

III/1. SZÁMÚ MELLÉKLET

1. Tételes betegforgalmi jelentés rekordképei

Fájl neve:

NxMMHHHH.DDD

x = 3

MM = a megye kódja (lásd: kódjegyzék)

HHHH = a háziiorvosi szolgálat megyén belüli azonosítója

DDD= adatközlési időszak évszámának utolsó jegye, és az adatközlési időszak hónapszáma (pl '04', azaz április)

Tábla neve, típusa:

B_300F fejsor

Tábla megnevezése:

Betegforgalmi napló tételei (csak egy lehet)

Adatmező	Kezd poz.	Hossz	Tip.	Tartalom	Köt.kitölt.
SORAZON	1	8	C	SORAZONOSÍTÓ ('B_300F')	Igen
INTKOD	9	9	C	A háziiorvosi szolgálat működtetője – szolgáltató	Igen
HSZKOD	18	9	C	A háziiorvosi szolgálat országos nyilvántartási száma	Igen
VON_IDOK	27	8	D	Az adatszolgáltatási időszak kezdő dátuma	Igen
VON_IDOV	35	8	D	Az adatszolgáltatási időszak záró dátuma	Igen
REKSZAM	43	6	N	A jelentésfájl sorainak száma (fejsor nélkül)	Igen
SOFT_VERZ	49	30	C	Háziiorvosi program azonosítója és verziója	Opcionális
JEL_VERZ	79	4	N	A jelentés rekordképének verziószáma	Igen
KESZ_IDO	83	14	D	Jelentés készítésének időpontja (EEEEHHNNóóppmm), időpecsét	Igen
JEL_TIPUS	97	1	C	Jelentés típusa (0/1/2/3)	Igen
RECV	98	2	C	CR LF	Igen

B300 Tételes betegforgalmi jelentés rekordképe és feldolgozás során keletkezett hibüzenetek

Tábla neve, típusa: **B_300 adatsor**
Tábla megnevezése: **Betegforgalmi napló tételei**

Adatmező	<i>Kezd poz.</i>	Hossz	Tip.	Tartalom	Köt.kitölt.
SORAZON	1	8	C	SORAZONOSÍTÓ ('B_300')	Igen
BN_S SZAM	9	8	N	Betegforgalmi napló sorszáma	Igen
SZEM_AZON	17	1	C	Személyazonosító típusa	Igen
TAJ	18	25	C	Személyazonosító jel. A személyazonosító jelet balra igazítva, szóközökkel feltöltve, szeparáló karakterek ('-') nélkül kell megadni	Igen
ORVKOD	43	5	C	Az orvos országos nyilvántartási száma Az azonosítót eredeti formájában adják meg (ha kell bevezető spaceek)	Igen
KART_SORSZ	48	5	N	Páciens törzskarton sorszáma	Igen
NAP_DAT	53	8	D	Az ellátás dátuma	Igen
ELL_HELY	61	1	C	Az ellátás helye	Igen
ELL_FORM	62	1	C	Az ellátás formája	Igen
TERKAT	63	2	C	Térítési kategória	Igen
ALLAMP	65	3	C	Érvényes biztosítás országa, vagy a beteg állampolgársága	Igen
EU_ADATLAP	68	1	C	EU adatlap kitöltés	Igen
V_DIJ	69	2	C	Vizitdíj fizetése	Igen
V_DIJ_MOD	71	2	C	Vizitdíj fizetésének módja	Igen
NYILATK	73	1	C	Nyilatkozat a személyes adatok kezeléséről	Igen
RECV	74	2	C	CR LF	Igen

Tábla neve, típusa: **B_301 adatsor**
Tábla megnevezése: **Diagnózisok (B_301)**
Ebből a rekordból több is lehet egy betegforgalmi napló sorszámozhoz

Adatmező	<i>Kezd poz.</i>	Hossz	Tip.	Tartalom	Köt.kitölt.
SORAZON	1	8	C	SORAZONOSÍTÓ ('B_301')	Igen
BN_S SZAM	9	8	N	A betegforgalmi napló sorszáma	Igen
ELL_OK	17	1	C	Ellátás oka	Igen
BNO	18	5	C	Diagnózis BNO kód	Igen
RECV	23	2	C	CR LF	Igen

B300 Tételes betegforgalmi jelentés rekordképe és feldolgozás során keletkezett hibáüzenetek

Tábla neve, típusa: **B_302 adatsor**

Tábla megnevezése: **Továbbküldési adatok (B_302).**

Ebből a rekordból több is lehet egy betegforgalmi napló sorszához

Csak továbbküldési esemény esetén kell kitölteni!

Kitöltésekor a B 301-es táblát is ki kell tölteni!

Adatmező	<i>Kezd poz.</i>	Hossz	Ti p.	Tartalom	Köt.kitölt.
SORAZON	1	8	C	SORAZONOSÍTÓ ('B_302')	Igen
BN_SSZAM	9	8	N	A betegforgalmi napló sorszáma	Igen
TOV_OK	17	1	C	Továbbküldés oka	Igen
BEUT_AZON	18	18	C	Beutaló azonosítója	Igen
TOV_BNO	36	5	C	Továbbküldést indokló diagnózis BNO kódja	Igen
TOV_IR	41	9	C	Továbbküldés iránya	Igen
TOV_ESZK	50	1	C	Továbbküldés eszköze	Igen
SURGTOV_OK	51	1	C	Sürgősségi továbbküldés oka	Igen
RECV	52	2	C	CR LF	Igen

Tábla neve, típusa: **B_303 adatsor**

Tábla megnevezése: **Gyógyszer- Gyógyfürdő- Gyógyászati segédeszköz vényfelírási adatok (B_303)**

Ebből a rekordból több is lehet egy betegforgalmi napló sorszához

Csak akkor kell megadni, ha a megjelenés kapcsán a betegnek gyógyszert rendelt az orvos.

Kitöltésekor a B 301-es táblát is ki kell tölteni!

Adatmező	<i>Kezd poz.</i>	Hossz	Tip.	Tartalom	Köt.kitölt.
SORAZON	1	8	C	SORAZONOSÍTÓ ('B_303')	Igen
BN_SSZAM	9	8	N	A betegforgalmi napló sorszáma	Igen
GYFS_JEL	17	1	C	Gyógyszer- Gyógyfürdő -vagy Gyógyászati segédeszköz.	Igen
VENY_AZON	18	18	C	A vény azonosítója	OPCIONÁLIS
GY_BNO	36	5	C	A rendelést indokló diagnózis BNO- kódja	Igen
TTT	41	9	N	A rendelt gyógyszer/ gyógyfürdő/ gyógy,segédeszköz TTT- kódja	Igen
MENNY	50	14	N	A rendelt gyógyszer/gyógyfürdő/ gyógy,segédeszköz mennyisége (0000000.000000) formában	Igen
JOGCIM	64	3	C	A rendelés jogcíme	Igen
RECV	67	2	C	CR LF	Igen

B300 Tételes betegforgalmi jelentés rekordképe és feldolgozás során keletkezett hibáüzenetek

Tábla neve, típusa: B_304 adatsor

Tábla megnevezése: Közgyógy ellátási adatok (B_304)

Csak akkor kell ezt a rekordot közölni, ha a betegnek közgyógyellátási igazolványa van.

Kitöltésekor a B 301-es táblát is ki kell tölteni!

Adatmező	<i>Kezd poz.</i>	Hossz	Tip.	Tartalom	Köt.kitölt.
SORAZON	1	8	C	SORAZONOSÍTÓ ('B_304')	Igen
BN_SSZAM	9	8	N	A betegforgalmi napló sorszáma	Igen
KGY_SZAM	17	13	C	A Közgyógy ellátási igazolvány száma	Igen
KGY_ERV	30	8	D	A Közgyógy ellátási igazolvány érvényességi dátuma	Igen
RECV	38	2	C	CR LF	Igen

Tábla neve, típusa: B_308 adatsor

Tábla megnevezése: Szűrések (B_308)

Ebből a rekordból több is lehet egy betegforgalmi napló sorszámoz

Csak szűrési esemény kapcsán kell jelenteni.

Kitöltésekor a B 301-es táblát is ki kell tölteni!

Adatmező	<i>Kezd poz.</i>	Hossz	Tip.	Tartalom	Köt.kitölt.
SORAZON	1	8	C	SORAZONOSÍTÓ ('B_308')	Igen
BN_SSZAM	9	8	N	A betegforgalmi napló sorszáma	Igen
ELL_OK	17	1	C	Ellátás oka	Igen
S_KOD	18	3	C	Szűrés kód	Igen
BNO	21	5	C	Diagnózis BNO kód	Igen
TOV_OK	26	1	C	Továbbküldés oka	Igen
RECV	27	2	C	CR LF	Igen

Tábla neve, típusa: B_309 adatsor

Tábla megnevezése: Gondozások (B_309)

Ebből a rekordból több is lehet egy betegforgalmi napló sorszámoz

Csak gondozás változási esemény kapcsán kell kitölteni!

Kitöltésekor a B 301-es táblát is ki kell tölteni!

Adatmező	<i>Kezd poz.</i>	Hossz	Tip.	Tartalom	Köt.kitölt.
SORAZON	1	8	C	SORAZONOSÍTÓ ('B_309')	Igen
BN_SSZAM	9	8	N	A betegforgalmi napló sorszáma	Igen
ELL_OK	17	1	C	Ellátás oka	Igen
GOND_KOD	18	3	C	Gondozási kód	Igen
BNO	21	5	C	Diagnózis BNO kód	Igen
GOND_KEZD	26	8	D	Gondozásba vétel dátuma	Igen
KEZD_OKA	34	1	C	Gondozásba vétel oka	Igen
GOND_VEGE	35	8	D	Gondozás megszűnésének dátuma	Igen
VEGE_OKA	43	1	C	Gondozás megszűnésének oka	Igen
RECV	44	2	C	CR LF	Igen

B300 Tételes betegforgalmi jelentés rekordképe és feldolgozás során keletkezett hibüzenetek

Tábla neve, típusa: B_311 adatsor
Tábla megnevezése: Utalvány sorszámok (B_311).
Ebből a rekordból több is lehet egy betegforgalmi napló sorszámhoz
Csak továbbküldési esemény esetén (B_302 adatsor) kell kitölteni, ha TOV_ESZK=5!
Kitöltésekor a B 301-es táblát is ki kell tölteni!
Kitöltésekor a B 302-es táblát is ki kell tölteni!

Adatmező	Kezd poz.	Hossz	Tip	Tartalom	Köt.kitölt
SORAZON	1	8	C	SORAZONOSÍTÓ ('B_311')	Igen
BN_SSZAM	9	8	N	A betegforgalmi napló sorszáma	Igen
KT_UT	17	11	C	Utazási költségtérítési utalvány sorszáma	Igen
RECV	28	2	C	CR LF	Igen

Tábla neve, típusa: B_312 adatsor
Tábla megnevezése: OENO (B_312).
Ebből a rekordból több is lehet egy betegforgalmi napló sorszámhoz
Kitöltésekor a B 301-es táblát is ki kell tölteni!

Adatmező	Kezd poz.	Hossz	Tip	Tartalom	Köt.kitölt
SORAZON	1	8	C	SORAZONOSÍTÓ ('B_312')	Igen
BN_SSZAM	9	8	N	A betegforgalmi napló sorszáma	Igen
OENO	17	5	C	OENO kód	Igen
RECV	22	2	C	CR LF	Igen

B300 Tételes betegforgalmi jelentés rekordképe és feldolgozás során keletkezett hibáüzenetek

2. Kódjegyzék a törzskartonból a betegforgalmi naplóból és az ambuláns naplóból igényelt adatokhoz

Numerikus mezőket minden esetben jobbra ütköztetve vezető nullákkal kell kitölteni!

Ellátottak száma (REKSZAM)

Hossza: 6 pozíció

Tartalma: A jelentésfájl sorainak száma fejsor nélkül

Háziorvosi program azonosítója és verzió száma (SOFT_VERZ)

Hossza: 30 pozíció

Tartalma: Háziorvosi programfejlesztők szabad felhasználására. A szoftverek, illetve szoftver verziójuk azonosítására. Amennyiben nem kerül kitöltésre, spacek-kel kell feltölteni.

Jelentés rekordképeének verziószáma (JEL_VERZ)

Hossza: 4 pozíció

Tartalma: Az OEP által meghatározott rekordkép verziószáma, mely rekordkép alapján a jelentés készült. A 2011. július 1-től érvényes jelentés rekordképeének **verziószáma: 8.**

Jelentés készítésének időpontja (KESZ_IDO)

Hossza: 14 pozíció

Tartalma: Az időpont (másodperc pontosságú időpecsét), amikor a jelentést a megfelelő jelentéskészítő program elkészítette

Jelentés típusa (JEL_TIPUS)

Hossza: 1 pozíció

Tartalma: A jelentés típusa kóddal jelölve

0 = Gondozás változás jelentés

1 = Szűrés jelentés

2 = Gondozás státusz jelentés

3 = Tételes betegforgalmi jelentés

Betegforgalmi napló sorszáma (BN_SSZAM)

Hossza: 8 pozíció

Tartalma:

1 - 2 pozíció: a hónap sorszáma ('01'...'12')

3 - 4 pozíció: a napi dátum sorszáma ('01'...'31')

5. pozíció: kötet sorszám (1,2,3... több helyen rendelő orvos)

6 - 8 pozíció: a forgalom napi folyamatos sorszáma ('001'...'999')

B300 Tételes betegforgalmi jelentés rekordképe és feldolgozás során keletkezett hibüzenetek

A biztosított törzskartonjának sorszáma (KART_SORSZ)

Hossza: 5 pozíció

Tartalma: A Biztosítottak bejelentkezésének sorrendjében kiadott folyamatos sorszám, amely a beteg törzskartonját azonosítja az adott háziorvosi szolgálatnál. Fontos, hogy kijelentkezés esetén ne kerüljön újra kiadásra, a háziorvosi szolgálat nyilvántartásán belül egyedi legyen. Eseti ellátás esetén „0”-val kell kitölteni.

Személyazonosító típusa (SZEM_AZON)

Hossza: 1 pozíció

Tartalma:

0 = a SZEM_AZON mező nincs kitöltve

1 = TAJ szám

2 = 2 hónapnál fiatalabb gyermek képzett TAJ száma

3 = útleveél szám (külföldi állampolgár)

5 = menedékes, kérelmező, befogadó igazolvány száma (Nem használható)

6 = ismeretlen TAJ számú elhunyt személy

7 = ismeretlen beteg

8 = európai egészségbiztosítási kártya száma

9 = személyazonosító a menekült, menedékes és oltalmazott státusz kérelmezését megelőzően nyújtott ellátás során

Személyazonosító jel (TAJ)

Hossza: 25 pozíció

Például (TAJ): „123456789 „ (9 értékes jegy + 16 darab szóköz)

Például (TAJ): „001144258 „ (9 értékes jegy + 16 darab szóköz)

Például (Útleveél szám): „ZB452111HJK1 „ (14 értékes jegy + 11 darab szóköz)

Nyilatkozat a személyes adatok kezeléséről (NYILATK)

Hossza: 1 pozíció

Tartalma:

1 = A háziorvos tájékoztatta a hozzá bejelentkezett biztosítottat arról, hogy a jövőben, ha a biztosított nem tiltja meg, megismerheti az OEP adatbázisában szereplő, a kötelező egészségbiztosítás terhére igénybe vett egészségügyi ellátás adatait, és a biztosított nem tiltotta meg azok megismerhetőségét.

2 = A háziorvos tájékoztatta a hozzá bejelentkezett biztosítottat arról, hogy a jövőben, ha a biztosított nem tiltja meg, megismerheti az OEP adatbázisában szereplő, a kötelező egészségbiztosítás terhére igénybe vett egészségügyi ellátás adatait, de a biztosított megtiltotta azok megismerhetőségét.

Amennyiben nem került sor a beteg tájékoztatására a mező üresen („space érték”) hagyható.

Az orvos országos nyilvántartási száma (ORVKOD)

Hossza: 5 pozíció

Tartalma: Az orvos 5 jegyű pecsétnyomójának száma

B300 Tételes betegforgalmi jelentés rekordképe és feldolgozás során keletkezett hibáüzenetek

Gondozás (GOND)

Hossza: 3 pozíció

Tartalma:

- 000 = nem gondozott
- 01A = Gyermek obesitas- hypertonia
- 02A = Gyermek szív és érrendszeri betegség
- 03A = Gyermek diabetes mellitus
- 04A = Gyermek asthma- allergia
- 05A = Gyermek mozgásszervi kórállapot
- 06A = Gyermek daganatos betegségek
- 07A = Gyermek pszichiátriai betegségek
- 01B = Felnőtt hypertonia
- 02B = Felnőtt ischaemiás szívbetegség
- 03B = Felnőtt diabetes mellitus
- 04B = Felnőtt asthma- bronchiale
- 05B = Felnőtt mozgásszervi kórállapot
- 06B = Felnőtt daganatos betegségek
- 07B = Felnőtt pszichiátriai betegségek

Az ellátás helye (ELL HELY)

Hossza: 1 pozíció

Tartalma:

- 1 = rendelőben (gyógyfürdő szolgáltatás esetén, az elrendelés helye)
- 2 = a beteg lakásán (állandó v. ideiglenes lakhelyén)
- 3 = tanácsadóban
- 4 = egyéb helyen
- A = baleseti ellátás a baleset helyszínén

Praxis-páciens viszonya (ELL FORM)

Hossza: 1 pozíció

Tartalma:

- 1 = bejelentkezett biztosított
- 2 = eseti (ambuláns) ellátás

Térítési kategória (TERKAT)

Hossza: 2 pozíció

Tartalma:

- 00 = biztosított térítés ellenében végzett ellátása
- 01 = magyar biztosítás alapján végzett ellátás
- 03 = államközi szerződés alapján végzett – sürgős – ellátás

Jelenthető külföldi állampolgárságok (államközi szerződés alapján finanszírozhatóak):

- ANG = Angola
- CUB = Kuba
- IRQ = Irak
- JOR = Jordánia
- KAZ = Kazahsztán

B300 Tételes betegforgalmi jelentés rekordképe és feldolgozás során keletkezett hibüzenetek

KRN = Észak-Korea
KUW = Kuvait
KYR = Kirgízia
MCA = Makedónia
MNG = Mongólia
RUF = Orosz Föderáció
TKM = Türkmenisztán
UKR = Ukrajna
UZB = Üzbegisztán
UNK = Koszovó

04 = egyéb, magyar biztosítással nem rendelkező vagy más hatályos rendelkezés alapján az egészségbiztosítás terhére el nem számolható ellátást igénybevevő személyek térítésköteles ellátása

09 = Külföldön élő magyarok központi költségvetésből támogatott ellátása

0A = Befogadott külföldi állampolgár

0D = Menekült, menedékes státuszt kérelmező

0E = Elszámoláson alapuló nemzetközi szerződés alapján történő ellátás. Közösségi szabály alapján történő ellátás.

AUS = Ausztria
BEL = Belgium
BHA = Bosznia-Hercegovina
BUL = Bulgária
CHR = Cseh Köztársaság
CRT = Horvátország
CYP = Ciprus
DEN = Dánia
EST = Észtország
FIN = Finnország
FRA = Franciaország
GBR = Egyesült Királyság
GFR = Németország
GRE = Görögország
ICE = Izland
IRE = Írország
ITA = Olaszország
LIE = Liechtenstein
LTH = Litvánia
LTV = Lettország
LUX = Luxemburg
MNE = Montenegró
MTA = Málta
NET = Hollandia
NOR = Norvégia
POL = Lengyelország
POR = Portugália
ROM = Románia
SLO = Szlovénia
SLV = Szlovákia
SPA = Spanyolország
SRB = Szerbia

B300 Tételes betegforgalmi jelentés rekordképe és feldolgozás során keletkezett hibüzenetek

SWE = Svédország

SWI = Svájc

OH = Harmadik országbeli állampolgárnak a harmadik országbeli állampolgárok beutazásáról és tartózkodásáról szóló 2007. évi II. törvény végrehajtásáról szóló 114/2007. (V. 24.) Korm. rendelet 140. §-a szerinti ellátása.

OS = Magyarország területén tartózkodó beteg – 43/1999. (III. 3.) Korm. rendelet 4. § (10) és (11) bekezdése szerinti – más forrásból meg nem térülő sürgősségi ellátása.

OT = Uniós beteg részére magyar egészségügyi szolgáltató által határon átnyúló egészségügyi ellátás keretében végzett ellátás

OV = Magyar biztosított külföldi ellátása a szociális biztonsági rendszerek koordinálásáról és annak végrehajtásáról szóló uniós rendelet alapján

OY = Magyar biztosított külföldi ellátása határon átnyúló egészségügyi ellátás keretében

Állampolgárság (ALLAMP)

Hossza: 3 pozíció

Tartalma: Elsődlegesen, ha a beteg érvényes egészségbiztosítással rendelkezik, akkor az egészségbiztosítási rendszert fenntartó állam kódját, egyébként a beteg állampolgárságának kódját kell megadni.

EU adatlap kitöltés (EU ADATLAP)

Hossza: 1 pozíció

Tartalma:

1 = Igen (Adatlap kitöltésre került)

2 = Nem (Adatlap nem került kitöltésre)

Vizitdíj (V DIJ)

Hossza: 2 pozíció

Tartalma:

01 = az ellátásért alapösszegű vizitdíj fizetés történt

02 = az ellátásért emelt összegű vizitdíj fizetés történt

03 = vizitdíj fizetés alóli mentesség 18 év alatti biztosított ellátása okán

04 = vizitdíj fizetés alóli mentesség egyéb jogszabályi feltételek alapján

05 = az ellátásért vizitdíj fizetés nem történt

06 = a vizitdíj fizetés alóli mentesség az egészségügyi szolgáltató döntése alapján

Vizitdíj fizetésének módja (V DIJ MOD)

Hossza: 2 pozíció

Tartalma:

01 = készpénzzel,

02 = vizitbérlettel,

03 = az erre a célra rendszeresített automata által kiadott vizitdíj befizetését igazoló bizonylattal,

04 = az önkéntes kölcsönös egészség- és önszegélyező pénztárak által finanszírozható szolgáltatásokról szóló 263/2003. (XII. 24.) Korm. rendelet 2. §-ának o) pontjában meghatározott pénztári kártyával,

B300 Tételes betegforgalmi jelentés rekordképe és feldolgozás során keletkezett hibüzenetek

05 = készpénz-helyettesítő fizetési eszközzel (így különösen bankkártyával és elektronikus pénzzel),

06 = egyéb módon

Hiányában (amennyiben vizitdíj fizetése nem történt) „99” technikai kóddal kell feltölteni.

Az ellátás oka (ELL OK)

Hossza: 1 pozíció

Tartalma:

0 = akut megbetegedés definitív ellátása

1 = krónikus betegség

2 = krónikus betegség fellángolása

3 = gondozás

4 = adminisztratív ok (pl. mentőutalvány- v. kereső képtelen utalvány kiállítása, hatósági vizsgálat)

5 = szűrés (szűrővizsgálat esetén az ellátást indokoló BNO: Z00.0)

6 = tanácsadás

A = baleseti ellátás

B = balesettel kapcsolatos ellátás

C = Akut megbetegedés gyanúja

D = hatósági vizsgálat

E = védőoltás

Szűrés kód (S KOD)

Hossza: 3 pozíció

Tartalma: Szűrési tevékenységgel kapcsolatos kódok a 67/2005 (XII.27.) EüM rendelettel módosított 51/1997. (XII.18) NM rendelet alapján.

Kötelező szűrővizsgálatok az 51/1997. (XII.18) NM rendelet I. fejezete alapján

Szűrési kódok	Szűrő vizsgálat	Korcsoport	Gyakoriság
010	Testtömeg, testhossz, fejkörfogat mérése és a hazai standardok szerinti értékelése	0-4 napos korban	
	Testhossz, testtömeg, fejkörfogat mérése, a fejlődés és tápláltsági állapot értékelése	1 hónapos korban	
	a hazai standardok alapján	3 hónapos korban	
		6 hónapos korban	
	Testmagasság, testtömeg (fejkörfogat szükség szerinti mérése), a fejlődés és tápláltsági állapot értékelése hazai standardok alapján	1 éves korban	
		6 éves életkorig	évente
		16 éves korban	
011	A testmagasság, testtömeg, a testi fejlettség és tápláltsági állapot hazai standardok szerinti értékelése, a nemi fejlődés értékelése	6-18 év között	kétévente
020	Teljes fizikális vizsgálat - fejlődési rendellenesség szűrése	0-4 napos korban	
		1 hónapos korban	
		3 hónapos korban	
		6 hónapos korban	
025	Teljes fizikális vizsgálat	1 éves korban	
		6 éves életkorig	évente
		6-18 év között	kétévente
		16 éves korban	

B300 Tételes betegforgalmi jelentés rekordképe és feldolgozás során keletkezett hibüzenetek

030	Idegrendszer (ideggyógyászati) vizsgálata	0-4 napos korban	
		1 hónapos korban	
		3 hónapos korban	
		6 hónapos korban	
		1 éves korban	
		6 éves életkorig	évente
040	Pszichomotoros és mentális fejlődés vizsgálata	1 hónapos korban	
		3 hónapos korban	
		6 hónapos korban	
045	Pszichés, motoros, mentális, szociális fejlődés és magatartás problémák feltárása	1 éves korban	
		6 éves életkorig	évente
		6-18 év között	kétévente
		16 éves korban	
050	Érzékszervek működés vizsgálata (hallás, látás)	0-4 napos korban	
	Érzékszervek működésének vizsgálata (látás, kancsalság, hallás)	1 hónapos korban	
		3 hónapos korban	
		6 hónapos korban	
		16 éves korban	
	Érzékszervek működésének vizsgálata a szakmai irányelveknek megfelelően és a beszédfejlődés vizsgálata	1 éves korban	
		6 éves életkorig	évente
	Érzékszervek működésének vizsgálata a szakmai irányelveknek megfelelően, a színlátás vizsgálata,	6-18 év között	kétévente
060	Mozgásszervi vizsgálat	1 hónapos korban	
		3 hónapos korban	
		6 hónapos korban	
	Mozgásszervek vizsgálata, különös tekintettel a lábstatikai problémákra és a gerinc rendellenességeire (tartáshiba, scoliosis)	1 éves korban	
		6 éves életkorig	évente
		16 éves korban	
	Mozgásszervek vizsgálata, tekintettel a lábstatikai problémákra és a gerinc rendellenességeire (tartáshiba, scoliosis, Scheuerman)	6-18 év között	
061	Csípőficam szűrése	0-4 napos korban	
		1 hónapos korban	
		3 hónapos korban	
		4 hónapos korban	
070	Rejtettheréjűség vizsgálata	1 hónapos korban	
		3 hónapos korban	
		6 hónapos korban	
		1 éves korban	
		2 éves korig	
	Herék vizsgálata	6 éves életkorig	évente
090	Vérnyomás mérése	3-6 év között	évente
		6-18 év között	kétévente
		16 éves korban	
100	Golyva szűrés	11-18 év között	kétévente

B300 Tételes betegforgalmi jelentés rekordképe és feldolgozás során keletkezett hibáüzenetek

140	Veszélyeztetett anyagcsere betegségek újszülött kori szűrése	0-4 napos korban	
180	A kórelőzmény és családi anamnézis ismételt felvétele	6-18 év között 16 éves korban	kétévente
190	A kórelőzmény és családi anamnézis ismételt felvétele az anamnézis alapján veszélyeztetett gyerekek kiszűrése, szükség esetén szakorvosi vizsgálatra irányítása	16 éves korban	
200	A tápláltsági állapot, a szív- és érrendszeri állapotfelmérés	16 éves korban	

Szűrési tevékenységgel kapcsolatos kódok a 67/2005 (XII.27.) EüM rendelettel módosított

51/1997. (XII.18) NM rendelet II. fejezete alapján

Önkéntesen igénybevehető szűrővizsgálatok

Szűrési kódok	Szűrő vizsgálat	Korcsoport	Gyakoriság
211	Családi anamnézis adatainak frissítése, különös tekintettel a szülők és testvérek között korai életkorban (ffi:55 évnél, nő:65 évnél fiatalabb)jelentkező szívkoszorúér betegségre érelmeszesedéssel kapcsolatos szélütésre, verőér szűkültre kis kardiovaszkuláris kockázatú egyéneknél	21 éves korban 21--40 év között	5 évente
	közepes és nagy kardiovaszkuláris kockázatú egyéneknél	21-40 év között	2 évente
	kis kardiovaszkuláris kockázatú egyéneknél	40-64 év között	5 évente
	közepes és nagy kardiovaszkuláris kockázatú egyéneknél	40-64 év között	2 évente
212	Életmódbeli tényezők (táplálkozási szokások, fizikai aktivitás, dohányzás alkoholfogy.) kis kardiovaszkuláris kockázatú egyéneknél	21 éves korban 21--40 év között	5 évente
	közepes és nagy kardiovaszkuláris kockázatú egyéneknél	21-40 év között	2 évente
	kis kardiovaszkuláris kockázatú egyéneknél	40-64 év között	5 évente
	közepes és nagy kardiovaszkuláris kockázatú egyéneknél	40-64 év között	2 évente
	életkorral járó fokozott kardiovaszkuláris kockázat miatt	65 éves kor felett	2 évente
213	Részletes fizikális vizsgálat, testsúly, haskörfogat, testmagasság testtömeg index meghatározása, vérnyomásmérés kis kardiovaszkuláris kockázatú egyéneknél	21 éves korban 21--40 év között	5 évente
	közepes és nagy kardiovaszkuláris kockázatú egyéneknél	21-40 év között	2 évente
	kis kardiovaszkuláris kockázatú egyéneknél	40-64 év között	5 évente
	közepes és nagy kardiovaszkuláris kockázatú egyéneknél	40-64 év között	2 évente
	életkorral járó fokozott kardiovaszkuláris kockázat miatt	65 éves kor felett	2 évente
214	Abdominalis obesitas esetén a metabolikus szindróma más alkotó elemei (triglicerid szint,HDL koleszterin,vérnyomás,éhhomi vércukor szint) fennállásának vizsgálata kis kardiovaszkuláris kockázatú egyéneknél	21 éves korban 21--40 év között	5 évente
	közepes és nagy kardiovaszkuláris kockázatú egyéneknél	21-40 év között	2 évente
	kis kardiovaszkuláris kockázatú egyéneknél	40-64 év között	5 évente
	közepes és nagy kardiovaszkuláris kockázatú egyéneknél	40-64 év között	2 évente
	életkorral járó fokozott kardiovaszkuláris kockázat miatt	65 éves kor felett	2 évente
215	2.tip.diab.mell. szempontjából nagy kockázatú személyeknél orális glükóz tolerancia teszt, vagy éhhomi és postprandiális vércukor szint meghatározása kis kardiovaszkuláris kockázatú egyéneknél	21 éves korban 21--40 év között	5 évente

B300 Tételes betegforgalmi jelentés rekordképe és feldolgozás során keletkezett hibüzenetek

	közepes és nagy kardiovaszkularis kockázatú egyéneknél	21-40 év között	2 évente
	kis kardiovaszkuláris kockázatú egyéneknél	40-64 év között	5 évente
	közepes és nagy kardiovaszkularis kockázatú egyéneknél	40-64 év között	2 évente
	életkorral járó fokozott kardiovaszkularis kockázat miatt	65 éves kor felett	2 évente
216	Teljes kardiovaszkularis kockázat felmérése		
217	Nagy kardiovaszkularis kockázat esetében a panaszt nem okozó ateroszklerózis tüneteinek a vizsgálata UH áramlás méréssel, boka-kar index meghatározása	40-64 év között 65 éves kor felett	2 évente 2 évente
220	Vesebetegség szempontjából nagy kockázatú személyeknél szérumban kreatinin szint, kreatinin clearance becsült értékének meghatározása vizeletvizsgálattal (tesztsíkkal): fehérje és haematuria meghatározása	21 éves korban 21-40 év között 40-64 év között 65 éves kor felett	 2 évente 2 évente 2 évente
230	Családi kórelőzmény elemzése a 40 éves kor alatt a szülők és testvérek között előforduló benignus és malignus szolid tumorokra, valamint hajlamosító állapotokra	21 éves korban	
240	Látásvizsgálat	21 éves korban	
250	Érzékszervek vizsgálata	65 éves kor felett	évente
260	Sztomato-onkológiai vizsgálat	21 éves korban 21-40 év között 40-64 év között 65 éves kor felett	 2 évente 2 évente 2 évente

Népegészségügyi célú, célzott szűrővizsgálatokkal kapcsolatos kódok a 67/2005 (XII.27.) EüM. rendelettel módosított 51/1997. (XII.18) NM rendelet III. fejezete alapján

Szűrési kódok	Szűrő vizsgálat	Korcsoport	Gyakoriság
401	Nőgyógyászati onkológiai méhnyakszűrés		
	(Cytológia - Colposcopia)	25-65 év között	három évente
	Nőgyógyászati szakrendelés és a szakmai minimum feltételeknek megfelelő citodiagnosztikai labor		

402	Emlőszűrés (mammográfia)		
	A vizsgálatához szükséges berendezést üzemeltető, a szakmai minimum feltételeknek megfelelő szakrendelés, klinikai laboratórium	45-65 év között	két évente

403	Prosztata szűrés	50-70 év között	
	Nemzeti Rák ellenes program keretében kísérleti programként		

404	Gyomor-bélrendszeri eredetű vérzés szűrése		
	Nemzeti Rák ellenes program keretében kísérleti programként	50-70 év között	

A 401-404 kódszámokon a háziorvos tudomására jutó szűrések eredményei jelenthetők.

B300 Tételes betegforgalmi jelentés rekordképe és feldolgozás során keletkezett hibüzenetek

Diagnózis BNO kód (BNO) (B_308-as tábla!)

Hossza: 5 pozíció

Negatív szűrés esetén: U9990

Pozitív szűrés esetén: A vezető diagnózis BNO kódja

Gondozási kód (GOND KOD)

Hossza: 3 pozíció

Tartalma: Gondozási tevékenységek mellékelt kódjegyzéke szerint.

A gondozási kódlista különbséget tesz felnőtt és gyermek paciens között.

Gondozásba vétel dátuma (GOND KEZD)

Hossza: 8 pozíció

Tartalma: Gondozásba vétel dátuma.

Gondozásba vétel oka (KEZD OKA)

Hossza: 1 pozíció

Tartalma:

H = Háziorvos által kiszűrt eset

S = Szakellátásból küldve

G = Gondozó intézetből küldve

V = Átsorolás gyermekkorú gondozási csoportból felnőtt korú gondozási csoportba.

Gondozás megszűnésének dátuma (GOND VEGE)

Hossza: 8 pozíció

Tartalma: Gondozás megszűnésének dátuma.

Gondozás megszűnésének oka (VEGE OKA)

Hossza: 1 pozíció

Tartalma:

A = Átadva

B = Beteg kérésére (illetve a beteg magatartása -passzivitása- miatt)

E = Elhunyt

G = Gyógyult

V = Átsorolás gyermekkorú gondozási csoportból felnőtt korú gondozási csoportba

Utazási utalvány sorszáma (KT_UT)

Hossza: 11 pozíció

Tartalma:

1. pozíció: betű

2. pozíció: szóköz

3-4. pozíció: szám

5. pozíció: kötőjel

6-11. pozíció: szám

B300 Tételes betegforgalmi jelentés rekordképe és feldolgozás során keletkezett hibaüzenetek

OENO kód (OENO)

Hossza: 5 pozíció

Tartalma: az egészségügyi szakellátás társadalombiztosítási finanszírozásának egyes kérdéseiről szóló 9/1993. (IV. 2.) NM. rendelet 2.számú mellékletének megfelelően.

Kötelező jelentéstartalom:

43591: Influenza elleni védőoltás

43592: H1N1 influenza ellene védőoltás

43593: Pneumococcus védőoltás

43594: Meningococcus védőoltás

Hiányában „99999” technikai kóddal kell feltölteni

A kódlista az OEP honlapjáról letölthető

<http://www.gyogyinfok.hu/magyar/szabalykonyv.html>

B300 Tételes betegforgalmi jelentés rekordképe és feldolgozás során keletkezett hibáüzenetek

3. Diagnózisok kódolási irányelvei

Valamennyi az esetnél rögzített ellátási okhoz legalább egy diagnózis közlése kötelező!

Pozitív szűrési eredmény esetén a megfelelő BNO kódot kell bejegyezni diagnózisként.

Ha az ellátás során diagnózis nem kerül meghatározásra (pl. negatív szűrési eredmény, alkalmassági vizsgálat stb. esetén), a Sine morbo (U9990) kódot kell fő okként megadni és második diagnózisként a Z kódok használatával kell az ellátás okát meghatározni.

Néhány példa:

- Hatósági vizsgálat kódolása (ELL_OK="D"): U9990 vagy a feltárt betegség BNO kódja és a megfelelő vizsgálat BNO kódja (pl.: Z0240)

- Védőoltás kódolása (ELL_OK="E"): U9990 és a megfelelő Z23-Z27 tartományba tartozó kód.

- Prophylacticus ellátásnál (pl: popsikenőcs felírása), ha az ellátott egészséges, elsőként U9990 kód és másodikként Z.76 kódok. Ha ismert a diagnózis, csak a betegség BNO kódja kerüljön feltüntetésre.

Kivéve:

- A követő vizsgálatok esetében fő diagnózisként a követett betegséget kell feltüntetni és másodikként a követő vizsgálat Z kódját
- Gondozott beteg gyógyszerfelírása esetén elsőként a gondozást indokoló BNO, másodikként a Z.76 adminisztratív kód irándó
- Akut megbetegedés gyanúja (ELL_OK="C") ahol a felállított munkadiagnózis(oka)t, illetve a vezető tünetet(eket) kell bekódolni.

Az összes jelentésben kizárólag a GYÓGYINFOK website-ján megtalálható hivatalos BNO X-es kódtáblában szereplő, a beteg nemének és korának megfelelő kódok használhatók!

Továbbküldés oka (TOV_OK)

Hossza: 1 pozíció

Tartalma:

0 = nem történt továbbküldés

1 = labor diagnosztika

2 = képalkotó diagnosztika

3 = egyéb diagnosztika

4 = konzílium

5 = terápia

6 = adminisztratív ok

7 = saját labor és eszköz - diagnosztika

Beutaló azonosítója (BEUT_AZON)

B300 Tételes betegforgalmi jelentés rekordképe és feldolgozás során keletkezett hibáüzenetek

Hossza: 18 pozíció

Tartalma: Beutaló azonosító száma. (Ha vényen történik a beutalás, a vényazonosító száma.)

Balra zártan 18 hosszban kell megadni! A 2006. június 31-ig érvényes (13 jegyű) vények esetén az utolsó 5 karakter értéke 0 legyen!

Példa (18 jegyű): 210609999912345619

Példa (13 jegyű): 299999612345900000

Hiányban „999999999999999999” technikai kóddal kell feltölteni.

Továbbküldés iránya (TOV_IR)

Hossza: 9 pozíció

Tartalma: Az ellátást végző intézmény azonosítója (GYOGYINFOK kód, a kódlista az OEP honlapján megtalálható a Szakmai kezdőlap/Informatikai szolgáltatások oldalon, a Törzsadatok menüpont alatt!)

Továbbküldés eszköze (TOV_ESZK)

Hossza: 1 pozíció

Tartalma:

- 1 = Útiköltség utalvánnyal
- 2 = OEP által finanszírozott betegszállító gépjárművel
- 3 = Nem térített utazással
- 4 = Laborminta
- 5 = Utazási Költségtérítési Utalvánnyal

Sürgősségi továbbküldés oka (SURGTOV_OK)

Hossza: 1 pozíció

Tartalma:

- 0 = Nem sürgős továbbküldés
- 1 = Keresőképtelenség miatti soron kívüli ellátás
- 2 = Orvosszakmai indok alapján történő sürgős ellátás

Gyógyszer- gyógyfürdő- gyógyászati segédeszköz (GYFS_JEL)

Hossza: 1 pozíció

Tartalma:

- G = gyógyszer
- S = gyógyászati segédeszköz
- F = gyógyfürdő

Vény azonosítója (VENY_AZON)

Hossza: 18 pozíció

Tartalma: A vényen lévő vonalkód

Kitöltése: OPCIONÁLIS

Hiányban „999999999999999999” technikai kóddal kell feltölteni.

A rendelést indokló diagnózis (GY_BNO)

B300 Tételes betegforgalmi jelentés rekordképe és feldolgozás során keletkezett hibüzenetek

Hossza: 5 pozíció

Tartalma: A rendelést indokló diagnózis.

A rendelés jogcíme (JOGCIM)

Hossza: 3 pozíció

Tartalma:

001 = közgyógy igazolványra

002 = Eü rendelkezésre (Eü. kiemelt) (Eü.100)

003 = Eü térítés köteles (Eü. emelt) (Eü. 90, Eü. 70, Eü. 50)

004 = HM jogcímen

005 = Üzemi baleset jogcímen

011 = EÜ90 expedálása közgyógy igazolványra

012 = Közgyógy igazolványra történő eladás (kiemelt)

ALT = Általános (Normatív)

0NT = Nem támogatott gyógyszer

991 = Külön engedélyes gyógyszer (egyedi támogatás)

A közgyógy ellátási igazolvány száma (KGY_SZAM)

Hossza: 13 pozíció

Tartalma: Érvényes közgyógyellátási igazolvány száma. Jobbra zártan, vezető 0-val kell kitölteni!

A Közgyógy ellátási igazolvány érvényességi dátuma (KGY_ERV)

Hossza: 8 pozíció

Tartalma: Közgyógyellátási igazolvány érvényessége, határozatlan idejű igazolvány esetében „99999999”.

A rendelt gyógyszer illetve a rendelt segédeszköz vagy gyógyfürdő-ellátás TTT kódja (TTT)

Hossza: 9 pozíció

Tartalma: A Gyógyszerügyi Főosztály, illetve a Gyógyászati segédeszköz és gyógyfürdő Főosztály által kiadott OEP TTT kód adatbázis. (Az OEP honlapjáról letölthető!)

A házi orvosok által is felírható „18 éves kor alatti csoportos gyógyúszás” TTT kódja:

400000110 – országos minősítésű fürdők esetében

400000210 – körzeti minősítésű fürdők esetében

400000310 – helyi minősítésű fürdők esetében

B300 Tételtes betegforgalmi jelentés rekordképe és feldolgozás során keletkezett hibáüzenetek

TTT kód általános felépítése ABCEDFGHI, ahol

A		B		C-H	I
1	Magisztrális készítmény	1	Alapanyag	S o r s z á m	C h e c k s z u m m a
		2	FoNo		
		3	Galenikum		
		4	Gyógykönyvi Galenikum		
		5	Homeopátiás Galenikum		
2	Gyári gyógyszer	1	Törzskönyvezett gyógyszerkészítmény		
		2	Immunbiológia		
		3	Tápszert		
		4	Egykomponensű homeopátiás		
		5	Többkomponensű homeopátiás		
		6	Radiopharmakonok		
		9	Egyedi engedélyes gyógyszerek		
3	GYSE	1	Gyógyászati segédeszköz		
		2	Alkatrész		
4	Kötszer és gyógyfürdő	0	Gyógyfürdő		
		1	Kötszer		
5	Csomagolóanyag	1			
6	Költség, munkadíj	1	Magi készítési díj		
		2	GYSE készítési díj		
		3	GYSE javítási díj		

B300 Tételes betegforgalmi jelentés rekordképe és feldolgozás során keletkezett hibüzenetek

Állampolgárság jelölése:

Afganisztán	AFG	Laosz	LAO
Albánia	ALB	Lengyelország	POL
Algéria	ALG	Lesoto	LES
Amerikai Egyesült Államok	USA	Lettország	LTV
Andorra	AND	Libanon	LEB
Angola	ANG	Libéria	LBR
Argentína	ARG	Líbia	LBY
Ausztrália	AUL	Lichtenstein	LIE
Ausztria	AUS	Litvánia	LTH
Azerbajdzsán	AZB	Luxemburg	LUX
Bahama-szigetek	BHS	Macao	MAC
Bahrein	BAH	Madagaszkár	MAD
Banglades	BGD	Magyarország	HUN
Barbados	BAR	Macedónia	MCA
Belgium	BEL	Malawi	MLW
Belize	BZE	Malaysia	MLS
Belorusszia	BLR	Maldív-szigetek	MDV
Benin	BEN	Mali	MLI
Bhután	BHU	Málta	MLT
Bolívia	BOL	Marokkó	MOR
Bosznia-Hercegovina	BHA	Mauritánia	MAU
Botswana	BOT	Mauritius	MTS
Brazília	BRA	Mexikó	MEX
Bulgária	BUL	Moldávia	MLD
Burkina Faso	BKF	Monaco	MCO
Burma	BMA	Mongólia	MNG
Burundi	BDI	Montenegró	MNE
Cape Verde	CVI	Mozambik	MOZ
Chile	CHL	Myanamar	MYA
Ciprus	CYP	Nagy-Britannia	GBR
Costa Rica	COS	Namíbia	NAM
Csád	CHD	Narau	NRU
Cseh Köztársaság	CHR	Németország	GFR
Dánia	DEN	Nepál	NEP
Dél-Afrikai Köztársaság	RSA	Nicaragua	NIC
Dél-Korea	KOR	Niger	NGR
Dominikai Köztársaság	DOM	Nigéria	NIG
Dubai	DUB	Norvégia	NOR
Dzsibuti	DJB	Nyugat-Afrika	WAF
EC	EC	Nyugat-Szahara	WSH

B300 Tételes betegforgalmi jelentés rekordképe és feldolgozás során keletkezett hibüzenetek

Ecuador	ECU	Nyugat-Szamoa	WES
Egyenlítői Guinea	EGU	Olaszország	ITA
Egyesült Arab Emírátság	UAE	Oman	OMN
Egyiptom	ARE	Orosz Föderáció	RUF
Elefántcsontpart	ICO	Other Countries	NLA
Eritrea	ERT	Örményország	ARM
Észak-Korea	KRN	Pakisztán	PAK
Észtország	EST	Panama	PAN
Etiópia	ETH	Pápua Új-Guinea	PNG
Faroe-szigetek	FRI	Paraguay	PAR
Fidzsi-szigetek	FIJ	Peru	PER
Finnország	FIN	Portugália	POR
Francia Guyana	FGU	Románia	ROM
Franciaország	FRA	Ruanda	RWA
Fülöp-szigetek	PHI	Salvador	SAL
Gabon	GAB	San Marino	SMN
Gambia	GAM	Sao Tomé	STP
Ghána	GHA	Seychelle-szigetek	SEY
Gibraltár	GIB	Sierra Leone	SLE
Görögország	GRE	Spanyolország	SPA
Grenada	GRN	Sri Lanka	LKA
Grúzia	GEO	Suriname	SUR
Guatemala	GUA	Svájc	SWI
Guinea	GUI	Svédország	SWE
Guinea Bissau	GBS	Szaud-Arábia	SAU
Guayana	GUY	Szenegál	SEN
Haiti	HAI	Szerbia	SRB
Hollandia	NET	Szingapúr	SIN
Honduras	HON	Szíria	SYR
Hong Kong	HKG	Szlovákia	SLV
Horvátország	CRT	Szlovénia	SLO
India	IND	Szomália	SOM
Indonézia	INS	Szovjetunió	SUN
Irak	IRQ	Szudán	SUD
Irán	IRN	Szváziföld	SWA
Írország	IRE	Tadzsiszisztán	TJK
Izland	ICE	Tanzánia	TAN
Izrael	ISR	Thaiföld	THA
Jamaica	JAM	Togo	TOG
Japán	JPN	Tonga	TON
Jemen	YEM	Törökország	TUR
Jordánia	JOR	Trinidad Tobago	TRT
Kambodzsa	CAM	Tunézia	TUN
Kamerun	CMR	Türkmenisztán	TKM
Kanada	CAN	Uganda	UGA
Katar	QAT	Új-Zéland	NZL
Kazahsztán	KAZ	Ukrajna	UKR
Kenya	KEN	Uruguay	URU

B300 Tételes betegforgalmi jelentés rekordképe és feldolgozás során keletkezett hibüzenetek

Kína	CHI	Üzbegisztán	UZB
Kirgízia	KYR	Vatikán	VAT
Kolumbia	COL	Venezuela	VEN
Komoros	COI	Vietnam	SRV
Kongó	COB	Zaire	ZRE
Közép-Afrikai Köztársaság	CAR	Zambia	ZAM
Kuba	CUB	Zimbabwe	ZIM
Kuwait	KUW		

Megyekódok

- 01- BUDAPEST
- 02- BARANYA MEGYE
- 03- BÁCS-KISKUN MEGYE
- 04- BÉKÉS MEGYE
- 05- BORSOD-ABAUJ-ZEMPLÉN M.
- 06- CSONGRÁD MEGYE
- 07- FEJÉR MEGYE
- 08- GYŐR-SOPRON MEGYE
- 09- HAJDU-BIHAR MEGYE
- 10- HEVES MEGYE
- 11- KOMÁROM-ESZTERGOM MEGYE
- 12- NOGRÁD MEGYE
- 13- PEST MEGYE
- 14- SOMOGY MEGYE
- 15- SZABOLCS-SZATMÁR-B. MEGYE
- 16- JÁSZ-NAGYKUN-SZOLNOK MEGYE
- 17- TOLNA MEGYE
- 18- VAS MEGYE
- 19- VESZPRÉM MEGYE
- 20- ZALA MEGYE

B300 Tételes betegforgalmi jelentés rekordképe és feldolgozás során keletkezett hibáüzenetek

A háziiorvosi elszámolások elektronikus feldolgozásával kapcsolatos hibajelzések részletes ismertetése

A háziiorvosi tételes betegforgalmi jelentés egy állományt jelent minden elszámoló esetében, minden egyes időszaki elszámolásnál, melyet az elszámoló rendszer állít elő megadott rendszerességgel, az előírt adattartalommal és formátumban.

Az állomány az alábbi adatsorokból épülhet fel:

1. B_300F fejsor (Betegforgalmi napló tételei),
2. B_300 adatsor (Betegforgalmi napló tételei),
3. B_301 adatsor (Diagnózisok),
4. B_302 adatsor (Továbbküldési adatok),
5. B_303 adatsor (Gyógyszer, gyógyászati ellátás, gyógyászati segédeszköz vényfelírási adatok),
6. B_304 adatsor (Közgyógyellátási adatok),
7. B_308 adatsor (Szűrések),
8. B_309 adatsor (Gondozások),
9. B_311 adatsor (Utalvány sorszámok),
10. B_312 adatsor (OENO).

Az egyes adatsorok rövid magyarázata:

- B_300F** a háziiorvosi szolgálat és az adatszolgáltatási időszak azonosítására szolgáló adatok
- B_300** a betegforgalmi napló páciensre vonatkozó adatai
- B_301** a felállított diagnózissal kapcsolatos adatok
- B_302** a páciens továbbküldésére vonatkozó adatok
- B_303** a páciensre vonatkozó gyógyszer-, gyógyfürdő-, gyógyászati segédeszköz vényfelírási adatok
- B_304** közgyógyellátási adatok, amennyiben a páciens rendelkezik közgyógyellátási igazolvánnyal
- B_308** a pácienssel kapcsolatos szűrési esemény adatai
- B_309** pácienssel kapcsolatos gondozásváltozás adatai
- B_311** utalvány sorszámok továbbküldési esemény esetén
- B_312** OENO adatok

A háziiorvosok által lejelentett adatok a feldolgozás előtt egy „előellenőrzésen” esnek át, amelynek során az egyes mezők előírásoknak történő formai megfelelését vizsgálja a rendszer.

Amennyiben az előellenőrzés során az állományban akár csak egy ilyen jellegű hiba is felmerül, a feldolgozó rendszer visszautasítja a hibás sorok beolvasását.

Az ellenőrzés során készülő (elsődleges, minden hónapban automatikusan előálló, igény szerint nyomtatható ill. állományba menthető) hibajelentés három részből áll:

1. Az első rész egy statisztika, amely azt mutatja meg, hogy a beolvasott jelentésben az alább felsorolt hibák közül melyek jelentkeztek és összesen hányszor.
2. Ha van(nak) olyan hibatípus(ok), amely(ek) nagy számban fordul(nak) elő, akkor a hibás mezőértékek külön megjelenítésre kerülnek (második rész).
3. A könnyebb javítás érdekében a harmadik részben hibatípusonként felsorolásra kerülnek azok a TAJ-számok, amelyekkel kapcsolatban az adott hiba fellépett. A

B300 Tételes betegforgalmi jelentés rekordképe és feldolgozás során keletkezett hibaüzenetek

zárójelben levő szám arról ad tájékoztatást, hogy az adott hiba az adott TAJ-szám esetén hányszor fordul elő.

Ezen kívül készíthető egy részletes hibajelentés állomány (fájl), ami az ellenőrzött állomány minden hibás sorát, és a hiba okát tartalmazza. Csak a házi orvos (rendszergazda) kérésére áll elő, a MEP-ekről cd-n elvihető, illetve e-mailben is kiküldhető.

Az egyes sorok felépítése a következő:

Hibaszoveg	a hiba okának szöveges megnevezése
TAJ	az a TAJ-szám, amellyel kapcsolatban az adott hiba fellépett
Hibas mező	a hibás mező tartalma, tehát az az adat, ami nem felel meg a formai és/vagy tartalmi előírásoknak, a jelentés megfelelő sorában a rekordképben rögzített pozíción és hosszon levő adat, ha az nem az egész sorra vonatkozik
Hibas sor	a jelentés hibás sora teljes terjedelemben

A továbbiakban a dokumentáció tartalmazza a lehetséges hibaszövegeket és magyarázatukat.

<u>Hibaszoveg (vagy hibaüzenet)</u>	<u>Magyarázat</u>
301-es sorhoz nincs 300-as pár:	mivel a B_300-as sor tartalmazza a páciens azonosító adatait, ennek a sornak a megléte kötelező
302-es sorhoz nincs 300-as pár:	mivel a B_300-as sor tartalmazza a páciens azonosító adatait, ennek a sornak a megléte kötelező
303-as sorhoz nincs 300-as pár:	mivel a B_300-as sor tartalmazza a páciens azonosító adatait, ennek a sornak a megléte kötelező
304-es sorhoz nincs 300-as pár:	mivel a B_300-as sor tartalmazza a páciens azonosító adatait, ennek a sornak a megléte kötelező
304-es sorhoz nincs 301-es pár:	ehhez a sorhoz kötelezően előírt a B_301-es sor megléte
308-as sorhoz nincs 300-as pár:	mivel a B_300-as sor tartalmazza a páciens azonosító adatait, ennek a sornak a megléte kötelező
308-as sorhoz nincs 301-es pár:	mivel a B_301-es sor tartalmazza a felállított diagnózist, ami maga után vonja a szűrési eseményt, ennek a sornak a megléte kötelező
309-es sorhoz nincs 300-as pár:	mivel a B_300-as sor tartalmazza a páciens azonosító adatait, ennek a sornak a megléte kötelező
309-es sorhoz nincs 301-es pár:	mivel a B_301-es sor tartalmazza a felállított diagnózist, ami maga után vonja a gondozás eseményt, ennek a sornak a megléte kötelező
A HSZKOD üres:	a házi orvosi szolgálat országos nyilvántartási száma (HSZkód) nincs megadva
A jelentés időszakának kezdete nem dátum:	helytelen formátumú adat A helyes alak: ÉÉÉÉHHNN, ahol ÉÉÉÉ: az adott év számjegyekkel kifejezve, HH: adott hónap számjegyekkel kifejezve, NN: adott nap két számjeggyel kifejezve.
Betegforgalmi napló sorszámának eleje nem hó, nap:	helytelen formátumú dátum A helyes alak: HHNN, ahol HH: adott hónap számjegyekkel kifejezve, NN: adott nap két számjeggyel kifejezve.

B300 Tételes betegforgalmi jelentés rekordképe és feldolgozás során keletkezett hibaüzenetek

<u>Hibaszöveg (vagy hibaüzenet)</u>	<u>Magyarázat</u>
Betegforgalmi napló sorszám nem szám	a mező nemcsak számjegyeket tartalmaz
BN_SSZAM hónap-nap része nem egyezik a vizsgálat dátumával:	a betegforgalmi napló sorszámának első négy jegye (az adott hónap és nap két-két számjeggyel kifejezve) kívül esik azon az időszakon, amelyre az ellenőrzés vonatkozik
Csak 300-as sortípus van a jelentésben:	hiányoznak a páciens vizsgálatára, és annak eredményére vonatkozó adatsorok
Nem létezik ilyen csecsemő TAJ:	a 6 hónapnál fiatalabb gyermek képzett TAJ száma nem megfelelő
Gondozás kezdete nem dátum:	helytelen formátumú dátum, A helyes alak: ÉÉÉÉHHNN, ahol ÉÉÉÉ: az adott év számjegyekkel kifejezve, HH: adott hónap számjegyekkel kifejezve, NN: adott nap két számjeggyel kifejezve
Hibás a fejsorban megadott időszak:	helytelen formátumú dátum, vagy értelmezhetetlen időintervallum, vagy a fejsorban megadott időszak nem azonos a feldolgozás időszakával
Hibás a fejsorban található HSKOD:	a háziorvosi szolgálat megadott országos nyilvántartási száma (HSZkód vagy FINKód) nem létezik
Hibás BNO kód:	a megadott BNO kód nem létezik A mező tartalma negatív szűrés esetén: U9990 pozitív szűrés esetén: a vezető diagnózis BNO kódja
Hibás GYSF kód. Csak G/S/F lehetőségek:	annak megadásakor, hogy gyógyszert, gyógyászati segédeszközt, vagy gyógyászati ellátást írt fel vényre a háziorvos, az elfogadható értékek a következők: G: gyógyszer, S: gyógyászati segédeszköz, F: gyógyászati ellátás
A jelentés verziószáma nem szám:	a jelentés rekordképének fejsorban megadott verziószáma nemcsak számjegyeket tartalmaz
Karton sorszám nem szám:	a páciens törzskarton sorszáma mező nemcsak számjegyeket tartalmaz
A rendelt gyógyszer/gyse/gyógyfürdő mennyisége nem szám:	a mező nemcsak számjegyeket tartalmaz
Nem létező állampolgárság kód:	érvénytelen állampolgárság kód. Elsődlegesen a beteg érvényes egészségbiztosításának megfelelő állam kódját, egyébként a beteg állampolgárságának az erre vonatkozó 3. melléklet szerinti kódját kell megadni.

B300 Tételes betegforgalmi jelentés rekordképe és feldolgozás során keletkezett hibaüzenetek

<u>Hibaszöveg (vagy hibaüzenet)</u>	<u>Magyarázat</u>
Nem létező ellátás oka kód:	<p>az alkalmazható értékkészlettől eltérő kód</p> <p>A választható kódok:</p> <p>0: akut megbetegedés definitív ellátása</p> <p>1: krónikus betegség</p> <p>2: krónikus betegség fellángolása</p> <p>3: gondozás</p> <p>4: adminisztratív ok(mentő-, kereső képtelen utalvány kiállítása)</p> <p>5: szűrés</p> <p>6: tanácsadás</p> <p>A: baleseti ellátás</p> <p>B: balesettel kapcsolatos ellátás</p> <p>C: akut megbetegedés gyanúja</p> <p>D: hatósági vizsgálat</p> <p>E: védőoltás</p>
Nem létező ellátási hely kód:	<p>az alkalmazható értékkészlettől eltérő kód</p> <p>A választható kódok:</p> <p>1: rendelőben (gyógyfürdő szolgáltatás esetén az elrendelés helye)</p> <p>2: a beteg lakásán</p> <p>3: tanácsadóban</p> <p>4: egyéb helyen</p> <p>A: baleseti ellátás esetén a baleset helyszínén</p>
Nem létező gondozás kezdete oka kód:	<p>az alkalmazható értékkészlettől eltérő kód</p> <p>A választható kódok:</p> <p>H: háziorvos által kiszűrt eset</p> <p>S: szakellátásból küldve</p> <p>G: gondozó intézetből küldve</p> <p>V: átsorolás gyermekkorú gondozási csoportból felnőttbe</p>
Nem létező gondozás vége oka kód:	<p>az alkalmazható értékkészlettől eltérő kód</p> <p>A választható kódok:</p> <p>A: átadva</p> <p>B: a beteg kérésére, illetve a beteg passzív magatartása miatt</p> <p>E: elhunyt</p> <p>G: gyógyult</p> <p>V: átsorolás gyermekkorú gondozási csoportból felnőttbe</p>

B300 Tételes betegforgalmi jelentés rekordképe és feldolgozás során keletkezett hibaüzenetek

<u>Hibaszöveg (vagy hibaüzenet)</u>	<u>Magyarázat</u>
Nem létező gondozáskód:	az alkalmazható értékkészlettől eltérő kód A választható kódok: 000: nem gondozott 01A: gyermek obesitas-hypertonia 02A: gyermek szív és érrendszeri betegség 03A: gyermek diabetes mellitus 04A: gyermek asthma-allergia 05A: gyermek mozgásszervi kór állapot 06A: gyermek daganatos betegségek 07A: gyermek pszichiátriai betegségek 01B: felnőtt hypertonia 02B: felnőtt ishemias szívbetegség 03B: felnőtt diabetes mellitus 04B: felnőtt asthma-bronchiale 05B: felnőtt mozgásszervi kór állapot 06B: felnőtt daganatos betegségek 07B: felnőtt pszichiátriai betegségek
Nem létező orvoskód:	az orvos országos nyilvántartási száma (pecsétszám) helytelenül lett megadva, vagy az adat nem szerepel az országos nyilvántartásban Az azonosítót eredeti formájában kell megadni: SSSSS, ahol S: numerikus karaktert jelöl.
Nem létező nyilatkozat típus kód	az alkalmazható készlettől eltérő kód A választható kódok: 1 = A házi orvos tájékoztatta a hozzá bejelentkezett biztosítottat arról, hogy a jövőben megismerheti az OEP adatbázisában szereplő, a kötelező egészségbiztosítás terhére igénybe vett egészségügyi ellátás adatait, és a biztosított ehhez hozzájárulását adta 2 = A házi orvos tájékoztatta a hozzá bejelentkezett biztosítottat arról, hogy a jövőben megismerheti az OEP adatbázisában szereplő, a kötelező egészségbiztosítás terhére igénybe vett egészségügyi ellátás adatait, de a biztosított ehhez nem adta hozzájárulását vagy üres „space érték”
Nem létező rendelés jogcíme kód:	az alkalmazható értékkészlettől eltérő kód A választható kódok: 001: közgyógyellátási jogcíme 002: eü. rendelkezésre, kiemelt, indikációhoz kötött jogcíme (Eü. 100) 003: eü. térítésköteles, emelt, indikációhoz kötött jogcíme (Eü. 90, Eü. 70, Eü. 50) 004: HM jogcíme 005: üzemi baleset jogcíme 011= EÜ90 expedálása közgyógy igazolványra 012= Közgyógy igazolványra történő eladás (kiemelt) ALT: általános jogcíme 0NT: nem támogatott jogcíme 991: külön engedélyre

B300 Tételes betegforgalmi jelentés rekordképe és feldolgozás során keletkezett hibaüzenetek

<u>Hibaszöveg (vagy hibaüzenet)</u>	<u>Magyarázat</u>
Nem létező személyazonosító kód:	<p>az alkalmazható értékkészletől eltérő kód</p> <p>A választható kódok:</p> <p>0: a mező üres</p> <p>1: TAJ szám</p> <p>2: 2 hónapnál fiatalabb gyermek képzett TAJ száma</p> <p>3: útlevél szám (külföldi állampolgár esetében)</p> <p>5: menedékes, kérelmező, befogadó igazolvány száma (nem használható)</p> <p>6: ismeretlen TAJ számú elhunyt személy</p> <p>7: ismeretlen beteg</p> <p>8: Európai egészségbiztosítási kártya száma</p> <p>9: személyazonosító a menekült, menedékes és oltalmazott státusz kérelmezését megelőzően nyújtott ellátás során</p>
Nem létező szűrés kód:	a jelentésben szereplő adat nincs benne a megadható formátumokat tartalmazó táblázatban (2.Melléklet)
Nem létező térítési kategória kód:	<p>az alkalmazható értékkészletől eltérő kód</p> <p>A választható kódok:</p> <p>00: biztosított térítés ellenében végzett ellátása</p> <p>01: magyar biztosítás alapján végzett ellátás</p> <p>03: államközi szerződés alapján végzett ellátás</p> <p>04: egyéb, magyar biztosítással nem rendelkező vagy más hatályos rendelkezés alapján az egészségbiztosítás terhére el nem számolható ellátást igénybevevő személyek térítésköteles ellátása</p> <p>09: külföldön élő magyarok központi költségvetésből támogatott ellátása</p> <p>0A: befogadott külföldi állampolgár</p> <p>0D: menekült, menedékes státuszt kérelmező</p> <p>0E: elszámoláson alapuló nemzetközi szerződés alapján történő ellátás, Közösségi szabály alapján történő ellátás</p> <p>0H: harmadik országbeli állampolgárnak a harmadik országbeli állampolgárok beutazásáról és tartózkodásáról szóló 2007. évi II. törvény végrehajtásáról szóló 114/2007. (V. 24.) Korm. rendelet 140. §-a szerinti ellátása.</p> <p>0S: Magyarország területén tartózkodó beteg – 43/1999. (III. 3.) Korm. rendelet 4. § (10) és (11) bekezdése szerinti – más forrásból meg nem térülő sürgősségi ellátása</p> <p>0T = Uniós beteg részére magyar egészségügyi szolgáltató által határon átnyúló egészségügyi ellátás keretében végzett ellátás</p> <p>0V = Magyar biztosított külföldi ellátása a szociális biztonsági rendszerek koordinálásáról és annak végrehajtásáról szóló uniós rendelet alapján</p>

B300 Tételes betegforgalmi jelentés rekordképe és feldolgozás során keletkezett hibaüzenetek

<u>Hibaszöveg (vagy hibaüzenet)</u>	<u>Magyarázat</u>
	0Y = Magyar biztosított külföldi ellátása határon átnyúló egészségügyi ellátás keretében
Nem létező továbbküldés eszköze kód:	az alkalmazható értékkészletől eltérő kód A választható kódok: 1: útiköltség utalvánnyal 2: OEP által finanszírozott betegszállító gépjárművel 3: nem térített utazással 4: laborminta 5: Utazási Költségtérítési Utalvánnyal
Nem létező továbbküldés oka kód:	az alkalmazható értékkészletől eltérő kód A választható kódok: 0: nem történt továbbküldés 1: labor diagnosztika 2: képalkotó diagnosztika 3: egyéb diagnosztika 4: konzílium 5: terápia 6: adminisztratív ok 7: saját labor és eszköz diagnosztika
Nem létező sürgősségi továbbküldés oka kód:	az alkalmazható értékkészletől eltérő kód A választható kódok: 0 = nem sürgős továbbküldés 1 = keresőképtelenség miatti soron kívüli ellátás 2 = orvosszakmai indok alapján történő sürgős ellátás
Nem létező TTT kód:	A megadott kód nem szerepel a Gyógyszerügyi Főosztály, illetve a Gyógyászati segédeszköz és gyógyfürdő Főosztály által kiadott OEP TTT kód adatbázisban.

B300 Tételes betegforgalmi jelentés rekordképe és feldolgozás során keletkezett hibaüzenetek

<u>Hibaszöveg (vagy hibaüzenet)</u>		<u>Magyarázat</u>	
A TTT kód általános felépítése ABCDEFGHI, ahol:			
A	B	C-H	I
1	Magisztrális készítmény	1	Alapanyag
		2	FoNo
		3	Galenikum
		4	Gyógykönyvi Galenikum
		5	Homeopátiás Galenikum
2	Gyári gyógyszer	1	Törzskönyvezett gyógyszerkészítmény
		2	Immunbiológia
		3	Tápszer
		4	Egykomponensű homeopátiás
		5	Többkomponensű homeopátiás
		6	Radiopharmakonok
		9	Egyedi engedélyes gyógyszerek
3	GYSE	1	Gyógyászati segédeszköz
		2	Alkatrész
4	Kötszer és gyógyfürdő	0	Gyógyfürdő
		1	Kötszer
5	Csomagolóanyag	1	
6	Költség, munkadíj	1	Magi készítési díj
		2	GYSE készítési díj
		3	GYSE javítási díj
		Sorszám	Check summa
Nem létező vizitdíj fizetésének módja kód:		az alkalmazható értékkészletől eltérő kód A választható kódok: 01: készpénzzel 02: vizitbérlettel 03: az erre a célra rendszeresített automata által kiadott vizitdíj befizetését igazoló bizonylattal 04: az önkéntes kölcsönös egészség- és önszegélyező pénztárak által finanszírozható szolgáltatásokról szóló 263/2003. (XII. 24.) Korm. rendelet 2. §-ának o) pontjában meghatározott pénztári kártyával 05: készpénz-helyettesítő fizetési eszközzel (így különösen bankkártyával és elektronikus pénzzel) 06: egyéb módon Hiányában (amennyiben vizitdíj fizetése nem történt) „99” technikai kóddal kell feltölteni.	

B300 Tételes betegforgalmi jelentés rekordképe és feldolgozás során keletkezett hibaüzenetek

<u>Hibaszöveg (vagy hibaüzenet)</u>	<u>Magyarázat</u>
Nem létező vizitdíj típus kód:	az alkalmazható értékkészletről eltérő kód A választható kódok: 01: az ellátásért alapösszegű vizitdíj fizetés történt 02: az ellátásért emelt összegű vizitdíj fizetés történt 03: vizitdíj fizetés alóli mentesség 18 év alatti biztosított ellátása okán 04: vizitdíj fizetés alóli mentesség egyéb jogszabályi feltételek alapján 05: az ellátásért vizitdíj fizetés nem történt 06: a vizitdíj fizetés alóli mentesség az egészségügyi szolgáltató döntése alapján
A TTT kód nem szám:	a mező nemcsak számjegyeket tartalmaz
Az állomány nem B300-as jelentés:	az állomány teljes hossza rövidebb a fejsor hosszánál (B_300F)
311-es sorhoz nincs 300-as pár:	mivel a B_300-as sor tartalmazza a páciens azonosító adatait, ennek a sornak a megléte kötelező
311-es sorhoz nincs 301-es pár:	mivel a B_301-es sor tartalmazza a felállított diagnózist, ami maga után vonja a továbbküldési eseményt, ennek a sornak a megléte kötelező
311-es sorhoz nincs 302-es pár:	mivel a sor előfeltétele a továbbküldési esemény, ennek a sornak a megléte kötelező
302-es sorhoz nincs 311-es pár:	ha TOV_ESZK=5, akkor kötelező B_311-es sort jelteni
312-es sorhoz nincs 300-as pár:	mivel a B_300-as sor tartalmazza a páciens azonosító adatait, ennek a sornak a megléte kötelező
312-es sorhoz nincs 301-es pár:	ehhez a sorhoz kötelezően előírt a B_301-es sor megléte
Nem megfelelő OENO kód:	az alkalmazható értékkészletről eltérő kód Kötelező kódok: 43591: Influenza elleni védőoltás 43592: H1N1 influenza elleni védőoltás 43593: Tüdőgyulladás elleni védőoltás 43594: Meningococcus elleni védőoltás