulatú daganat kemoterápiája "G"**” rész „KEMOTERÁPIÁK ”*C”” pontjában a „7539*” megjelölésű sor.
71. Hatályát veszti az R4. 2. melléklet „**** 99 959H **Rosszindulatú daganat kemoterápiája "H"**” rész „KEMOTERÁPIÁK ”*J”” pontjában a „7478*” megjelölésű sor.
72. Hatályát veszti az R4. 2. melléklet „**** 99 959H **Rosszindulatú daganat kemoterápiája "H"**” rész „DAGANATOK „I3”” pontja.
73. Hatályát veszti az R4. 2. melléklet „**** 99 959I **Rosszindulatú daganat kemoterápiája "I"**” rész „KEMOTERÁPIÁK ”*A”” pontjában a „7020*”, „7021*”, „7135*”, „7136*”, „7398*”, „7399*” megjelölésű sor.
74. Hatályát veszti az R4. 2. melléklet „**** 99 9633 **Kissebészeti beavatkozások II.**” rész „ÉS BEAVATKOZÁSOK” pontjában a „59030” megjelölésű sor.

15. melléklet a .../2012. (...) EMMI rendelethez

1. Az R4. 4. melléklete a „01179” megjelölésű sorát követően a következő sorral egészül ki:

0117A	Sűrűfonatú öntáguló intracranialis stent	*
-------	--	---

2. Az R4. 4. mellékletében a „06010” megjelölésű sor helyébe a következő sor lép:

06010	Trastuzumab	*
-------	-------------	---

3. Az R4. 4. mellékletében a „06011” megjelölésű sor helyébe a következő sor lép:

06011	Pemetrexed	*
-------	------------	---

4. Az R4. 4. mellékletében a „06013” megjelölésű sor helyébe a következő sor lép:

06013	Gefitinib	*
-------	-----------	---

5. Az R4. 4. mellékletében a „06032” megjelölésű sor helyébe a következő sor lép:

06032	Agalsidase alfa	*
-------	-----------------	---

6. Az R4. 4. mellékletében a „06036” megjelölésű sor helyébe a következő sor lép:

06036	Bevacizumab	*
-------	-------------	---

7. Az R4. 4. melléklete a „06041” megjelölésű sorát követően a következő sorral egészül ki:

06042	Alteplase	*
-------	-----------	---

8. Az R4. 4. melléklete a „1938A” megjelölésű sorát követően a következő sorokkal egészül ki:

21041	Albumin meghatározása szérumban, immunturbidimetriás, immunnefelometriás módszerrel	*
21042	Fehérjék elválasztása elfo-val agarózgélben	*

9. Az R4. 4. melléklete a „25510” megjelölésű sorát követően a következő sorral egészül ki:

26030	Komplement kötési reakció /savó /vírus KRR	*
-------	--	---

10. Az R4. 4. melléklete a „2662S” megjelölésű sorát követően a következő sorokkal egészül ki:

26650	Antinukleáris antitest (faktor, ANA, ANF) kimutatása	*
26652	Antinukleáris antitest (faktor, ANA, ANF) mennyiségi meghatározása	*
26701	Fehérje azonosítása immunfixációval	*
26780	IgG meghatározása	*

11. Az R4. 4. melléklete a „43353” megjelölésű sorát követően a következő sorral egészül ki:

43595	Antivirális kezelés H1N1 influenzafertőzés esetén (ellátási napban, a 9570 HBCS alsó határnapjánál jelölt ideig)	*
-------	--	---

12. Az R4. 4. melléklete a „5387F” megjelölésű sort követően a következő sorral egészül ki:

5387G	Intracranialis aneurysma endovascularis műtete áramlásmódosítással	*
-------	--	---

13. Az R4. 4. melléklete a „5810K” megjelölésű sor helyébe a következő sor lép:

5810K	Percutan transpedicularis vertebroplastica	*
-------	--	---

14. Az R4. 4. melléklete a „88742” megjelölésű sorát követően a következő sorral egészül ki:

88774	Otthoni parenterális táplálás napban (OPT)	*
-------	--	---

15. Hatályát veszti az R4. 4. mellékletének 06012, 06015, 06016, 06031, 06033, 06034, 06035, 06037, 06066, 22742, 22744, 22745, 26031, 26653, 26655, 2903M, 88170, 88171, 98106 megjelölésű sora.

16. melléklet a .../2012. (...) EMMI rendelethez

1. Az R4. 6. mellékletének „I. Súlyos társult betegségek listája” elnevezésű része a „I6500” megjelölésű sorát követően a következő sorokkal egészül ki:

I6501		Az arteria vertebralis intracranialis elzáródása vagy szükülete
I6502		Az arteria vertebralis extracranialis elzáródása vagy szükülete

2. Az R4. 6. mellékletének „I. Súlyos társult betegségek listája” elnevezésű része a „I6520” megjelölésű sorát követően a következő sorokkal egészül ki:

I6521		Az arteria carotis intracranialis elzáródása vagy szükülete
I6522		Az arteria carotis extracranialis elzáródása vagy szükülete

17. melléklet a .../2012. (...) EMMI rendelethez

1. Az R4. 16. melléklet „1. Stroke első rehabilitációja” cím „BEAVATKOZÁSOK „G”” elnevezésű részében a „19211” megjelölésű sor helyébe a következő sor lép:

19211 Átfogó neuropszichológiai vizsgálat

2. Az R4. 16. melléklet „2. Stroke ismételt rehabilitációja” cím „BEAVATKOZÁSOK „G”” elnevezésű részében a „19211” megjelölésű sor helyébe a következő sor lép:

19211 Átfogó neuropszichológiai vizsgálat

1. Az R5. 2. melléklet „**7402J Kemoterápia, CEP II. protokoll szerint**” elnevezésű protokoll „CDDP” megjelölésű része helyébe a következő rész lép:

Ellátási napok a ciklus kezdetétől:		1
Fázisok:		1
CDDP	Cisplatin	*
CPH	Cyclophosphamide	*
EPI	Epirubicin	*

2. Az R5. 2. melléklet „**7428* Radiokemoterápia anélis rák esetén 5FU-MMC protokoll szerint**” elnevezésű protokolljában a táblázatok helyébe a következő táblázatok lépnek:

Ellátási napok a ciklus kezdetétől:		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Fázisok:		1	1	1	1	1			2	2	2	2	2			3
5FU	Fluorouracyl	*	*	*	*	*										
MMC	Mitomycin	*														
RAD	Sugárterápia	*	*	*	*	*			*	*	*	*	*			*

Ellátási napok a ciklus kezdetétől:		16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
Fázisok:		3	3	3	3			4	4	4	4	4			5	5
5FU	Fluorouracyl														*	*
MMC	Mitomycin															
RAD	Sugárterápia	*	*	*	*			*	*	*	*	*			*	*

Ellátási napok a ciklus kezdetétől:		31	32	33	34	35
Fázisok:		5	5	5		
5FU	Fluorouracyl	*	*	*		
MMC	Mitomycin					
RAD	Sugárterápia	*	*	*		

3. Az R5. 2. melléklet „**7456* Kemoterápia, IRE-monoterápia protokoll szerint**” elnevezésű protokoll helyébe a következő rész lép:

„7456* Kemoterápia, IRE-monoterápia protokoll szerint

Protokoll időtartama : 30 [nap]
Protokollok közti szünet : 0 [nap]
Fázisok száma : 1

Diagnózisok:

C33H0 A légcső rosszindulatú daganata
 C3400 Főhörgő rosszindulatú daganata
 C3410 Felső lebeny, hörgő vagy tüdő rosszindulatú daganata
 C3420 Középső lebeny, hörgő vagy tüdő rosszindulatú daganata
 C3430 Alsó lebeny, hörgő vagy tüdő rosszindulatú daganata
 C3480 A hörgő és tüdő átfedő elváltozása, rosszindulatú daganata
 C3490 Hörgő vagy tüdő rosszindulatú daganata, k.m.n.

Fázisok leírása:

Beavatkozás kód: 74561 **Kemoterápia, IRE-monoterápia protokoll szerint (01. fázis)**

Fázis azonosító: 1 **Fázis hossza:** 30 [nap]

IRE Gefitinib Adagolás: 250,0 mg/ per os

Ellátási napok a ciklus kezdetétől:	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Fázisok:	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
IRE Gefitinib	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*

Ellátási napok a ciklus kezdetétől:	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
Fázisok:	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
IRE Gefitinib	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*

”

4. Az R5. 2. melléklet „7468* Radiokemoterápia, tüdőrák esetén CBP protokoll szerint” elnevezésű protokoll „Beavatkozás kód: 74682 Radiokemoterápia, tüdőrák esetén CBP protokoll szerint (02. fázis)” része helyébe a következő rész lép:

„Beavatkozás kód: 74682 Radiokemoterápia, tüdőrák esetén CBP protokoll szerint (02. fázis)

Fázis azonosító: 2 Fázis hossza: 5 [nap]
 CBP Carboplatin Adagolás: 100,0 mg/m2
 RAD Sugárterápia Adagolás: 1,8 Gy/kezelés”

5. Az R5. 2. melléklet „7488* Kemoterápia, CETUX+FOLFOX-6 (telítő) protokoll szerint” elnevezésű protokoll „Beavatkozás kód: 74881 Kemoterápia, CETUX+FOLFOX-6 (telítő) protokoll szerint (01. fázis)” része, „Beavatkozás kód: 74882 Kemoterápia, CETUX+FOLFOX-6 (telítő) protokoll szerint (02. fázis)” része és a táblázat helyébe a következő részek és táblázat lép:

„Beavatkozás kód: 74881 Kemoterápia, CETUX+FOLFOX-6 (telítő) protokoll szerint (01. fázis)

Fázis azonosító: 1 Fázis hossza: 3 [nap]
 5FU Fluorouracyl Adagolás: 400,0 mg/m2 (iv. bolus)
 5FU Fluorouracyl Adagolás: 800,0 mg/m2
 CETUX Cetuximab Adagolás: 400,0 mg/m2
 OXALI Oxaliplatin Adagolás: 100,0 mg/m2

Beavatkozás kód: 74882 Kemoterápia, CETUX+FOLFOX-6 (telítő) protokoll szerint (02. fázis)

Fázis azonosító: 2 Fázis hossza: 1 [nap]
 CETUX Cetuximab Adagolás: 250,0 mg/m2

Ellátási napok a ciklus kezdetétől:	1	2	3	4	5	6	7	8
Fázisok:	1	1	1					2
5FU Fluorouracyl	*							
5FU Fluorouracyl	*	*	*					
CETUX Cetuximab	*							
OXALI Oxaliplatin	*							
CETUX Cetuximab								*

”

6. Az R5. 2. melléklet „7489* Kemoterápia, CETUX+FOLFOX-6 (fenntartó) protokoll szerint” elnevezésű protokoll „Beavatkozás kód: 74891 Kemoterápia, CETUX+FOLFOX-6 (fenntartó) protokoll szerint (01. fázis)” része helyébe a következő rész lép:

„Beavatkozás kód: 74891 Kemoterápia, CETUX+FOLFOX-6 (fenntartó) protokoll szerint (01. fázis)

Fázis azonosító: 1 Fázis hossza: 3 [nap]

5FU	Fluorouracyl	Adagolás:	400,0	mg/m2 (iv. bolus)
5FU	Fluorouracyl	Adagolás:	800,0	mg/m2
CETUX	Cetuximab	Adagolás:	250,0	mg/m2
OXALI	Oxaliplatin	Adagolás:	100,0	mg/m2”