



EGYSÉGSZINTŰ MŰKÖDÉSI SZABÁLYZAT

Általános Ambulancia

4. sz. melléklet

Járóbeteg ellátási kódolási protokoll

Semmelweis Egyetem, Szemészeti Klinika, Általános Ambulancia

Írta: Dr. Dunai Árpád

Verzió: 1.1; Érvényes: 2015.06.01-től.

Egységszintű működési szabályzatban bevezetett azonosító: SE-SZEM-ALTA-MU-04

Alapvető információk, alapfogalmak

A magyar egészségügyi rendszerben a járóbeteg ellátás keretében végzett tevékenységek finanszírozása 1993. óta ún. „fee-for-service” technikával történik. Ez azt jelenti, hogy az ellátást végző intézmények a megfelelő dokumentációs csatornákon jelentik az elvégzett tevékenységet az Országos Egység-pénztárnak (OEP), amely ennek fejében átutalja az intézménynek a megfelelő összeget.

OENO kódok: (Orvosi Ellátási formák Nemzetközi Osztályozása) Minden egészségügyi tevékenységhez tartozik egy, általában öt számjegyből álló kód (pl. 11041 Vizsgálat). A hazánkban használt rendszer alapja az Egészségügyi Világszervezet (WHO) által kiadott International Classification of Procedures in Medicine (ICPM), és annak német adaptációja, az Operationen- und Prozedurenschlüssel (OPS).

Indirekt ármegállapítás: A tevékenység fejében kifizetett összeg valamilyen alapidj x súlyszám szorzat alapján kerül megállapításra. Pl. Magyarországon az ambuláns ellátás esetén minden tevékenységhez (tehát OENO kódhoz) tartozik egy („német”) pontszám, ezt a jelenlegi alapidjával megszorozva (1,50 Ft) kapjuk az OEP által fizetett összeget. (pl. 11041 Vizsgálat: 750 pont = 1125 Ft)

Német pontok: Az előző bekezdésben említett módon, minden OENO kódhoz tartozik egy pontszám, amely kifejezi a tevékenység komplexitását, eszköz-, idő- és munkaerőigényét, valamint meghatározza az OEP által fizetett ellentételezés mértékét. Azért hívják német pontnak, mert 1993-as bevezetése során a Német Magán-Egység-pénztárak Szövetsége által használt Einheitlicher Bewertungsmaßstab (EBM) rendszert adaptálták a magyar viszonyokhoz.

BNO kódok: A tevékenységekhez hasonlóan a diagnózisoknak is létezik nemzetközi ajánlásokon alapuló kódrendszere. Eredetije a The International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems (röviden International Classification of Diseases, ICD), magyar változata Betegségek Nemzetközi Osztályozása (BNO) néven közismert. A hazánkban használt kódok többsége egy betűből és négy számjegyből áll (pl. H5200 Hypermetropia).

Diagnózisok (BNO) kódolásának szabályai

- Minden ellátott páciensnél meg kell adni pontosan (!) 1 db 3-as típusú „**Fődiagnózist**”!
 - Mi a fődiagnózis?
 - Változhat, ha kiderül, hogy korábbi vizsgálatok során tévedtünk vagy nem állt rendelkezésünkre elég információ
 - DE ha nincs rá szakmai indok, a kontrollok során ne változtassuk!
 - Lehetőleg csak szemészeti fődiagnózist használjunk (kivétel: társszakmák által kért konzílium esetén, ha semmilyen szemészeti betegséget nem találtunk, a fődiagnózis lehet a vizsgálatkérést indokló betegség, pl. hypertonia)



EGYSÉGSZINTŰ MŰKÖDÉSI SZABÁLYZAT

Általános Ambulancia

4. sz. melléklet

- **Kerüljük a panasz-típusú fődiagnózist!** (pl. fejfájás, szédülékenység, hányinger és hányás, szemfájdalom, szubj. látászavar, stb.) – ez azt sugallja, hogy nem tudtuk megállapítani a panasz okát
- **A „Sine morbo” fődiagnózis használata nem megengedett!** – az OEP rendszere nem tudja értelmezni, miért vizsgálunk valakit, akinek nincs betegsége, ha sok ilyen találunk valahol, azt az intézményt előszeretettel ellenőrzik. Nyilván volt valami oka, hogy a páciens megvizsgáltuk, a „Sine morbo”-nál még a panasz típusú vagy a nem szemészeti fődiagnózis is jobb választás.
- Megjelölhető pontosan 1 db 1-es típusú **„Fődiagnózis alapja”** (pl. fődiagnózis: H3520 Egyéb proliferatív retinopathia, fődiagnózis alapja: E1030 Insulin-dependens cukorbetegség szemszövődményekkel)
- Lehetséges további akárhány, 5-ös típusú **„Mellékdagnózis”**
 - A fontos mellékDg.-t kódoljuk, a kevésbé fontosakat ne! – pl. egy lúgmarás akut ellátása során kevésbé releváns, hogy a páciens presbyopiás-e.

A tevékenységek (OENO) kódolásának szabályai

- A tevékenységek kódolásával jelentjük az OEP felé, mit dolgoztunk (olyan, mint egy szolgáltatás esetén a számla)
- Tekintettel a szakmai felelősségre, a tevékenységek kódolása **orvosi feladat!** A hibás vagy hiányos kódolásért az ellátó orvos vonható felelősségre akkor is, ha a feladatot átruházta másra, pl. egy asszisztensnőre.
- A valóban elvégzettnél kevesebb tevékenység kódolása azt jelenti, hogy ingyen dolgoztunk!
- Ha valamilyen tevékenységet az OEP felé jelentünk, annak **a dokumentációban is szerepelnie kell!** Tekintettel arra, hogy egy későbbi ellenőrzés során a revizorok nem tudják megítélni, hogy a jelentett, de nem dokumentált tevékenység valóban megtörtént-e, visszavonják az így kódolt beavatkozások fejében kifizetett összeget, sőt büntetést is szabnak ki.
- Tehát, összefoglalva: **jelentsünk mindent, amit elvégeztünk, de semmit, amit nem!**
- A fontosabb kódokat fejből kell tudni (ld. Melléklet)!
- **Kötelező minimum:** 11041 „Vizsgálat” ill. 11301 „Kontrollvizsgálat, konzílium” – ennél kevesebb jelentett pontszámmal egyetlen páciens sem távozhat! E kettővel bizonyos kódokat nem lehet együtt jelenteni, másokat igen – a MedSol rendszer jelzi az összeférhetlenségeket.
- Kódolás során választhatjuk
 - a **tételes jelentést** (vagyis egyenként bekódolunk minden elvégzett tevékenységet), ebben segít az **ALAPV** kódsablon, vagy
 - az **egyszerűsített jelentést** (itt 11041 Vizsgálat-ot kódolunk, továbbá mellé azokat a tevékenységeket, amelyek nem összeférhetetlenek vele és elvégeztük őket), ebben segít az **UJRETINA** kódsablon



EGYSÉGSZINTŰ MŰKÖDÉSI SZABÁLYZAT

Általános Ambulancia

4. sz. melléklet



EGYSÉGSZINTŰ MŰKÖDÉSI SZABÁLYZAT

Általános Ambulancia

4. sz. melléklet

Melléklet

Fontosabb, járóbeteg ellátásban kódolható OENO kódok:

OENO kód	Tevékenység	Német pont
12091	Kiváltott válasz vizsgálatok (Retinographia, Visuális, Acusticus, Somatosensoros)	981
12094	Kiváltott potenciál térképezés	1016
12098	Fénytörés meghatározása komputerrel	185
12100	Perimetria, kinetikus	397
12101	Perimetria, komputeres	689
12102	Kampimetria, Amsler szerint	118
12111	Accomodatio vizsgálata	93
12112	Fénytörés objektív meghatározása, sciascopia	164
12113	Fénytörés szubjektív meghatározása	112
12114	Szaruhártya-görbület mérése computerrel	157
12115	Leleplező látásvizsgálat	150
12130	Üvegtest biomikroszkópos vizsgálata	274
12140	Nyctometria	223
12141	Adaptometria	574
12142	Fényérzés vizsgálat elsötétített szobában, gyertyával	97
12150	Színlátásvizsgálat pseudoisochrom táblákkal	112
12151	Anomaloscopia	232
12152	Színlátás kvantitatív vizsgálata	257
12160	Ortoptikai vizsgálat	283
12162	Polatest vizsgálat	164
12163	Heterophoria vizsgálata	145
12164	Kettőskép vizsgálat ernyővel vagy gyertyával	213
12200	Ophthalmoscopia	216
12201	Hármastükör vizsgálat	243
12202	Ophthalmoscopia pásztázó lézerrel (SLO)	397
12203	Centrális fúziós frekvencia vizsgálata	163
12204	Ophthalmoscopia, binocularis, indirekt módszerrel	274
12205	Fundusvizsgálat, kontaktlencsével	213
12206	Optikai koherencia tomográfia (OCT)	1191
12210	Réslámpa vizsgálat	119
12221	Fluorescein angiographia (FLAG)	1488
12222	Fluoroangiographia iridis	476
12223	Fluorometria vestibuli oculi	468
12224	Angiographia oculi (pásztázó lézerrel, SLA)	608
12230	Nystagmographia myographica	246
12231	Kancsalsági szög, szemmozgások vizsgálata	164
12232	Elektroretinographia	803
12233	Elektrooculographia	803
12240	Szaruhártya-görbület mérése	168
12241	Szaruhártya-érzékenység vizsgálata	74
12242	Spekulármikroszkópos vizsgálat	520
12243	Topographia corneae	470
12250	Tonometria oculorum	141
12251	Tonographia oculorum	145
12252	Ophthalmodynamometria	145



EGYSÉGSZINTŰ MŰKÖDÉSI SZABÁLYZAT

Általános Ambulancia

4. sz. melléklet

12253	Ophthalmodynamographia	145
12254	Indocyanin angiographia	10424
12255	YAG lézer synechiolysis	1795
12256	Astigmia sebészi correctioja	1520
12257	Excimer laser terápiás alkalmazása	13197
12258	Endothelsejt számlálás	1193
12260	Gonioscopia	163
12267	A látópályarendszer neuroophthalmológiai vizsgálata	3104
12268	A központi idegrendszer szemmozgató idegének neuroophthalmológiai vizsgálata	2574
12270	Hertel érték mérése	26
12280	Könnytermelés mérése	59
12281	Könnyfilm felszakadási idő	56
12282	Cornea festődés vizsgálata	74
12290	Diaphanoscopia sclerae	230
12291	Cataracta átvilágítás, entoptikai vizsgálat	206
36113	Szemgolyó és szemüreg UH vizsgálata	944
36114	Szemgolyó UH-biometria	490
36116	UH-pachymetria (szaruhártya vastagság)	503
39110	Retina és chorioidea elválkozás laser destrukciója	1224
39120	Retina és chorioidea adhaesio képzés laserrel	1224
39121	Laser trabeculoplastica	1014
39122	Laser iridotomia	1014
39123	Laser capsulotomia	979
81010	Idegentest eltávolítás conjunctivából	185
81011	Idegentest eltávolítás corneából (sz. sz. mágnessel)	362
81020	Idegentest eltávolítás szemhéjból, orbitából	291
81700	Könnytömlő vagy vezeték átmosás	230
81924	Sebkötözés, kötéscsere (aszéptikus)	211
81926	Tampon, vagy csík behelyezés, lazítás, eltávolítás, csere	80
81929	Szennyezett, fertőzött seb ellátása, kötözése (széptikus)	464
85660	Protézis, orthosis revíziója	265
85691	Szem pótlása protézissel	206
85720	Injectio bulbum oculi	294
85721	Injectio in orbitae	180
88911	Felszíni érzéstelenítés	169
88912	Helyi infiltrációs érzéstelenítés	256
88919	Retrobulbaris infiltrációs érzéstelenítés	1401
88970	Varrat és/vagy kapocsszedés	152
91010	Párakötés	134
93211	Szemüvegvizsgálat, igazítás, ellenőrzés	303
93212	Távcső vagy prizmás korrekció	175
93490	Gyógyászati segédeszközhöz méretvétel	231
93491	Gyógyászati segédeszköz próbája	223



EGYSÉGSZINTŰ MŰKÖDÉSI SZABÁLYZAT

Általános Ambulancia

4. sz. melléklet

93492	Gyógyászati segédeszköz beállítása, illesztése	218
93493	Gyógyászati segédeszköz használatának betanítása	227
94000	Ortoptikai gyakorlatoztatás	78
94001	Szemizomtorna	159
94002	Pleoptikai gyakorlatoztatás	78
99910	Kiegészítő pont veszélyeztető beteg ellátásáért	181
99985	Kiegészítő pont betegfelügyeletért 30 percen túl	280
99993	Kiegészítő pont 1 éves kor alatt	340
99994	Kiegészítő pont betöltött 1 éves kortól a 3 éves kor betöltéséig	212
99995	Kiegészítő pont betöltött 3 éves kortól a 10 éves kor betöltéséig	128

Fontosabb, ambuláns műtéti OENO kódok:

OENO kód	Tevékenység	Német pont
50840	Incisio sacci lacrimalis	397
50841	Membranotomia canaliculi lacrimalis	232
50900	Chalazion drainage	608
50901	Hordeolum drainage	573
50902	Incisio palpebrae	1780
50905	Kantothomia	362
50910	Resectio palpebrae	4500
50911	Excisio cutis palpebrae	4500
50913	Epilatio pilorum pp. cryochir. seu electr.	136
50920	Epicanthus műtét	2239
50921	Szemrés helyreállítás	1798
50930	Ectropium ellenes műtét	2077
50932	Alsó szemhéj ectropium-ellenes műtétje	2008
50940	Plastica palpebrae	8211
50941	Plastica palpebrae sec. Blaskovics	1128
50943	Plastica palpebrae gradualis	1128
50951	Blepharorrhaphia lateralis	689
50990	Exstirpatio laesionis palpebrae plasticamque	1780
50991	Szemhéji elváltozások laser kezelése	1155
51100	Idegentest eltávolítás a kötőhártyából incisióval	213
51120	Excisio laesionis conjunctivae	213
51200	Abrasio corneae	145
51220	Pterygium excisio	574
51310	Extractio corp. alien. oc. cum magn. seu cum forc.	582
51337	Gonioplastica c. laser	2774
51410	Idegentest eltávolítás szemlencséből (incisio, mágnes)	1359
51476	Pneumaticus retinopexia	1569
51501	Extr. corp. al. intraoc. (non magn.) cum forc.	1182
51510	Extr. corp. al. intraoc. cum magnetem	1163
51590	Cyclophotocoagulatio	1894
51601	Orbita drainage	1048
51650	Szemgödri implant. behelyezés	145
51660	Szemgödri implant. eltávolítás	71



EGYSÉGSZINTŰ MŰKÖDÉSI SZABÁLYZAT

Általános Ambulancia

4. sz. melléklet