



DÍJFIZETÉSI SZABÁLYZAT

E 4-01/07 F5
Változat: 2
Jóváhagyás dátuma:
2023-08-14

Tárgy: Díjfizetési Szabályzat 5. függelék

KIEMELT JÁRÓBETEG ELLÁTÁSOK

TK 4 ellátások alkalmával elsődlegesen a kiemelt ellátások körében nevesített csomagok alkalmazandók.

| Szakma | Csomag megnevezése | Csomagkód | NEAK szerinti díj (Ft) | Teljes térítési díj (Ft) |
|----------------------------------|---|-----------|------------------------|--------------------------|
| Anaesthesiológia | Anaesthesiológiai kontroll vizsgálat | JAN_01 | | 10 000 |
| Anaesthesiológia | Anaesthesiológiai szakvizsgálat | JAN_02 | | 15 000 |
| Anaesthesiológia | Ambuláns altatás 1. | JAN_03 | | 32 500 |
| Anaesthesiológia | Ambuláns altatás 2. | JAN_04 | | 32 500 |
| Anaesthesiológia | Ambuláns altatás 3. | JAN_05 | | 32 500 |
| Anaesthesiológia | Pulzoxymetria | JAN_06 | | 2 910 |
| Belgyógyászat-Gasztroenterológia | Belgyógyászati kontroll vizsgálat | JGA_01 | | 10 000 |
| Belgyógyászat-Gasztroenterológia | Belgyógyászati szakvizsgálati csomag (szakvizsgálat+EKG) | JGA_02 | | 16 540 |
| Belgyógyászat-Gasztroenterológia | Belgyógyászati szakvizsgálat | JGA_03 | | 15 000 |
| Belgyógyászat-Gasztroenterológia | Colonoscopia | JGA_04 | | 30 870 |
| Belgyógyászat-Gasztroenterológia | ERCP | JGA_05 | | 65 000 |
| Belgyógyászat-Gasztroenterológia | ERCP+EST | JGA_06 | | 136 300 |
| Belgyógyászat-Gasztroenterológia | ERCP+EST+kő | JGA_07 | | 136 300 |
| Belgyógyászat-Gasztroenterológia | Gastroscoopia | JGA_08 | | 23 590 |
| Belgyógyászat-Gasztroenterológia | Polypectomia - gyomor | JGA_09 | | 50 000 |
| Belgyógyászat-Gasztroenterológia | Polypectomia colon | JGA_10 | | 55 000 |
| Belgyógyászat-Gasztroenterológia | Polypectomia rectum | JGA_11 | | 45 000 |
| Belgyógyászat-Gasztroenterológia | EKG végtag és mellkaselvezetéssel | JGA_12 | | 1 540 |
| Belgyógyászat-Gasztroenterológia | Vastagbél kapszulás endoszkópos vizsgálata | JGA_13 | | 373 000 |
| Belgyógyászat-Gasztroenterológia | Vékonybél kapszulás endoszkópos vizsgálata | JGA_14 | | 353 000 |
| Belgyógyászat-Gasztroenterológia | C-13/C-14 CO2 meghatározás kilégtett levegőből | JGA_15 | | 10 515 |
| Érsebészet | Érsebészeti első vizsgálati csomag | JÉR_01 | | 24 440 |
| Érsebészet | Érsebészeti kontroll vizsgálati csomag | JÉR_02 | | 15 000 |
| Fül-Orr-Gégészet | Audiológiai csomag | JFO_01 | | 21 480 |
| Fül-Orr-Gégészet | Bőrtumorok fej-nyaki régióban | JFO_02 | | 23 380 |
| Fül-Orr-Gégészet | Daganatos betegek szűrése | JFO_03 | | 17 910 |
| Fül-Orr-Gégészet | Foniátriai csomag | JFO_04 | | 18 180 |
| Fül-Orr-Gégészet | Otoneurológiai vizsgálat | JFO_05 | | 4 110 |
| Fül-Orr-Gégészet | Fül-orr-gégészeti szakvizsgálat | JFO_06 | | 15 000 |
| Fül-Orr-Gégészet | Fül-orr-gégészeti kontroll vizsgálat | JFO_07 | | 10 000 |
| Fül-Orr-Gégészet | Hallásküszöb mérés (lég+csont, mko.+maszkolás) | JFO_08 | | 4 460 |
| Fül-Orr-Gégészet | Tympanometria, stapedius reflex nélkül | JFO_09 | | 570 |
| Fül-Orr-Gégészet | Többfrekvenciás tympanometria, ETF, tubafunkció, speciális impedancia mérés | JFO_10 | | 1 200 |
| Fül-Orr-Gégészet | Intracutan allergia próba, azonnali reakció | JFO_11 | | 1 660 |
| Fül-Orr-Gégészet | Kiváltott potenciál audiometria (ERA, BERA, CERA, MLR) | JFO_12 | | 3 360 |
| Fül-Orr-Gégészet | Váladék leszívása orrból, fülből | JFO_13 | | 190 |
| Fül-Orr-Gégészet | Antibiotikumos instillációs kezelés | JFO_14 | | 1 380 |
| Fül-Orr-Gégészet | Intracutan allergia próba, azonnali reakció (12 próbás csomag) | JFO_15 | | 19 920 |
| Fül-Orr-Gégészet | Varrat és/vagy kapocsszedés (88970) | JFO_16 | | 760 |
| Sebészet | Bőrelváltozás kimetszése | JSE_01 | | 25 000 |
| Sebészet | Esperal beültetés | JSE_02 | | 25 000 |
| Sebészet | Sebészeti kontroll vizsgálat | JSE_03 | | 10 000 |
| Sebészet | Sebészeti kötőscsere | JSE_04 | | 11 060 |
| Sebészet | Sebészeti varratszedés | JSE_05 | | 10 760 |
| Sebészet | Szövetvétel mintavétel bőrből | JSE_06 | | 23 000 |

| | | | |
|------------------------|---|---------|---------|
| Sebészet | Szövetvétel mintavétel izomból | JSE_07 | 23 500 |
| Sebészet | Tályog ellátása | JSE_08 | 29 020 |
| Sebészet | Thrombectomia | JSE_09 | 26 220 |
| Sebészet | Sebészeti szakvizsgálat | JSE_10 | 15 000 |
| Szemészet | Alap+Lézer csomag | JSZ_01 | 40 000 |
| Szemészet | Katarakta kivizsgálás | JSZ_02 | 30 000 |
| Szemészet | Szemészeti kontroll szakvizsgálat | JSZ_03 | 10 000 |
| Szemészet | Szemfenéki diagnosztika csomag | JSZ_04 | 30 000 |
| Szemészet | Szemgolyó UH biometria | JSZ_05 | 15 000 |
| Szemészet | Szemüveg felírás | JSZ_06 | 20 950 |
| Szemészet | Szemészeti szakvizsgálat | JSZ_07 | 15 000 |
| Szemészet | Felszíni érzéstelenítés | JSZ_08 | 850 |
| Szemészet | Chalazion drainage | JSZ_09 | 3 040 |
| Szemészet | Helyi infiltrációs érzéstelenítés | JSZ_10 | 1 280 |
| Szemészet | Sebkötőzés, kötőscsere (aszéptikus) | JSZ_11 | 1 060 |
| Szemészet | Könnytömlő vagy vezeték átmosás | JSZ_12 | 1 150 |
| Szemészet | Fluoroangiographia iridis | JSZ_13 | 2 380 |
| Szemészet | Intravénás injectio | JSZ_14 | 870 |
| Szemészet | Idegtest eltávolítás a kötőhártyából incisioval | JSZ_15 | 1 070 |
| Szemészet | Bőr alatti elváltozás kimetszése | JSZ_16 | 5 270 |
| Szemészet | Bőrvarrat | JSZ_17 | 770 |
| Traumatológia | Traumatológia kötőscsere | JTR_01 | 11 060 |
| Traumatológia | Traumatológiai kontroll vizsgálat | JTR_02 | 10 000 |
| Traumatológia | Traumatológia szakvizsgálat | JTR_03 | 15 000 |
| Traumatológia | Gipszkötés eltávolítása | JTR_04 | 360 |
| Traumatológia | Alsó végtagi gipsz, rövid | JTR_05 | 10 990 |
| Traumatológia | Felső végtagi gipsz, rövid | JTR_06 | 7 250 |
| Traumatológia | Varrat és/vagy kapocsszedés | JTR_07 | 760 |
| Traumatológia | Felső végtagi gipsz, hosszú | JTR_08 | 9 120 |
| Urológia | Férfi meddőségi vizsgálat | JUR_01 | 21 790 |
| Urológia | Hererák szűrés | JUR_02 | 18 500 |
| Urológia | Hólyagkatéter felhelyezése | JUR_03 | 6 500 |
| Urológia | Inkontinencia vizsgálat | JUR_04 | 117 050 |
| Urológia | Prosztata vastagtű biopsia | JUR_05 | 48 000 |
| Urológia | Prosztatarák szűrés | JUR_06 | 20 290 |
| Urológia | Spermaanalízis | JUR_07 | 22 500 |
| Urológia | Varratszedés | JUR_08 | 14 500 |
| Urológia | Vasectomia | JUR_09 | 55 500 |
| Urológia | Vesebiopsia | JUR_10 | 46 000 |
| Urológia | Vesekő, hererák, prosztatarák vizsgálat | JUR_11 | 21 790 |
| Urológia | Veseköves kivizsgálás | JUR_12 | 20 120 |
| Urológia | Urológiai szakvizsgálati csomag | JUR_13 | 21 790 |
| Urológia | Urológiai kontroll vizsgálati csomag | JUR_14 | 14 500 |
| Urológia | Ureterkatéter - dupla J - eltávolítás | JUR_15 | 15 000 |
| Szülészet-nőgyógyászat | Szülészet/Nőgyógyászat szakvizsgálat | JSZN_01 | 15 000 |
| Szülészet-nőgyógyászat | Szülészet/Nőgyógyászat kontroll vizsgálat | JSZN_02 | 10 000 |
| Szülészet-nőgyógyászat | Szülészet/Nőgyógyászat- kismencede ultrahang | JSZN_03 | 5 000 |
| Szülészet-nőgyógyászat | Szülészet/Nőgyógyászat - hüvelyi ultrahang | JSZN_04 | 3 800 |
| Szülészet-nőgyógyászat | UH (genetikai) | JSZN_05 | 15 000 |
| Szülészet-nőgyógyászat | NST vizsgálat | JSZN_06 | 1 320 |
| Szülészet-nőgyógyászat | Biopsia endometrii | JSZN_07 | 1 510 |
| Szülészet-nőgyógyászat | Intrauterin eszköz eltávolítása | JSZN_08 | 1 960 |
| Gyermekosztály | Gyermekgyógyászati szakvizsgálat | JGY_01 | 15 000 |
| Gyermekosztály | Gyermekgyógyászati kontroll vizsgálat | JGY_02 | 10 000 |
| Gyermekosztály | Kiegészítés 1 éves kor alatt | JGY_03 | 1 700 |
| Gyermekosztály | Kiegészítés 1-3 éves kor között | JGY_04 | 1 060 |
| Gyermekosztály | Kiegészítés 3-10 éves kor között | JGY_05 | 640 |
| Gyermekosztály | Gyermek - Pulzoxymetria | JGY_06 | 2 910 |
| Gyermekosztály | Mintavétel nyálkahártyáról | JGY_07 | 140 |
| Gyermekosztály | Mintavétel folyékony transzport közegbe | JGY_08 | 1 030 |

| | | | | |
|--|---|--------|--|--------|
| Gyermekosztály | Mintavétel tenyésző transzport közegbe | JGY_09 | | 765 |
| Gyermekosztály | Vizeletvétel vagy - gyűjtés csecsemőtől és gyermektől | JGY_10 | | 620 |
| Gyermekosztály | Injectio in cutis seu subcutis (85860) | JGY_44 | | 690 |
| Gyermek labor | Gyermek - Astrup | JGY_11 | | 1 800 |
| Gyermek labor | Vizeletvizsgálat üledék nélkül | JGY_12 | | 150 |
| Gyermek labor | Vizelet üledékvizsgálat | JGY_13 | | 190 |
| Gyermek kardiológia | Gyermek- EKG | JGY_14 | | 1 540 |
| Gyermek kardiológia | Gyermek- szívultrahang | JGY_15 | | 13 910 |
| Gyermek kardiológia | Gyermek - Véroxigénszint mérése | JGY_16 | | 3 030 |
| Gyermek kardiológia | Gyermek - Terheléses EKG | JGY_17 | | 11 360 |
| Gyermek kardiológia | Gyermek - EKG Holter monitorozás | JGY_18 | | 15 600 |
| Gyermek kardiológia | Gyermek - ABPM | JGY_19 | | 8 290 |
| Gyermek kardiológia | Duplex UH, mellkasi erek, aorta | JGY_43 | | 5 620 |
| Gyermek pulmonológia | Gyermek - Légzésfunkciós vizsgálat | JGY_20 | | 2 610 |
| Gyermek pulmonológia | Gyermek - Terheléses légzésfunkciós vizsgálat | JGY_21 | | 1 060 |
| Gyermek pulmonológia | Gyermek - Bőrteszt | JGY_22 | | 14 940 |
| Gyermek pulmonológia | Gyermek bronchoscopia | JGY_23 | | 31 710 |
| Gyermekneurológia | Gyermek neurológiai szakvizsgálat 1 éves kor alatt | JGY_24 | | 9 570 |
| Gyermekneurológia | Gyermek neurológiai szakvizsgálat 1 és 3 éves kor között | JGY_25 | | 8 630 |
| Gyermekneurológia | Gyermek neurológiai szakvizsgálat 3 és 10 éves kor között | JGY_26 | | 10 100 |
| Gyermekneurológia | Gyermek neurológiai szakvizsgálat 10 éves kor fölött | JGY_27 | | 10 620 |
| Gyermekneurológia | Gyermek - Standard EEG | JGY_28 | | 6 380 |
| Gyermekneurológia | Gyermek - EEG alvásmegvonás után, elektróddal | JGY_29 | | 11 060 |
| Gyermekneurológia | Gyermek - EEG térképezés | JGY_30 | | 6 380 |
| Gyermek gasztroenterológia | Gyermek - Colonoscopia | JGY_31 | | 43 440 |
| Gyermek gasztroenterológia | Gyermek - Gastroscopia | JGY_32 | | 45 360 |
| Gyermek gasztroenterológia | Gyermek - Mintavétel nyelöcsőből | JGY_33 | | 46 560 |
| Gyermek gasztroenterológia | Gyermek - Mintavétel vastagbélből | JGY_34 | | 50 920 |
| Gyermek gasztroenterológia | Gyermek - Mintavétel végbélből | JGY_35 | | 48 560 |
| Gyermek sebészet | Gyermek - Szövetteni mintavétel bőrből | JGY_36 | | 17 870 |
| Gyermek sebészet | Gyermek - Sebészeti varratszedés | JGY_37 | | 10 760 |
| Gyermek sebészet | Gyermek - Sebészeti kötéscsere | JGY_38 | | 11 060 |
| Gyermek sebészet | Gyermek - Bőrelváltozás kimetszése | JGY_39 | | 21 630 |
| Gyermek nephrológia | Gyermek - Vizelet vizsgálat | JGY_40 | | 890 |
| Gyermek immunológia | Gyermek - Allergia teszt | JGY_41 | | 3 100 |
| Gyermek immunológia | Gyermek- Légzésfunkció | JGY_42 | | 2 610 |
| Tüdőgyógyászat | Tüdőgyógyászati szakvizsgálat | JTD_01 | | 15 000 |
| Tüdőgyógyászat | Bronchoszkópos vizsgálati csomag | JTD_02 | | 30 000 |
| Tüdőgyógyászat | Hörgőkefés anyagvétel | JTD_03 | | 9 000 |
| Tüdőgyógyászat | Mikrobiológiai mintavétel nyálkahártyáról (19108) | JTD_04 | | 140 |
| Tüdőgyógyászat | Bronchoscopos bronchus öblítés, diagnosztikus | JTD_05 | | 2 500 |
| Tüdőgyógyászat | Bronchoscopos anyagvétel mikrobiológiai vizsgálatra | JTD_06 | | 31 000 |
| Tüdőgyógyászat | Mellkas-szűrővizsgálat (Tüdőgondozás keretében) | JTD_07 | | 1 700 |
| Tüdőgyógyászat | Tüdőgyógyászati kontroll vizsgálat | JTD_08 | | 10 000 |
| Kardiológia | Vérnyomás 24 órás gépi monitorizálása (ABPM) | JKA_01 | | 8 290 |
| Kardiológia | Gyógyszeres stressz echo | JKA_02 | | 29 310 |
| Kardiológia | EKG Holter monitorizálása | JKA_03 | | 15 600 |
| Kardiológia | Kardiológiai kontroll vizsgálat | JKA_04 | | 10 000 |
| Kardiológia | Kardiológiai szakvizsgálati csomag (szakvizsgálat+EKG+Echocardiographia+colorDoppler) | JKA_05 | | 30 450 |
| Kardiológia | EKG kerékpár terheléssel | JKA_06 | | 11 360 |
| Kardiológia | EKG futószalag terheléssel | JKA_07 | | 11 360 |
| Kardiológia | Kardiológiai szakvizsgálat | JKA_08 | | 15 000 |
| Diagnosztika, Radiológiai vizsgálatok | | | | |
| Röntgen - Diagnosztika | Acromio-clavicularis ízületi felvétel | DRD_1 | | 5 000 |
| Röntgen - Diagnosztika | Agykoponya CT vizsgálata natív plusz iv. kontrasztanyag adását követően | DRD_2 | | 35 860 |
| Röntgen - Diagnosztika | Agykoponya MR vizsgálat natív plusz iv. kontrasztanyag adását követően | DRD_3 | | 94 390 |
| Röntgen - Diagnosztika | Agykoponya natív CT vizsgálat | DRD_4 | | 11 430 |
| Röntgen - Diagnosztika | Agykoponya natív MR vizsgálat | DRD_5 | | 32 650 |
| Röntgen - Diagnosztika | Alkar, kétirányú felvétel | DRD_6 | | 5 000 |
| Röntgen - Diagnosztika | Allcsúcs felvétel | DRD_7 | | 5 000 |

| | | | |
|------------------------|--|--------|--------|
| Röntgen - Diagnosztika | Allkapocsízületi felvétel | DRD_8 | 5 000 |
| Röntgen - Diagnosztika | Arckoponya CT vizsgálat natív | DRD_9 | 11 430 |
| Röntgen - Diagnosztika | Arckoponya CT vizsgálat natív plusz kontrasztanyag adását követőleg | DRD_10 | 36 460 |
| Röntgen - Diagnosztika | Arckoponya felvétel | DRD_11 | 5 000 |
| Röntgen - Diagnosztika | Arckoponya MR vizsgálata natív plusz kontrasztanyag adását követőleg | DRD_12 | 94 390 |
| Röntgen - Diagnosztika | Arckoponya MR vizsgálata natív | DRD_13 | 32 650 |
| Röntgen - Diagnosztika | Basis felvétel | DRD_14 | 5 000 |
| Röntgen - Diagnosztika | Belső fül célzott CT vizsgálata natív (vékonyseleteres) | DRD_15 | 11 430 |
| Röntgen - Diagnosztika | Belső fül célzott CT vizsgálata natív iv. kontrasztanyag adását követőleg | DRD_16 | 36 460 |
| Röntgen - Diagnosztika | Belső fül célzott MR vizsgálata natív plusz iv. kontrasztanyag adását követőleg | DRD_17 | 94 390 |
| Röntgen - Diagnosztika | Belső fül célzott MR vizsgálata natív | DRD_18 | 32 650 |
| Röntgen - Diagnosztika | Boka, kétirányú felvétel | DRD_19 | 5 000 |
| Röntgen - Diagnosztika | Borda felvétel | DRD_20 | 5 000 |
| Röntgen - Diagnosztika | Clavicula felvétel | DRD_21 | 5 000 |
| Röntgen - Diagnosztika | Color-Doppler UH vizsgálat /régio | DRD_22 | 12 960 |
| Röntgen - Diagnosztika | CT angiográfia koponya | DRD_23 | 27 790 |
| Röntgen - Diagnosztika | CT angiográfia medence | DRD_24 | 27 790 |
| Röntgen - Diagnosztika | CT angiográfia mellkas | DRD_25 | 29 930 |
| Röntgen - Diagnosztika | CT angiográfia nyak | DRD_26 | 27 790 |
| Röntgen - Diagnosztika | CT angiográfia teljes has | DRD_27 | 29 930 |
| Röntgen - Diagnosztika | CT vizsgálat natív+ kontrasztanyag (koponya, végtagok): | DRD_28 | 39 700 |
| Röntgen - Diagnosztika | Csípőízület UH vizsgálata | DRD_29 | 7 000 |
| Röntgen - Diagnosztika | Csípőízületi, Lauenstein felvétel | DRD_30 | 5 000 |
| Röntgen - Diagnosztika | Csukló, kétirányú felvétel | DRD_31 | 5 000 |
| Röntgen - Diagnosztika | Dittmar felvétel | DRD_32 | 5 000 |
| Röntgen - Diagnosztika | Emlő MR vizsgálat kontrasztos | DRD_33 | 92 670 |
| Röntgen - Diagnosztika | Emlő UH vizsgálat emlőnként | DRD_34 | 5 000 |
| Röntgen - Diagnosztika | Femur, kétirányú felvétel | DRD_35 | 5 000 |
| Röntgen - Diagnosztika | Foramen vertebrarum felvétel | DRD_36 | 5 000 |
| Röntgen - Diagnosztika | Galaktográfia | DRD_37 | 40 670 |
| Röntgen - Diagnosztika | Gerinc CT vizsgálata (min. 2 csigolya segmentum) natív | DRD_38 | 11 430 |
| Röntgen - Diagnosztika | Gerinc CT vizsgálata (min. 2 csigolya segmentum) natív plusz iv. kontrasztanyag adását követőleg | DRD_39 | 41 840 |
| Röntgen - Diagnosztika | Gerinc MR vizsgálata natív gerinc | DRD_40 | 32 650 |
| Röntgen - Diagnosztika | Gerinc MR vizsgálata natív plusz iv. kontrasztanyag adását követőleg | DRD_41 | 92 670 |
| Röntgen - Diagnosztika | Gyomor röntgen | DRD_42 | 28 770 |
| Röntgen - Diagnosztika | Has natív felvétel | DRD_43 | 5 000 |
| Röntgen - Diagnosztika | Has punctio CT vezérelt | DRD_44 | 17 530 |
| Röntgen - Diagnosztika | Hasi drenázs CT vezérelve (tartós) | DRD_45 | 86 270 |
| Röntgen - Diagnosztika | Hasi és kismedencei UH vizsgálat régióként | DRD_46 | 10 000 |
| Röntgen - Diagnosztika | Háti gerinc, kétirányú felvétel | DRD_47 | 5 000 |
| Röntgen - Diagnosztika | Humerus, kétirányú felvétel | DRD_48 | 5 000 |
| Röntgen - Diagnosztika | Irrigoscopia | DRD_49 | 53 240 |
| Röntgen - Diagnosztika | Izület UH vizsgálata | DRD_50 | 7 000 |
| Röntgen - Diagnosztika | Izület, végtag MR vizsgálata natív | DRD_51 | 32 650 |
| Röntgen - Diagnosztika | Izület, végtag MR vizsgálata natív plusz iv. kontrasztanyag adását követőleg | DRD_52 | 92 670 |
| Röntgen - Diagnosztika | Kéz, kétirányú felvétel | DRD_53 | 5 000 |
| Röntgen - Diagnosztika | Koponyafelvétel, tagenciális | DRD_54 | 5 000 |
| Röntgen - Diagnosztika | Könyök, kétirányú felvétel | DRD_55 | 5 000 |
| Röntgen - Diagnosztika | Láb egyéb ujjairól kétirányú felvétel | DRD_56 | 5 000 |
| Röntgen - Diagnosztika | Láb I. ujj, kétirányú felvétel | DRD_57 | 5 000 |
| Röntgen - Diagnosztika | Láb, kétirányú felvétel | DRD_58 | 5 000 |
| Röntgen - Diagnosztika | Lábszár, kétirányú felvétel | DRD_59 | 5 000 |
| Röntgen - Diagnosztika | Lumbalis gerinc, kétirányú felvétel | DRD_60 | 5 000 |
| Röntgen - Diagnosztika | Lumbosacralis gerinc, kétirányú felvétel | DRD_61 | 5 000 |
| Röntgen - Diagnosztika | Mammográfia expozícióként emlőnként | DRD_62 | 6 860 |

| | | | |
|------------------------|--|---------|--------|
| Röntgen - Diagnosztika | Medence CT vizsgálata natív | DRD_63 | 11 430 |
| Röntgen - Diagnosztika | Medence CT vizsgálata natív és iv. kontrasztanyag adását követőleg | DRD_64 | 41 840 |
| Röntgen - Diagnosztika | Medence MR vizsgálata natív | DRD_65 | 32 650 |
| Röntgen - Diagnosztika | Medence MR vizsgálata natív plusz iv. kontrasztanyag adását követőleg | DRD_66 | 92 670 |
| Röntgen - Diagnosztika | Mellkas CT vizsgálata natív | DRD_67 | 15 240 |
| Röntgen - Diagnosztika | Mellkas CT vizsgálata natív plusz iv. kontrasztanyag adását követőleg | DRD_68 | 46 660 |
| Röntgen - Diagnosztika | Mellkasfelvétel, AP/PA | DRD_69 | 5 000 |
| Röntgen - Diagnosztika | Mellkasfelvétel, kétirányú | DRD_70 | 5 000 |
| Röntgen - Diagnosztika | Mintavétel pathológiás területből CT vezérelve | DRD_71 | 49 610 |
| Röntgen - Diagnosztika | MR angio | DRD_72 | 71 600 |
| Röntgen - Diagnosztika | MR angiográfia iv. kontrasztanyag adása nélkül | DRD_73 | 17 180 |
| Röntgen - Diagnosztika | MR kolangiógráfia | DRD_74 | 32 650 |
| Röntgen - Diagnosztika | Nyaki gerinc, kétirányú | DRD_75 | 5 000 |
| Röntgen - Diagnosztika | Nyaki lágrész MR vizsgálata natív plusz iv. kontrasztanyag adását követőleg | DRD_76 | 92 670 |
| Röntgen - Diagnosztika | Nyaki UH vizsgálat: | DRD_77 | 15 300 |
| Röntgen - Diagnosztika | Orbita célzott CT vizsgálata natív plusz iv. kontrasztanyag (vékonyseleteres) | DRD_78 | 36 460 |
| Röntgen - Diagnosztika | Orbita célzott MR vizsgálata natív | DRD_79 | 32 650 |
| Röntgen - Diagnosztika | Orbita felvétel | DRD_80 | 5 000 |
| Röntgen - Diagnosztika | Orbita felvétel, sweet technikával | DRD_81 | 5 000 |
| Röntgen - Diagnosztika | Orrcsont felvétel oldalirányból | DRD_82 | 5 000 |
| Röntgen - Diagnosztika | Orrmelléküreg felvétel | DRD_83 | 5 000 |
| Röntgen - Diagnosztika | Os naviculare, négyirányú felvétel | DRD_84 | 5 000 |
| Röntgen - Diagnosztika | Pajzsmirigy UH vizsgálata | DRD_85 | 7 000 |
| Röntgen - Diagnosztika | Petevezeték feltöltés (HSG) | DRD_86 | 15 000 |
| Röntgen - Diagnosztika | Rhese felvétel | DRD_87 | 5 000 |
| Röntgen - Diagnosztika | Sacrum, kétirányú felvétel | DRD_88 | 5 000 |
| Röntgen - Diagnosztika | Sarokcsont, axialis felvétel | DRD_89 | 5 000 |
| Röntgen - Diagnosztika | Sarokcsont, oldalirányú felvétel | DRD_90 | 5 000 |
| Röntgen - Diagnosztika | Scapula felvétel | DRD_91 | 5 000 |
| Röntgen - Diagnosztika | Schüller felvétel | DRD_92 | 5 000 |
| Röntgen - Diagnosztika | Sella célzott CT vizsgálata natív plusz kontrasztanyag | DRD_93 | 36 460 |
| Röntgen - Diagnosztika | Sella célzott MR vizsgálat natív | DRD_94 | 32 650 |
| Röntgen - Diagnosztika | Sella felvétel | DRD_95 | 5 000 |
| Röntgen - Diagnosztika | Stenvers felvétel | DRD_96 | 5 000 |
| Röntgen - Diagnosztika | Sterno-clavicularis ízületi felvétel | DRD_97 | 5 000 |
| Röntgen - Diagnosztika | Sternum felvétel | DRD_98 | 5 000 |
| Röntgen - Diagnosztika | Sternum oldalirányú felvétel | DRD_99 | 5 000 |
| Röntgen - Diagnosztika | Sztereotaxias core biopszia emlőből | DRD_100 | 40 330 |
| Röntgen - Diagnosztika | Teljes has CT vizsgálat natív plusz iv. kontrasztanyag adását követőleg | DRD_101 | 46 660 |
| Röntgen - Diagnosztika | Teljes has CT vizsgálata iv. kontrasztanyag adását követőleg | DRD_102 | 31 430 |
| Röntgen - Diagnosztika | Teljes has CT vizsgálata natív | DRD_103 | 15 240 |
| Röntgen - Diagnosztika | Teljes has és medence CT vizsgálata natív és iv. kontrasztanyag adását követőleg | DRD_104 | 60 390 |
| Röntgen - Diagnosztika | Teljes has MR vizsgálata natív plusz iv. kontrasztanyag adását követőleg | DRD_105 | 92 670 |
| Röntgen - Diagnosztika | Térd, kétirányú felvétel | DRD_106 | 5 000 |
| Röntgen - Diagnosztika | Térdízület UH vizsgálata | DRD_107 | 7 000 |
| Röntgen - Diagnosztika | Trachea légsáv felvétel | DRD_108 | 5 000 |
| Röntgen - Diagnosztika | UH bejelölés emlő műtét előtt | DRD_109 | 10 950 |
| Röntgen - Diagnosztika | UH vezérelt aspiratio emlőből | DRD_110 | 18 130 |
| Röntgen - Diagnosztika | UH vezérelt core biopsia - máj | DRD_111 | 43 470 |
| Röntgen - Diagnosztika | UH vezérelt cytológia emlőből | DRD_112 | 8 800 |
| Röntgen - Diagnosztika | UH vezérelt drainage | DRD_113 | 46 790 |
| Röntgen - Diagnosztika | UH vezérelt punctio | DRD_114 | 14 630 |
| Röntgen - Diagnosztika | Urográfia | DRD_115 | 23 370 |
| Röntgen - Diagnosztika | Váll, AP felvétel | DRD_116 | 5 000 |

| | | | | |
|-------------------------|--|---------|--|---------|
| Röntgen - Diagnosztika | Vállizület UH vizsgálata | DRD_117 | | 7 000 |
| Röntgen - Diagnosztika | Végtag CT vizsgálata natív | DRD_118 | | 11 430 |
| Röntgen - Diagnosztika | Végtag CT vizsgálata natív plusz iv. kontrasztanyag adását követőleg | DRD_119 | | 37 560 |
| Röntgen - Diagnosztika | Vékonybél passage | DRD_120 | | 25 560 |
| Röntgen - Diagnosztika | Vese és hólyag natív felvétel | DRD_121 | | 5 000 |
| Röntgen - Diagnosztika | Váll, axiális felvétel | DRD_122 | | 2 850 |
| Röntgen - Diagnosztika | Medence, AP felvétel | DRD_123 | | 3 800 |
| Röntgen - Diagnosztika | Csípőizület, AP felvétel | DRD_124 | | 2 990 |
| Röntgen - Diagnosztika | Csípőizület, oldalirányú felvétel | DRD_125 | | 2 480 |
| Röntgen - Diagnosztika | Nyelőcső rtg. vizsgálata, kontrasztanyaggal | DRD_126 | | 11 400 |
| Röntgen - Diagnosztika | Nyaki lágyrész CT vizsgálata natív plusz iv. kontrasztanyag adását követőleg | DRD_127 | | 28 280 |
| Röntgen - Diagnosztika | Nyaki lágyrészek UH vizsgálata | DRD_128 | | 7 000 |
| Röntgen - Diagnosztika | Nyaki erek UH vizsgálata | DRD_129 | | 4 720 |
| Röntgen - Diagnosztika | Aortographia abdominalis | DRD_130 | | 140 380 |
| Röntgen - Diagnosztika | Axilla UH vizsgálat | DRD_131 | | 3 470 |
| Röntgen - Diagnosztika | Gyomor rtg. vizsgálata | DRD_132 | | 10 000 |
| Szövettan | | | | |
| Pathológia-kórszövettan | Hist 1A: 1-5 blokkból készült szövettan = az anyag indítása, rutin HE festése, alap speciális festések szükség esetén (-PAS, PS, Crossmann, Gömöri, EVG, Kongó, Alcianékék-) lelet | DPT_1 | | 10 000 |
| Pathológia-kórszövettan | Hist 1B: Hist 1A + max. 5 immunhisztokémiai vizsgálat | DPT_2 | | 35 000 |
| Pathológia-kórszövettan | Hist 1C: Hist 1A + 5-nél több immunhisztokémiai vizsgálat | DPT_3 | | 50 000 |
| Pathológia-kórszövettan | Hist 1D: gyomorbiopszia HP kimutatással (1 blokk+ HP IHK) | DPT_3.1 | | 15 000 |
| Pathológia-kórszövettan | Hist 1E: duodenum biopszia coeliakia gyanú miatt (1 blokk + CD3 és CD8 kimutatás) | DPT_3.2 | | 18 000 |
| Pathológia-kórszövettan | Hist 2A: 6-12 blokkból készült szövettan = az anyag indítása, rutin HE festése, alap speciális festések szükség esetén (-PAS, PS, Crossmann, Gömöri, EVG, Kongó, Alcianékék-) lelet | DPT_4 | | 20 000 |
| Pathológia-kórszövettan | Hist 2B: Hist 2A + max 5 immunhisztokémiai vizsgálat | DPT_5 | | 45 000 |
| Pathológia-kórszövettan | Hist 2C: Hist 2A + 5-nél több immunhisztokémiai vizsgálat | DPT_6 | | 60 000 |
| Pathológia-kórszövettan | Hist 3A: 12 feletti blokkszám esetén, bonyolult, részletes indítást igénylő műtéti preparátumból készült szövettan = az anyag indítása, rutin HE festése, alap speciális festések szükség esetén (-PAS, PS, Crossmann, Gömöri, EVG, Kongó, Alcianékék-) | DPT_7 | | 30 000 |
| Pathológia-kórszövettan | Hist 3B: Hist 3A + max 5 immunhisztokémiai vizsgálat | DPT_8 | | 55 000 |
| Pathológia-kórszövettan | Hist 3C: Hist 3A + 5-nél több immunhisztokémiai vizsgálat | DPT_9 | | 70 000 |
| Pathológia-kórszövettan | Szövettani másodvélemény: hozott metszetek véleményezése (a kész preparátumok megtekintése) | DPT_10 | | 10 000 |
| Pathológia-kórszövettan | Szövettani másodvélemény: hozott blokk véleményezése HE festéssel, spec festésekkel, immunhisztokémiai vizsgálat | DPT_11 | | 35 000 |
| Pathológia-kórszövettan | Intraoperatív gyorsdiagnosztika max. 2 részlet fagyasztással, max 5 lenyomati kenettel. A végleges szövettani vizsgálat a szövettan 1-3 csomagokkal történik, tehát külön fizetendő. | DPT_12 | | 25 000 |
| Pathológia-kórszövettan | Preoperatív kivizsgált emlődaganat teljeskörű szövettani vizsgálattal: intraoperatív fagyasztás, sentinel nyirokcsomó feldolgozás, végleges szövettani vizsgálat (beleértve a daganat, és a hónalji nyirokcsomók vizsgálatát) Prognosztikai és prediktív faktorok, kivéve molekuláris vizsgálatok. | DPT_13 | | 100 000 |
| Pathológia-kórszövettan | Nephrológiai szövettani vizsgálat. Vese belgyógyászati betegsége miatt vett vastagtű biopsziás minták feldolgozása (fagyasztott immunfluoreszcenciás vizsgálat, speciális festések, elektronmikroszkópos vizsgálat) | DPT_14 | | 150 000 |

| | | | |
|---------------------------------|---|--------|---------|
| Pathológia-kórszövettan | Ideg, izombiopszia feldolgozása: speciális festések, elektronmikroszkópos vizsgálat | DPT_15 | 100 000 |
| Pathológia-kórszövettan | HER-2 FISH vizsgálat a műtéti preparáumból (külső szolgáltatótól vásárolt vizsgálat) | DPT_16 | 70 000 |
| Pathológia-kórszövettan | Anyagtovábitás más intézetbe további vizsgálat, konzilium részére. A konzilium megkérése, leletmásolat, blokkok, metszetek speciális csomagolása, térítvevényes ajánlott csomag postai költsége | DPT_17 | 5 000 |
| Citológia | | | |
| Pathológia-kórszövettan | Cit 1A: Beküldött minták feldolgozása, leletezése lokalizációnként, kivéve cervix citológia | DPT_18 | 5 000 |
| Pathológia-kórszövettan | Cit 1B: Cit 1A+ immuncitokémiai vizsgálat 1-5 reagenssel | DPT_19 | 25 000 |
| Pathológia-kórszövettan | Cit 1C: Cit 1A+ immuncitokémiai vizsgálat 5-nél több reagenssel | DPT_20 | 35 000 |
| Pathológia-kórszövettan | Cit 2A: Aspirációs citológia: Patológus által végzett mintavétel és leletezés vakon szűrve 2 lokalizációból | DPT_21 | 10 000 |
| Pathológia-kórszövettan | Cit 2B: Cit 2A+ immuncitokémiai vizsgálat | DPT_22 | 25 000 |
| Pathológia-kórszövettan | Cit 3A: Aspirációs citológia UH vez. Patológus által végzett UH vezérelt mintavétel és leletezés 2 lokalizációból | DPT_24 | 15 000 |
| Pathológia-kórszövettan | Cit 3B: Cit 3A+ immuncitokémiai vizsgálat | DPT_25 | 30 000 |
| Pathológia-kórszövettan | Cit 5: Nőgyógyászati cervix citológiai vizsgálat: citológus előszűrő asszisztens és citológus szakorvos véleményezi, szükség esetén CINTEC PLUS | DPT_30 | 10 000 |
| Kórboncolás | | | |
| Pathológia-kórszövettan | Teljes boncolás: A boncolás elvégzése, boncjegyzőkönyv írás, szövettani vizsgálat, a jegyzőkönyvből 1 példány a hozzátartozónak (1 hónapon belül) | DPT_31 | 50 000 |
| Pathológia-kórszövettan | Részleges boncolás: Betegség orientált, nem a teljes testet érintő boncolás, szövettan, boncjegyzőkönyv, ebből 1 példány a hozzátartozónak (1 hónapon belül) | DPT_32 | 40 000 |
| Pathológia-kórszövettan | Konzerválás: a holttest részleges konzerválása a hozzátartozó kérésére | DPT_33 | 150 000 |
| Pathológia-kórszövettan | Tetemhűtés naponta a halottvizsgálati bizonyítvány kiállítását követő első munkanaptól a kiadásig, halottárolás | DPT_34 | 5 000 |
| Pathológia-kórszövettan | Rendbetétel: mosdatás, öltöztetés, borotválás (kivéve lepedőben történő köztemetés esetén) | DPT_35 | 14 000 |
| Pathológia-kórszövettan | Rendbetétel: mosdatás, borotválás, lepedőben történő köztemetés esetén | DPT_36 | 10 000 |
| Laborvizsgálatok | | | |
| Laboratórium - Kémia - Immunkén | COHB (CO-hemoglobin) | DLB_1 | 324 |
| Laboratórium - Kémia - Immunkén | VALAMY (Egyéb testf. amiláz) | DLB_2 | 537 |
| Laboratórium - Kémia - Immunkén | VALLIP (Egyéb testf. Lipáz) | DLB_3 | 669 |
| Laboratórium - Kémia - Immunkén | KAPPA (Kappa - Lambda könnyűlánc) | DLB_4 | 4404 |
| Laboratórium - Kémia - Immunkén | LDL-koleszterin (Számított érték) | DLB_5 | 897 |
| Laboratórium - Kémia - Immunkén | METHB (Methemoglobin) | DLB_6 | 318 |
| Laboratórium - Kémia - Immunkén | RF (Rheuma faktor) | DLB_7 | 2202 |
| Laboratórium - Kémia - Immunkén | CHE (Pseudo)- kolinészteráz) | DLB_8 | 267 |
| Laboratórium - Kémia - Immunkén | ALAT (GPT) | DLB_9 | 135 |
| Laboratórium - Kémia - Immunkén | ALB (Albumin) | DLB_10 | 135 |
| Laboratórium - Kémia - Immunkén | AAT (Alfa-I-antitripszin) | DLB_11 | 2040 |
| Laboratórium - Kémia - Immunkén | AMY (Alfa-amiláz) | DLB_12 | 537 |
| Laboratórium - Kémia - Immunkén | ALP (Alkalikus foszfatáz) | DLB_13 | 108 |
| Laboratórium - Kémia - Immunkén | P (Anorg foszfát) | DLB_14 | 189 |
| Laboratórium - Kémia - Immunkén | AST (AST-Anti-sterptolizin) | DLB_15 | 1500 |
| Laboratórium - Kémia - Immunkén | APA (Apolipoprot. A1) | DLB_16 | 1095 |
| Laboratórium - Kémia - Immunkén | APB (Apolipoprot. B) | DLB_17 | 1095 |
| Laboratórium - Kémia - Immunkén | ASAT (GOT) | DLB_18 | 135 |
| Laboratórium - Kémia - Immunkén | ZN (Cink) | DLB_19 | 375 |
| Laboratórium - Kémia - Immunkén | CYSC (Cisztatin C) | DLB_20 | 4401 |
| Laboratórium - Kémia - Immunkén | CKMB (CK-MB) | DLB_21 | 669 |
| Laboratórium - Kémia - Immunkén | CPL (Coeruplazmin) | DLB_22 | 2040 |

| | | | |
|-----------------------------------|--|--------|-------|
| Laboratórium - Kémia - Immunkén | CRP (CRP) | DLB_23 | 1500 |
| Laboratórium - Kémia - Immunkén | DBIL (Direkt bilirubin) | DLB_24 | 189 |
| Laboratórium - Kémia - Immunkén | FERR (Ferritin) | DLB_25 | 3000 |
| Laboratórium - Kémia - Immunkén | GGT (Gamma GT) | DLB_26 | 162 |
| Laboratórium - Kémia - Immunkén | GLU (Glucose) | DLB_27 | 135 |
| Laboratórium - Kémia - Immunkén | HAPT (Haptoglobin) | DLB_28 | 1875 |
| Laboratórium - Kémia - Immunkén | HDL (HDL-koleszterin) | DLB_29 | 600 |
| Laboratórium - Kémia - Immunkén | UA (Húgysav) | DLB_30 | 162 |
| Laboratórium - Kémia - Immunkén | IGA (IgA) | DLB_31 | 1263 |
| Laboratórium - Kémia - Immunkén | IGG (IgG) | DLB_32 | 1263 |
| Laboratórium - Kémia - Immunkén | IGM (IgM) | DLB_33 | 1263 |
| Laboratórium - Kémia - Immunkén | CA (Kalcium) | DLB_34 | 213 |
| Laboratórium - Kémia - Immunkén | K (Kálium) | DLB_35 | 189 |
| Laboratórium - Kémia - Immunkén | KARB (Karbamid) | DLB_36 | 162 |
| Laboratórium - Kémia - Immunkén | CL (Klorid) | DLB_37 | 189 |
| Laboratórium - Kémia - Immunkén | C3 (Komplement-3) | DLB_38 | 2040 |
| Laboratórium - Kémia - Immunkén | C4 (Komplement-4) | DLB_39 | 2040 |
| Laboratórium - Kémia - Immunkén | KREA (Kreatinin) | DLB_40 | 375 |
| Laboratórium - Kémia - Immunkén | CK (CK) | DLB_41 | 348 |
| Laboratórium - Kémia - Immunkén | LDH (LDH) | DLB_42 | 135 |
| Laboratórium - Kémia - Immunkén | LIP (Lipáz) | DLB_43 | 669 |
| Laboratórium - Kémia - Immunkén | LPA (Lipoprotein(a)) | DLB_44 | 4830 |
| Laboratórium - Kémia - Immunkén | MG (Magnézium) | DLB_45 | 213 |
| Laboratórium - Kémia - Immunkén | NA (Nátrium) | DLB_46 | 189 |
| Laboratórium - Kémia - Immunkén | OZ (Ozmolalitás) | DLB_47 | 537 |
| Laboratórium - Kémia - Immunkén | TBIL (Összbilirubin) | DLB_48 | 135 |
| Laboratórium - Kémia - Immunkén | TP (Összfehérje) | DLB_49 | 108 |
| Laboratórium - Kémia - Immunkén | CHOL (Össz-koleszterin) | DLB_50 | 135 |
| Laboratórium - Kémia - Immunkén | PRAL - Prealbumin | DLB_51 | 2361 |
| Laboratórium - Kémia - Immunkén | CU - Réz | DLB_52 | 1071 |
| Laboratórium - Kémia - Immunkén | STFR - Szol.transzf.rec. | DLB_53 | 4500 |
| Laboratórium - Kémia - Immunkén | TRF - Transzferrin | DLB_54 | 900 |
| Laboratórium - Kémia - Immunkén | TRIG - Triglicerid | DLB_55 | 162 |
| Laboratórium - Kémia - Immunkén | FE (Vas) | DLB_56 | 213 |
| Laboratórium - Kémia - Immunkén | Transzferrin szaturáció (számított érték) | DLB_57 | 1113 |
| Laboratórium - Vizeletvizsgálat | UDROG (Drog panel (kimutatás)) | DLB_58 | 48294 |
| Laboratórium - Vizeletvizsgálat | U5HIAU (Vizelet 5-HIA) | DLB_59 | 5097 |
| Laboratórium - Vizeletvizsgálat | UACR (Vizelet albumin/kreatinin ráta) | DLB_60 | 1530 |
| Laboratórium - Vizeletvizsgálat | VÁ+Ü (Vizelet ált.+ül.) | DLB_61 | 1407 |
| Laboratórium - Vizeletvizsgálat | UAMY (Vizelet amiláz) | DLB_62 | 537 |
| Laboratórium - Vizeletvizsgálat | UBARB (Viz. Barbiturát) | DLB_63 | 8049 |
| Laboratórium - Vizeletvizsgálat | UBENZ (Viz. Benzodiazepin) | DLB_64 | 8049 |
| Laboratórium - Vizeletvizsgálat | UPU (Vizelet foszfor) | DLB_65 | 189 |
| Laboratórium - Vizeletvizsgálat | UGLU (Vizelet glukóz) | DLB_66 | 78 |
| Laboratórium - Vizeletvizsgálat | UHSU (Vizelet húgysav) | DLB_67 | 162 |
| Laboratórium - Vizeletvizsgálat | UCAU (Vizelet kalcium) | DLB_68 | 213 |
| Laboratórium - Vizeletvizsgálat | UKU (Vizelet kálium) | DLB_69 | 189 |
| Laboratórium - Vizeletvizsgálat | UKARBU (Vizelet karbamid) | DLB_70 | 162 |
| Laboratórium - Vizeletvizsgálat | UVMAU (Vizelet klorid) | DLB_71 | 189 |
| Laboratórium - Vizeletvizsgálat | UKREA (Vizelet kreatinin) | DLB_72 | 108 |
| Laboratórium - Vizeletvizsgálat | UMGU (Vizelet magnézium) | DLB_73 | 213 |
| Laboratórium - Vizeletvizsgálat | MALBU (Vizelet mikroalbumin) | DLB_74 | 1422 |
| Laboratórium - Vizeletvizsgálat | UNAU (Vizelet nátrium) | DLB_75 | 189 |
| Laboratórium - Vizeletvizsgálat | UOZM (Vizelet ozmolalitás) | DLB_76 | 537 |
| Laboratórium - Vizeletvizsgálat | UTPU (Vizelet összfehérje) | DLB_77 | 108 |
| Laboratórium - Vizeletvizsgálat | UTPCR (Vizelet total protein/kreatinin ráta) | DLB_78 | 216 |
| Laboratórium - Vizeletvizsgálat | UVMAU (Vizelet VMA) | DLB_79 | 6843 |
| Laboratórium - Vizeletvizsgálat | UTCA (Viz. Triciklikus antidep.) | DLB_80 | 8049 |
| Laboratórium - Diabetes monitoroz | GLIHB (HgbA1c) | DLB_81 | 3600 |
| Laboratórium - Diabetes monitoroz | GT120 (Glükóz (120') terhelés) | DLB_82 | 135 |
| Laboratórium - Diabetes monitoroz | GTO30 (Glükóz (30') terhelés) | DLB_83 | 135 |
| Laboratórium - Diabetes monitoroz | GT60 (Glükóz (60') terhelés) | DLB_84 | 135 |
| Laboratórium - Diabetes monitoroz | GT90 (Glükóz (90') terhelés) | DLB_85 | 135 |
| Laboratórium - Diabetes monitoroz | CP120 (C-peptid (120') terhelés) | DLB_86 | 3219 |
| Laboratórium - Diabetes monitoroz | CP30 (C-peptid (30') terhelés) | DLB_87 | 3219 |
| Laboratórium - Diabetes monitoroz | CP60 (C-peptid (60') terhelés) | DLB_88 | 3219 |

| | | | |
|------------------------------------|--|---------|-------|
| Laboratórium - Diabetes monitoroz. | CP90 (C-peptid (90') terhelés) | DLB_89 | 3219 |
| Laboratórium - Diabetes monitoroz. | C (C-peptid) | DLB_90 | 3219 |
| Laboratórium - Diabetes monitoroz. | FA (Fruktózamin) | DLB_91 | 939 |
| Laboratórium - Diabetes monitoroz. | I120 (Inzulin (120') perces) | DLB_92 | 2682 |
| Laboratórium - Diabetes monitoroz. | I30 (Inzulin (30') perces) | DLB_93 | 2682 |
| Laboratórium - Diabetes monitoroz. | I60 (Inzulin (60') perces) | DLB_94 | 2682 |
| Laboratórium - Diabetes monitoroz. | I90 (Inzulin (90') perces) | DLB_95 | 2682 |
| Laboratórium - Diabetes monitoroz. | I (Inzulin) | DLB_96 | 2682 |
| Laboratórium - Haematológia | FEST-K (Festett kenet készítése) | DLB_97 | 600 |
| Laboratórium - Haematológia | VK (Kvalitatív vérkép) | DLB_98 | 450 |
| Laboratórium - Haematológia | VK-R (Kvalitatív vérkép+retic.) | DLB_99 | 1071 |
| Laboratórium - Haematológia | PLT-C (PLT citrátos mintából) | DLB_100 | 294 |
| Laboratórium - Haematológia | PLT-H (PLT heparinos mintából) | DLB_101 | 294 |
| Laboratórium - Haematológia | MKV (Mikroszkópos kvalitatív) | DLB_102 | 600 |
| Laboratórium - Haemosztázis | APTI (Aktivált parciális thromboplastin idő) | DLB_103 | 801 |
| Laboratórium - Haemosztázis | DD (D-dimer meghatározás) | DLB_104 | 10629 |
| Laboratórium - Haemosztázis | FIBR (Fibrinogén) | DLB_105 | 1206 |
| Laboratórium - Haemosztázis | LUPUS (Lupus anticoag. Szűrőteszt) | DLB_106 | 5418 |
| Laboratórium - Haemosztázis | PROT (Protrombin idő) | DLB_107 | 600 |
| Laboratórium - Haemosztázis | THAV (Thrombocytá aggregáció) | DLB_108 | 6564 |
| Laboratórium - Haemosztázis | THROMBO (Thrombophilia) | DLB_109 | 28434 |
| Laboratórium - Haemosztázis | TI (Trombin idő) | DLB_110 | 801 |
| Laboratórium - Allergia | INH1 (All. spec. IgE Inhalatív 1) | DLB_111 | 19200 |
| Laboratórium - Allergia | INH2 (All. spec. IgE Inhalatív 2) | DLB_112 | 19200 |
| Laboratórium - Allergia | NUT1 (All. spec. IgE Nutritív 1) | DLB_113 | 19200 |
| Laboratórium - Allergia | NUT2 (All. spec. IgE Nutritív 2) | DLB_114 | 19200 |
| Laboratórium - Allergia | TIGE (Össz IgE) | DLB_115 | 3489 |
| Laboratórium - Gyógyszerezint | CARB (Carbamazepin) | DLB_116 | 6708 |
| Laboratórium - Gyógyszerezint | DIG (Digoxin) | DLB_117 | 4026 |
| Laboratórium - Gyógyszerezint | LIT (Lítium) | DLB_118 | 162 |
| Laboratórium - Gyógyszerezint | PHEB (Phenobarbitál) | DLB_119 | 6708 |
| Laboratórium - Gyógyszerezint | PHEN (Phenytoin) | DLB_120 | 6708 |
| Laboratórium - Gyógyszerezint | THEO (Theophyllin) | DLB_121 | 6708 |
| Laboratórium - Gyógyszerezint | VALP (Valproinsav) | DLB_122 | 6708 |
| Laboratórium - Hormonok | ACTH (ACTH megh.) | DLB_123 | 2949 |
| Laboratórium - Hormonok | 17OH (17-alfa-OH-progsteron) | DLB_124 | 2040 |
| Laboratórium - Hormonok | SCT (Calcitonin) | DLB_125 | 4080 |
| Laboratórium - Hormonok | CORT-DU (Cortisol (délután)) | DLB_126 | 3123 |
| Laboratórium - Hormonok | CORT-R (Cortisol (reggel)) | DLB_127 | 3123 |
| Laboratórium - Hormonok | DHES (DHEA-szulfát) | DLB_128 | 2682 |
| Laboratórium - Hormonok | FSH (FSH) | DLB_129 | 2682 |
| Laboratórium - Hormonok | HCG (HCG (total)) | DLB_130 | 2682 |
| Laboratórium - Hormonok | HGH30 (HGH (30') terhelés) | DLB_131 | 3219 |
| Laboratórium - Hormonok | HGH60 (HGH (60') terhelés) | DLB_132 | 3219 |
| Laboratórium - Hormonok | HGH90 (HGH (90') terhelés) | DLB_133 | 3219 |
| Laboratórium - Hormonok | HGH120 (HGH (120') terhelés) | DLB_134 | 3219 |
| Laboratórium - Hormonok | LH (LH) | DLB_135 | 2949 |
| Laboratórium - Hormonok | HGH (Növekedési hormon) | DLB_136 | 3219 |
| Laboratórium - Hormonok | ESTR (Oestradiol) | DLB_137 | 2682 |
| Laboratórium - Hormonok | SOKA (Osteocalcin) | DLB_138 | 5097 |
| Laboratórium - Hormonok | PTH (Parathormon) | DLB_139 | 5904 |
| Laboratórium - Hormonok | PROG (Progeszteron) | DLB_140 | 2949 |
| Laboratórium - Hormonok | PROL (Prolactin) | DLB_141 | 2817 |
| Laboratórium - Hormonok | FT3 (Se szabad T3 megh.) | DLB_142 | 2700 |
| Laboratórium - Hormonok | FT4 (Se szabad thyroxin megh.) | DLB_143 | 2700 |
| Laboratórium - Hormonok | SHBG (Szexhormont kötő feh.) | DLB_144 | 2547 |
| Laboratórium - Hormonok | TEST (Testoszon) | DLB_145 | 2682 |
| Laboratórium - Hormonok | TG (Thyreoglobulin) | DLB_146 | 4026 |
| Laboratórium - Hormonok | TSH (TSH supersens.) | DLB_147 | 1800 |
| Laboratórium - Hormonok | VCORTC (Viz.cortisol ürítés) | DLB_148 | 3123 |
| Laboratórium - ELFO | Lipid elektroforézis (Lipoprotein elfo) | DLB_149 | 1665 |
| Laboratórium - ELFO | ELFO (Fehérje elektroforézis) | DLB_150 | 1557 |
| Laboratórium - ELFO | IFSZ (Fehérje immunfixáció) | DLB_151 | 9390 |
| Laboratórium - ELFO | VELFO (Vizelet fehérje ELFO) | DLB_152 | 1557 |
| Laboratórium - ELFO | IFV (Vizelet feh.immunfix.) | DLB_153 | 9390 |
| Laboratórium - Tumormarkerek | AFP (Se AFP megh.) | DLB_154 | 2415 |

| | | | |
|-----------------------------------|--|---------|-------|
| Laboratórium - Tumormarkerek | SB2M (Béta-2 mikroglobulin) | DLB_155 | 2817 |
| Laboratórium - Tumormarkerek | CA15-3 (Se CA 15-3 marker megh.) | DLB_156 | 4695 |
| Laboratórium - Tumormarkerek | CA19-9 (Se CA 19-9 marker megh.) | DLB_157 | 5019 |
| Laboratórium - Tumormarkerek | CA72-4 (Se CA 72-4 megh.) | DLB_158 | 5019 |
| Laboratórium - Tumormarkerek | CA125 (Se CA-125 marker megh.) | DLB_159 | 5637 |
| Laboratórium - Tumormarkerek | CEA (Se CEA megh.) | DLB_160 | 3138 |
| Laboratórium - Tumormarkerek | NSE (Se neuron spec. enoláz megh.) | DLB_161 | 4293 |
| Laboratórium - Tumormarkerek | PSA (Se PSA megh.) | DLB_162 | 2949 |
| Laboratórium - Tumormarkerek | S-100 (Se S-100 protein megh.) | DLB_163 | 6975 |
| Laboratórium - Tumormarkerek | FPSA (Szabad PSA) | DLB_164 | 5013 |
| Laboratórium - Tumormarkerek | VB2M (Vizelet béta-2 mikroglobulin) | DLB_165 | 2817 |
| Laboratórium - Autoimmunitás | CANCA (C-ANCA (PR3)) | DLB_166 | 2361 |
| Laboratórium - Autoimmunitás | ENA (Extrahálható nukleáris Ag elleni AT (SS-A, SS-B, Jo1, Scl70, Sm/RNP)) | DLB_167 | 12903 |
| Laboratórium - Autoimmunitás | GLIA (Gliadin ellenes AT) | DLB_168 | 7122 |
| Laboratórium - Autoimmunitás | KARD (Kardiolipin AAT) | DLB_169 | 5337 |
| Laboratórium - Autoimmunitás | PANCA (P-ANCA (MPO)) | DLB_170 | 2361 |
| Laboratórium - Autoimmunitás | DSDNA (Anti-ds DNA) | DLB_171 | 2736 |
| Laboratórium - Autoimmunitás | ACCP (Anti-filaggrin) | DLB_172 | 2817 |
| Laboratórium - Autoimmunitás | ANF (Antinuclearis faktor) | DLB_173 | 939 |
| Laboratórium - Autoimmunitás | ATPO (Anti-TPO) | DLB_174 | 2580 |
| Laboratórium - Autoimmunitás | ATG (Thyreoglobulin spec. AT) | DLB_175 | 2547 |
| Laboratórium - Autoimmunitás | TRAG (Szöveti transzglutamináz ellenes AT) | DLB_176 | 5364 |
| Laboratórium - Kórokozó szerológ | ADENO (Adenovírus) | DLB_177 | 9909 |
| Laboratórium - Kórokozó szerológ | CORE (Anti-HBc AT (total)) | DLB_178 | 3003 |
| Laboratórium - Kórokozó szerológ | AUSAB (Anti-HBs AT) | DLB_179 | 3003 |
| Laboratórium - Kórokozó szerológ | HCV (Anti-HCV AT (IgG)) | DLB_180 | 3003 |
| Laboratórium - Kórokozó szerológ | BB (Borrelia burg.) | DLB_181 | 9012 |
| Laboratórium - Kórokozó szerológ | EBV (Epstein-barr vírus) | DLB_182 | 6606 |
| Laboratórium - Kórokozó szerológ | HBS (HbsAg) | DLB_183 | 3678 |
| Laboratórium - Kórokozó szerológ | RSV (RS vírus) | DLB_184 | 6606 |
| Laboratórium - Kórokozó szerológ | RUB (Rubeola vírus) | DLB_185 | 6306 |
| Laboratórium - Kórokozó szerológ | CHLP (Chlamydia pneumoniae) | DLB_186 | 13518 |
| Laboratórium - Kórokozó szerológ | CHLT (Chlamydia trachomatis) | DLB_187 | 7725 |
| Laboratórium - Kórokozó szerológ | CMV (CMV (Se Cytomegalovírus AT kimutatás)) | DLB_188 | 6306 |
| Laboratórium - Kórokozó szerológ | HBP (Helicobacter pylori) | DLB_189 | 7245 |
| Laboratórium - Kórokozó szerológ | HSV (HSV 1-2) | DLB_190 | 6606 |
| Laboratórium - Kórokozó szerológ | MYCOP (Mycoplasma pneumoniae) | DLB_191 | 13518 |
| Laboratórium - Kórokozó szerológ | TOXO (Toxoplasma gondii) | DLB_192 | 6438 |
| Laboratórium - Kórokozó szerológ | VZV (Varicella-zoster vírus) | DLB_193 | 6306 |
| Laboratórium - Egyéb | VESEKO (Kőanalízis) | DLB_194 | 537 |
| Laboratórium - Egyéb | Laboratóriumi mintaszállítás közigazgatási határon kívülről, betegként | DLB_195 | 204 |
| Laboratórium - Egyéb | B12 (B12 vitamin) | DLB_196 | 3756 |
| Laboratórium - Egyéb | FOLS (Folsav) | DLB_197 | 3756 |
| Laboratórium - Egyéb | HOMO (Homocisztein) | DLB_198 | 9390 |
| Laboratórium - Egyéb | MYO (Myoglobin) | DLB_199 | 5637 |
| Laboratórium - Egyéb | PRCT (Procalcitonin) | DLB_200 | 9870 |
| Laboratórium - Egyéb | SZHB (Széklet vér (imm.mód.)) | DLB_201 | 2148 |
| Laboratórium - Egyéb | GRAS (Terhességi teszt (szérumból)) | DLB_202 | 537 |
| Laboratórium - Egyéb | GRAV (Terhességi teszt (vizelet)) | DLB_203 | 537 |
| Laboratórium - Egyéb | ALK (Véralkohol) | DLB_204 | 669 |
| Laboratórium - Egyéb | WE (Vérsejtszüllyedés) | DLB_205 | 66 |
| Laboratórium - Egyéb | Vérvétel mintavételi csőenként | DLB_206 | 140 |
| Laboratórium - Egyéb | DPDU (Vizelet pyrilins) | DLB_207 | 7317 |
| Laboratórium - Diabetes monitoro | Glukóz terhelés | DLB_209 | 615 |
| Laboratórium - Diabetes monitoro | Glükóz terhelés, éhgyomri | DLB_210 | 135 |
| Laboratórium - Allergia - Gyermek | GYNUT, Gyermek panel Nutritiv (Allergén specifikus IgE meghatározása) | DLB_211 | 17280 |
| Laboratórium - Egyéb | Calprotectin meghatározás (CALP) | DLB_212 | 6501 |
| Laboratórium - Kórokozó szerológ | HBCM (Se Anti-HBc IgM kimutatás) - Vírus ellenes AT meghatározása ELISA módszerrel (2627W) | DLB_213 | 3303 |

Mikrobiológiai vizsgálatok

| | | | |
|---------------|---|--------|------|
| Mikrobiológia | Mikrobiológiai mintavétel haemocultura, aerob | DMB_01 | 1770 |
| Mikrobiológia | Mikrobiológiai mintavétel haemocultura, anaerob | DMB_02 | 1770 |
| Mikrobiológia | Mikrobiológiai mintavétel szilárd transport közegbe | DMB_03 | 520 |

| | | | |
|---------------|---|--------|------|
| Mikrobiológia | Vizelet üledékvizsgálat | DMB_04 | 192 |
| Mikrobiológia | Mikroszkópos vizsgálat, tenyésztetlen anyagból | DMB_05 | 219 |
| Mikrobiológia | Mikroszkópos vizsgálat, Ziehl-Nielsen festéssel | DMB_06 | 273 |
| Mikrobiológia | Mycobacterium tenyésztése szilárd táptalajon | DMB_07 | 1287 |
| Mikrobiológia | Mycobacterium tenyésztése, automatizált, folyékony táptalajos módszerrel | DMB_08 | 9123 |
| Mikrobiológia | Mycobacterium rezisztencia vizsgálata szilárd táptalajon, elsőrendű szerekre, szerenként | DMB_09 | 4548 |
| Mikrobiológia | Mycobacterium rezisztencia vizsgálata szilárd táptalajon, másodrendű szerekre, szerenként | DMB_10 | 4611 |
| Mikrobiológia | Minta előkezelése Mycobacterium tenyésztéshez | DMB_11 | 705 |
| Mikrobiológia | Mycobacterium tuberculosis komplex azonosítása biokémiai módszerrel | DMB_12 | 1380 |
| Mikrobiológia | Orr-torok szűrő | DMB_13 | 282 |
| Mikrobiológia | Orr-torok minta tenyésztése | DMB_14 | 684 |
| Mikrobiológia | Köpet, bronchusváladék tenyésztése | DMB_15 | 804 |
| Mikrobiológia | Fül-, melléküregváladék tenyésztése | DMB_16 | 1644 |
| Mikrobiológia | Punktátum, liquor, genny tenyésztése, csak aerob | DMB_17 | 1071 |
| Mikrobiológia | Vizelet tenyésztése | DMB_18 | 750 |
| Mikrobiológia | Haemocultura aerob tenyésztése | DMB_19 | 1746 |
| Mikrobiológia | Szem, bőrfelszíni, genit. váladék aerob tenyésztése | DMB_20 | 1071 |
| Mikrobiológia | Mikrobiológiai sterilitási, eü. intézeti higiénés vizsgálat | DMB_21 | 804 |
| Mikrobiológia | Anaerob baktérium tenyésztése | DMB_22 | 1344 |
| Mikrobiológia | Mycoplasma és egyéb, különleges tenyésztési eljárásokat igénylő baktérium tenyésztése | DMB_23 | 4506 |
| Mikrobiológia | Haemocultura anaerob tenyésztése | DMB_24 | 4560 |
| Mikrobiológia | Aerob baktérium azonosítása nem automatával, legalább 10 reakció | DMB_25 | 1344 |
| Mikrobiológia | Aerob baktérium azonosítása nem automatával, legalább 4 biokémiai reakció | DMB_26 | 267 |
| Mikrobiológia | Anaerob baktérium azonosítása nem automatával, legalább 5 reakció | DMB_27 | 3489 |
| Mikrobiológia | Baktérium, gomba biokémiai azonosítása automata vagy félautomata rendszerrel | DMB_28 | 2736 |
| Mikrobiológia | Szerotipizálás kereskedelmi gyorsítással | DMB_29 | 1824 |
| Mikrobiológia | Baktérium, gomba gyors azonosítása chromogén szubsztrátot tartalmazó táptalajon | DMB_30 | 1095 |
| Mikrobiológia | Antibiogram, aerob, legalább 10 antibiotikum | DMB_31 | 669 |
| Mikrobiológia | Antibiotikum MIC, MBC meghatározás / antibiotikum | DMB_32 | 1611 |
| Mikrobiológia | Antibiogram, aerob, legalább 18 antibiotikummal | DMB_33 | 1017 |
| Mikrobiológia | Antibiogram MIC vagy breakpoint meghatározása automata rendszerrel | DMB_34 | 3600 |
| Mikrobiológia | Vírus azonosítása ellenanyaggal | DMB_35 | 3219 |
| Mikrobiológia | Antibiot. szint meghatározása, mikrobiológiai módszerrel | DMB_36 | 1611 |
| Mikrobiológia | Gomba vizsgálata direkt kenetben (27000) | DMB_37 | 615 |
| Mikrobiológia | Gomba tenyésztése (27010) | DMB_38 | 819 |

TOVÁBBI JÁRÓBETEG ELLÁTÁSOK

| OENO kód | Index | Tevékenység megnevezése | Pontszám | NEAK szerinti díj (Ft) | Teljes térítési díj (Ft) |
|----------|-------|--|----------|------------------------|--------------------------|
| 11041 | | Alapvizsgálat (Első megjelenés) | 750 | 1 485 | 15 000 |
| 11301 | | Kontrollvizsgálat, konzílium | 354 | 701 | 10 000 |
| 11030 | | Sürgősségi beteg osztályozás (triázs) | 222 | 440 | 1 000 |
| 11031 | | Sürgősségi beteg újra-osztályozás (re-triázs) | 0 | 0 | 0 |
| 11044 | | Intervenció radiológiai beavatkozás során végzett vizsgálat | 468 | 927 | 936 |
| 11045 | | Vastagbélscsúrás keretében végzett vizsgálat | 750 | 1 485 | 3 750 |
| 11050 | | Vastagbélscsúrás keretében végzett szakasszisztensi, vagy szakorvosi tájékoztatás | 750 | 1 485 | 3 750 |
| 11302 | | Kontrollvizsgálat, konzílium a rendelőn kívül vagy telemedicina keretében | 566 | 1 121 | 2 830 |
| 11303 | | Vastagbélscsúrás keretében végzett kontrollvizsgálat, konzílium | 354 | 701 | 1 770 |
| 12000 | | Szenzórium vizsgálata | 35 | 69 | 180 |
| 12001 | | Tudatállapot, alvás/ébredés vezérlésének vizsgálata | 181 | 358 | 910 |
| 12002 | | Agyidegek vizsgálata | 117 | 232 | 590 |
| 12003 | | Perifériás idegrendszer vizsgálata | 119 | 236 | 600 |
| 12004 | | Érzőköri vizsgálata | 117 | 232 | 590 |
| 12005 | | Koordinatio vizsgálata | 108 | 214 | 540 |
| 12006 | | Vegetatív idegrendszer vizsgálata | 108 | 214 | 540 |
| 12030 | | Kortikális lebenyfunkciók vizsgálata | 374 | 741 | 1 870 |
| 12031 | | Afázia neurológiai vizsgálata | 362 | 717 | 1 810 |
| 12032 | | Demencia vizsgálata | 432 | 855 | 2 160 |
| 12033 | | Memória és figyelmi funkciók vizsgálata | 362 | 717 | 1 810 |
| 12051 | | Extrapiramidális elemi mozgásszabályozás vizsgálata | 1 110 | 2 198 | 5 550 |
| 12052 | | Actographia | 619 | 1 226 | 3 100 |
| 12054 | | Extrapiramidális mozgásszabályozás vizsgálata a mozgatórendszer betegségeiben | 1 017 | 2 014 | 5 090 |
| 12060 | | Lumbálpunkció | 597 | 1 182 | 2 990 |
| 12061 | | Cisztorna punkció | 597 | 1 182 | 2 990 |
| 12065 | | Intracarotideális sodium-amytal-próba (WADA-teszt), a beszéddomináns félteke meghatározása | 3 519 | 6 968 | 17 600 |
| 12066 | | Edrophonium hydrochloricum teszt | 2 979 | 5 898 | 14 900 |
| 12070 | | Standard EEG | 1 275 | 2 525 | 6 380 |
| 12071 | | EEG kiegészítő extra provokáció (egyenként) | 196 | 388 | 980 |
| 12072 | | Sphenoidális elektród behelyezése EEG vizsgálatához | 1 369 | 2 711 | 6 850 |
| 12073 | | EEG alvásmegvonás után, ragasztott elektróddal | 2 212 | 4 380 | 11 060 |
| 12074 | | EEG telemetriával | 1 127 | 2 231 | 5 640 |
| 12075 | | 12-24 órás mobil, kazettás EEG monitorozás | 3 266 | 6 467 | 16 330 |
| 12076 | | EEG-videó monitorozás (legalább 3 óra) | 2 934 | 5 809 | 14 670 |
| 12077 | | EEG térképezés | 1 275 | 2 525 | 6 380 |
| 12078 | | EEG mennyiségi-statisztikai elemzéssel | 1 275 | 2 525 | 6 380 |
| 12079 | | EEG poligráfias monitorizálás (24 órás), komputeres | 1 393 | 2 758 | 6 970 |
| 1207A | | EEG split screen | 1 622 | 3 212 | 8 110 |
| 1207B | | EEG epilepsia műtete előtt, strip behelyezéssel | 529 | 1 047 | 2 650 |
| 1207C | 1 | Poliszomnográfia (PSG) | 10 394 | 20 580 | 51 970 |
| 1207D | 1 | Poliszomnográfia (min. 6 óra) speciális vérnyomásméréssel | 10 479 | 20 748 | 52 400 |
| 1207R | 1 | Polygraphia (cardio-respiratórikus) | 7 422 | 14 696 | 37 110 |
| 1207S | | Cerebrovascularis rezervkapacitás (CRK) vizsgálat CO ₂ -vel | 1 568 | 3 105 | 7 840 |
| 1207T | | Cerebrovascularis rezervkapacitás (CRK) vizsgálat acetazolammal | 5 929 | 11 739 | 29 650 |
| 12080 | | Turn-amplitúdó analízis | 1 597 | 3 162 | 3 950 |
| 1208I | | Blink reflex | 663 | 1 313 | 1 326 |
| 12081 | | Elektromyographia (izmonként) | 647 | 1 281 | 1 294 |
| 12082 | | Idegvezetési sebességmérés, érző/motoros idegenként | 635 | 1 257 | 1 270 |
| 12083 | | Elektromyographia, tüelektróddal izmonként | 1 021 | 2 022 | 2 042 |
| 12085 | | Elektromyographia, késői válasz (hullám) vizsgálat | 755 | 1 495 | 1 530 |
| 12086 | | Repetitív ideg ingerlés | 2 115 | 4 188 | 4 230 |
| 12087 | | Elektromyographia, egyes rost vizsgálatok, Jitter mérés | 3 416 | 6 764 | 6 832 |
| 12089 | | Motoros rendszer vizsgálata mágneses ingerléssel | 1 507 | 2 984 | 5 540 |

| | | | | | |
|-------|-----|---|--------|--------|--------|
| 1208A | | Elektroneurographia, tüelektródával | 2 115 | 4 188 | 4 230 |
| 1208C | | Elektromyographia palati et laryngis | 2 115 | 4 188 | 4 230 |
| 1208E | | Impulzus diagnosztika a plexus brachialis ellátási területén | 658 | 1 303 | 3 290 |
| 1208F | | Impulzus diagnosztika a n. facialis ellátási területén | 597 | 1 182 | 2 990 |
| 12090 | | Diaphanoscopia cerebri | 43 | 85 | 220 |
| 12091 | | Kiváltott válasz vizsgálatok (Retinographia, Visuális, Acusticus, Somatosensoros) | 981 | 1 942 | 4 910 |
| 12092 | | Akusztikus kiváltott válasz | 723 | 1 432 | 3 620 |
| 12094 | | Kiváltott potenciál térképezés | 1 016 | 2 012 | 5 080 |
| 12096 | | Rheobasis és chronaxia meghatározás | 467 | 925 | 2 340 |
| 12098 | | Fénytörés meghatározása komputerrel | 185 | 366 | 930 |
| 1209A | | Hullámvonal próba | 113 | 224 | 570 |
| 1209B | | Webster-skála | 664 | 1 315 | 3 320 |
| 1209C | | Tremometria | 438 | 867 | 2 190 |
| 1209D | | Tenyér-kézhát próba | 77 | 152 | 390 |
| 1209E | | Pontrakó próba (1 perc) | 106 | 210 | 530 |
| 1209F | 1/a | Csecsemőkori látás- és hallásszabályozás (habituios paradigma) objektív, műszeres vizsgálata 1,5 éves kor alatt | 1 067 | 2 113 | 5 340 |
| 12100 | | Perimetria, kinetikus | 397 | 786 | 1 990 |
| 12101 | | Perimetria, komputeres | 689 | 1 364 | 3 450 |
| 12102 | | Kampimetria, Amsler szerint | 118 | 234 | 590 |
| 12111 | | Accomodatío vizsgálata | 93 | 184 | 470 |
| 12112 | | Fénytörés objektív meghatározása, sciascopia | 164 | 325 | 820 |
| 12113 | | Fénytörés szubjektív meghatározása | 112 | 222 | 560 |
| 12114 | | Szaruhártya-görbület mérése computerrel | 157 | 311 | 790 |
| 12115 | | Leleplező látásvizsgálat | 150 | 297 | 750 |
| 12130 | | Üvegtest biomikroszkópos vizsgálata | 274 | 543 | 1 370 |
| 12140 | | Nyctometria | 223 | 442 | 1 120 |
| 12141 | | Adaptometria | 574 | 1 137 | 2 870 |
| 12142 | | Fényérzés vizsgálat elsötétített szobában, gyertyával | 97 | 192 | 490 |
| 12150 | | Színlátásvizsgálat pseudoisochrom táblákkal | 112 | 222 | 560 |
| 12151 | | Anomaloscopia | 232 | 459 | 1 160 |
| 12152 | | Színlátás kvantitatív vizsgálata | 257 | 509 | 1 290 |
| 12160 | | Ortoptikai vizsgálat | 283 | 560 | 1 420 |
| 12162 | | Polatest vizsgálat | 164 | 325 | 820 |
| 12163 | | Heterophoria vizsgálata | 145 | 287 | 730 |
| 12164 | | Kettőskép vizsgálat ernyővel vagy gyertyával | 213 | 422 | 1 070 |
| 12200 | | Ophthalmoscopia | 216 | 428 | 1 080 |
| 12201 | | Hármastükör vizsgálat | 243 | 481 | 1 220 |
| 12202 | | Ophthalmoscopia pásztázó lézerrel (SLO) | 397 | 786 | 1 990 |
| 12203 | | Centrális fúziós frekvencia vizsgálata | 163 | 323 | 820 |
| 12204 | | Ophthalmoscopia, binocularis, indirekt módszerrel | 274 | 543 | 1 370 |
| 12205 | | Fundusvizsgálat, kontaktlencsével | 213 | 422 | 1 070 |
| 12206 | 8 | Optikai koherencia tomográfia (OCT) | 1 191 | 2 358 | 5 960 |
| 12210 | | Réslámpa vizsgálat | 119 | 236 | 600 |
| 12221 | | Fluorescein angiographia (FLAG) | 1 488 | 2 946 | 7 440 |
| 12222 | | Fluoroangiographia iridis | 476 | 942 | 2 380 |
| 12223 | | Fluorometria vestibuli oculi | 468 | 927 | 2 340 |
| 12224 | | Angiographia oculi (pásztázó lézerrel, SLA) | 608 | 1 204 | 3 040 |
| 12230 | | Nystagmographia myographica | 246 | 487 | 1 230 |
| 12231 | | Kancsalsági szög, szemmozgások vizsgálata | 164 | 325 | 820 |
| 12232 | | Elektroretinographia | 803 | 1 590 | 4 020 |
| 12233 | | Elektrooculographia | 803 | 1 590 | 4 020 |
| 12240 | | Szaruhártya-görbület mérése | 168 | 333 | 840 |
| 12241 | | Szaruhártya-érzékenység vizsgálata | 74 | 147 | 370 |
| 12242 | | Spekulármikroszkópos vizsgálat | 520 | 1 030 | 2 600 |
| 12243 | | Topographia corneae | 470 | 931 | 2 350 |
| 12250 | | Tonometria oculorum | 141 | 279 | 710 |
| 12251 | | Tonographia oculorum | 145 | 287 | 730 |
| 12252 | | Ophthalmodynamometria | 145 | 287 | 730 |
| 12253 | | Ophthalmodynamographia | 145 | 287 | 730 |
| 12254 | | Indocyanin angiographia | 10 424 | 20 640 | 52 120 |
| 12255 | | YAG lézer synechiolysis | 1 795 | 3 554 | 8 980 |
| 12256 | | Astigmia sebészi correctioja | 1 520 | 3 010 | 7 600 |

| | | | | | |
|-------|-----|--|--------|--------|--------|
| 12257 | 2 | Excimer laser terápiás alkalmazása | 13 197 | 26 130 | 65 990 |
| 12258 | | Endothelsejt számlálás | 1 193 | 2 362 | 5 970 |
| 12260 | | Gonioscopia | 163 | 323 | 820 |
| 12267 | 2/a | A látópályarendszer neuroophthalmológiai vizsgálata | 3 104 | 6 146 | 15 520 |
| 12268 | 2/a | A központi idegrendszer szemmozgató idegének neuroophthalmológiai vizsgálata | 2 574 | 5 097 | 12 870 |
| 12270 | | Hertel érték mérése | 26 | 51 | 130 |
| 12280 | | Könnytermelés mérése | 59 | 117 | 300 |
| 12281 | | Könnyfilm felszakadási idő | 56 | 111 | 280 |
| 12282 | | Cornea festődés vizsgálata | 74 | 147 | 370 |
| 12290 | | Diaphanoscopia sclerae | 230 | 455 | 1 150 |
| 12291 | | Cataracta átvilágítás, entoptikai vizsgálat | 206 | 408 | 1 030 |
| 12300 | | Légvezetési küszöb mérése (szűrőaudiometria is) | 83 | 164 | 420 |
| 12301 | | Hallásküszöb mérés (lég + csont, mk.o. + maszkolás) | 891 | 1 764 | 4 460 |
| 12302 | | Békésy audiometria | 153 | 303 | 770 |
| 12310 | | Impedancia audiometria (Tymanometria + stapedius refl.) | 211 | 418 | 1 060 |
| 12311 | | Tymanometria, stapedius reflex nélkül | 113 | 224 | 570 |
| 12312 | | Stapedius reflex vizsgálat, tympanometria nélkül | 113 | 224 | 570 |
| 12313 | | Többfrekvenciás tympanometria, ETF, tubafunkció, speciális impedancia mérés | 240 | 475 | 1 200 |
| 12320 | | Súgott (társalgó) beszédvizsgálat | 61 | 121 | 310 |
| 12321 | | Hangvillavizsgálatok | 63 | 125 | 320 |
| 12322 | | Hallásvizsgálat reflexpróbákkal, audiométer nélkül | 96 | 190 | 480 |
| 12323 | | Játékaudiometria | 197 | 390 | 990 |
| 12330 | | Beszédaudiometria | 289 | 572 | 1 450 |
| 12331 | | Recruitment vizsgálatok (Fowler, Reger, SISI) | 197 | 390 | 990 |
| 12333 | | Leleplező halláspróbák audiométer nélkül | 96 | 190 | 480 |
| 12334 | | Leleplező halláspróbák audiométerrel | 335 | 663 | 1 680 |
| 12335 | | Szabadhangterezs hallásvizsgálat | 189 | 374 | 950 |
| 12339 | | Írányhallás vizsgálat | 51 | 101 | 260 |
| 12340 | | Nystagmus kalorikus vizsgálata | 111 | 220 | 560 |
| 12342 | | Vestibularis elektronystagmographia | 416 | 824 | 2 080 |
| 12349 | | Otoneurológiai vizsgálat, teljes körű | 821 | 1 626 | 4 110 |
| 12350 | | Rotációs teszt Bárány-székekkel | 133 | 263 | 670 |
| 12351 | | Rotációs teszt forgatószékekkel és nystagmographia | 237 | 469 | 1 190 |
| 12354 | | Optokinetikus nystagmus vizsgálat, craniocorpographia | 208 | 412 | 1 040 |
| 12355 | | Vestibularis Galvan-próba | 162 | 321 | 810 |
| 12360 | | Vestibularis spontán jelek vizsgálata | 103 | 204 | 520 |
| 12370 | | Adaptáció és fáradás fülészeti vizsgálata | 155 | 307 | 780 |
| 12390 | | Elektrocochleographia | 440 | 871 | 2 200 |
| 12392 | | Promontorium tympani teszt | 237 | 469 | 1 190 |
| 12393 | | Kiváltott potenciál audiometria (ERA, BERA, CERA, MLR) | 671 | 1 329 | 3 360 |
| 1239A | | Emissio otoacusticus transiens et distorsio | 440 | 871 | 2 200 |
| 12400 | | Otoscopia | 51 | 101 | 260 |
| 12410 | | Microotoscopia | 150 | 297 | 750 |
| 12420 | | Fülvizsgálat pneumatikus fültölcsérrel | 80 | 158 | 400 |
| 12430 | | Rhinoscopia anterior/posterior | 63 | 125 | 320 |
| 12431 | | Epipharynx feltárása katéterrel | 103 | 204 | 520 |
| 12432 | | Epipharyngoscopia indirecta | 51 | 101 | 260 |
| 12440 | | Diaphanoscopia maxillae | 29 | 57 | 150 |
| 12450 | | Olphactometria non calibrata | 208 | 412 | 1 040 |
| 12451 | | Olphactometria calibrata | 387 | 766 | 1 940 |
| 12452 | | Rhinomanometria | 387 | 766 | 1 940 |
| 12453 | | Tubamanometria | 162 | 321 | 810 |
| 12470 | | Laryngoscopia indirecta | 80 | 158 | 400 |
| 12480 | | Foniátriai alapvizsgálat | 208 | 412 | 1 040 |
| 12481 | | Stroboscopia, fiberostrboscopia | 266 | 527 | 1 330 |
| 12482 | | Pneumographia oto-rhinologica | 300 | 594 | 1 500 |
| 12483 | | Phonetographia | 475 | 941 | 2 380 |
| 12485 | | Voice-profil vizsgálata | 353 | 699 | 1 770 |
| 12486 | | Beszédérthetőségi vizsgálat | 208 | 412 | 1 040 |
| 12487 | | Beszédvizsgálat, célzott | 162 | 321 | 810 |
| 12488 | | Oropharyngealis dysphagia vizsgálata | 2 003 | 3 966 | 10 020 |
| 12490 | | Gustometria quantitativa, elektrogustometria, EP | 387 | 766 | 1 940 |

| | | | | | |
|-------|---|--|--------|--------|--------|
| 12491 | | Gustometria qualitativa (4 alapíz érzésvizsgálata) | 150 | 297 | 750 |
| 12494 | | PATCH-teszt | 324 | 642 | 1 620 |
| 12495 | | Tinnitometria | 289 | 572 | 1 450 |
| 12530 | | Artériás plethysmographia | 211 | 418 | 1 060 |
| 12580 | | Phlebodynamometria | 676 | 1 338 | 3 380 |
| 12581 | | Véna okklúziós próba (Rumpel-Leede) | 36 | 71 | 180 |
| 12582 | | Photoreographia | 664 | 1 315 | 3 320 |
| 12590 | | Oszcillometria | 105 | 208 | 530 |
| 12601 | | EKG végtag és mellkaselvezetéssel | 308 | 610 | 1 540 |
| 12602 | | EKG surface mapping | 682 | 1 350 | 3 410 |
| 12603 | | EKG vektorkardiográfia v. Frank-féle elvezetések | 302 | 598 | 1 510 |
| 12604 | | EKG telemetriával | 1 752 | 3 469 | 8 760 |
| 12605 | | EKG Holter monitorizálása | 3 120 | 6 178 | 15 600 |
| 12607 | | Transztelefonikus EKG alkalmazása akut kardiális kórképekben | 3 000 | 5 940 | 6 000 |
| 12608 | | Transztelefonikus EKG alkalmazása posztoperatív kardiális kórképekben | 3 000 | 5 940 | 6 000 |
| 12609 | | Transztelefonikus EKG elektív esetekben | 1 502 | 2 974 | 3 004 |
| 12610 | | EKG nyelőcső elektróddal | 621 | 1 230 | 3 110 |
| 12620 | | EKG kerékpár terheléssel | 2 272 | 4 499 | 11 360 |
| 12621 | | EKG futószalag terheléssel | 2 272 | 4 499 | 11 360 |
| 12625 | | Kamrai utópotenciál mérése | 464 | 919 | 2 320 |
| 12629 | | Impedancia EKG vizsgálat | 1 393 | 2 758 | 6 970 |
| 12631 | | Ergometria spirometriával | 3 374 | 6 681 | 16 870 |
| 12653 | | EKG tripoláris elektróddal és gyógyszerterhelés | 919 | 1 820 | 4 600 |
| 12792 | | Vena umbilicalis diagnosztikus katéterezése | 2 036 | 4 031 | 10 180 |
| 12793 | | Arteria umbilicalis diagnosztikus katéterezése | 2 036 | 4 031 | 10 180 |
| 12796 | | Tartós nagyvéna katéter behelyezése | 15 530 | 30 749 | 77 650 |
| 1313A | | Nyelőcső manometria ("online" módszer) | 1 335 | 2 643 | 6 680 |
| 1313C | | Nyelőcső manometria (24 órás módszer) | 2 045 | 4 049 | 10 230 |
| 1313D | | Nyelőcső pH monitorozás (24 órás) | 1 926 | 3 813 | 9 630 |
| 1313E | | Dysphagometria | 3 135 | 6 207 | 15 680 |
| 1313F | | Intragastroduodenalis pH monitorozás | 846 | 1 675 | 4 230 |
| 1313G | | Elektrogastrographia | 1 327 | 2 627 | 6 640 |
| 1313H | | Palatopharyngealis rheobasis meghatározása | 1 440 | 2 851 | 7 200 |
| 13200 | | Rectum digitális vizsgálata | 57 | 113 | 290 |
| 13210 | | Analís manometria | 1 285 | 2 544 | 6 430 |
| 13212 | | Neurorodynamometria rectodynamicamque | 2 810 | 5 564 | 14 050 |
| 13213 | | Neurorectodynamica | 1 225 | 2 426 | 6 130 |
| 13220 | | Enterostoma vizsgálata | 57 | 113 | 290 |
| 13230 | | Nasogastricus szonda levezetése, cseréje | 85 | 168 | 430 |
| 13240 | | Nyombél szondázás | 252 | 499 | 1 260 |
| 13300 | | Vizelési inger és reflex (m. detrusor) vizsgálata | 67 | 133 | 340 |
| 13302 | | Nephrostoma eltávolítás | 239 | 473 | 1 200 |
| 13303 | | Allandó katéter eltávolítás | 115 | 228 | 580 |
| 13305 | 3 | Kombinált alsó húgyúti funkcionális vizsgálat (cystometria + nyomás-áramlás vizsgálat) | 15 511 | 30 712 | 77 560 |
| 13306 | | Spermavizsgálat automatával | 382 | 756 | 1 910 |
| 13310 | | Kérdőív felvétele, prosztata-betegségekben | 100 | 198 | 500 |
| 13320 | | Hólyagkatéterezés (diagnosztikus) | 392 | 776 | 1 960 |
| 13321 | | Hólyagpunkció (diagnosztikus) | 136 | 269 | 680 |
| 13330 | | Cystometria, folyamatos áramlással | 338 | 669 | 1 690 |
| 13331 | 4 | Vizeletvesztési nyomás | 4 339 | 8 591 | 21 700 |
| 13332 | 5 | Húgycső nyomásprofil | 10 274 | 20 343 | 51 370 |
| 13340 | | Uroflowmetria | 200 | 396 | 1 000 |
| 13350 | | Manometria urethrae | 470 | 931 | 2 350 |
| 13351 | 6 | Gáti szummációs EMG | 846 | 1 675 | 4 230 |
| 13352 | 7 | Perineometria nőknél | 1 524 | 3 018 | 7 620 |
| 13360 | | Calibratio meatus urethrae | 20 | 40 | 100 |
| 13380 | | Myographia vesicae urinariae et perinei | 319 | 632 | 1 600 |
| 13410 | | Spermagyűjtés | 48 | 95 | 240 |
| 13411 | | Spermagyűjtés mesterséges termékenyítés céljából | 259 | 513 | 1 300 |
| 13412 | | Sperma-előkészítés fagyasztást követően, spermapreparálás | 938 | 1 857 | 4 690 |
| 13510 | | Hormoncitológia levétele hüvelyből | 75 | 149 | 380 |
| 13520 | | Hormoncitológia levétele a méh nyálkahártyából | 293 | 580 | 1 470 |

| | | | | | |
|-------|--|--|--------|--------|--------|
| 13530 | | Postcoitalis kenet levétele | 148 | 293 | 740 |
| 13590 | | Amnioscopia | 339 | 671 | 1 700 |
| 13600 | | Mozgásszervek teljes körű fizikális vizsgálata | 308 | 610 | 1 540 |
| 13620 | | Mozgásszervek regionális fizikális vizsgálata | 90 | 178 | 450 |
| 13621 | | Mozgásterjedelem vizsgálata a gerinc területén | 80 | 158 | 400 |
| 13623 | | Mozgásterjedelem vizsgálata a végtagi ízületekben | 94 | 186 | 470 |
| 13630 | | Talpi nyomásmérés statikus és dinamikus mérése | 296 | 586 | 1 480 |
| 14010 | | Intracraniális képlet percutan biopsziája | 1 773 | 3 511 | 8 870 |
| 14011 | | Intracraniális képlet percutan biopszia, UH vezérelt | 2 547 | 5 043 | 12 740 |
| 14020 | | Biopsia nervi periferialis percutanea | 190 | 376 | 950 |
| 14030 | | Biopsia glandulae thyreoideae percutanea | 185 | 366 | 930 |
| 14031 | | Biopsia glandulae thyreoideae percutanea, UH vezérelt | 1 860 | 3 683 | 9 300 |
| 14100 | | Biopsia auris externi percutanea | 138 | 273 | 690 |
| 14110 | | Biopsia auriculi per otoscopiam | 198 | 392 | 990 |
| 14120 | | Biopsia palpebrae | 2 073 | 4 105 | 10 370 |
| 14130 | | Biopsia conjunctivae | 1 635 | 3 237 | 8 180 |
| 14140 | | Biopsia cutis nasi | 194 | 384 | 970 |
| 14141 | | Biopsia cutis faciei | 274 | 543 | 1 370 |
| 14150 | | Biopsia nasi per rhinoscopiam | 198 | 392 | 990 |
| 14152 | | Biopsia sinus paranasalis per endoscopiam | 307 | 608 | 1 540 |
| 14201 | | Biopsia laryngis per laryngoscopiam | 278 | 550 | 1 390 |
| 14202 | | Biopsia laryngis per microlaryngoscopiam | 278 | 550 | 1 390 |
| 14220 | | Biopsia tonsillae | 140 | 277 | 700 |
| 14230 | | Biopsia pharyngis | 198 | 392 | 990 |
| 14231 | | Biopsia epipharyngis | 244 | 483 | 1 220 |
| 14232 | | Biopsia uvulae | 187 | 370 | 940 |
| 14234 | | Biopsia gingivae | 138 | 273 | 690 |
| 14235 | | Biopsia palati oris | 138 | 273 | 690 |
| 14250 | | Biopsia medullae ossealis sterni | 1 813 | 3 590 | 9 070 |
| 14251 | | Biopsia medullae ossealis crista ossis ilei | 13 197 | 26 130 | 65 990 |
| 14260 | | Biopsia lymphoglandulae | 284 | 562 | 1 420 |
| 14261 | | Biopsia lymphoglandulae, UH vezérelt | 1 674 | 3 315 | 8 370 |
| 14300 | | Biopsia tracheae per bronchoscopiam | 524 | 1 038 | 2 620 |
| 14310 | | Tüdő percutan transthoracalis tübiopsziája | 4 972 | 9 845 | 24 860 |
| 14320 | | Biopsia bronchi per bronchoscopiam | 615 | 1 218 | 3 080 |
| 14330 | | Biopsia pleurae | 918 | 1 818 | 4 590 |
| 14340 | | Biopsia parietis thoracis | 317 | 628 | 1 590 |
| 14400 | | Biopsia oesophagi per oesophagoscopiam | 240 | 475 | 1 200 |
| 14410 | | Biopsia ventriculi per endoscopiam | 301 | 596 | 1 510 |
| 14420 | | Biopsia duodeni per endoscopiam | 905 | 1 792 | 4 530 |
| 14421 | | Biopsia duodeni per capsulam | 1 054 | 2 087 | 5 270 |
| 14442 | | Kapszulás vékonybél biopsia | 939 | 1 859 | 4 700 |
| 14500 | | Biopsia intestini crassi per colonoscopiam | 301 | 596 | 1 510 |
| 14510 | | Biopsia sigmae per endoscopiam | 301 | 596 | 1 510 |
| 14511 | | Endoszkópos abráziós mintavétel | 301 | 596 | 1 510 |
| 14513 | | Transbronchiális aspirációs tüvel végzett mintavétel | 545 | 1 079 | 2 730 |
| 14520 | | Biopsia recti per rectoscopiam | 254 | 503 | 1 270 |
| 14530 | | Biopsia ani et/seu regionis perianalis | 146 | 289 | 730 |
| 14531 | | Biopsia regionis perianalis/perirectalis, UH vezérelt | 1 710 | 3 386 | 8 550 |
| 14631 | | Biopsia prostatae per rectum seu percutanea, UH vezérléssel vagy anélkül | 5 516 | 10 922 | 27 580 |
| 14640 | | Biopsia urethrae | 777 | 1 538 | 3 890 |
| 14651 | | Biopsia testis | 3 291 | 6 516 | 16 455 |
| 14660 | | Biopsia penis | 258 | 511 | 1 290 |
| 14710 | | Biopsia endometrii | 301 | 596 | 1 510 |
| 14720 | | Cervicalis kenetvétel | 63 | 125 | 320 |
| 14730 | | Cervix biopszia | 367 | 727 | 1 840 |
| 14760 | | Biopsia vaginae | 370 | 733 | 1 850 |
| 14770 | | Biopsia introitus vaginae nonoperativa | 336 | 665 | 1 680 |
| 14781 | | Chorion biopsia, transvaginalis, UH vezérelt | 1 768 | 3 501 | 8 840 |
| 14782 | | Chorion biopsia, transabdominalis, UH vezérelt | 1 768 | 3 501 | 8 840 |
| 14790 | | Magzati szerv biopsia, UH vezérelt | 1 768 | 3 501 | 8 840 |
| 14791 | | Magzati vérvétel, UH vezérelt | 1 964 | 3 889 | 9 820 |
| 14800 | | Biopsia labii oris | 278 | 550 | 1 390 |
| 14810 | | Biopsia parietis abdominis | 233 | 461 | 1 170 |
| 14820 | | Biopsia mammae percutanea | 370 | 733 | 1 850 |

| | | | | | |
|-------|--|--|--------|--------|--------|
| 14821 | | Biopsia mammae percutanea, UH vezérelt | 1 892 | 3 746 | 9 460 |
| 14823 | | Citológiai mintavétel váladékozó emlő váladékából | 66 | 131 | 330 |
| 14824 | | Vastagtű biopsia (core biopsia) | 3 067 | 6 073 | 15 340 |
| 14825 | | Szövethenger biopszia emlőből, 2D röntgen vezérelt | 6 693 | 13 252 | 33 470 |
| 14826 | | Aspiratios citológiai mintavétel emlőből, 2D röntgen vezérelt | 2 665 | 5 277 | 13 330 |
| 14827 | | Emlő stereotaxiás vacuum core biopszia | 6 218 | 12 312 | 31 090 |
| 14830 | | Biopsia cutis | 240 | 475 | 1 200 |
| 14841 | | Biopsia articulationis | 858 | 1 699 | 4 290 |
| 14842 | | Biopsia musculus et/seu tendinis | 370 | 733 | 1 850 |
| 14843 | | Biopsia cartilaginis | 370 | 733 | 1 850 |
| 15000 | | Biopsia cutis et/seu subcutis peroperatíva | 700 | 1 386 | 3 500 |
| 15010 | | Biopsia mammae peroperatíva | 892 | 1 766 | 4 460 |
| 15020 | | Biopsia musculi peroperatíva | 892 | 1 766 | 4 460 |
| 15030 | | Biopsia ossis peroperatíva | 812 | 1 608 | 4 060 |
| 15031 | | Biopsia costae peroperatíva | 973 | 1 927 | 4 870 |
| 15040 | | Biopsia articulationis peroperatíva | 812 | 1 608 | 4 060 |
| 15120 | | Biopsia nervi periferialis peroperatíva | 812 | 1 608 | 4 060 |
| 15200 | | Biopsia palpebrae peroperatíva | 837 | 1 657 | 4 190 |
| 15210 | | Biopsia conjunctivae peroperatíva | 837 | 1 657 | 4 190 |
| 15220 | | Biopsia structurae lacrimalis peroperatíva | 837 | 1 657 | 4 190 |
| 15290 | | Biopsia musculi oculi peroperatíva | 837 | 1 657 | 4 190 |
| 15291 | | Biopsia intraorbitalis peroperatíva | 837 | 1 657 | 4 190 |
| 15310 | | Külső fül sebészi biopszia | 518 | 1 026 | 2 590 |
| 15320 | | Fül feltárásos biopszia | 598 | 1 184 | 2 990 |
| 15370 | | Orrüreg nyálkahártya biopszia | 518 | 1 026 | 2 590 |
| 15380 | | Orr porcok részeinek feltárásos biopsziája | 632 | 1 251 | 3 160 |
| 15400 | | Biopsia labiorum oris peroperatíva | 778 | 1 540 | 3 890 |
| 15420 | | Nyálmirigy feltárásos biopszia | 778 | 1 540 | 3 890 |
| 15580 | | Biopsia ani intraoperatíva | 892 | 1 766 | 4 460 |
| 15660 | | Férfi gát feltárásos biopszia | 892 | 1 766 | 4 460 |
| 15730 | | Vulva feltárásos biopszia | 778 | 1 540 | 3 890 |
| 15740 | | Női gát műtéti biopszia | 778 | 1 540 | 3 890 |
| 15860 | | Biopsia lymphoglandulae superficialis intraop. | 961 | 1 903 | 4 810 |
| 15861 | | Biopsia lymphoglandulae sec. Daniels | 812 | 1 608 | 4 060 |
| 15870 | | Biopsia vasorum perif. | 892 | 1 766 | 4 460 |
| 16110 | | Hypopharyngo-laryngoscopia endoscopica | 412 | 816 | 2 060 |
| 16120 | | Laryngoscopia directa | 250 | 495 | 1 250 |
| 16130 | | Micro-laryngoscopia, microscopia endolaryngealis | 423 | 838 | 2 120 |
| 16160 | | Rhino-pharyngo-laryngo-fiberoscopia | 923 | 1 828 | 4 620 |
| 16170 | | Rhinoscopia endoscopica | 343 | 679 | 1 720 |
| 16181 | | Sinuscopia maxillaris transnasalis | 401 | 794 | 2 010 |
| 16182 | | Sinuscopia maxillaris percanina | 448 | 887 | 2 240 |
| 16183 | | Sinuscopia sphenoidalis transnasalis | 401 | 794 | 2 010 |
| 16184 | | Sinuscopia sphenoidalis transethmoidealis | 597 | 1 182 | 2 990 |
| 16185 | | Sinuscopia frontalis percutanea | 911 | 1 804 | 4 560 |
| 16200 | | Bronchoscopia | 2 215 | 4 386 | 11 080 |
| 16201 | | Bronchoscopos bronchus öblítés, diagnosztikus | 471 | 933 | 2 500 |
| 16202 | | Autofluorescens bronchoscopia | 2 787 | 5 518 | 13 940 |
| 16203 | | Bronchoscopos anyagvétel cytológiai és szövettani vizsgálatra | 3 419 | 6 770 | 17 100 |
| 16204 | | Bronchoscopos anyagvétel mikrobiológiai vizsgálatra | 6 033 | 11 945 | 31 000 |
| 16205 | | Bronchoscopos anyagvétel cytológiai, szövettani és mikrobiológiai vizsgálatra | 8 629 | 17 085 | 43 150 |
| 16206 | | Bronchoscopon keresztül anyagvétel a nyirokcsomókból cytológiai vizsgálatra Wang tüvel | 13 019 | 25 778 | 65 100 |
| 16300 | | Oesophagoscopia | 1 400 | 2 772 | 7 000 |
| 16302 | | Gastro-oesophagealis varicositas endoszkópos vérzéscsillapítása | 1 447 | 2 865 | 7 240 |
| 16303 | | Endoszkópos intubáció | 2 156 | 4 269 | 10 780 |
| 16305 | | Endoszkópos tumorrönszolás vegyszerrel | 1 567 | 3 103 | 7 840 |
| 16306 | | Endoszkópos tumorrönszolás lézerrel | 2 271 | 4 497 | 11 360 |
| 16307 | | Endoszkópos vitális festés | 746 | 1 477 | 3 730 |
| 16309 | | Endoszkópos thermocoagulatio | 1 193 | 2 362 | 5 970 |
| 1630A | | Organikus nyelősészükület endoscopos szondatágítása (bougie vagy oliva alkalmazásával) | 1 335 | 2 643 | 6 680 |

| | | | | | |
|-------|----|---|--------|---------|---------|
| 1630C | | Organicus nyelőcsőszűkület endoscopos ballondilatációja | 2 820 | 5 584 | 14 100 |
| 1630E | | Oesophagoscopia + vérzéscsillapítás, nagyfrekvenciás készülékkel | 1 440 | 2 851 | 7 200 |
| 16310 | | Oesophagoscopia per gastrostomiam | 1 117 | 2 212 | 5 590 |
| 1631B | | Endoszkópos UH Nyelőcső biopsia | 71 555 | 141 679 | 357 775 |
| 1632B | | Endoszkópos UH TruCut biopsia a tápcsatorna bármely területéről | 73 615 | 145 758 | 368 075 |
| 1633B | | Mediastinum endoszkópos UH vizsgálata | 2 962 | 5 865 | 14 810 |
| 1633C | | Hasnyálmirigy, máj, epeutak endoszkópos UH vizsgálata | 2 962 | 5 865 | 14 810 |
| 1634B | | Endoszkópos UH Gyomorfal biopsia | 71 555 | 141 679 | 357 775 |
| 1635B | | Endoszkópos UH Hasnyálmirigy biopsia | 71 555 | 141 679 | 357 775 |
| 1636B | | Endoszkópos UH Mediastinum biopsia | 71 555 | 141 679 | 357 775 |
| 1637B | | Endoszkópos UH Máj biopsia | 71 555 | 141 679 | 357 775 |
| 1638B | | Endoszkópos UH Perirectum biopsia | 71 555 | 141 679 | 357 775 |
| 1639B | | Endoszkópos UH Nyirokcsomó finomtű (FNA) biopsia | 71 555 | 141 679 | 357 775 |
| 16312 | | Nyelőcső endoszkópos UH vizsgálata | 2 962 | 5 865 | 10 780 |
| 16320 | | Oesophagogastroscopia | 2 083 | 4 124 | 10 420 |
| 16330 | | Gastroszcopia | 2 036 | 4 031 | 10 180 |
| 1633D | | Gyomor endoszkópos UH vizsgálata | 2 962 | 5 865 | 12 690 |
| 16350 | | Gastroszcopia per gastrostomiam | 1 371 | 2 715 | 6 860 |
| 16360 | | Duodenoszcopia | 2 210 | 4 376 | 11 050 |
| 16361 | | Endoscopos sphincterotomia | 20 655 | 40 897 | 103 280 |
| 16362 | | Endoscopos nasobiliaris drénezés | 20 655 | 40 897 | 103 280 |
| 16363 | | Endoscopos kőextractio | 20 655 | 40 897 | 103 280 |
| 16365 | | Endoscopos pancreas pseudocystostomia (cystogastrostomia és cystoduodenostomia) | 12 912 | 25 566 | 64 560 |
| 1636D | | Duodenum endoszkópos UH vizsgálata | 2 962 | 5 865 | 14 600 |
| 16370 | | Oesophago-gastro-bulboszcopia | 2 338 | 4 629 | 11 690 |
| 16400 | | Jejunoszcopia (proximális enteroszcopia) | 4 133 | 8 183 | 20 670 |
| 16401 | 44 | A vékonybél kapszulás endoszkópiája | 5 808 | 11 500 | 353 000 |
| 16410 | | Colonoszcopia | 4 064 | 8 047 | 20 320 |
| 1641D | | Colon endoszkópos UH vizsgálata | 2 962 | 5 865 | 21 940 |
| 1641E | | Colonoszcopia et colonographia | 4 769 | 9 443 | 23 850 |
| 16420 | | Rectosigmoideoszcopia (flexibilis) | 1 447 | 2 865 | 7 240 |
| 16430 | | Rectoszcopia, merev eszközzel | 769 | 1 523 | 3 850 |
| 16431 | | Rectum és sigma endoscopos UH vizsgálata | 2 962 | 5 865 | 10 690 |
| 1643D | | Rectum endoscopos UH vizsgálata | 2 962 | 5 865 | 7 200 |
| 16440 | | Anoszcopia | 260 | 515 | 1 300 |
| 16520 | | Cystoszcopia | 723 | 1 432 | 3 620 |
| 16522 | | Cystoszcopia flexibilis eszközzel | 642 | 1 271 | 3 210 |
| 16550 | | Urethro-cystoszcopia | 3 190 | 6 316 | 15 950 |
| 16551 | | Urethrofiberoszcopia | 413 | 818 | 2 070 |
| 16600 | | Hysteroszcopia | 408 | 808 | 2 040 |
| 16630 | | Kolposzcopia | 259 | 513 | 1 300 |
| 16631 | | Vaginoszcopia | 178 | 352 | 890 |
| 16710 | | Choledochoszcopia duodenoszcopon át (baby scop) | 265 | 525 | 1 330 |
| 16800 | | Endoszcopia szájadékon át (kiegészítő pont) | 98 | 194 | 490 |
| 16900 | | Bronchoszcopia tracheostomán át | 1 642 | 3 251 | 8 210 |
| 16990 | | Dermatoszcopia | 56 | 111 | 280 |
| 17009 | | Epicután allergia próba, fogászati ellátáshoz | 1 028 | 2 035 | 5 140 |
| 17010 | | Epicután allergia próba | 619 | 1 226 | 3 100 |
| 17011 | | Epicutan bakteriológiai próba | 332 | 657 | 1 660 |
| 17021 | | Intracutan allergia próba, azonnali reakció | 332 | 657 | 1 660 |
| 17030 | | Tuberculin próba, Pirquet | 60 | 119 | 300 |
| 17031 | | Tuberculin próba, Mantoux | 738 | 1 461 | 3 690 |
| 17040 | | Intradermalis antigén próba, késői reakció | 110 | 218 | 550 |
| 17041 | | Intracutan allergia próba, bakteriális antigénekkal | 322 | 638 | 1 610 |
| 17042 | | Intracutan allergia próba, gombaantigénekkal | 322 | 638 | 1 610 |
| 17043 | | Tetanus bőrpróba | 91 | 180 | 460 |
| 17044 | | Celluláris immunitás vizsgálata bőrreakcióval | 277 | 548 | 1 390 |
| 17060 | | Nasalis allergia próba, allergén provokációval | 489 | 968 | 2 450 |
| 17071 | | Légúti aspecifikus bronchiális provokáció | 761 | 1 507 | 3 810 |
| 17072 | | Légúti allergia provokáció, specifikus antigénnel | 284 | 562 | 1 420 |
| 17073 | | Fizikai terhelés hatásának vizsgálata a hörgőkre | 211 | 418 | 1 060 |

| | | | | | |
|-------|------|--|-------|--------|--------|
| 17080 | | Allergia provokációs próba | 338 | 669 | 1 690 |
| 17090 | | Alimentaris allergiateszt | 265 | 525 | 1 330 |
| 17102 | | Spirometria | 522 | 1 034 | 2 610 |
| 17111 | | Nasalis csúcásáramlás számítása | 20 | 40 | 100 |
| 17120 | | Légúti ellenállás és vezetőképesség számítása | 25 | 50 | 130 |
| 17130 | | Distributio ventilationis (N-kimosás, radioakt. gáz) | 545 | 1 079 | 2 730 |
| 17140 | | Pulmonalis vascularis resistentia számítása | 25 | 50 | 130 |
| 17150 | | Effectivitas ventilationis et perfusionis calc. | 25 | 50 | 130 |
| 17170 | | Diffúziós kapacitásvizsgálat | 671 | 1 329 | 3 360 |
| 17190 | | Teljes test plethysmographia | 757 | 1 499 | 3 790 |
| 17191 | 29/b | Dohányzás leszokás támogatás - paciens vizsgálat | 500 | 990 | 2 500 |
| 17192 | 29/b | Dohányzás leszokás támogatás - leszokási vizit | 200 | 396 | 1 000 |
| 17193 | 29/b | Dohányzás leszokás támogatás - kilégtett levegő szénmonoxid mértékének a meghatározása | 80 | 158 | 400 |
| 17194 | 29/b | Csoportos dohányzás leszokás támogatása | 576 | 1 140 | 1 152 |
| 17220 | | Keringési idő mérése | 202 | 400 | 1 010 |
| 17300 | | Keringésfunkciós vizsgálat egy artériában | 157 | 311 | 790 |
| 17301 | | Végtagi artériák vérnyomásmérése, folyamatos hullámú Doppler készülékkel | 607 | 1 202 | 3 040 |
| 17310 | | Perifériás keringés funkcionális vizsgálata | 260 | 515 | 1 300 |
| 17320 | | Perifériás keringés terheléses vizsgálata | 396 | 784 | 1 980 |
| 17370 | | Keringő térfogat becslése | 114 | 226 | 570 |
| 17420 | | Vizeletvétel vagy -gyűjtés csecsemőtől és gyermektől | 110 | 218 | 550 |
| 17440 | | Clearance vizsgálathoz anyaggyűjtés | 36 | 71 | 180 |
| 17450 | | Savanyítóképeség vizsgálata | 183 | 362 | 920 |
| 17520 | | A mozgató szervrendszer részleges, mozgásanalizáló-mérő készülékkel végzett, objektív vizsgálata | 2 031 | 4 021 | 10 160 |
| 17521 | | Kristálykimutatás polarizációs mikroszkóppal | 1 241 | 2 457 | 6 210 |
| 17522 | | Kristálykimutatás és azonosítás elektronmikroszkópos módszerrel | 5 225 | 10 346 | 26 130 |
| 17523 | | Spermatogram | 205 | 406 | 1 030 |
| 17524 | | Spermium vándorlási teszt ejakulatumban | 268 | 531 | 1 340 |
| 17525 | | Postcoitalis kenet vizsgálata | 26 | 51 | 130 |
| 17527 | | Hajminta mikroszkópos vizsgálata | 45 | 89 | 230 |
| 17600 | | Alapanyagcsere vizsgálat | 480 | 950 | 2 400 |
| 17610 | | Oxygen consumptio számítása | 77 | 152 | 390 |
| 18030 | | Hólyag feltöltése metilénkékkel | 114 | 226 | 570 |
| 18310 | | Ductus nasolacrimalis szondázás | 153 | 303 | 770 |
| 18340 | | Nyálmirigy kivezetőcsövének szondázása | 113 | 224 | 570 |
| 18430 | | Hörgővádék leszívása | 142 | 281 | 710 |
| 18441 | | Thoracocentesis diagnosticus | 370 | 733 | 1 850 |
| 18470 | | Punctio et/seu aspiratio genitaliae masculinae | 254 | 503 | 1 270 |
| 18500 | | Punctio et/seu aspiratio cystae diagnosticus | 336 | 665 | 1 680 |
| 18510 | | Punctio et/seu aspiratio ovarii | 334 | 661 | 1 670 |
| 18511 | | Punctio et/seu aspiratio ovarii/folliculi, UH vezérelt | 905 | 1 792 | 4 530 |
| 18520 | | Douglas punctio | 301 | 596 | 1 510 |
| 18521 | | Douglas punctio, UH vezérelt | 905 | 1 792 | 4 530 |
| 18530 | | Ascites punctio | 375 | 743 | 1 880 |
| 18531 | | Haspunkció, UH vezérelt | 926 | 1 833 | 4 630 |
| 18540 | | Punctio et/seu aspiratio articulationis | 315 | 624 | 1 580 |
| 18541 | | Punctio et/seu aspiratio bursae | 235 | 465 | 1 180 |
| 18590 | | Vékonytű aspirációs biopszia | 198 | 392 | 990 |
| 18591 | | Punctio et/seu aspiratio mammae | 416 | 824 | 2 080 |
| 18592 | | Punctio et/seu aspiratio mammae, UH vezérelt | 1 931 | 3 823 | 9 660 |
| 18701 | | Cholangiomanometria áramlásvizsgálattal | 250 | 495 | 1 250 |
| 19108 | | Mikrobiológiai mintavétel nyálkahártyáról | 46 | 91 | 140 |
| 19109 | | Mikrobiológiai mintavétel nyálkahártyáról (nem labor mintavételező esetén) | 15 | 30 | 50 |
| 19131 | | Mikrobiológiai mintavétel székletből | 46 | 91 | 140 |
| 19137 | | Mikrobiológiai mintavétel székletből (nem labor mintavételező esetén) | 8 | 16 | 20 |
| 19141 | | Mikrobiológiai mintavétel haemocultura, aerob | 589 | 1 166 | 1 770 |
| 19142 | | Mikrobiológiai mintavétel haemocultura, anaerob | 589 | 1 166 | 1 770 |
| 19170 | | Mikrobiológiai mintavétel műtéti anyagból | 46 | 91 | 140 |
| 19191 | | Mikrobiológiai mintavétel szilárd transport közegbe | 173 | 343 | 520 |
| 19192 | | Mikrobiológiai mintavétel folyékony transport közegbe | 335 | 663 | 1 010 |

| | | | | | |
|-------|-----|--|-------|-------|--------|
| 19193 | | Mikrobiológiai mintavétel tenyésztő transport közegbe | 249 | 493 | 750 |
| 19194 | | Mikrobiológiai mintavétel szilárd transport közegbe (nem labor mintavételező esetén) | 50 | 99 | 150 |
| 19195 | | Mikrobiológiai mintavétel folyékony transport közegbe (nem labor mintavételező esetén) | 232 | 459 | 700 |
| 19200 | | Pszichiátriai/klinikai pszichológiai exploráció | 713 | 1 412 | 3 570 |
| 19201 | | Pszichiátriai/pszichológiai diagnosztikus interjú | 436 | 863 | 2 180 |
| 19202 | | Biográfiai analízis | 678 | 1 342 | 3 390 |
| 19203 | | Pszichiátriai/pszichológiai heteroanamnézis | 462 | 915 | 2 310 |
| 19204 | | Pszichodiagnosztikai elemző exploráció | 531 | 1 051 | 2 660 |
| 19205 | | Pszichodiagnosztikai exploráció teszt előtt | 462 | 915 | 2 310 |
| 19206 | | Wolberg-féle strukturált pszichológiai interjú | 794 | 1 572 | 3 970 |
| 19207 | | Brunet-Lezine-féle pszichomotoros teszt | 1 077 | 2 132 | 5 390 |
| 19208 | | Exploratív játék | 713 | 1 412 | 3 570 |
| 19209 | | Prekognitív defectus differenciáldiagnosztika | 672 | 1 331 | 3 360 |
| 19211 | | Átfogó neuropszichológiai vizsgálat | 2 654 | 5 255 | 13 270 |
| 19212 | | Problémacentrikus neuropszichológiai vizsgálat | 1 764 | 3 493 | 8 820 |
| 19213 | | Kognitív folyamatok térképezése | 1 061 | 2 101 | 5 310 |
| 19214 | | Kognitív térképezés terápia megalapozásához | 2 005 | 3 970 | 10 030 |
| 19215 | | Prekognitív és figyelmi készség vizsgálata | 429 | 849 | 2 150 |
| 19217 | | Viselkedéstérképezés, kezelés megalapozásához | 1 408 | 2 788 | 7 040 |
| 19218 | 1/a | Éberségi szint meghatározás fejlődés-neurológiai vizsgálatokhoz (0-18 hónapos korig) | 409 | 810 | 2 050 |
| 19250 | | Pszichogalvanikus reflex | 60 | 119 | 300 |
| 1929A | | Lurija-Nebraska-féle neuropszichológiai próba | 398 | 788 | 1 990 |
| 1929B | | Afázia neuropszichológiai próba I. (Lurija) | 2 344 | 4 641 | 11 720 |
| 1929C | | Afázia neuropszichológiai próba II. | 2 344 | 4 641 | 11 720 |
| 1929D | | Kortikális funkció neuropszichiátriai tesztvizsgálat | 491 | 972 | 2 460 |
| 1929E | | Bender-Gestalt-féle neuropszichiátriai teszt | 315 | 624 | 1 580 |
| 1929F | | DCS-Hill-féle agykárosodás diagnosztikai teszt | 794 | 1 572 | 3 970 |
| 1929H | | Módosított mini mental state | 531 | 1 051 | 2 660 |
| 1929K | | Iskolaérettség tesztvizsgálata | 2 253 | 4 461 | 11 270 |
| 1929L | | Gyermeki fejlődés vizsgálata próbákkal | 1 077 | 2 132 | 5 390 |
| 1929M | | Snijders-Domen-féle intelligencia vizsgálat | 2 287 | 4 528 | 11 440 |
| 19301 | | Mentális funkció vizsgálat Raven szerint | 794 | 1 572 | 3 970 |
| 19302 | | Színes Raven-vizsgálat | 894 | 1 770 | 4 470 |
| 19303 | | Mentális funkció vizsgálat OTIS I. | 531 | 1 051 | 2 660 |
| 19304 | | Mentális funkció vizsgálat OTIS II. | 531 | 1 051 | 2 660 |
| 19305 | | Mentális funkció vizsgálat Benton A forma szerint | 531 | 1 051 | 2 660 |
| 19306 | | Mentális képesség vizsgálat Bender szerint | 531 | 1 051 | 2 660 |
| 19307 | | Mentális képesség vizsgálat Frostig szerint | 794 | 1 572 | 3 970 |
| 1930A | | Memória teszt 15 szó-15 kép | 794 | 1 572 | 3 970 |
| 1930B | | Lurija-féle memóriapróba | 794 | 1 572 | 3 970 |
| 1930C | | Benton-féle memóriapróba (A + B) | 794 | 1 572 | 3 970 |
| 1930D | | Pszichiátriai keresztmetszeti status | 531 | 1 051 | 2 660 |
| 1930E | | Pszichiátriai hosszmetzeti kép | 422 | 836 | 2 110 |
| 1930F | | Pszichodinamikai elemzés | 436 | 863 | 2 180 |
| 19314 | | Műszeres problémacentrikus neuropszichológiai vizsgálat | 794 | 1 572 | 3 970 |
| 19322 | | Rorschach projektív próba | 2 465 | 4 881 | 12 330 |
| 19323 | | Személyiségvizsgálat TAT | 2 163 | 4 283 | 10 820 |
| 19324 | | Személyiségvizsgálat PFT | 1 044 | 2 067 | 5 220 |
| 19325 | | Személyiségvizsgálat Zulliger szerint | 794 | 1 572 | 3 970 |
| 19326 | | Személyiségvizsgálat, Szondi-féle kétprofilos | 531 | 1 051 | 2 660 |
| 19327 | | Személyiségvizsgálat, Szondi-féle tízprofilos | 1 569 | 3 107 | 7 850 |
| 19328 | | HTP (ház-ember-fa) rajzteszt | 612 | 1 212 | 3 060 |
| 19329 | | Farajz-teszt | 531 | 1 051 | 2 660 |
| 1932A | | Machover-Baltrusch-féle rajzteszt | 531 | 1 051 | 2 660 |
| 1932B | | Lüscher-teszt | 531 | 1 051 | 2 660 |
| 1932C | | Színpiramis-teszt | 254 | 503 | 1 270 |
| 1932D | | Wartegg-teszt | 470 | 931 | 2 350 |
| 1932E | | Metamorfózis teszt | 531 | 1 051 | 2 660 |
| 1932F | | Személyiségvizsgálat CAT-féle | 794 | 1 572 | 3 970 |
| 1932G | | Személyiségvizsgálat PIL-féle | 254 | 503 | 1 270 |
| 1932H | | Duss-féle meseteszt | 678 | 1 342 | 3 390 |
| 1932J | | Bábteszt | 1 043 | 2 065 | 5 220 |

| | | | | |
|-------|--|-------|--------|--------|
| 1932K | Világteszt | 1 077 | 2 132 | 5 390 |
| 1932L | Szceno-teszt | 1 043 | 2 065 | 5 220 |
| 1932M | MMPI-teszt | 759 | 1 503 | 3 800 |
| 1932N | Személyiségvizsgálat CPI-teszt | 531 | 1 051 | 2 660 |
| 1932P | Személyiségvizsgálat Cattel szerint | 699 | 1 384 | 3 500 |
| 1932R | Személyiségvizsgálat FPI-teszt | 531 | 1 051 | 2 660 |
| 1932S | Thomas-féle meseteszt | 678 | 1 342 | 3 390 |
| 19331 | Révész-Nagy-féle figyelemvizsgálat | 436 | 863 | 2 180 |
| 19332 | Pieron-féle figyelemvizsgálat | 315 | 624 | 1 580 |
| 19333 | d2 figyelemvizsgálat | 531 | 1 051 | 2 660 |
| 19351 | Lorr-féle IMPS pszichiátriai állapotbecslő skála | 531 | 1 051 | 2 660 |
| 19352 | BPRS pszichiátriai állapotbecslő skála | 531 | 1 051 | 2 660 |
| 19353 | Hamilton-féle depressziós skála | 531 | 1 051 | 2 660 |
| 19354 | Hamilton-féle szorongás skála | 531 | 1 051 | 2 660 |
| 19355 | Zung-féle depressziós skála | 531 | 1 051 | 2 660 |
| 19356 | Beck-féle depressziós skála | 531 | 1 051 | 2 660 |
| 19357 | Ozsváth-féle önjellemző panaszleltár | 531 | 1 051 | 2 660 |
| 19358 | Goldberg-féle állapotjelző leltár | 531 | 1 051 | 2 660 |
| 19359 | Brengelman-féle ENR skála | 531 | 1 051 | 2 660 |
| 1935A | Eysenck-féle EPQ skála | 531 | 1 051 | 2 660 |
| 1935B | Taylor-féle manifeszt szorongást mérő skála | 531 | 1 051 | 2 660 |
| 1935D | Spielberg-féle STAI szorongásvizsgálat | 531 | 1 051 | 2 660 |
| 1935E | Spielberg-féle agresszió kifejezési skála | 531 | 1 051 | 2 660 |
| 1935G | Tulajdonságlista | 531 | 1 051 | 2 660 |
| 1935H | Derogatis skála (SCL) | 531 | 1 051 | 2 660 |
| 1935K | Énkép-testkép kérdőív | 699 | 1 384 | 3 500 |
| 1935L | Juhász-Kopp-Veér-féle neurozisszűrő kérdőív | 470 | 931 | 2 350 |
| 1935M | James-féle külső-belső kontroll kérdőív | 531 | 1 051 | 2 660 |
| 1935N | MMQ kérdőív | 699 | 1 384 | 3 500 |
| 1935P | RSK kockázatvállalási kérdőív | 699 | 1 384 | 3 500 |
| 1935R | Hall-Williams-féle motivációs kérdőív | 577 | 1 142 | 2 890 |
| 1935S | Diszfunkcionális attitűd skála | 531 | 1 051 | 2 660 |
| 1935T | Fischer-féle BFQ testkép-tudatossági skála | 531 | 1 051 | 2 660 |
| 19381 | Intelligenciavizsgálat MAWI szerint | 1 926 | 3 813 | 9 630 |
| 19382 | Intelligenciavizsgálat Eysenck szerint | 1 502 | 2 974 | 7 510 |
| 1938A | Intelligenciavizsgálat HAWIK szerint | 1 926 | 3 813 | 9 630 |
| 1938B | Intelligenciavizsgálat Binet szerint | 1 926 | 3 813 | 9 630 |
| 19510 | Dermatoglyphák elemzése | 65 | 129 | 330 |
| 19700 | Rehabilitációs felmérés és értékelés | 726 | 1 437 | 3 630 |
| 29001 | Vastagbéliszűrés keretében végzett szövettani vizsgálat a szokásos feldolgozási módszerrel | 5800 | 11 484 | 29 000 |
| 29003 | Vastagbéliszűrés keretében vett minta szövettani vizsgálata immunkémiai reakció alkalmazása esetén | 3297 | 6 528 | 16 485 |
| 30260 | Radioterápia ellenőrzése verifikációs felvétellel | 436 | 863 | 2 180 |
| 30261 | Radioterápia ellenőrzése kontrasztanyagossal verifikációs felvétellel | 562 | 1 113 | 2 810 |
| 30610 | Besugárzás tervezése, külső, kézi | 948 | 1 877 | 4 740 |
| 30611 | Besugárzás tervezése, külső, számítógépes, egy mezőnél vagy opponáló mezőelrendezésnél | 1 017 | 2 014 | 5 090 |
| 30621 | Dozimetria in vivo, külső besugárzásnál, ellenőrző | 4 348 | 8 609 | 21 740 |
| 30642 | Besugárzás tervezése, külső, számítógépes, 3D | 2 177 | 4 310 | 10 890 |
| 30644 | HDR AL kezelés, emlő, egy alkalom | 3 607 | 7 142 | 18 040 |
| 30645 | HDR AL kezelésre intraoperatív v. percután katéter behelyezéssel | 4 338 | 8 589 | 21 690 |
| 30646 | LDR/MDR AL-kezelés, emlő, egy alkalom | 9 895 | 19 592 | 49 480 |
| 30647 | LDR/MDR AL-kezelés, intraoperatív katéteren át, egy alkalom | 9 435 | 18 681 | 47 180 |
| 30670 | Testhelyzet rögzítés sugárkezeléshez | 303 | 600 | 1 520 |
| 30680 | Sugárvédő takarások készítése, egy darab | 634 | 1 255 | 3 170 |
| 30700 | Brachyterapia tervezése, 2D, kézi, egy síkban | 983 | 1 946 | 4 920 |
| 30701 | Brachyterapia tervezése, 2D, számítógépes, egy síkban | 1 213 | 2 402 | 6 070 |
| 30703 | IGRT-s képalkotás és korrekciós számítás | 528 | 1 045 | 2 640 |
| 30704 | Védendő szervek és céltérfogatok kontúrozása IMRT-s besugárzás esetén | 5 283 | 10 460 | 26 415 |
| 30705 | IMRT-s besugárzás tervezése | 6 113 | 12 104 | 30 565 |

| | | | | |
|-------|--|-------|-------|--------|
| 30706 | Besugárzási terv dozimetriai ellenőrzése IMRT-s besugárzás esetén | 1 528 | 3 025 | 7 640 |
| 30730 | Dózisszámítás és tervezés nyílt izotópterápiánál | 593 | 1 174 | 2 970 |
| 30750 | Kombinált sugárkezelés (brachy- és teleterápia), 2D kézi dózisszámítás, egy síkban | 1 948 | 3 857 | 9 740 |
| 30751 | Kombinált sugárkezelés (brachy- és teleterápia) számítógépes tervezése, 2D/3D | 2 177 | 4 310 | 10 890 |
| 30762 | Brachytherápia tervezése, számítógépes, 3D | 3 538 | 7 005 | 17 690 |
| 30764 | Dozimetria in vivo brachyterápiánál (ellenőrző) | 983 | 1 946 | 4 920 |
| 31010 | Mandibula felvétel | 486 | 962 | 5 000 |
| 31020 | Állkapocsizületi felvétel | 486 | 962 | 5 000 |
| 31021 | Állcsúcs felvétel | 486 | 962 | 5 000 |
| 31030 | Radiographia dentalis extraoralis | 597 | 1 182 | 2 990 |
| 31040 | Radiographia dentalis panoramica | 597 | 1 182 | 2 990 |
| 31050 | Radiographia dentalis intraoralis, felvételenként | 293 | 580 | 1 470 |
| 31060 | Teleradiographia dentalis | 698 | 1 382 | 3 490 |
| 31100 | Koponyafelvétel, AP/PA | 496 | 982 | 5 000 |
| 31101 | Koponyafelvétel, oldalirányú | 496 | 982 | 5 000 |
| 31102 | Koponyafelvétel, kétirányú | 822 | 1 628 | 5 000 |
| 31103 | Koponyafelvétel, Towne szerint | 203 | 402 | 5 000 |
| 31104 | Koponyafelvétel, tangenciális | 496 | 982 | 5 000 |
| 31110 | Basis felvétel | 639 | 1 265 | 5 000 |
| 31130 | Sella felvétel | 486 | 962 | 5 000 |
| 31140 | Stenvers felvétel | 496 | 982 | 5 000 |
| 31141 | Schüller felvétel | 515 | 1 020 | 5 000 |
| 31142 | Mayer felvétel | 564 | 1 117 | 2 820 |
| 31200 | Orrmelléküreg felvétel | 445 | 881 | 5 000 |
| 31201 | Rhese felvétel | 564 | 1 117 | 5 000 |
| 31210 | Arcus zygomaticus felvétel | 566 | 1 121 | 5 000 |
| 31211 | Orrcsont felvétel oldalirányból | 395 | 782 | 5 000 |
| 31212 | Arckoponya felvétel | 496 | 982 | 5 000 |
| 31230 | Orbita felvétel | 486 | 962 | 5 000 |
| 31231 | Orbita felvétel, sweet technikával | 496 | 982 | 5 000 |
| 31300 | Trachea légsáv felvétel | 506 | 1 002 | 5 000 |
| 31310 | Mellkasfelvétel, AP/PA | 679 | 1 344 | 5 000 |
| 31311 | Mellkasfelvétel, oldalirányú | 597 | 1 182 | 5 000 |
| 31312 | Mellkasfelvétel, kétirányú | 923 | 1 828 | 5 000 |
| 31380 | Mellkasfelvétel, célzott | 680 | 1 346 | 5 000 |
| 31381 | Borda felvétel | 751 | 1 487 | 5 000 |
| 31382 | Sternum felvétel | 520 | 1 030 | 5 000 |
| 31383 | Sternum oldalirányú felvétel | 520 | 1 030 | 5 000 |
| 31384 | Sternum kivetített felvétel | 419 | 830 | 2 100 |
| 31410 | Epetáji natív felvétel | 520 | 1 030 | 2 600 |
| 31420 | Vese és hólyag natív felvétel | 597 | 1 182 | 5 000 |
| 31421 | Hólyagtáj natív felvétel | 506 | 1 002 | 2 530 |
| 31440 | Has natív felvétel | 698 | 1 382 | 5 000 |
| 31441 | Baby-gram | 536 | 1 061 | 2 680 |
| 31442 | Wangensteen-Rice felvétel | 192 | 380 | 960 |
| 31460 | Has célzott felvétel | 722 | 1 430 | 15 000 |
| 31500 | Dens felvétel | 496 | 982 | 5 000 |
| 31510 | Nyaki gerinc, AP felvétel | 546 | 1 081 | 2 730 |
| 31511 | Nyaki gerinc, oldalirányú felvétel | 546 | 1 081 | 2 730 |
| 31512 | Nyaki gerinc, kétirányú | 822 | 1 628 | 5 000 |
| 31513 | Gerinc vizsgálat, funkcionális | 732 | 1 449 | 3 660 |
| 31515 | Nyaki-háti gerinc átmenet, AP felvétel | 367 | 727 | 1 840 |
| 31516 | Nyaki-háti gerinc átmenet, oldalirányú felvétel | 367 | 727 | 1 840 |
| 31517 | Nyaki-háti gerinc átmenet, kétirányú felvétel | 520 | 1 030 | 2 600 |
| 31530 | Háti gerinc, AP felvétel | 597 | 1 182 | 2 990 |
| 31531 | Háti gerinc, oldalirányú felvétel | 597 | 1 182 | 2 990 |
| 31532 | Háti gerinc, kétirányú felvétel | 923 | 1 828 | 5 000 |
| 31535 | Háti-ágyéki gerinc átmenet, AP felvétel | 344 | 681 | 1 720 |
| 31536 | Háti-ágyéki gerinc átmenet, oldalirányú felvétel | 344 | 681 | 1 720 |
| 31537 | Háti-ágyéki gerinc átmenet, kétirányú felvétel | 520 | 1 030 | 2 600 |
| 31540 | Lumbalis gerinc, AP felvétel | 597 | 1 182 | 2 990 |
| 31541 | Lumbalis gerinc, oldalirányú felvétel | 597 | 1 182 | 2 990 |
| 31542 | Lumbalis gerinc, kétirányú felvétel | 750 | 1 485 | 5 000 |

| | | | | | |
|-------|--|--|-------|-------|--------|
| 31544 | | Lumbosacralis gerinc, AP felvétel | 344 | 681 | 1 720 |
| 31545 | | Lumbosacralis gerinc, oldalirányú felvétel | 344 | 681 | 1 720 |
| 31546 | | Lumbosacralis gerinc, kétirányú felvétel | 520 | 1 030 | 5 000 |
| 31548 | | Bending felvétel | 2 095 | 4 148 | 10 480 |
| 31550 | | Sacrum coccygeum, AP felvétel | 496 | 982 | 2 480 |
| 31551 | | Sacrum coccygeum, oldalirányú felvétel | 496 | 982 | 2 480 |
| 31552 | | Sacrum, kétirányú felvétel | 841 | 1 665 | 5 000 |
| 31560 | | Foramen vertebrarum felvétel | 845 | 1 673 | 5 000 |
| 31561 | | Dittmar felvétel | 946 | 1 873 | 5 000 |
| 31600 | | Clavicula felvétel | 621 | 1 230 | 5 000 |
| 31601 | | Sterno-clavicularis ízületi felvétel | 569 | 1 127 | 5 000 |
| 31602 | | Acromio-clavicularis ízületi felvétel | 569 | 1 127 | 5 000 |
| 31603 | | Scapula felvétel | 621 | 1 230 | 5 000 |
| 31604 | | Váll, AP felvétel | 546 | 1 081 | 5 000 |
| 31605 | | Vállak összehasonlító AP felvételei | 822 | 1 628 | 4 110 |
| 31606 | | Váll, axiális felvétel | 569 | 1 127 | 2 850 |
| 31607 | | Váll, transthoracalis felvétel | 546 | 1 081 | 2 730 |
| 31608 | | Váll, terheléssel felvétel | 569 | 1 127 | 2 850 |
| 31650 | | Medence, AP felvétel | 759 | 1 503 | 3 800 |
| 31651 | | Csípőízület, AP felvétel | 597 | 1 182 | 2 990 |
| 31652 | | Csípőízület, oldalirányú felvétel | 496 | 982 | 2 480 |
| 31653 | | Csípőízület, Lauenstein felvétel | 496 | 982 | 5 000 |
| 31654 | | Obturator felvétel | 496 | 982 | 2 480 |
| 31655 | | Ala felvétel | 293 | 580 | 1 470 |
| 31656 | | Medence bemenet felvétel | 344 | 681 | 1 720 |
| 31657 | | Medence kimenet felvétel | 344 | 681 | 1 720 |
| 31660 | | Gerinc, teljes AP felvétel | 978 | 1 936 | 4 890 |
| 31661 | | Oldalirányú teljes gerincfelvétel | 974 | 1 929 | 4 870 |
| 31662 | | Risser-csík felvétel | 419 | 830 | 2 100 |
| 31710 | | Humerus, kétirányú felvétel | 722 | 1 430 | 5 000 |
| 31720 | | Könyök, kétirányú felvétel | 812 | 1 608 | 5 000 |
| 31725 | | Összehasonlító könyök felvétel | 621 | 1 230 | 3 110 |
| 31730 | | Olecranon ulnae, axialis felvétel | 395 | 782 | 1 980 |
| 31731 | | Alkar, kétirányú felvétel | 817 | 1 618 | 5 000 |
| 31740 | | Csukló, kétirányú felvétel | 740 | 1 465 | 5 000 |
| 31741 | | Csukló, tartott felvétel | 367 | 727 | 1 840 |
| 31742 | | Csukló-kéz felvétel | 496 | 982 | 2 480 |
| 31750 | | Os naviculare, négyirányú felvétel | 882 | 1 746 | 5 000 |
| 31751 | | Os naviculare felvétel | 293 | 580 | 1 470 |
| 31755 | | Összehasonlító kéz felvétel AP irányban | 698 | 1 382 | 3 490 |
| 31760 | | Kéz, kétirányú felvétel | 740 | 1 465 | 5 000 |
| 31761 | | Kéz I. ujj, kétirányú felvétel | 537 | 1 063 | 2 690 |
| 31762 | | Kézujjak kétirányú felvétele | 556 | 1 101 | 2 780 |
| 31763 | | Ujj, tartott felvétel | 395 | 782 | 1 980 |
| 31800 | | Teljes alsóvégtagi röntgenfelvétel (AP) | 1 087 | 2 152 | 5 440 |
| 31810 | | Femur, kétirányú felvétel | 942 | 1 865 | 5 000 |
| 31819 | | Összehasonlító térdfelvétel (AP) | 768 | 1 521 | 3 840 |
| 31820 | | Térd, kétirányú felvétel | 740 | 1 465 | 5 000 |
| 31821 | | Térd, tartott felvétel | 621 | 1 230 | 3 110 |
| 31822 | | Patella, axiális felvétel | 722 | 1 430 | 3 610 |
| 31823 | | Alagút betekintő felvétel | 419 | 830 | 2 100 |
| 31830 | | Lábszár, kétirányú felvétel | 841 | 1 665 | 5 000 |
| 31840 | | Boka, kétirányú felvétel | 740 | 1 465 | 5 000 |
| 31841 | | Boka, tartott felvétel | 569 | 1 127 | 2 850 |
| 31842 | | Boka, háromirányú felvétel | 882 | 1 746 | 4 410 |
| 31850 | | Sarokcsont, oldalirányú felvétel | 496 | 982 | 5 000 |
| 31851 | | Sarokcsont, axialis felvétel | 481 | 952 | 5 000 |
| 31852 | | Talocalcanealis betekintő felvétel | 367 | 727 | 1 840 |
| 31860 | | Láb, kétirányú felvétel | 841 | 1 665 | 5 000 |
| 31861 | | Láb I. ujj, kétirányú felvétel | 520 | 1 030 | 5 000 |
| 31862 | | Láb egyéb ujjairól kétirányú felvétel | 515 | 1 020 | 5 000 |
| 31863 | | Láb összehasonlító felvétel AP vagy ferde irányban | 616 | 1 220 | 3 080 |
| 31930 | | Emlőfelvétel, natív, ferde | 686 | 1 358 | 3 430 |
| 31931 | | Emlőfelvétel, natív, cranio-caudalis | 686 | 1 358 | 3 430 |
| 31932 | | Emlőfelvétel, natív, lateralis | 686 | 1 358 | 3 430 |
| 31933 | | Emlőfelvétel, tangenciális | 686 | 1 358 | 3 430 |

| | | | | | |
|-------|--|---|--------|--------|---------|
| 31934 | | Emlőfelvétel, célzott | 686 | 1 358 | 3 430 |
| 31936 | | Emlőfelvétel nagyított | 703 | 1 392 | 3 520 |
| 31937 | | Specimen mammográfiás vizsgálat | 817 | 1 618 | 4 090 |
| 3193A | | Preoperatív dróthurok lokalizáció, 2D, rtg. vezérelt | 9 775 | 19 355 | 48 880 |
| 32210 | | Bronchographia | 2 277 | 4 508 | 11 390 |
| 32211 | | Bronchographia selectiva | 2 315 | 4 584 | 11 580 |
| 32400 | | Nyelőcső rtg. vizsgálata, kontrasztanyaggal | 2 279 | 4 512 | 11 400 |
| 32410 | | Gyomor rtg. vizsgálata | 2 378 | 4 708 | 10 000 |
| 32420 | | Gyomor kettős kontrasztos vizsgálata | 2 486 | 4 922 | 12 430 |
| 32430 | | Duodenographia hypotonica | 1 042 | 2 063 | 5 210 |
| 32451 | | Enterographia selectiva | 1 042 | 2 063 | 5 210 |
| 32452 | | Enterographia selectiva, kettős kontrasztanyaggal | 6 504 | 12 878 | 32 520 |
| 32460 | | Irrigoscopia | 3 928 | 7 777 | 19 640 |
| 32470 | | Irrigoscopia kettős kontrasztanyaggal | 5 894 | 11 670 | 29 470 |
| 32480 | | Gyomor-bél passage követés kontrasztanyaggal | 1 111 | 2 200 | 5 560 |
| 32510 | | Urographia | 4 673 | 9 253 | 23 370 |
| 32520 | | Myelographia | 4 178 | 8 272 | 20 890 |
| 32540 | | Cystographia | 1 021 | 2 022 | 5 110 |
| 32541 | | Urethrographia mictios | 1 330 | 2 633 | 6 650 |
| 32542 | | Urethrographia retrográd | 1 536 | 3 041 | 7 680 |
| 32550 | | Pyelographia retrográd | 3 233 | 6 401 | 16 170 |
| 32551 | | Pyelographia transrenalis | 3 233 | 6 401 | 16 170 |
| 32580 | | Funkcionális urodiológiai vizsgálat | 690 | 1 366 | 3 450 |
| 32582 | | Corpus cavernosum kontrasztanyagos rtg. vizsgálata | 1 202 | 2 380 | 6 010 |
| 32623 | | Cholangiographia epetüi drainen át | 1 970 | 3 901 | 9 850 |
| 32630 | | Cholangiographia percutanea transhepatica (PTC) | 3 560 | 7 049 | 17 800 |
| 32640 | | Cholangiographia i. v. | 3 135 | 6 207 | 15 680 |
| 32641 | | Cholangio-cholecystographia | 3 732 | 7 389 | 18 660 |
| 32660 | | Endoscopos retrográd cholangiopancreatographia (ERCP) | 4 582 | 9 072 | 22 910 |
| 32661 | | ERP pancreatographia endoscopica | 4 582 | 9 072 | 22 910 |
| 32710 | | Hysterosalpingographia | 4 365 | 8 643 | 21 830 |
| 32800 | | Dacryocystographia | 481 | 952 | 2 410 |
| 32801 | | Ductographia nasolacrimalis | 790 | 1 564 | 3 950 |
| 32810 | | Sialographia | 872 | 1 727 | 4 360 |
| 32820 | | Galaktográfia | 6 439 | 12 749 | 32 200 |
| 32821 | | Pneumocystographia (emlő) | 872 | 1 727 | 4 360 |
| 32860 | | Fistulographia | 2 670 | 5 287 | 13 350 |
| 32910 | | Discographia | 769 | 1 523 | 3 850 |
| 32921 | | Arthrographia | 804 | 1 592 | 4 020 |
| 32922 | | Ízületi infiltráció arthrographiával | 4 009 | 7 938 | 20 050 |
| 32923 | | Nucleolysis | 5 257 | 10 409 | 26 290 |
| 33070 | | Aortographia arcus aortae | 23 676 | 46 878 | 118 380 |
| 33071 | | Arteriographia direkt punkcióval | 12 622 | 24 992 | 63 110 |
| 33075 | | Venographia | 5 416 | 10 724 | 27 080 |
| 33201 | | Manometria intravascularis | 1 202 | 2 380 | 6 010 |
| 33300 | | Aortographia abdominalis | 28 076 | 55 590 | 140 380 |
| 33304 | | Angiographia thoracalis | 28 291 | 56 016 | 141 460 |
| 33340 | | Szelektív arteriographia - első ág, egy irány | 21 451 | 42 473 | 107 260 |
| 33341 | | Szelektív arteriographia - további ágak, áganként | 20 086 | 39 770 | 100 430 |
| 33350 | | Szuperszelektív arteriographia - első ág, egy irány | 28 801 | 57 026 | 144 010 |
| 33351 | | Szuperszelektív arteriographia - további ágak, áganként | 26 121 | 51 720 | 130 610 |
| 33353 | | Embolizáció/sclerotisatio - szelektív | 31 880 | 63 122 | 159 400 |
| 33360 | | Embolizáció/sclerotisatio - szuperszelektív - egy ág | 38 532 | 76 293 | 192 660 |
| 33361 | | Embolizáció/sclerotisatio - minden további ág | 25 226 | 49 947 | 126 130 |
| 33400 | | Aneurysma elzárás (katéteres módszerrel) | 7 462 | 14 775 | 37 310 |
| 33450 | | UH vezérelt célzott biopszia (testüregi) | 2 189 | 4 334 | 10 950 |
| 33550 | | Cavographia | 14 913 | 29 528 | 74 570 |
| 33560 | | Szelektív venographia - első ág, egy irány | 27 176 | 53 808 | 135 880 |
| 33580 | | Szelektív venographia - további ágak, áganként | 24 991 | 49 482 | 124 960 |
| 33610 | | Szuperszelektív venographia - első ág, egy irány | 27 335 | 54 123 | 136 680 |
| 33620 | | Szuperszelektív venographia - a további ágak, áganként | 25 109 | 49 716 | 125 550 |
| 33630 | | Angiogr. minden további irány v. befecskendezés | 8 037 | 15 913 | 40 190 |
| 33650 | | Port behelyezés kemoterápiához arteriába, percutan | 7 187 | 14 230 | 35 940 |
| 33660 | | Kemoterápia-szuperszelektív + embolizáció/első ág | 30 029 | 59 457 | 150 150 |
| 33720 | | Kemoterápia-szuperszelektív + embol./további ágak | 24 758 | 49 021 | 123 790 |

| | | | | | |
|-------|----|--|---------|---------|---------|
| 33800 | | Lymphographia | 7 728 | 15 301 | 38 640 |
| 33850 | | Kemoterápia-szelektív | 25 226 | 49 947 | 126 130 |
| 33860 | | Kemoterápia-szuperszelektív | 21 758 | 43 081 | 108 790 |
| 33870 | | Kemoterápia-haemofiltratio | 9 623 | 19 054 | 48 120 |
| 33880 | | Kemoterápia-szelektív + embolizáció | 8 758 | 17 341 | 43 790 |
| 34032 | | Mellkas átvilágítás | 569 | 1 127 | 2 850 |
| 34042 | | Natív has átvilágítás | 753 | 1 491 | 3 770 |
| 34080 | | Mellkas és natív has átvilágítás | 955 | 1 891 | 4 780 |
| 34200 | | Koponya tomographias felvétel | 901 | 1 784 | 4 510 |
| 34210 | | Gerinc tomographias felvétel | 901 | 1 784 | 4 510 |
| 34211 | | Vállöv tomographias felvétel | 901 | 1 784 | 4 510 |
| 34230 | | Mellkas tomographias felvétel | 947 | 1 875 | 4 740 |
| 34260 | | Urológiai tomographias felvétel | 845 | 1 673 | 4 230 |
| 34280 | | Medence és alsó végtag tomographias felvétel | 918 | 1 818 | 4 590 |
| 34290 | | Felső végtag tomographias felvétel | 918 | 1 818 | 4 590 |
| 3440S | | Sugárterápiás tervezés szimulátorral | 1 098 | 2 174 | 5 490 |
| 3440T | | Szimulálás kontrasztanyaggal | 1 591 | 3 150 | 7 960 |
| 3440U | | Kiegészítő pont topometriáért | 524 | 1 038 | 2 620 |
| 3440V | | Kiegészítő pont kontrasztanyaggal végzett topometriáért | 983 | 1 946 | 4 920 |
| 3500A | | Pajzsmirigy jódtárolás vizsgálata | 1 938 | 3 837 | 9 690 |
| 3501A | | Zsírfelszívódás izotópos vizsgálata | 7 530 | 14 909 | 37 650 |
| 3501B | | Vasfelszívódás izotópos vizsgálata | 20 270 | 40 135 | 101 350 |
| 3501C | | B-12 vitamin felszívódás izotópos vizsgálata | 5 275 | 10 445 | 26 380 |
| 3501D | | Epesav felszívódás izotópos vizsgálata | 15 664 | 31 015 | 78 320 |
| 3502A | | Enterális fehérjevesztés izotópos vizsgálata | 12 568 | 24 885 | 62 840 |
| 3503A | | Glomerularis filtráció izotópos mérése | 4 519 | 8 948 | 22 600 |
| 3503B | | Tubularis secretio v. effekt. plasma-flow izotópvizsgálat | 2 590 | 5 128 | 12 950 |
| 3510A | | Nukl. sztetoszkóp/radiocirkulogr. first pass vizsgálat | 2 673 | 5 293 | 13 370 |
| 3510B | | Nukl. sztetoszkóp/radiocirculogr. equilibr. + EKG kapu vizsg. | 2 393 | 4 738 | 11 970 |
| 3511A | | Radiorenographia | 1 813 | 3 590 | 9 070 |
| 35203 | | Pajzsmirigy szcintigráfia, I-131-gyel | 2 587 | 5 122 | 12 940 |
| 35204 | | Pajzsmirigy szcintigráfia, jód-123-mal | 6 653 | 13 173 | 33 270 |
| 35205 | 57 | Pajzsmirigy maradványszövet kimutatása rhTSH stimulációs kezelést követően | 24 584 | 48 676 | 122 920 |
| 3520B | | Nyálmirigy szcintigráfia | 2 009 | 3 978 | 10 050 |
| 3520C | | Pajzsmirigy szcintigráfia, Tc-mal | 1 920 | 3 802 | 9 600 |
| 3520D | | Pajzsmirigy szcintigráfia + takarás/túlvezérlés | 1 859 | 3 681 | 9 300 |
| 3520F | | Pajzsmirigy szcintigráfia Tc-mal + tárolási adatok | 2 321 | 4 596 | 11 610 |
| 3520G | | Mellékpajzsmirigy szcintigráfia (TlCl vagy Tc-mal jelzett farmakonnal) | 18 121 | 35 880 | 90 610 |
| 3520H | | Könnyút átjárhatóságának izotópos vizsgálata | 1 458 | 2 887 | 7 290 |
| 35212 | | Inhalációs tüdőszcintigráfia nemesgázzal (Kr-81 v. Xe-133) | 18 269 | 36 173 | 91 350 |
| 3521A | | Perfúziós tüdőszcintigráfia | 12 469 | 24 689 | 24 938 |
| 3521B | | Inhalációs tüdőszcintigráfia Tc-mal jelzett farmakonnal | 11 933 | 23 627 | 39 890 |
| 3521D | | Szívizom perfúzió vizsgálata TlCl-dal (1 időpontban) | 7 453 | 14 757 | 37 270 |
| 3521H | | Vérpool szcintigráfia, a szívről vagy nagyerekről | 2 897 | 5 736 | 14 490 |
| 35221 | | Szívizom perfúzió vizsgálata TlCl-dal (2 időpontban) | 10 221 | 20 238 | 51 110 |
| 35222 | | Kiegészítő vizsgálat TlCl reinjekcióval | 4 494 | 8 898 | 22 470 |
| 35223 | | Szívizom perfúzió szcintigráfia Tc-mal | 10 047 | 19 893 | 50 240 |
| 35225 | 21 | Szívizom receptor szcintigráfia I-123 MIBG-vel | 75 132 | 148 761 | 375 660 |
| 3522A | | Májscintigráfia | 2 422 | 4 796 | 12 110 |
| 3522B | | Lépscintigráfia | 3 115 | 6 168 | 15 580 |
| 3522D | 22 | Mellékvesekéreg szcintigráfia | 150 579 | 298 146 | 499 650 |
| 3522E | | Bélvérzés lokalizálás izotóppal | 3 484 | 6 898 | 17 420 |
| 3522F | | Kürtszcintigráfia | 881 | 1 744 | 4 410 |
| 35231 | | Meckel diverticulum lokalizálás izotóppal | 3 588 | 7 104 | 17 940 |
| 3523B | | Áttekintő csontszcintigráfia | 5 000 | 9 900 | 25 000 |
| 3523E | | Ízületi synovia szcintigráfia a teljes testről | 2 565 | 5 079 | 12 830 |
| 3523F | | Csontvelő (RES) szcintigráfia | 5 204 | 10 304 | 26 020 |
| 35240 | | Vese szcintigráfia | 2 479 | 4 908 | 12 400 |
| 35242 | 22 | Mellékvese kéreg szcintigráfia + Dexamethason suppr. | 81 995 | 162 350 | 409 980 |
| 35243 | | Adrenerg receptor szcintigráfia I-131 MIBG-vel | 29 767 | 58 939 | 148 840 |

| | | | | | |
|-------|----|--|---------|---------|---------|
| 35244 | 23 | Adrenerg receptor szcintigráfia I-123 MIBG-vel | 93 790 | 185 704 | 525 980 |
| 3524A | | Nyirokcsomó-nyirokút szcintigráfia | 11 513 | 22 796 | 31 870 |
| 3524B | | Thrombus kimutatása in vitro jelzett trombocytával | 6 147 | 12 171 | 30 740 |
| 3524C | | Pótlék intraoperatív gamma szondával végzett mérésért | 2 727 | 5 399 | 13 635 |
| 3525A | | Gyulladás, tályog kimutatás, jelzett leukocytákkal | 33 901 | 67 124 | 75 980 |
| 3526A | | Jódtároló tumor keresés | 9 583 | 18 974 | 47 920 |
| 3526C | | Immunszcintigráfia jelzett antitesttel, a teljes testről | 37 741 | 74 727 | 188 710 |
| 35271 | | Ga-szcintigráfia, a teljes testről | 31 620 | 62 608 | 158 100 |
| 35272 | | Tumor, metasztázis keresés MIBI-vel | 9 025 | 17 870 | 45 130 |
| 35273 | | Tumor, metasztázis keresés Tl-201 izotóppal /TlCl/ | 7 586 | 15 020 | 37 930 |
| 35274 | 24 | Szomatostatin receptor szcintigráfia | 215 721 | 427 128 | 951 220 |
| 3527C | | Pótlék laboratóriumi in vitro sejtjelzésért | 1 147 | 2 271 | 5 740 |
| 35290 | | Pótlék egy további időpontban végzett leképezésért | 876 | 1 734 | 4 380 |
| 3530A | | Agyi angioszcintigráfia és statikus agyszcintigráfia | 2 791 | 5 526 | 13 960 |
| 3530B | | Liquor keringés izotópvizsgálata | 2 847 | 5 637 | 14 240 |
| 3530D | | Liquor shunt-átjárhatóság vagy liquorcsorgás izotópos vizsgálata | 2 836 | 5 615 | 14 180 |
| 3530E | | Dinamikus nyálmirigy szcintigráfia | 2 109 | 4 176 | 10 550 |
| 3531A | | Bal/jobb shunt izotópos meghatározása | 2 772 | 5 489 | 13 860 |
| 3531B | | Radioventriculographia first passage + EKG kapuzás | 3 134 | 6 205 | 15 670 |
| 3531C | | Radioventriculographia equilibriumban + EKG kapuzás | 4 286 | 8 486 | 21 430 |
| 3531D | | Kiegészítés: terheléses radioventriculographia equilibriumban | 3 134 | 6 205 | 15 670 |
| 3531E | | Dinamikus szívizom anyagcsere vizsgálat izotóppal | 15 371 | 30 435 | 76 860 |
| 3531F | | Dinamikus inhalációs tüdőszcintigráfia, Tc-jelzett farmakkal | 7 957 | 15 755 | 39 790 |
| 3531G | | Oesophagus passzázs vizsgálata izotóppal | 2 062 | 4 083 | 10 310 |
| 3531H | | Gastro-oesophagiális reflux vizsgálata izotóppal | 2 620 | 5 188 | 13 100 |
| 3531K | | Radioizotópos phlebográfia | 2 415 | 4 782 | 12 080 |
| 35321 | | Gyomorürülés vizsgálata izotóppal | 2 541 | 5 031 | 12 710 |
| 35322 | | Vékonybéltranszit izotópos vizsgálat | 1 828 | 3 619 | 9 140 |
| 3532A | | Májperfúzió vizsgálata izotóppal | 3 016 | 5 972 | 15 080 |
| 3532B | | Dinamikus choleszcintigráfia | 3 682 | 7 290 | 18 410 |
| 3532C | | Peritoneo-venosus shunt áramlásának vizsgálata | 3 855 | 7 633 | 19 280 |
| 3532D | | Kiegészítő enterogasztrikus refluxvizsgálat | 1 315 | 2 604 | 6 580 |
| 3532E | | 3 fázisú szcintigráfia májhaemangioma kimutatására jelzett vvt-vel | 9 643 | 19 093 | 19 286 |
| 3532F | | Máj FNH igazolás + lokalizálás 3 fázisú vizsgálata | 4 574 | 9 057 | 22 870 |
| 3532G | | Vese angioszcintigráfia | 3 421 | 6 774 | 17 110 |
| 3532K | | Kiegészítés: vesico-uret. reflux vizsgálat mictio során | 821 | 1 626 | 4 110 |
| 3532L | | Dinamikus here szcintigráfia | 1 972 | 3 905 | 9 860 |
| 3532M | | Tumorselektív angioscintigraphia | 2 220 | 4 396 | 11 100 |
| 35334 | | Kiegészítés: hólyagbéli vizeletretenció mérése | 834 | 1 651 | 4 170 |
| 3533A | | 3 fázisú csontszcintigráfia | 4 574 | 9 057 | 22 870 |
| 3533H | | Kamera renográfia | 4 759 | 9 423 | 19 500 |
| 3533J | | Kamera renográfia, szeparált clearance meghatározással | 3 928 | 7 777 | 19 640 |
| 35341 | | 3 fázisú ízületi synoviaszcintigráfia | 3 063 | 6 065 | 15 320 |
| 3534C | | Pótlék speciális provokációért (diuretikum, citrom) | 796 | 1 576 | 3 980 |
| 3540A | | Vörösvértest térfogat izotópos meghatározása | 11 072 | 21 923 | 55 360 |
| 3540B | | Plazma térfogat izotópos meghatározása | 8 417 | 16 666 | 42 090 |
| 3540C | | Vörösvértest élettartam izotópos meghatározása | 11 773 | 23 311 | 58 870 |
| 3540D | | Kiegészítés: máj/lép feletti sequestratio mérése | 4 962 | 9 825 | 24 810 |
| 3540E | | Vas kinetika izotópos vizsgálata | 18 250 | 36 135 | 91 250 |
| 3540F | | Trombocita élettartam mérése izotóppal | 8 417 | 16 666 | 42 090 |
| 35605 | 25 | Agyi receptor SPECT vizsgálat | 303 093 | 600 124 | 606 186 |
| 35612 | | Kiegészítő SPECT Tl 201 izotóp (TlCl) reinjekcióval | 5 592 | 11 072 | 27 960 |
| 3562A | | Szívizom perfúzió SPECT vizsgálata Tc-mal | 10 657 | 21 101 | 53 290 |
| 3570A | | Csontsűrűség mérése végtagsontokon | 968 | 1 917 | 4 840 |
| 3570C | | Csontsűrűség mérése törzscsontokon | 1 840 | 3 643 | 9 200 |
| 3570D | | Csontsűrűség mérése pQCT-vel | 996 | 1 972 | 4 980 |
| 3580A | | Agyi regionális vérátáramlás nyugalmi SPECT vizsgálata | 16 186 | 32 048 | 80 930 |
| 3580B | | Agyi regionális vérátáramlás terheléses SPECT vizsgálata | 19 183 | 37 982 | 95 920 |
| 3580C | | Agyi regionális vértartalom SPECT vizsgálata | 3 988 | 7 896 | 19 940 |
| 3580D | | Ictális agyi regionalis vérátáramlás SPECT vizsgálat | 22 782 | 45 108 | 113 910 |

| | | | | | |
|-------|----|--|---------|---------|---------|
| 3580E | | Agyi liquortér SPECT vizsgálata | 3 772 | 7 469 | 18 860 |
| 35810 | 24 | Kezelés Sr-89 Metastronnal | 122 709 | 242 964 | 613 550 |
| 3581A | | Szívizom perfúzió SPECT vizsgálata TlCl ₂ -dal 1 időpontban | 8 894 | 17 610 | 44 470 |
| 3581B | | Szívizom perfúzió SPECT vizsgálata TlCl ₂ -dal 2 időpontban | 18 327 | 36 287 | 91 640 |
| 3581C | | Szívizom anyagcsere nyugalmi SPECT vizsgálata | 20 168 | 39 933 | 100 840 |
| 3581E | | Radioventriculográfia egyensúlyban EKG kapuzott SPECT-el | 6 133 | 12 143 | 30 670 |
| 35820 | | Radioimmun kezelés | 2 868 | 5 679 | 14 340 |
| 35850 | | Kezelés radioizotóppal jelzett csontaffin foszfonát radiofarmakonnal | 59 390 | 117 592 | 235 080 |
| 3586A | | Pótlék: egy testtájéki kiegészítő SPECT vizsgálata | 2 550 | 5 049 | 12 750 |
| 3586B | 45 | Kiegészítő SPECT/CT vizsgálat | 3 810 | 7 544 | 19 050 |
| 35900 | 26 | Szívizom vizsgálat SPECT-el | 38 891 | 77 004 | 194 460 |
| 3590A | | Pajzsmirigy hyperfunkció kezelése radiojódval | 13 408 | 26 548 | 63 060 |
| 36100 | | Agy UH vizsgálata | 897 | 1 776 | 4 490 |
| 36110 | | Nyaki lágyrészek UH vizsgálata | 897 | 1 776 | 7 000 |
| 36111 | | Pajzsmirigy UH vizsgálata | 920 | 1 822 | 7 000 |
| 36112 | | Nyaki erek UH vizsgálata | 944 | 1 869 | 4 720 |
| 36113 | | Szemgolyó és szemüreg UH vizsgálata | 944 | 1 869 | 4 720 |
| 36114 | | Szemgolyó UH-biometria | 490 | 970 | 2 450 |
| 36116 | | UH-pachymetria (szaruhártya vastagság) | 503 | 996 | 2 520 |
| 36117 | | Nyálmirigy UH vizsgálata | 260 | 515 | 1 300 |
| 36118 | | Ormelléküregek UH vizsgálata | 260 | 515 | 1 300 |
| 3611A | | Axilla UH vizsgálat | 693 | 1 372 | 3 470 |
| 36120 | | Mellkasfal vagy hasfal UH vizsgálata | 294 | 582 | 1 470 |
| 36121 | | Mellkasi nagyerek UH vizsgálata | 981 | 1 942 | 4 910 |
| 36122 | | Emlők UH vizsgálata | 708 | 1 402 | 5 000 |
| 36123 | | Pleuraúr UH vizsgálata | 252 | 499 | 1 260 |
| 3612A | | Echocardiographia (M-mód, 2D) | 1 269 | 2 513 | 6 350 |
| 3612D | | Echocardiographia color Doppler | 1 511 | 2 992 | 7 560 |
| 3612E | | Echocardiographia trans-oesophagealis kiegészítő pontja | 1 745 | 3 455 | 8 730 |
| 3612G | | Echocardiographia magzati szív | 974 | 1 929 | 4 870 |
| 3612M | 27 | Gyógyszeres stressz echo | 5 861 | 11 605 | 29 310 |
| 3612N | 28 | Kontraszt echo vizsgálat | 6 103 | 12 084 | 30 520 |
| 36130 | | Hasi (áttekintő, komplex) UH vizsgálat | 944 | 1 869 | 5 000 |
| 36133 | | Pancreas UH vizsgálata | 356 | 705 | 1 780 |
| 36134 | | Lép UH vizsgálata | 346 | 685 | 1 730 |
| 36135 | | Vese UH vizsgálata | 334 | 661 | 1 670 |
| 36138 | | Gyomor-bélrendszer UH vizsgálata | 356 | 705 | 1 780 |
| 3613C | | Máj és epeutak UH vizsgálata | 436 | 863 | 2 180 |
| 3613D | | Tranziens elasztográfia | 2 753 | 5 451 | 13 770 |
| 3613E | 46 | Kontrasztanyaggal végzett máj UH (CEUS) vizsgálat | 13 524 | 26 778 | 27 048 |
| 36140 | | Várandóssági transzabdominalis UH vizsgálat | 596 | 1 180 | 2 980 |
| 36141 | | Várandóssági transvaginalis UH vizsgálat | 756 | 1 497 | 3 780 |
| 36150 | | Kismedence transabdominalis UH vizsgálat | 598 | 1 184 | 5 000 |
| 36151 | | Perineum UH vizsgálata | 341 | 675 | 1 710 |
| 36152 | | Prostata UH vizsgálata | 356 | 705 | 1 780 |
| 36153 | | Transrectalis UH vizsgálat | 760 | 1 505 | 3 800 |
| 36154 | | Herezacskó UH vizsgálata | 334 | 661 | 1 670 |
| 36155 | | Húgyhólyag UH vizsgálata | 334 | 661 | 1 670 |
| 36156 | | Kismedence transvaginalis UH vizsgálata | 760 | 1 505 | 3 800 |
| 36157 | | Intrauterin UH intracavitalis | 1 376 | 2 724 | 6 880 |
| 36158 | | Folliculometria UH módszerrel | 356 | 705 | 1 780 |
| 36159 | | Transzplantált vese UH vizsgálata | 356 | 705 | 1 780 |
| 36160 | | Vállizület UH vizsgálata | 598 | 1 184 | 5 000 |
| 36161 | | Csípőizület UH vizsgálata | 634 | 1 255 | 5 000 |
| 36162 | | Térdizület UH vizsgálata | 653 | 1 293 | 5 000 |
| 36163 | | Ízület UH vizsgálata | 653 | 1 293 | 5 000 |
| 36164 | | Végtagi lágyrész UH vizsgálata | 334 | 661 | 1 670 |
| 36165 | 59 | Perifériás neurosonographia | 1 849 | 3 661 | 9 245 |
| 3616A | | Doppler áramlás vizsgálat a felső végtagon | 341 | 675 | 1 710 |
| 3616B | | Doppler áramlás vizsgálat az alsó végtagon | 341 | 675 | 1 710 |
| 3616C | | Transcraniális Doppler vizsgálat | 905 | 1 792 | 4 530 |
| 3616D | | Magzati szívhang Doppler vizsgálata | 133 | 263 | 670 |

| | | | | |
|-------|---|-------|--------|--------|
| 3616E | Lepényi keringés Doppler vizsgálata | 264 | 523 | 1 320 |
| 3616F | Periorbitális erek bidirectionalis Doppler vizsgálata | 312 | 618 | 1 560 |
| 3616G | Transcranialis Doppler vizsgálat embólia detektálásra | 7 571 | 14 991 | 37 860 |
| 3616H | Lézer dopplerrel történő véráramlás mérés | 536 | 1 061 | 2 680 |
| 3617A | Duplex UH, nyaki erek | 1 181 | 2 338 | 5 910 |
| 3617B | Duplex UH, mellkasi erek, aorta | 1 123 | 2 224 | 5 620 |
| 3617C | Duplex UH, hasi erek | 1 397 | 2 766 | 6 990 |
| 3617D | Duplex UH, vese | 1 383 | 2 738 | 6 920 |
| 3617E | Duplex UH, magzat | 939 | 1 859 | 4 700 |
| 3617F | Duplex UH, átültetett szerv | 819 | 1 622 | 4 100 |
| 3617J | Duplex UH, orbita | 1 162 | 2 301 | 5 810 |
| 3617L | Duplex UH, végtagi erek | 1 296 | 2 566 | 6 480 |
| 3617M | Duplex UH, férfi nemi szervek | 1 181 | 2 338 | 5 910 |
| 3617N | Duplex UH, női nemi szervek | 1 181 | 2 338 | 5 910 |
| 3617P | Duplex UH, subclavia | 778 | 1 540 | 3 890 |
| 36180 | Vizeletürítés vizsgálata ultrahanggal | 284 | 562 | 1 420 |
| 3618A | Kapillármikroszkópia | 1 172 | 2 321 | 5 860 |
| 3618B | Mikrocirkuláció vizsgálata - Laser Doppler | 411 | 814 | 2 060 |
| 3618C | Mikrocirkuláció vizsgálata - transzkután oxigéntenzió mérés | 446 | 883 | 2 230 |
| 3618D | Mikrocirkuláció vizsgálata - öregujjon szisztolés nyomás mérése | 365 | 723 | 1 830 |
| 36201 | Thermographia az orbitáról | 1 102 | 2 182 | 5 510 |
| 36210 | Emlő telethermographia | 1 102 | 2 182 | 5 510 |
| 36211 | Emlő thermographia | 1 102 | 2 182 | 5 510 |
| 36870 | Peritoneo-venosus shunt kontrasztanyag felöltés | 804 | 1 592 | 4 020 |
| 37002 | Mozgó-, forgóbesugárzás | 643 | 1 273 | 3 220 |
| 37005 | Tangenciális héjbesugárzás kiegészítő pontja, egy mező | 388 | 768 | 1 940 |
| 37006 | Nagymezős test/testtáji besugárzás kiegészítő pontja, egy mező | 1 328 | 2 629 | 6 640 |
| 37007 | Irreguláris mezős besugárzás kiegészítő pontja, egy mező | 903 | 1 788 | 4 520 |
| 37008 | Konformális besugárzás kiegészítő pontja | 2 177 | 4 310 | 10 890 |
| 37100 | Közelbesugárzás Chaoul/van der Plaats, egy mező | 444 | 879 | 2 220 |
| 37110 | Felületi lágy röntgen terápia 10-60 kV, egy mező | 162 | 321 | 810 |
| 37120 | Félmély röntgenterápia, 60-150 kV, egy mező | 162 | 321 | 810 |
| 37130 | Mély röntgenterápia 150-400 kV, egy mező | 281 | 556 | 1 410 |
| 37200 | Lineáris accelerátor, foton 6 MV-ig, egy mező | 713 | 1 412 | 3 570 |
| 37210 | Lineáris accelerátor, foton 7-15 MV-ig, egy mező | 798 | 1 580 | 3 990 |
| 37220 | Lineáris accelerátor, foton 16 MV és felette, egy mező | 1 053 | 2 085 | 5 270 |
| 37289 | Intenzitás modulált sugárterápia (IMRT) | 0 | 0 | 0 |
| 37290 | Képvezérelt sugárterápia (IGRT) | 0 | 0 | 0 |
| 37300 | Lineáris accelerátor, elektron 5 MeV-ig, egy mező | 798 | 1 580 | 3 990 |
| 37310 | Lineáris accelerátor, elektron 6-10 MeV-ig, egy mező | 798 | 1 580 | 3 990 |
| 37320 | Lineáris accelerátor, elektron 11 MeV és felette, egy mező | 798 | 1 580 | 3 990 |
| 37510 | Cézium-137 teleterápia, egy mező | 454 | 899 | 2 270 |
| 37520 | Cobalt-60 teleterápia, egy mező | 624 | 1 236 | 3 120 |
| 37630 | Kontakt besugárzás szemre, béta applikátorral | 2 921 | 5 784 | 14 610 |
| 37640 | Moulage technika gamma sugárforrással, LDR | 1 354 | 2 681 | 6 770 |
| 37650 | HDR AL moulage kezelés | 1 354 | 2 681 | 6 770 |
| 38130 | Radionuklid endolymphaticus infúzió | 4 102 | 8 122 | 20 510 |
| 38150 | Radionuklid szöveti infiltráció | 3 946 | 7 813 | 19 730 |
| 38317 | Interstitialis izotóp kezelés szájüreg, LDR | 3 946 | 7 813 | 19 730 |
| 38321 | Interstitialis izotóp kezelés mellkasfal, LDR | 3 946 | 7 813 | 19 730 |
| 38347 | Interstitialis izotóp kezelés végtagon, LDR | 3 946 | 7 813 | 19 730 |
| 38357 | Interstitialis izotóp kezelés nyirokrendszer, LDR | 3 946 | 7 813 | 19 730 |
| 38500 | Manuális intracav. th. orbita, orrmelléküreg, LDR | 4 047 | 8 013 | 20 240 |
| 38515 | Manuális intracav. th. epipharynx, LDR | 3 932 | 7 785 | 19 660 |
| 38521 | Manuális intracav. th. a szájüregben, LDR | 4 047 | 8 013 | 20 240 |
| 38540 | Manuális intracav. th. uterus/vagina, LDR | 3 932 | 7 785 | 19 660 |
| 38550 | Manuális intracav. th. Hólyag, LDR | 4 047 | 8 013 | 20 240 |
| 38562 | Manuális intracav. th. Rectum, LDR | 3 932 | 7 785 | 19 660 |
| 38599 | HDR AL kezelés, agy | 6 575 | 13 019 | 32 880 |
| 38600 | HDR AL kezelés, fej | 1 948 | 3 857 | 9 740 |
| 38601 | HDR AL kezelés, nyak | 1 948 | 3 857 | 9 740 |

| | | | | | |
|-------|------|--|--------|--------|--------|
| 38602 | | HDR AL kezelés, fej-nyak (moulage) | 2 214 | 4 384 | 11 070 |
| 38603 | | LDR/MDR AL kezelés, fej | 4 727 | 9 359 | 23 640 |
| 38604 | | LDR/MDR AL kezelés, nyak | 4 727 | 9 359 | 23 640 |
| 38605 | | LDR/MDR AL kezelés, fej-nyak (moulage) | 4 612 | 9 132 | 23 060 |
| 38610 | | HDR AL intraluminális kezelés, nyelőcső | 1 851 | 3 665 | 9 260 |
| 38621 | | HDR AL intraluminális kezelés, légcső (egyutas) | 2 444 | 4 839 | 12 220 |
| 38622 | | HDR AL intraluminális kezelés, légcső (többutas) | 3 187 | 6 310 | 15 940 |
| 38631 | | HDR AL intrakavitális kezelés, hüvely | 2 099 | 4 156 | 10 500 |
| 38632 | | HDR AL intrakavitális kezelés, méhtest, RTG képalkotással | 2 099 | 4 156 | 10 500 |
| 38633 | | HDR AL intrakavitális kezelés, méhtest+hüvely | 3 197 | 6 330 | 15 990 |
| 38634 | | HDR AL kezelés, parametrium | 3 647 | 7 221 | 18 240 |
| 38635 | | LDR/MDR AL kezelés vagina | 6 837 | 13 537 | 34 190 |
| 38636 | | LDR/MDR AL kezelés uterus | 8 745 | 17 315 | 43 730 |
| 38637 | | LDR/MDR AL kezelés uterus és vagina | 8 573 | 16 975 | 42 870 |
| 38638 | | LDR/MDR AL kezelés parametrium | 8 573 | 16 975 | 42 870 |
| 38641 | | HDR AL kezelés, prosztata | 3 179 | 6 294 | 15 900 |
| 38642 | | HDR AL kezelés, húgyhólyag | 3 647 | 7 221 | 18 240 |
| 38643 | | LDR/MDR AL kezelés, prosztata | 10 833 | 21 449 | 54 170 |
| 38644 | | LDR/MDR AL kezelés, húgyhólyag | 8 573 | 16 975 | 42 870 |
| 38652 | | HDR AL intrakavitális kezelés, végbél | 2 709 | 5 364 | 13 550 |
| 38653 | | LDR/MDR AL kezelés, rectum | 6 874 | 13 611 | 34 370 |
| 38900 | | Kémiai sugárérzékenyítés | 453 | 897 | 2 270 |
| 38920 | | Radioprotektív szerek alkalmazása | 453 | 897 | 2 270 |
| 39100 | | Laser roncsolás bőrelváltozás miatt | 280 | 554 | 1 400 |
| 39101 | | Naevus flammeus kezelése (max. 20 cm2 kiterjedésig) Neodymium-YAG-gal, vagy festéklaserrel, cm2-enként | 1 466 | 2 903 | 7 330 |
| 39110 | | Retina és chorioidea elváltozás laser destrukciója | 1 224 | 2 424 | 6 120 |
| 39120 | | Retina és chorioidea adhaesio képzés laserrel | 1 224 | 2 424 | 6 120 |
| 39121 | | Laser trabeculoplastica | 1 014 | 2 008 | 5 070 |
| 39122 | | Laser iridotomia | 1 014 | 2 008 | 5 070 |
| 39123 | | Laser capsulotomia | 979 | 1 938 | 4 900 |
| 39181 | | Laser roncsolás orr, garat, gége, száj nyálkahártyán | 273 | 541 | 1 370 |
| 39182 | | Laser roncsolás fülkagylón, külső fülben | 273 | 541 | 1 370 |
| 39191 | | Laser besugárzás soft-laser, 10 cm2-ig | 65 | 129 | 330 |
| 39192 | | Laser besugárzás soft-laser, 50 cm2-ig | 265 | 525 | 1 330 |
| 39193 | | Laser besugárzás soft-laser, 100 cm2-ig | 418 | 828 | 2 090 |
| 39194 | | Laser besugárzás soft-laser, 100 cm2 felett | 582 | 1 152 | 2 910 |
| 39999 | | Kiegészítő pont összehasonlító felvételért | 50 | 99 | 250 |
| 40640 | | Részvétel csoportos szülészeti felkészítésen | 63 | 125 | 320 |
| 41000 | | Házasság előtti tanácsadás | 127 | 251 | 640 |
| 42110 | | Csípőficam szűrés | 141 | 279 | 710 |
| 42120 | 29/c | Phenylketonuria szűrés | 57 | 113 | 290 |
| 42130 | | Haemoglobinopathia szűrés | 98 | 194 | 490 |
| 42140 | 29/c | Galactosaemia szűrés | 98 | 194 | 490 |
| 42141 | 29/c | Galactosaemia szűrés ELISA vizsgálattal | 300 | 594 | 1 500 |
| 42142 | 29/c | Gal - 1 -PUT kimutatása | 36 | 71 | 180 |
| 42143 | 29/c | Anyagcsere-betegségek szűrése tömegspektográfias vizsgálattal | 1 967 | 3 895 | 9 840 |
| 42144 | | Glukóz meghatározása | 26 | 51 | 130 |
| 42145 | | Glukóz meghatározása hexokináz módszerrel | 45 | 89 | 230 |
| 42146 | | Összkoleszterin meghatározása | 45 | 89 | 230 |
| 42147 | | Trigliceridek meghatározása | 54 | 107 | 270 |
| 42148 | | LDL koleszterin meghatározása direkt módszerrel | 250 | 495 | 1 250 |
| 42149 | | HDL koleszterin meghatározása direkt módszerrel | 200 | 396 | 1 000 |
| 42150 | | Széklet vér kimutatása (szűrő jellegű) | 73 | 145 | 370 |
| 42160 | 29/c | Biotinidase hiány szűrése | 101 | 200 | 510 |
| 42161 | 29/c | Biotinidase hiány szűrése ELISA módszerrel | 300 | 594 | 1 500 |
| 42162 | | Kreatinin meghatározása | 108 | 214 | 540 |
| 42163 | | Vizeletvizsgálat tesztsíkkal fehérje és haematuria meghatározására | 36 | 71 | 180 |
| 42164 | | Kreatinin meghatározása kinetikus Jaffe módszerrel szérumban | 36 | 71 | 180 |
| 42165 | | Kreatinin meghatározása enzimátikus módszerrel | 125 | 248 | 630 |
| 42170 | 29/c | Hypothyreosis szűrés | 938 | 1 857 | 4 690 |
| 42180 | 34 | Zsírananyagcsere vizsgálat bioimpedancia módszerrel | 1 150 | 2 277 | 5 750 |

| | | | | | |
|-------|----|--|-------|--------|--------|
| 42190 | | Újszülött kori objektív hallásszűrés | 1 032 | 2 043 | 5 160 |
| 42400 | 29 | Mammográfiás szűrés | 2 957 | 5 855 | 14 790 |
| 42600 | | Nőgyógyászati szűrővizsgálat | 846 | 1 675 | 4 230 |
| 42700 | 30 | Nőgyógyászati citológiai szűrővizsgálat | 1 093 | 2 164 | 5 470 |
| 42750 | | Colonosopia (szűrő jellegű) | 9000 | 17 820 | 45 000 |
| 43352 | | Tetanus profilaxis toxoid injekcióval | 933 | 1 847 | 4 670 |
| 43353 | | Tetanus profilaxis human antitetanusz immunglobulin injekcióval | 4 474 | 8 859 | 22 370 |
| 43596 | | Varicella elleni vaccinatio | 72 | 143 | 360 |
| 43597 | | HPV elleni vaccinatio | 72 | 143 | 360 |
| 43591 | | Influenza elleni szezonális vaccinatio | 72 | 143 | 360 |
| 43592 | | H1N1 influenza elleni vaccinatio | 72 | 143 | 360 |
| 43593 | | Tüdőgyulladás elleni vaccinatio | 72 | 143 | 360 |
| 43594 | | Meningococcus elleni vaccinatio | 72 | 143 | 144 |
| 43599 | | Vaccinatio, egyéb | 72 | 143 | 360 |
| 46000 | | Várandósság rizikó-besorolása | 3 000 | 5 940 | 6 000 |
| 46010 | | Első trimeszteri gondozási vizit alacsony kockázatú várandósságban | 750 | 1 485 | 2 670 |
| 46020 | | Második trimeszteri gondozási vizit alacsony kockázatú várandósságban | 750 | 1 485 | 1 700 |
| 46030 | | Harmadik trimeszteri gondozási vizit alacsony kockázatú várandósságban | 750 | 1 485 | 1 700 |
| 46040 | | Első trimeszteri gondozási vizit magas kockázatú várandósságban | 750 | 1 485 | 1 500 |
| 46050 | | Második trimeszteri gondozási vizit magas kockázatú várandósságban | 750 | 1 485 | 1 500 |
| 46060 | | Harmadik trimeszteri gondozási vizit magas kockázatú várandósságban | 750 | 1 485 | 1 500 |
| 46530 | | Intrauterin fogamzásgátló eszköz felhelyezése | 438 | 867 | 2 190 |
| 46600 | | Genetikai tanácsadás | 1 746 | 3 457 | 8 730 |
| 50370 | | Percutan spinalis gyökroncsolás kémiai szerekkel | 1 591 | 3 150 | 7 960 |
| 50371 | | Percutan spinalis elektro-(thermo-)radicotomia | 1 905 | 3 772 | 9 530 |
| 50400 | | Excisio nervi intercostalis | 1 273 | 2 521 | 6 370 |
| 50401 | | Trigeminus ág exhaeresise | 1 113 | 2 204 | 5 570 |
| 50403 | | Trigeminus ág kémiai szerrel történő roncsolása | 1 044 | 2 067 | 5 220 |
| 50404 | | Gasser dúc percutan roncsolása | 1 331 | 2 635 | 6 660 |
| 50405 | | Nervus accessorius neurotomia | 765 | 1 515 | 3 830 |
| 50406 | | Periferiás neurotomia, idegexcisio | 9 550 | 18 909 | 47 750 |
| 50410 | | Neurinoma eltávolítása perifériás idegből | 2 944 | 5 829 | 14 720 |
| 50420 | | Epineuralis idegvarrat (mikrosebészet) | 2 547 | 5 043 | 12 740 |
| 50421 | | Perineuralis idegvarrat (mikrosebészet) | 2 547 | 5 043 | 12 740 |
| 50422 | | Sutura epi et perineuralis nervi | 2 547 | 5 043 | 12 740 |
| 50423 | | Reanastomosis nervorum | 3 367 | 6 667 | 16 840 |
| 50432 | | Carpal tunnel felszabadítás | 1 671 | 3 309 | 8 360 |
| 50434 | | Adhaesiolysis nervi intercostalis | 1 671 | 3 309 | 8 360 |
| 50435 | | Egyéb Tunnel syndromák műtétei | 1 671 | 3 309 | 8 360 |
| 50450 | | Transpositio nervi periferialis | 2 148 | 4 253 | 10 740 |
| 50460 | | Anastomosis cruciatus nervi periferiális | 2 148 | 4 253 | 10 740 |
| 50520 | | Injectio in nervus seu ganglion (para)sympathicus | 1 509 | 2 988 | 7 550 |
| 50521 | | Ganglion coeliacum roncsolás műtéti úton | 1 509 | 2 988 | 7 550 |
| 50530 | | Sutura nervi (para)sympathici | 2 148 | 4 253 | 10 740 |
| 50600 | | Incisio in regio thyreoideae (drain, exploratio) | 1 489 | 2 948 | 7 450 |
| 50660 | | Extirpatio cystae colli medialis | 1 378 | 2 728 | 6 890 |
| 50682 | | Kryoprezervált endokrin szövet autotransplantatio | 3 250 | 6 435 | 16 250 |
| 50683 | | Autotranszplantált endokrin szövet resectio | 1 149 | 2 275 | 5 750 |
| 50832 | | Ductus nasolacrimalis kő, idegentest eltávolítás | 213 | 422 | 1 070 |
| 50840 | | Incisio sacci lacrimalis | 397 | 786 | 1 990 |
| 50841 | | Membranotomia canaliculi lacrimalis | 232 | 459 | 1 160 |
| 50900 | | Chalazion drainage | 608 | 1 204 | 3 040 |
| 50901 | | Hordeolum drainage | 573 | 1 135 | 2 870 |
| 50902 | | Incisio palpebrae | 1 780 | 3 524 | 8 900 |
| 50905 | | Kantothomia | 362 | 717 | 1 810 |
| 50910 | | Resectio palpebrae | 4 500 | 8 910 | 22 500 |
| 50911 | | Excisio cutis palpebrae | 4 500 | 8 910 | 22 500 |
| 50913 | | Epilatio pilorum pp. cryochir. seu electr. | 136 | 269 | 680 |
| 50920 | | Epicanthus műtét | 2 239 | 4 433 | 11 200 |

| | | | | | |
|-------|--|---|--------|--------|--------|
| 50921 | | Szemrés helyreállítás | 1 798 | 3 560 | 8 990 |
| 50930 | | Ectropium ellenes műtét | 2 077 | 4 112 | 10 390 |
| 50932 | | Alsó szemhéj ectropium-ellenes műtétje | 2 008 | 3 976 | 10 040 |
| 50940 | | Plastica palpebrae | 8 211 | 16 258 | 41 060 |
| 50941 | | Plastica palpebrae sec. Blaskovics | 1 128 | 2 233 | 5 640 |
| 50943 | | Plastica palpebrae gradualis | 1 128 | 2 233 | 5 640 |
| 50951 | | Blepharorrhaphia lateralis | 689 | 1 364 | 3 450 |
| 50990 | | Exstirpatio laesionis palpebrae plasticamque | 1 780 | 3 524 | 8 900 |
| 50991 | | Szemhéji elváltozások laser kezelése | 1 155 | 2 287 | 5 780 |
| 51100 | | Idegtest eltávolítás a kötőhártyából incisióval | 213 | 422 | 1 070 |
| 51120 | | Excisio laesionis conjunctivae | 213 | 422 | 1 070 |
| 51200 | | Abrasio corneae | 145 | 287 | 730 |
| 51220 | | Pterygium excisio | 574 | 1 137 | 2 870 |
| 51310 | | Extractio corp. alien. oc. cum magn. seu cum forc. | 582 | 1 152 | 2 910 |
| 51337 | | Gonioplastica c. laser | 2 774 | 5 493 | 13 870 |
| 51410 | | Idegtest eltávolítás szemlencséből (incisio, mágnes) | 1 359 | 2 691 | 6 800 |
| 51476 | | Pneumaticus retinopexia | 1 569 | 3 107 | 7 850 |
| 51501 | | Extr. corp. al. intraoc. (non magn.) cum forc. | 1 182 | 2 340 | 5 910 |
| 51510 | | Extr. corp. al. intraoc. cum magnetem | 1 163 | 2 303 | 5 820 |
| 51590 | | Cyclophotocoagulatio | 1 894 | 3 750 | 9 470 |
| 51601 | | Orbita drainage | 1 048 | 2 075 | 5 240 |
| 51650 | | Szemgödri implant. behelyezés | 145 | 287 | 730 |
| 51660 | | Szemgödri implant. eltávolítás | 71 | 141 | 360 |
| 51800 | | Külsőfül bemetszése | 1 780 | 3 524 | 8 900 |
| 51810 | | Külsőfül elváltozás porcot nem érintő kimetszése | 1 780 | 3 524 | 8 900 |
| 51812 | | Periauricularis congenitalis fistula eltávolítása | 1 520 | 3 010 | 7 600 |
| 51830 | | Külsőfül varrása | 152 | 301 | 760 |
| 51840 | | Külsőfül alaki korrekciója | 1 119 | 2 216 | 5 600 |
| 51930 | | Tympanotomia | 1 734 | 3 433 | 8 670 |
| 52000 | | Paracentesis tympani | 169 | 335 | 850 |
| 52001 | | Myringotomia et grommet insertio | 2 647 | 5 241 | 13 240 |
| 52012 | | Tympanostomiás tubus eltávolítása | 73 | 145 | 370 |
| 52100 | | Orrvérzés ellátása edzőszerrel | 600 | 1 188 | 3 000 |
| 52110 | | Incisio intranasalis | 1 780 | 3 524 | 8 900 |
| 52121 | | Polypectomia, ethmoidectomia nélkül az orrüregből | 6 170 | 12 217 | 30 850 |
| 52122 | | Kimetszés az orrból vagy az orr bőréből | 145 | 287 | 730 |
| 52131 | | Orr partialis resectioja (porcot is érintő) | 1 411 | 2 794 | 7 060 |
| 52160 | | Repositio fracturae nasi aperta | 4 420 | 8 752 | 22 100 |
| 52170 | | Orrkorrekció | 1 445 | 2 861 | 7 230 |
| 52190 | | Adhaesiolysis intranasalis | 350 | 693 | 1 750 |
| 52201 | | Punctio sinus maxillaris | 208 | 412 | 1 040 |
| 52500 | | Excisio laesionis linguae | 1 780 | 3 524 | 8 900 |
| 52541 | | Sutura linguae | 1 780 | 3 524 | 8 900 |
| 52580 | | Frenulotomia linguae | 96 | 190 | 480 |
| 52590 | | Incisio linguae | 1 780 | 3 524 | 8 900 |
| 52600 | | Nyálmirigy vagy nyálvezeték bemetszése | 2 005 | 3 970 | 10 030 |
| 52710 | | Szájpad incisioja (drainage, fenestratio) | 226 | 447 | 1 130 |
| 52720 | | Szájpad elváltozás kimetszése | 714 | 1 414 | 3 570 |
| 52721 | | Circumcisio oris | 382 | 756 | 1 910 |
| 52760 | | Resectio uvulae | 556 | 1 101 | 2 780 |
| 53777 | | Pacemaker (ideiglenes) beültetés | 1 356 | 2 685 | 6 780 |
| 5377F | | Pacemaker funkció műszeres vizsgálata vagy a beültethető szívmonitor (ILR) adatainak értékelése | 388 | 768 | 1 940 |
| 5377G | | Pacemaker transcutan szabályozása | 388 | 768 | 1 940 |
| 5377K | | Carotis sinus stimulálás ritmuszavarok miatt | 226 | 447 | 1 130 |
| 5377L | | Pitvari overdrive vezérlés | 472 | 935 | 2 360 |
| 53810 | | Arteriectomia a. temporalis | 376 | 744 | 1 880 |
| 5382P | | A-V fistula megszüntetése | 1 133 | 2 243 | 5 670 |
| 5382R | | A-V fistula képzése (kivéve Cimino) | 1 365 | 2 703 | 6 830 |
| 53840 | | Thrombectomia venae | 9 289 | 18 392 | 46 450 |
| 53841 | | Crossectomia fem. | 8 536 | 16 901 | 42 680 |
| 53848 | | Perforans ligatura + tágult vénák eltávolítása | 19 876 | 39 354 | 99 380 |
| 53879 | | Ligatura arteriae | 446 | 883 | 2 230 |
| 53920 | | Anastomosis arterio-venosus sec. Cimino | 15 092 | 29 882 | 75 460 |
| 53921 | | Anastomosis arterio-venosus proximalis sec. Cimino | 15 092 | 29 882 | 75 460 |
| 53922 | | Anastomosis arterio-venosus extr. infer. sec. Cimino | 15 092 | 29 882 | 75 460 |

| | | | | | |
|-------|--|---|--------|--------|---------|
| 53930 | | Ligatura venae | 1 000 | 1 980 | 5 000 |
| 53931 | | Sutura laesionis traumaticus vasculorum | 585 | 1 158 | 2 930 |
| 53955 | | Laser angioplastica | 11 044 | 21 867 | 55 220 |
| 53956 | | Angioplastica katéteres (Kensey, ROTACS stb.) | 11 044 | 21 867 | 55 220 |
| 53959 | | Intravasularis UH (IVUS) | 6 312 | 12 498 | 31 560 |
| 5395C | | Aterektomia | 319 | 632 | 1 600 |
| 53994 | | Peritoneo-venosus shunt átmosás | 120 | 238 | 600 |
| 54010 | | Lymphadenectomia superficialis | 1 123 | 2 224 | 5 620 |
| 54011 | | Excisio hygromae | 498 | 986 | 2 490 |
| 54020 | | Lymphadenectomia regionalis | 1 352 | 2 677 | 6 760 |
| 54283 | | Dilatatio cardiaca pneumaticus | 9 260 | 18 335 | 46 300 |
| 54287 | | Oesophagus tamponade Minnesota ballonnal | 1 829 | 3 621 | 9 150 |
| 54490 | | Endoscopos polypectomia a felső tápcsatornában | 20 655 | 40 897 | 103 280 |
| 54523 | | Polypectomia colontos per colonoscopiam | 20 655 | 40 897 | 103 280 |
| 54543 | | Ductus omphaloentericus vagy residuum eltávolítás | 1 114 | 2 206 | 5 570 |
| 54683 | | Desinvaginatio | 353 | 699 | 1 770 |
| 54693 | | Polypectomia sigmae, sigmoidoscopos | 20 655 | 40 897 | 103 280 |
| 54820 | | Proctotomia interna | 18 377 | 36 386 | 91 890 |
| 54821 | | Polypectomia recti per rectoscopiam | 269 | 533 | 1 350 |
| 54862 | | Sutura recti | 1 780 | 3 524 | 8 900 |
| 54866 | | Extirpatio fistulae internae recti | 1 108 | 2 194 | 5 540 |
| 54871 | | Incisio perirectalis | 399 | 790 | 2 000 |
| 54872 | | Extirpatio fistulae externae recti | 6 830 | 13 523 | 34 150 |
| 54901 | | Oncotomia perianalis | 18 377 | 36 386 | 91 890 |
| 54902 | | Denervatio perianalis | 549 | 1 087 | 2 750 |
| 54911 | | Extirpatio fistulae ani | 18 377 | 36 386 | 91 890 |
| 54912 | | Desquamatio fistulae ani | 126 | 249 | 630 |
| 54913 | | Extirpatio fistulae ani sec Hippokrates | 18 377 | 36 386 | 91 890 |
| 54919 | | Sebészi polypectomia anusból | 838 | 1 659 | 4 190 |
| 54920 | | Excisio fissurae ani | 5 440 | 10 771 | 27 200 |
| 54921 | | Kryo-fissurectomia analis | 7 227 | 14 309 | 36 140 |
| 54991 | | Thrombectomia analis | 1 866 | 3 695 | 9 330 |
| 54992 | | Ignipunctio nodi haemorrhoidal | 1 866 | 3 695 | 9 330 |
| 54994 | | Excisio mucosae prolatae ani | 1 578 | 3 124 | 7 890 |
| 54996 | | Excisio condylomae perianalis | 4 898 | 9 698 | 24 490 |
| 55113 | | Residualis epekő percutan eltávolítása | 1 604 | 3 176 | 8 020 |
| 55185 | | Cholelith eltávolítás duodenoscopia során | 5 546 | 10 981 | 27 730 |
| 55300 | | Hernioplastica inguinofemoralis | 20 016 | 39 632 | 100 080 |
| 55340 | | Hernioplastica umbilicalis | 20 016 | 39 632 | 100 080 |
| 55400 | | Incisio parietis abdominis | 1 780 | 3 524 | 8 900 |
| 55420 | | Excisio parietis abdominis | 5 098 | 10 094 | 25 490 |
| 5558F | | Percutan nephrostoma cseréje | 8 308 | 16 450 | 41 540 |
| 55700 | | Húgyhólyagkő endoszkópos eltávolítása | 10 050 | 19 899 | 50 250 |
| 55705 | | Mechanikus lithotripsia (húgyúti kő) | 1 718 | 3 402 | 8 590 |
| 55810 | | Meatotomia urethrae | 1 780 | 3 524 | 8 900 |
| 55850 | | Húgycsőtágítás | 2 080 | 4 118 | 10 400 |
| 55981 | | Ureter strictura tágitása ballonkatéterrel | 893 | 1 768 | 4 470 |
| 55983 | | Ureter strictura katéteres tágitása | 308 | 610 | 1 540 |
| 55986 | | Ureterkatéter - dupla J - eltávolítás | 608 | 1 204 | 15 000 |
| 56010 | | Prostata transurethralis biopszia | 1 373 | 2 719 | 6 870 |
| 56100 | | Scrotum incisio | 1 544 | 3 057 | 7 720 |
| 56120 | | Excisio laesionis scrotalis | 1 994 | 3 948 | 9 970 |
| 56130 | | Scrotum és tunica vaginalis reconstructio | 2 109 | 4 176 | 10 550 |
| 56261 | | Implantatio prothesis testis | 618 | 1 224 | 3 090 |
| 56340 | | Detorquatio testis | 3 233 | 6 401 | 16 170 |
| 56341 | | Funiculus varrat | 1 373 | 2 719 | 6 870 |
| 56350 | | Vasotomia | 1 435 | 2 841 | 7 180 |
| 56400 | | Circumcisio | 10 000 | 19 800 | 50 000 |
| 56401 | | Frenulotomia penis | 21 137 | 41 851 | 105 690 |
| 56402 | | Incisio dorsalis preputii | 1 544 | 3 057 | 7 720 |
| 56403 | | Phimotomia | 10 000 | 19 800 | 50 000 |
| 56404 | | Meatotomia | 1 780 | 3 524 | 8 900 |
| 56405 | | Adhaesiolysis preputii penis | 1 544 | 3 057 | 7 720 |
| 56410 | | Excisio laesionis penis | 1 544 | 3 057 | 7 720 |
| 5643X | | Priapismus inde infiltratio penis | 1 024 | 2 028 | 5 120 |
| 56671 | | Chromopertubatio | 2 249 | 4 453 | 11 250 |

| | | | | | |
|-------|--|--|--------|--------|--------|
| 56723 | | Méhpolyp eltávolítás | 9 141 | 18 099 | 45 710 |
| 56725 | | Kryo/electro/photocoagulatio portionis uteri | 13 362 | 26 457 | 66 810 |
| 56812 | | Septum uteri kiirtás (hysteroscop) | 8 095 | 16 028 | 40 480 |
| 56814 | | Synechiolysis (hysteroscop) | 8 095 | 16 028 | 40 480 |
| 56815 | | Endometrium resectio (hysteroscop) | 9 055 | 17 929 | 45 280 |
| 56901 | | Abrasio cervicis | 5 738 | 11 361 | 28 690 |
| 56991 | | Terhességi cerclage eltávolítása | 1 734 | 3 433 | 8 670 |
| 57011 | | Kolpotomia és drainage | 1 849 | 3 661 | 9 250 |
| 57021 | | Hymen incisio | 1 054 | 2 087 | 5 270 |
| 57022 | | Excisio polypus vaginalis | 4 137 | 8 191 | 20 690 |
| 57023 | | Excisio septi vaginalis | 5 337 | 10 567 | 26 690 |
| 57065 | | Synechiolysis vaginalis | 3 737 | 7 399 | 18 690 |
| 57101 | | Gát drainálása | 1 334 | 2 641 | 6 670 |
| 57130 | | Clitoris műtét | 884 | 1 750 | 4 420 |
| 57582 | | Másodlagosan gyógyuló episiotomia ellátása | 2 135 | 4 227 | 10 680 |
| 57590 | | Evacuatio haematomae perinealis s. vulvae | 2 153 | 4 263 | 10 770 |
| 57802 | | Sequestrectomia | 841 | 1 665 | 4 210 |
| 57803 | | Sequestrectomia | 472 | 935 | 2 360 |
| 57882 | | Belső fémrögzítés eltávolítása (tüződrót) | 2 615 | 5 178 | 13 080 |
| 57883 | | Belső fémrögzítés eltávolítása (szeg, lemez stb., kivéve tüződrót) | 3 602 | 7 132 | 18 010 |
| 57900 | | Percutan tűzés | 5 120 | 10 138 | 25 600 |
| 58011 | | Capsulotomia articulationis | 963 | 1 907 | 4 820 |
| 58020 | | Ízületi sérülés ellátása | 1 094 | 2 166 | 5 470 |
| 58090 | | Capsulographia articulationis manus | 884 | 1 750 | 4 420 |
| 58096 | | Ízületi áttűzés, időleges | 487 | 964 | 2 440 |
| 58200 | | Incisio aponeurosis manus | 830 | 1 643 | 4 150 |
| 58201 | | Kéz lágyrészének feltárása | 13 659 | 27 045 | 68 300 |
| 58202 | | Incisio digiti | 650 | 1 287 | 3 250 |
| 58203 | | Ínhüvelyi bemetszés | 2 432 | 4 815 | 12 160 |
| 58204 | | Idegentest eltávolítás kézből | 1 096 | 2 170 | 5 480 |
| 58205 | | Ujjbegy csonkolás | 951 | 1 883 | 4 760 |
| 58212 | | Retinaculotomia manus | 814 | 1 612 | 4 070 |
| 58221 | | Ganglion manus exstirpatio (kivéve kézháti) | 8 468 | 16 767 | 42 340 |
| 58224 | | Kézháti ganglion exstirpatioja | 1 096 | 2 170 | 5 480 |
| 58240 | | Feszítő ín varrása kézen | 1 571 | 3 111 | 7 860 |
| 58241 | | Flexor ín varrat kézen | 2 397 | 4 746 | 11 990 |
| 58245 | | Pull out wire eltávolítás | 142 | 281 | 710 |
| 58247 | | Flexor ín reinsertio kézen | 2 124 | 4 206 | 10 620 |
| 58264 | | Szigetlebens-plasztika kézen | 1 260 | 2 495 | 6 300 |
| 58300 | | Fasciotomia subcutanea | 289 | 572 | 1 450 |
| 58301 | | Fasciotomia peroperativa | 576 | 1 140 | 2 880 |
| 58302 | | Musculotomia | 514 | 1 018 | 2 570 |
| 58303 | | Tenotomia | 468 | 927 | 2 340 |
| 58304 | | Bursotomia | 615 | 1 218 | 3 080 |
| 58305 | | Idegentest eltávolítás végtagi lágyrészből | 1 338 | 2 649 | 6 690 |
| 58306 | | Idegentest eltávolítás lágyrészből | 1 029 | 2 037 | 5 150 |
| 58319 | | Myototomia | 964 | 1 909 | 4 820 |
| 58321 | | Ínsérülés ellátása | 690 | 1 366 | 3 450 |
| 58323 | | Lágyrész meszesedés kiirtása | 585 | 1 158 | 2 930 |
| 58325 | | Térdtáji ganglion exstirpatio | 8 468 | 16 767 | 42 340 |
| 58326 | | Lágyrésztumor exstirpatio - intralaesionalis | 804 | 1 592 | 4 020 |
| 58327 | | Lágyrésztumor exstirpatio - marginalis | 1 186 | 2 348 | 5 930 |
| 58328 | | Lágyrésztumor exstirpatio - széles | 1 710 | 3 386 | 8 550 |
| 58329 | | Lágyrésztumor exstirpatio, radicalis | 1 710 | 3 386 | 8 550 |
| 58331 | | Sesam csont eltávolítás | 549 | 1 087 | 2 750 |
| 58332 | | Ínhüvely exstirpatio tenosynovectomia | 1 114 | 2 206 | 5 570 |
| 58340 | | Bursa olecrani exstirpatio | 1 125 | 2 228 | 5 630 |
| 58341 | | Bursa praepatellaris exstirpatio | 1 326 | 2 625 | 6 630 |
| 58343 | | Lábháti ganglion exstirpatio | 1 181 | 2 338 | 5 910 |
| 58344 | | Bokatáji ganglion exstirpatio | 1 144 | 2 265 | 5 720 |
| 58345 | | Dupuytren plantaris excisio | 2 615 | 5 178 | 13 080 |
| 58350 | | Izomvarrat | 1 072 | 2 123 | 5 360 |
| 58351 | | Ínvarrat | 512 | 1 014 | 2 560 |
| 58352 | | Fasciavarrat | 1 132 | 2 241 | 5 660 |
| 58353 | | Szalagvarrat | 998 | 1 976 | 4 990 |

| | | | | |
|-------|--|--------|--------|--------|
| 58360 | Izomreconstructio | 998 | 1 976 | 4 990 |
| 58361 | Ínreconstructio | 1 089 | 2 156 | 5 450 |
| 58362 | Fascia reconstructio | 1 101 | 2 180 | 5 510 |
| 58365 | Ínreinsertio | 2 124 | 4 206 | 10 620 |
| 58372 | Fasciaplastica | 1 114 | 2 206 | 5 570 |
| 5837E | Szalagplasztika | 1 114 | 2 206 | 5 570 |
| 58400 | Amputatio digiti manus | 1 628 | 3 223 | 8 140 |
| 58401 | Amputatio digitorum manus | 2 506 | 4 962 | 12 530 |
| 58402 | Amputatio digiti manus secundarius | 2 467 | 4 885 | 12 340 |
| 58403 | Revisio amputationis digiti manus | 646 | 1 279 | 3 230 |
| 58404 | Exarticulatio kézuujjon | 1 356 | 2 685 | 6 780 |
| 58405 | Amputatio digiti post amputationem traumaticam | 1 633 | 3 233 | 8 170 |
| 58410 | Amputatio pollicis post amputationem traumaticam | 1 593 | 3 154 | 7 970 |
| 58411 | Amputatio pollicis | 1 502 | 2 974 | 7 510 |
| 58412 | Amputatio pollicis secundarius | 1 434 | 2 839 | 7 170 |
| 58414 | Exarticulatio metacarpo-phalangealis pollicis | 1 512 | 2 994 | 7 560 |
| 58450 | Amputatio digiti pedis | 1 686 | 3 338 | 8 430 |
| 58451 | Exarticulatio interphalangealis digiti pedis | 1 066 | 2 111 | 5 330 |
| 58501 | Másodlagos csonkzárás | 381 | 754 | 1 910 |
| 58502 | Csonk korrekció | 5 324 | 10 542 | 26 620 |
| 58510 | Reamputatio kézuujjon | 1 062 | 2 103 | 5 310 |
| 58600 | Excisio laesionis mammae | 14 416 | 28 544 | 72 080 |
| 58602 | Excisio sectoris mammae | 1 378 | 2 728 | 6 890 |
| 58691 | Excisio gynecomastiae | 18 864 | 37 351 | 94 320 |
| 58692 | Excisio mammae ectopicae | 1 024 | 2 028 | 5 120 |
| 58700 | Aspiratio mammae therapeuticus | 416 | 824 | 2 080 |
| 58710 | Mastotomia | 1 780 | 3 524 | 8 900 |
| 58721 | Excisio mamillae | 4 240 | 8 395 | 21 200 |
| 58722 | Mellbimbó plasztika | 945 | 1 871 | 4 730 |
| 58752 | Emlő bőrének plasztikája | 1 154 | 2 285 | 5 770 |
| 58810 | Incisio sinus pilonidalis inflammatus | 5 550 | 10 989 | 27 750 |
| 58820 | Incisio et drainage cutis et/seu subcutis | 1 780 | 3 524 | 8 900 |
| 58821 | Excochleatio subcutanea | 202 | 400 | 1 010 |
| 58822 | Carbunculus incisio | 375 | 743 | 1 880 |
| 58832 | Haematoma subcutanea evacuatio | 352 | 697 | 1 760 |
| 58840 | Bőrfüggelék kimetszése | 318 | 630 | 1 590 |
| 58841 | Bőrbeni és bőr alatti sipoly kimetszése | 4 095 | 8 108 | 20 480 |
| 58842 | Hegkimetszés | 651 | 1 289 | 3 260 |
| 58844 | Bőrelváltozás kimetszése | 570 | 1 129 | 2 850 |
| 58845 | Bőr alatti elváltozás kimetszése | 1 054 | 2 087 | 5 270 |
| 58851 | Bőrelváltozás radikális kimetszése | 838 | 1 659 | 4 190 |
| 58880 | Bőr kimetszése átültetéshez | 750 | 1 485 | 3 750 |
| 58900 | Bőrvarrat | 154 | 305 | 770 |
| 58901 | Resutura cutis | 162 | 321 | 810 |
| 58902 | Primer halasztott varrat | 213 | 422 | 1 070 |
| 58903 | Sutura cutis secundaria | 433 | 857 | 2 170 |
| 58920 | Teljes vastagságú bőrátültetés Wolf-Krause | 7 410 | 14 672 | 37 050 |
| 58921 | Félvastag bőrátültetés | 8 510 | 16 850 | 42 550 |
| 58923 | Thiersch lebeny, hámllebeny | 3 250 | 6 435 | 16 250 |
| 58924 | Plastica cutis sec. Reverdin | 4 870 | 9 643 | 24 350 |
| 58926 | Írhaátültetés, szabad | 7 390 | 14 632 | 36 950 |
| 58927 | Bőrátültetés, szabad | 9 340 | 18 493 | 46 700 |
| 58930 | Burow-féle háromszög lebenyplasztika | 9 800 | 19 404 | 49 000 |
| 58931 | V-Y-plasztika | 1 249 | 2 473 | 6 250 |
| 58932 | Bőrforgatásos bőrpótlás | 1 693 | 3 352 | 8 470 |
| 58933 | Karéjos bőreltolás Imre szerint | 2 371 | 4 695 | 11 860 |
| 58934 | Z-plasztika | 4 780 | 9 464 | 23 900 |
| 58970 | Lebeny vagy nyeles lebeny revisio | 5 270 | 10 435 | 26 350 |
| 58985 | Ajak- és külső szájplasztika | 1 667 | 3 301 | 8 340 |
| 58986 | Ajakkorrekció ajakplasztika után | 1 640 | 3 247 | 8 200 |
| 59030 | Keratotomia, desquamatio | 1 595 | 3 158 | 15 350 |
| 59040 | Bőr kémiai sebészete | 133 | 263 | 670 |
| 59100 | Cauterisatio conjunctivae, corneae, sclerae | 145 | 287 | 730 |
| 59110 | Cauterisatio nasi | 145 | 287 | 730 |
| 59120 | Cauterisatio condylomae perianalis | 4 000 | 7 920 | 20 000 |
| 59123 | Cauterisatio condylomae vaginalis | 2 190 | 4 336 | 10 950 |

| | | | | | |
|-------|--|--|--------|---------|---------|
| 59125 | | Cauterisatio condylomae penis | 150 | 297 | 750 |
| 59126 | | Cauterisatio condylomae urethrae | 154 | 305 | 770 |
| 59130 | | Cauterisatio cutis | 154 | 305 | 770 |
| 59200 | | Elektrocoagulatio intranasalis | 2 508 | 4 966 | 12 540 |
| 59210 | | Elektrocoagulatio cystoscopica | 382 | 756 | 1 910 |
| 59220 | | Elektrocoagulatio cutis | 113 | 224 | 570 |
| 59330 | | Ionizációs elektrolízis | 137 | 271 | 690 |
| 59490 | | Kryosebészeti beavatkozás | 464 | 919 | 2 320 |
| 59491 | | Kryoplastica portionis | 533 | 1 055 | 2 670 |
| 59541 | | Epekőoldás endoscopia során bevezetett katéteren át | 353 | 699 | 1 770 |
| 59542 | | Epekőoldás percután bevezetett katéteren át | 20 655 | 40 897 | 103 280 |
| 59710 | | Sclerotizáló injekció az alsó végtag vénáiba | 292 | 578 | 1 460 |
| 59730 | | Sclerotizáló injekció aranyérbe | 344 | 681 | 1 720 |
| 59750 | | Sclerotizáló injekció a vulva vénás tágulataiba | 293 | 580 | 1 470 |
| 59760 | | Sclerotizáló injekció érbe | 344 | 681 | 1 720 |
| 59761 | | Sclerotizáló injekció haemangiómába | 225 | 446 | 1 130 |
| 59780 | | Sclerotisatio hydrocele | 222 | 440 | 1 110 |
| 59809 | | Sterilisatio (férfi) | 1 550 | 3 069 | 7 750 |
| 64076 | | Trombocita koncentrátum, zárt rendszerben, poolozott, 1E teljes vérből | 3 459 | 6 849 | 24 440 |
| 64125 | | Vörösvérsejt koncentrátum zárt rendszerben mosott, fiziológiás sóban vagy adenin tartalmú oldatban reszuspendált | 5 726 | 11 337 | 41 000 |
| 66150 | | Trombocita koncentrátum, 1E teljes vérből, saját plazmában reszuspendált | 3 027 | 5 993 | 21 460 |
| 66290 | | Vörösvérsejt koncentrátum határreteg szegény, reszuspendált | 3 956 | 7 833 | 28 840 |
| 66335 | | Kriofelülűszó, gépi aferezisből, 1 E fagyasztott | 5 405 | 10 702 | 38 250 |
| 66336 | | Plazma friss, fagyasztott, sejtiszegény | 6 757 | 13 379 | 47 580 |
| 66337 | | Trombocita koncentrátum, zárt rendszerben, poolozott, közegcserélt 1E teljes vérből | 3 933 | 7 787 | 27 570 |
| 66338 | | Trombocita koncentrátum, 1E gépi aferezisből, saját plazmában | 7 297 | 14 448 | 50 940 |
| 66339 | | Trombocita koncentrátum, 1E gépi aferezisből, közegcserélt | 8 097 | 16 032 | 56 160 |
| 66343 | | Vörösvérsejt koncentrátum, zárt rendszerben, szűrt és mosott kb. 50 ml, adenin tartalmú oldatban, reszuspendált, szereléssel | 3 784 | 7 492 | 27 800 |
| 66344 | | Vörösvérsejt koncentrátum, zárt rendszerben, szűrt, kb. 50 ml, adenin tartalmú oldatban, reszuspendált | 3 135 | 6 207 | 23 320 |
| 66346 | | Plazma friss, fagyasztott, sejtiszegény, kb. 50 ml | 2 703 | 5 352 | 19 590 |
| 66347 | | Trombocita koncentrátum, zárt rendszerben, poolozott, szűrt, 1 E teljes vérből | 5 568 | 11 025 | 39 000 |
| 66348 | | Vörösvérsejt koncentrátum, 1 E gépi aferezis, adenin tartalmú oldatban reszuspendált | 8 108 | 16 054 | 57 650 |
| 66350 | | Trombocita koncentrátum, zárt rendszerben, poolozott, szűrt, közegcserélt 2 E teljes vérből | 12 724 | 25 194 | 63 620 |
| 66351 | | Trombocita koncentrátum, zárt rendszerben, poolozott, szűrt, közegcserélt 4 E teljes vérből | 25 449 | 50 389 | 127 245 |
| 66352 | | Trombocita koncentrátum, zárt rendszerben, poolozott, közegcserélt, 4 E teljes vérből | 15 732 | 31 149 | 78 660 |
| 66353 | | Trombocita koncentrátum, 5 E, gépi aferezisből, saját plazmában | 36 486 | 72 242 | 182 430 |
| 66354 | | Trombocita koncentrátum, 10 E, gépi aferezisből, saját plazmában | 72 973 | 144 487 | 364 865 |
| 66355 | | Trombocita koncentrátum, 5 E, gépi aferezisből, közegcserélt | 40 486 | 80 162 | 202 430 |
| 66356 | | Trombocita koncentrátum, 10 E, gépi aferezisből, közegcserélt | 80 973 | 160 327 | 404 865 |
| 66357 | | Trombocita koncentrátum, fagyasztott, felolvasztott, szűrt, közegcserélt 10 E, gépi aferezisből -80 °C | 83 865 | 166 053 | 419 325 |
| 66358 | | Fehérvérsejt koncentrátum, 20 E, gépi aferezisből | 81 081 | 160 540 | 405 405 |
| 66988 | | Plazma friss, fagyasztott | 5 946 | 11 773 | 41 980 |
| 66989 | | Krioprecipitátum, gépi aferezisből, 1 E friss, fagyasztott plazmából | 5 405 | 10 702 | 38 250 |

| | | | | |
|-------|---|--------|--------|---------|
| 66992 | Vörösvérsejt koncentrátum, zárt rendszerben, szűrt, mosott fiziológias sóban vagy adenin tartalmú oldatban reszuszpendált | 11 351 | 22 475 | 80 040 |
| 66993 | Vörösvérsejt koncentrátum, fagyasztott, -196 °C, felolvasztott | 13 514 | 26 758 | 94 970 |
| 69400 | Fehérvérsejt koncentrátum, 1E gépi aferezisből | 4 054 | 8 027 | 29 670 |
| 69401 | Trombocita koncentrátum, zárt rendszerben, poolozott, szűrt, közegcserélt 1E teljes vérből | 6 362 | 12 597 | 44 240 |
| 69403 | Trombocita koncentrátum, fagyasztott, felolvasztott, szűrt, közegcserélt, 1E gépi aferezisből, -80 °C | 8 386 | 16 604 | 58 140 |
| 69971 | Vörösvérsejt koncentrátum, szűrt, fagyasztott, -196 °C | 16 216 | 32 108 | 113 620 |
| 69972 | Vörösvérsejt koncentrátum, zárt rendszerben, szűrt, adenin tartalmú oldatban reszuszpendált | 8 108 | 16 054 | 57 650 |
| 81010 | Idegentest eltávolítás conjunctivából | 185 | 366 | 930 |
| 81011 | Idegentest eltávolítás corneából (sz. sz. mágnessel) | 362 | 717 | 1 810 |
| 81020 | Idegentest eltávolítás szemhéjból, orbitából | 291 | 576 | 1 460 |
| 81030 | Idegentest eltávolítás külső hallójáratból | 169 | 335 | 850 |
| 81040 | Idegentest eltávolítás orrüregből | 169 | 335 | 850 |
| 81050 | Idegentest eltávolítás gégeből | 215 | 426 | 1 080 |
| 81070 | Bronchoscopos idegentest eltávolítás | 10 200 | 20 196 | 51 000 |
| 81100 | Idegentest eltávolítás szájból, meso v. nasopharynxból | 1 075 | 2 129 | 5 380 |
| 81111 | Idegentest eltávolítás oesophagoscopia során | 2 287 | 4 528 | 11 440 |
| 81120 | Endoscopos idegentest eltávolítás a felső gastro-intestinalis traktusból | 2 369 | 4 691 | 11 850 |
| 81130 | Idegentest eltávolítás rectoscopia során | 897 | 1 776 | 4 490 |
| 81131 | Colonoscopos idegentest eltávolítás | 3 380 | 6 692 | 16 900 |
| 81140 | Idegentest eltávolítás cystoscopia során | 470 | 931 | 2 350 |
| 81141 | Idegentest eltávolítás ureter szájadékból endoszkóppal | 504 | 998 | 2 520 |
| 81150 | Idegentest eltávolítás kolposcopia során | 259 | 513 | 1 300 |
| 81151 | Intrauterin eszköz eltávolítása | 392 | 776 | 1 960 |
| 81160 | Idegentest eltávolítás bőrből | 145 | 287 | 730 |
| 81170 | Parazita eltávolítása a szövetekből | 113 | 224 | 570 |
| 81180 | Idegentest eltávolítás anusból, manuálisan | 145 | 287 | 730 |
| 81200 | Gyomor egyszeri kiürítése | 71 | 141 | 360 |
| 81230 | Gyomormosás | 188 | 372 | 940 |
| 81271 | Beöntés | 100 | 198 | 500 |
| 81272 | Székletrög kézi eltávolítása | 113 | 224 | 570 |
| 81273 | Beöntés stomába | 97 | 192 | 490 |
| 81300 | Hólyagkatéterezés, egyszeri vizeletlebecsátás | 154 | 305 | 770 |
| 81310 | Hólyag suprapubicus punkció | 227 | 449 | 1 140 |
| 81320 | Húghólyag öblítés | 61 | 121 | 310 |
| 81330 | Húgycsőkatéter igazítás, átmosás | 61 | 121 | 310 |
| 81340 | Hólyagkatéter (állandó) behelyezése | 150 | 297 | 750 |
| 81350 | Hólyagkatéter (állandó) cseréje | 150 | 297 | 750 |
| 81360 | Percutan epicystostomia behelyezése | 15 634 | 30 955 | 78 170 |
| 81500 | Cysta, hygroma és abscessus leszívás | 375 | 743 | 1 880 |
| 81501 | Cysta, hygroma és abscessus leszívás, UH vezérelt | 1 036 | 2 051 | 5 180 |
| 81502 | UH vezérelt pajzsmirigy punkció | 1 383 | 2 738 | 6 920 |
| 81503 | Váladék leszívása orrból, fülből | 38 | 75 | 190 |
| 81510 | Agykamrai v. spinalis shunt leszívása, átöblítése | 588 | 1 164 | 2 940 |
| 81520 | Punctio corneae | 397 | 786 | 1 990 |
| 81541 | Donortól történő csontvelői vér levétele | 1 005 | 1 990 | 5 030 |
| 81550 | Thoracocentesis therapeuticus | 757 | 1 499 | 3 790 |
| 81551 | UH vezérelt thoracocentesis therapeuticus | 1 438 | 2 847 | 7 190 |
| 81552 | Aspiratio mammae | 381 | 754 | 1 910 |
| 81553 | Aspiratio mammae UH vezérelt | 1 545 | 3 059 | 7 730 |
| 81554 | Ascites terápiás célzatú lebecsátása | 849 | 1 681 | 4 250 |
| 81580 | Aspiratio hepatis | 303 | 600 | 1 520 |
| 81581 | UH vezérelt májbiopsia | 6 693 | 13 252 | 33 470 |
| 81587 | Epehólyag percutan leszívás UH vezérelt | 1 585 | 3 138 | 7 930 |
| 81591 | Pancreas pseudocysta punctio UH vezérelt | 3 390 | 6 712 | 16 950 |
| 81620 | Prosztata punkció, leszívás | 316 | 626 | 1 580 |
| 81630 | Férfi genitalia folyadékgyülemének leszívása | 157 | 311 | 790 |
| 81640 | Aspiratio ovarii | 452 | 895 | 2 260 |
| 81641 | Aspiratio ovarii transabdominalis UH vezérelt | 2 516 | 4 982 | 12 580 |
| 81642 | Aspiratio ovarii transvaginalis UH vezérelt | 2 516 | 4 982 | 12 580 |

| | | | | |
|-------|--|-------|-------|--------|
| 81650 | Aspiratio uteri | 299 | 592 | 1 500 |
| 81651 | Magzati üregek UH vezérelt leszívása | 1 849 | 3 661 | 9 250 |
| 81670 | Aspiratio transcutanea | 294 | 582 | 1 470 |
| 81691 | UH vezérelt letokolt testüregi folyadék leszívása | 3 398 | 6 728 | 16 990 |
| 81695 | UH vezérelt folyadékgyülem drenázs, felületi, direkt punkciós drenázssal | 4 034 | 7 987 | 20 170 |
| 81700 | Könnytömlő vagy vezeték átmosás | 230 | 455 | 1 150 |
| 81710 | Külső hallójárat mosás | 89 | 176 | 450 |
| 81720 | Középfül leszívás | 146 | 289 | 730 |
| 81730 | Fülkürt átfűvés, tubakatéterezés | 99 | 196 | 500 |
| 81740 | Ormelléküregek átöblítése | 169 | 335 | 850 |
| 81750 | Bronhoscopos hörgő öblítés terápiás | 381 | 754 | 1 910 |
| 81790 | Mellúri szívó-öblítő drain percutan behelyezése | 1 264 | 2 503 | 6 320 |
| 81800 | Epilatio | 113 | 224 | 570 |
| 81811 | Szemhéj epilatio | 68 | 135 | 340 |
| 81820 | Dermabrasio | 138 | 273 | 690 |
| 81860 | Köröm, körömágy eltávolítás | 575 | 1 139 | 1 150 |
| 81863 | Molluscum eltávolítása (több mint 6 db egyidőben) | 223 | 442 | 1 120 |
| 81864 | Urticaria (fizikai) kiváltása vizsgálatonként | 136 | 269 | 680 |
| 81869 | Molluscum eltávolítása (max. 6 db egy időben) | 89 | 176 | 178 |
| 81870 | A testfelszín kezelése Dithranollal | 301 | 596 | 602 |
| 81871 | Számfeletti ujj eltávolítása | 1 028 | 2 035 | 5 140 |
| 81880 | Járatok szondázása | 177 | 350 | 890 |
| 81881 | Intrafocalis injekciós kezelés (min. 10 dermojet) | 214 | 424 | 1 070 |
| 81924 | Sebkötözés, kötőscsere (aszéptikus) | 211 | 418 | 1 060 |
| 81926 | Tampon, vagy csík behelyezés, lazítás, eltávolítás, csere | 80 | 158 | 400 |
| 81929 | Szennyezett, fertőzött seb ellátása, kötözése (széptikus) | 464 | 919 | 2 320 |
| 81941 | Égés vagy fagyott terület fedése kötéssel 1-10% | 456 | 903 | 2 280 |
| 81942 | Égés vagy fagyott terület fedése kötéssel 10% felett | 628 | 1 243 | 3 140 |
| 81962 | PMMA lánc behelyezés | 508 | 1 006 | 2 540 |
| 81963 | PMMA lánc eltávolítása | 324 | 642 | 1 620 |
| 82000 | Repositio obtecta fracturae ossis nasi | 314 | 622 | 1 570 |
| 82020 | Repositio obtecta fr. humeri | 417 | 826 | 2 090 |
| 82021 | Repositio obtecta fr. scapulae seu claviculae | 382 | 756 | 1 910 |
| 82030 | Repositio obtecta fr. antibrachii | 382 | 756 | 1 910 |
| 82031 | Repositio obtecta fr. in loco tipico radii | 394 | 780 | 1 970 |
| 82032 | Repositio obtecta fr. radii | 394 | 780 | 1 970 |
| 82034 | Repositio obtecta fr. metacarpii | 394 | 780 | 1 970 |
| 82035 | Repositio obtecta fr. phalangii seu phalangorum | 394 | 780 | 1 970 |
| 82052 | Repositio obtecta fr. malleoli | 382 | 756 | 1 910 |
| 82053 | Repositio obtecta fr. metatarsi | 382 | 756 | 1 910 |
| 82090 | Repositio obtecta luxationis | 417 | 826 | 2 090 |
| 82110 | Repositio luxationis temporomandibularis | 235 | 465 | 1 180 |
| 82120 | Hyperextensio articulationis | 302 | 598 | 1 510 |
| 82151 | Kontraktúra nyújtása | 247 | 489 | 1 240 |
| 82200 | Endoszkópos tágitás | 138 | 273 | 690 |
| 82201 | Endoszkópos tágitás szondasorral (kivéve oesophag.) | 1 196 | 2 368 | 5 980 |
| 82210 | Dilatatio duct. frontonasalis | 125 | 248 | 630 |
| 82220 | Dilatatio duct. nasolacrimalis | 141 | 279 | 710 |
| 82251 | Dilatatio ani sec. Recamier | 71 | 141 | 360 |
| 82252 | Dilatatio enterostomae | 145 | 287 | 730 |
| 82258 | Enterostoma megnyitása | 249 | 493 | 1 250 |
| 82270 | Dilatatio preputii penis | 204 | 404 | 1 020 |
| 82271 | Repositio paraphimosis | 150 | 297 | 750 |
| 82280 | Dilatatio introitus vaginae | 130 | 257 | 650 |
| 82300 | Gipsz ékelés (szakaszos nyújtás) | 150 | 297 | 750 |
| 82310 | Deformitás ortopédiai kiegyenlítése segédeszközzel | 820 | 1 624 | 4 100 |
| 82410 | Repositio herniae | 270 | 535 | 1 350 |
| 82420 | Repositio prolapsus recti | 342 | 677 | 1 710 |
| 82430 | Repositio prolapsus ani | 310 | 614 | 1 550 |
| 82560 | Invertált uterus manuális repositio | 130 | 257 | 650 |
| 83000 | Rögzítés kötéssel | 139 | 275 | 700 |
| 83010 | Rögzítés háromszögletű kendővel | 130 | 257 | 650 |
| 83030 | Rögzítés kötéssel v. felfüggesztéssel | 103 | 204 | 520 |
| 83121 | Dessault kötés | 428 | 847 | 2 140 |
| 83132 | Gipszkötés átpólyázása | 106 | 210 | 530 |

| | | | | |
|-------|--|-------|--------|--------|
| 83200 | Sínezés, kézen | 192 | 380 | 960 |
| 83210 | Sínezés, ujjon | 192 | 380 | 960 |
| 83221 | Pavlik-kengyel kezelés | 268 | 531 | 1 340 |
| 8324D | Cinkenyv tok | 260 | 515 | 1 300 |
| 8324E | Cinkenyv csizma | 115 | 228 | 580 |
| 8324F | Mohr-kengyeles járógipsz | 348 | 689 | 1 740 |
| 8324K | Körkörös gipszre járósarok felhelyezés | 863 | 1 709 | 4 320 |
| 8324N | Gipszkötés: Böhler-féle nyolcas | 227 | 449 | 1 140 |
| 8324T | Gipszágy készítése | 1 506 | 2 982 | 7 530 |
| 8324U | Önextenziós készülék gipszelése | 349 | 691 | 1 750 |
| 8324V | Gipszkorzett | 3 679 | 7 284 | 18 400 |
| 83250 | Felső végtagi gipsz, rövid | 1 449 | 2 869 | 7 250 |
| 83251 | Felső végtagi gipsz, hosszú | 1 824 | 3 612 | 9 120 |
| 83252 | Alsó végtagi gipsz, rövid | 2 197 | 4 350 | 10 990 |
| 83253 | Alsó végtagi gipsz, hosszú | 2 653 | 5 253 | 13 270 |
| 83254 | Medence gipsz | 4 294 | 8 502 | 21 470 |
| 83260 | Rögzítés műanyag gipsszel, kiegészítő pont | 341 | 675 | 1 710 |
| 83294 | Redressziós gipszkezelés | 251 | 497 | 1 260 |
| 83295 | Orthesis kezelés | 266 | 527 | 1 330 |
| 83303 | Fixateur dinamizálás | 180 | 356 | 900 |
| 83304 | Fixateur eltávolítás | 432 | 855 | 2 160 |
| 83305 | Fixateur igazítás | 376 | 744 | 1 880 |
| 83340 | Fogak dróthurkolása | 160 | 317 | 800 |
| 83350 | Fogsínezés, egyéb | 284 | 562 | 1 420 |
| 83410 | Aranyeres csomók gyűrűzése | 454 | 899 | 2 270 |
| 83411 | Aranyér gyűrűzés egyidejű kryokezeléssel | 576 | 1 140 | 2 880 |
| 83510 | Pneumaticus sín | 64 | 127 | 320 |
| 83610 | Uterovaginalis pessarium felhelyezése | 63 | 125 | 320 |
| 83710 | Orthesis rendelése | 51 | 101 | 260 |
| 83800 | Gipszkötés eltávolítása | 71 | 141 | 360 |
| 83810 | Rögzítő sín eltávolítása | 38 | 75 | 190 |
| 83820 | Támasz vagy merevítés eltávolítása | 38 | 75 | 190 |
| 83890 | Egyéb rögzítő eltávolítása | 24 | 48 | 120 |
| 84020 | Kiegyensúlyozott csont-tractio, extensio kezelés | 338 | 669 | 1 690 |
| 84030 | Intermittáló csonthúztatás, izomhúztatás | 338 | 669 | 1 690 |
| 84100 | Gerinc extensio | 586 | 1 160 | 2 930 |
| 84109 | Halo extensio eltávolítás | 776 | 1 536 | 3 880 |
| 84110 | Halo extensio | 2 390 | 4 732 | 11 950 |
| 84220 | Thomas sínes húzás | 665 | 1 317 | 3 330 |
| 84230 | Gallow húzás | 285 | 564 | 1 430 |
| 84300 | Kiegyensúlyozott függesztés Buck szerint | 319 | 632 | 1 600 |
| 84600 | Extensio megszüntetése | 64 | 127 | 320 |
| 84730 | Állkapocs törés extensio | 121 | 240 | 610 |
| 84791 | Húzókezelés kézzel vagy készülékkel | 246 | 487 | 1 230 |
| 84800 | Ortopédiai készülék alkalmazása | 344 | 681 | 1 720 |
| 84810 | Ortopédiai készülék eltávolítása | 66 | 131 | 330 |
| 85001 | Vérzéscsillapítás tamponálással | 85 | 168 | 430 |
| 85002 | Vérzéscsillapítás kötéssel | 122 | 242 | 610 |
| 85011 | Orrvérzés ellátása réteges tamponáddal | 600 | 1 188 | 3 000 |
| 85012 | Orrvérzés ellátása Bellocq-tamponáddal | 600 | 1 188 | 3 000 |
| 85013 | Orrvérzés csillapítása ballonos tubussal | 600 | 1 188 | 3 000 |
| 85014 | Orrtampon cseréje, lazítása | 73 | 145 | 370 |
| 85015 | Orrtampon eltávolítás (réteges vagy Bellocq) | 89 | 176 | 450 |
| 85020 | Rectalis vérzés csillapítása tamponálással | 292 | 578 | 1 460 |
| 85042 | Acnes bőrterület tisztítása | 130 | 257 | 650 |
| 85200 | Resuscitatio | 5 367 | 10 627 | 26 840 |
| 85320 | Nyálkó eltávolítása ductusból | 161 | 319 | 810 |
| 85400 | Akupunktúra kezelési pontonként (megjelenésenként max. 20 kezelési pont számolható el) | 45 | 89 | 230 |
| 85401 | Akupunktúras kezelés krónikus betegség esetén | 45 | 89 | 230 |
| 85511 | Víz alatti torna medencében, medencéből segítve | 302 | 598 | 1 510 |
| 85512 | Víz alatti torna kádban | 185 | 366 | 930 |
| 85513 | Víz alatti torna csoportos | 115 | 228 | 580 |
| 85520 | Víz alatti torna, egyéni, segítség nélkül | 255 | 505 | 1 280 |
| 85521 | Víz alatti torna medencében, kívülről segítve | 271 | 537 | 1 360 |
| 85530 | Örvényfürdő | 213 | 422 | 1 070 |

| | | | | | |
|-------|----|--|--------|---------|---------|
| 85660 | | Protézis, orthosis revíziója | 265 | 525 | 1 330 |
| 85690 | | Epithesisek méretvétele, felhelyezése | 161 | 319 | 810 |
| 85691 | | Szem pótlása protézissel | 206 | 408 | 1 030 |
| 85692 | | Fül pótlása protézissel | 218 | 432 | 1 090 |
| 85693 | | Orr pótlása protézissel | 218 | 432 | 1 090 |
| 85694 | | Arc lágyrész pótlása | 1 979 | 3 918 | 9 900 |
| 85695 | | Arccsont pótlás | 2 129 | 4 215 | 10 650 |
| 85700 | | Intraduralis injekció | 472 | 935 | 2 360 |
| 85701 | | Epiduralis kanül behelyezés | 1 838 | 3 639 | 9 190 |
| 85702 | | Epiduralis kanül behelyezés áthúzással | 2 351 | 4 655 | 11 760 |
| 85703 | | Epidurális kanül és bőr alatti kapu behelyezése | 2 864 | 5 671 | 14 320 |
| 85704 | | Gyógyszeradagolás katéteren át | 138 | 273 | 690 |
| 85705 | | Bőr alatti gyógyszerartály feltöltése | 135 | 267 | 680 |
| 85706 | | Injectio extraduralis in canalis spinalis | 245 | 485 | 1 230 |
| 85710 | | Perifériás ideg percutan blokkolása vagy roncsolása | 163 | 323 | 820 |
| 85711 | | Sympathectomia chemica transcutanea | 519 | 1 028 | 2 600 |
| 85712 | 39 | Pharmacologiai neurectomia I., botulinum toxinnal | 8 737 | 17 299 | 43 690 |
| 85713 | 39 | Pharmacologiai neurectomia II., botulinum toxinnal | 43 685 | 86 496 | 218 430 |
| 85714 | 39 | Pharmacologiai neurectomia III., botulinum toxinnal | 87 370 | 172 993 | 436 850 |
| 85720 | | Injectio bulbum oculi | 294 | 582 | 1 470 |
| 85721 | | Injectio in orbitae | 180 | 356 | 900 |
| 85730 | | Dobüregbe adott injekció | 149 | 295 | 750 |
| 85740 | | Injectio in tracheae | 157 | 311 | 790 |
| 85750 | | Injectio in pericardium | 260 | 515 | 1 300 |
| 85760 | | Injectio in cor | 108 | 214 | 540 |
| 85770 | | Nyirokutakba adott injekció | 157 | 311 | 790 |
| 85780 | | Injectio in medullae ossealis | 157 | 311 | 790 |
| 85790 | | Infiltratio sec. Lange | 536 | 1 061 | 2 680 |
| 85792 | | Ganglion blokád | 804 | 1 592 | 4 020 |
| 85793 | | Infiltratio paravertebralis | 634 | 1 255 | 3 170 |
| 85840 | | Injectio in articulatio | 203 | 402 | 1 020 |
| 85849 | | A pajzsmirigy maradványszövet stimulációja rhTSH kezeléssel (gyógyszerár térítése nélkül) endokrinológiai gondozás során | 2 118 | 4 194 | 10 590 |
| 85850 | | Injectio in musculus, tendo, bursa seu ligamentum | 122 | 242 | 610 |
| 85860 | | Injectio in cutis seu subcutis | 138 | 273 | 690 |
| 85861 | | Injectio in cutis pro hyposensibilisationem | 149 | 295 | 750 |
| 85870 | | Injectio in corpus cavernosum penis | 127 | 251 | 640 |
| 85880 | | Intravénás injectio | 173 | 343 | 870 |
| 85881 | | Infúzió adása | 600 | 1 188 | 3 000 |
| 85890 | | Excochleatio | 176 | 348 | 880 |
| 85892 | | Alveolus (lágyrész, csont) kikaparása | 245 | 485 | 1 230 |
| 85933 | | Naloxan adása opiát mérgezett betegeknek | 4 279 | 8 472 | 21 400 |
| 85934 | | Flumazenil adása benzodiazepin mérgezett betegeknek | 7 514 | 14 878 | 37 570 |
| 86020 | | Meleg pakolások | 90 | 178 | 450 |
| 86041 | | Rövidhullám kezelés | 107 | 212 | 540 |
| 86042 | | Mikrohullám kezelés | 107 | 212 | 540 |
| 86043 | | Ultranagyfrekvenciás kezelés | 117 | 232 | 590 |
| 86044 | | Középfrekvenciás kezelés | 117 | 232 | 590 |
| 86050 | | Infravörös melegítéses helyi kezelés - Sollux | 57 | 113 | 290 |
| 86060 | | Moxibustio | 96 | 190 | 480 |
| 86120 | | Helyi hűtés | 24 | 48 | 120 |
| 86121 | | Kryotherapie localis | 176 | 348 | 880 |
| 86122 | | Kryotherapie localis instrumentalis | 97 | 192 | 490 |
| 86202 | | Kezelés monochromatikus polarizált fényvel (Evolite, Bioptron) | 109 | 216 | 550 |
| 86210 | | Fototerápia UV fényvel | 109 | 216 | 550 |
| 86211 | | PUVA-kezelés | 1 452 | 2 875 | 7 260 |
| 86212 | | Wood fény melletti vizsgálat | 79 | 156 | 400 |
| 86213 | | Erythema küszöb meghatározása | 215 | 426 | 1 080 |
| 86214 | | Foto-patch próba fényallergia meghatározására | 105 | 208 | 530 |
| 86215 | | Fénydermatosis akciós spektrum meghatározása monokromátorral | 661 | 1 309 | 3 310 |
| 86220 | | Photocoagulatio retinae (xenon) | 145 | 287 | 730 |
| 86240 | | Szinkron Balneofototerápiás kezelés (SBP) | 1 829 | 3 621 | 9 150 |

| | | | | |
|-------|---|--------|--------|---------|
| 86311 | Négyrekeszes galvan kezelés | 283 | 560 | 1 420 |
| 86312 | Stabil galvan kezelés | 61 | 121 | 310 |
| 86313 | Kowarschik galvan kezelés | 110 | 218 | 550 |
| 86314 | Bourgignon galvan kezelés | 61 | 121 | 310 |
| 86315 | Bergonnier galvan kezelés | 61 | 121 | 310 |
| 86316 | Iontophoresis kezelés | 186 | 368 | 930 |
| 86317 | Kalcium elektrostasis kezelés | 246 | 487 | 1 230 |
| 86318 | Diadynamic-interferencia kezelés | 61 | 121 | 310 |
| 86319 | Szelektív ingeráram kezelés | 177 | 350 | 890 |
| 8631A | Hengergalván kezelés | 86 | 170 | 430 |
| 8631B | Interferátor kezelés | 86 | 170 | 430 |
| 8631C | Számítógép vezérelt iontoforézis | 235 | 465 | 1 180 |
| 8631D | Galvanoterápia számítógép-vezérléssel | 235 | 465 | 1 180 |
| 8631E | Számítógép vezérelt idegszál specifikus neuromuscularis elektrostimuláció | 242 | 479 | 1 210 |
| 8631F | Számítógép vezérelt inkontinencia kezelés hüvelyen, végbélen át | 356 | 705 | 1 780 |
| 8636C | Galvánkád kezelés | 235 | 465 | 1 180 |
| 8636D | Rekeszes galvan kezelés | 283 | 560 | 1 420 |
| 86400 | Cardioversio külső elektródával | 788 | 1 560 | 3 940 |
| 86621 | Intravesicalis transurethralis elektroterápia | 632 | 1 251 | 3 160 |
| 86630 | Vázizom stimulator | 372 | 737 | 1 860 |
| 86631 | Funkcionális elektroterápia motoros tünetekre | 375 | 743 | 1 880 |
| 86632 | Funkcionális elektroterápia plexus brachialis ellátási területén | 371 | 735 | 1 860 |
| 86633 | Funkcionális elektroterápia nervus facialis területén | 371 | 735 | 1 860 |
| 86634 | TENS | 121 | 240 | 610 |
| 86635 | Számítógép vezérelt tens functio | 219 | 434 | 1 100 |
| 8663A | Funkcionális elektroterápia spinalis eredetű motoros tünetekre | 371 | 735 | 1 860 |
| 86640 | Intrarectalis/analís elektroterápia | 292 | 578 | 1 460 |
| 86641 | Intrarectalis analís elektroterápia, bio-feed-back | 450 | 891 | 2 250 |
| 86911 | Ultrahang kezelés | 253 | 501 | 1 270 |
| 86912 | Víz alatti ultrahang kezelés | 253 | 501 | 1 270 |
| 86921 | Magnetoterápia | 68 | 135 | 340 |
| 87031 | Tracheostomás kanül cseréje | 132 | 261 | 660 |
| 87032 | Tracheostomás kanül végleges eltávolítása | 109 | 216 | 550 |
| 87040 | Port behelyezés tartós parenterális táplálás céljából | 27 060 | 53 579 | 135 300 |
| 87500 | Párásításos légúti kezelés | 159 | 315 | 800 |
| 87501 | Aerosol kezelés | 207 | 410 | 1 040 |
| 87510 | Inhalációs terápia gyógyszerrel vagy gyógynövényvel | 125 | 248 | 630 |
| 87600 | Oxigén terápia | 196 | 388 | 980 |
| 87720 | Decompressio hyperbaricus gradualis | 497 | 984 | 2 490 |
| 88011 | Autotranszfúzió vérvétele | 468 | 927 | 2 340 |
| 88012 | Autotranszfúzió (levett vér visszajuttatása, 1 E) | 166 | 329 | 830 |
| 88013 | Plazma vétele manuális autotranszfúziós céllal, 1 E | 620 | 1 228 | 3 100 |
| 88014 | Plazma vétele manuális autotranszfúziós céllal, 2 E | 863 | 1 709 | 4 320 |
| 88015 | Plazma vétele manuális autotranszfúziós céllal, 3 E | 1 032 | 2 043 | 5 160 |
| 88016 | Autológ trombocita vétele manuálisan, 1 E | 5 527 | 10 943 | 27 640 |
| 88017 | Autológ trombocita vétele manuálisan, 2 E | 8 070 | 15 979 | 40 350 |
| 88018 | Autológ trombocita vétele manuálisan, 3 E | 10 615 | 21 018 | 53 080 |
| 88019 | Autológ trombocita vétele manuálisan, 4 E | 13 158 | 26 053 | 65 790 |
| 88020 | Autológ trombocita vétele, gépi | 25 475 | 50 441 | 127 380 |
| 88135 | Transzfúzió során végzett tevékenység | 1 583 | 3 134 | 7 600 |
| 88140 | AHG (VIII. faktor készítmény) adása | 627 | 1 241 | 3 140 |
| 88141 | IX. faktor készítmény adása | 627 | 1 241 | 3 140 |
| 88200 | Sectio venae, vérlebocsátás | 322 | 638 | 1 610 |
| 88300 | Arteria katéterezés vagy kanülálás | 495 | 980 | 2 480 |
| 88330 | V. umbilicalis vagy portalis kanülálás | 1 264 | 2 503 | 6 320 |
| 88340 | Véna kanülálás | 311 | 616 | 1 560 |
| 88341 | Centrális véna katéterezése v. subclavia útján | 573 | 1 135 | 2 870 |
| 88342 | Centrális véna katéterezése v. jugularis útján | 573 | 1 135 | 2 870 |
| 88343 | Centrális véna katéterezése sebészi feltárásból | 660 | 1 307 | 3 300 |
| 88344 | Centrális véna tartós katéterezése Hickman katéterrel (feltárásos) | 1 708 | 3 382 | 8 540 |
| 88400 | Intraarterialis injekció | 154 | 305 | 770 |

| | | | | |
|-------|---|-------|-------|--------|
| 88460 | Vérvétel | 47 | 93 | 140 |
| 88461 | Vérvétel ujjbegyből | 12 | 24 | 40 |
| 88463 | Vérvétel (nem labor mintavételező esetén) | 30 | 59 | 90 |
| 88465 | Laboratóriumi mintaszállítás közigazgatási határon kívülről, betegenként | 68 | 135 | 204 |
| 88700 | Perfusio arteriális | 1 600 | 3 168 | 8 000 |
| 88710 | Perfusio regionis colli et/seu capitis | 204 | 404 | 1 020 |
| 88731 | Antibiotikumos perfúziós kezelés | 272 | 539 | 1 360 |
| 88732 | Antibiotikumos instillációs kezelés | 276 | 546 | 1 380 |
| 88741 | Infúzió centrális vénába | 809 | 1 602 | 4 050 |
| 88742 | Infúzió a v. umbilicalisba | 766 | 1 517 | 3 830 |
| 88750 | Véna preparálás | 451 | 893 | 2 260 |
| 88820 | Pacemaker elektróda bevezetés | 2 615 | 5 178 | 13 080 |
| 88860 | Értorna érszövődmények megelőzésére | 303 | 600 | 1 520 |
| 88870 | Keringésjavító fizioterápia | 303 | 600 | 1 520 |
| 8888A | Plexus érzéstelenítés | 1 601 | 3 170 | 8 010 |
| 8888B | Plexus érzéstelenítés katéterrel | 3 183 | 6 302 | 15 920 |
| 8888C | Regionális iv. érzéstelenítés egy végtagon | 1 830 | 3 623 | 9 150 |
| 8888D | Caudális érzéstelenítés | 1 830 | 3 623 | 9 150 |
| 8888E | Subarachnoideális (spinális) érzéstelenítés | 2 101 | 4 160 | 10 510 |
| 8888F | Epidurális érzéstelenítés | 2 372 | 4 697 | 11 860 |
| 8888G | Epidurális érzéstelenítés katéterrel | 3 453 | 6 837 | 17 270 |
| 8888H | Regionális anaesztézia | 227 | 449 | 1 140 |
| 8889A | Narcosis iv./im. első 15' | 1 524 | 3 018 | 7 620 |
| 8889B | Maszkos inhalációs anaesztézia első 30' | 3 068 | 6 075 | 15 340 |
| 8889C | Inhalációs anaesztézia endotracheális intubációval első 1 óra | 3 954 | 7 829 | 19 770 |
| 8889D | Inhalációs anaesztézia laryngeális maszkkal | 3 724 | 7 374 | 18 620 |
| 8889E | TIVA endotracheális intubációval első 1 óra | 4 495 | 8 900 | 22 480 |
| 8889F | TIVA laryngeális maszkkal első 1 óra | 4 495 | 8 900 | 22 480 |
| 8889G | Ballanszírozott anaesztézia endotracheális intubációval első 1 óra | 3 954 | 7 829 | 19 770 |
| 8889H | Ballanszírozott anaesztézia laryngeális maszkkal első 1 óra | 3 954 | 7 829 | 19 770 |
| 8889J | Ballanszírozott anaesztézia maszkkal első 1 óra | 3 954 | 7 829 | 19 770 |
| 8889K | Általános és regionális anaesztézia kombinációja endotrach. intubációval első 1 óra | 5 036 | 9 971 | 25 180 |
| 8889L | Általános és regionális anaesztézia kombinációja laryngeális maszkkal első 1 óra | 5 036 | 9 971 | 25 180 |
| 8889M | TIVA maszkkal első 1 óra | 4 495 | 8 900 | 22 480 |
| 88911 | Felső érzéstelenítés | 169 | 335 | 850 |
| 88912 | Helyi infiltrációs érzéstelenítés | 256 | 507 | 1 280 |
| 88914 | Csigolya kisízület (1 vagy több) érzéstelenítése | 317 | 628 | 1 590 |
| 88916 | Vezetékes érzéstelenítés egy kéz- vagy lábujjon | 380 | 752 | 1 900 |
| 88917 | Ideg vagy ganglion vezetékes érzéstelenítés | 468 | 927 | 2 340 |
| 88918 | Trunc. symp. mellkasi szakasz vagy ggl. solaris blokádnak | 595 | 1 178 | 2 980 |
| 88919 | Retrobularis infiltrációs érzéstelenítés | 1 401 | 2 774 | 7 010 |
| 8891A | Truncus sympathicus hasi-lumb. szakasz blokádnak | 2 101 | 4 160 | 10 510 |
| 8891B | Ganglion stellatum blokádnak | 1 853 | 3 669 | 9 270 |
| 8891D | Plexus érzéstelenítés 2 vagy több szomszédos plexuson | 1 601 | 3 170 | 8 010 |
| 8891G | Cerv./thor. gyök, dúc, symp. ramus communicans érzéstelenítés | 1 311 | 2 596 | 6 560 |
| 8891H | Lumb. gyök, dúc, symp. ramus communicans érzéstelenítés | 1 311 | 2 596 | 6 560 |
| 8891P | Peridural/spin. katéter ellenőrzés próba inj.-val | 169 | 335 | 850 |
| 8891R | Peridur./spin. katéteres anaesth. fenntartása/inj. | 580 | 1 148 | 2 900 |
| 8891S | Regionális anaesth. orvosi vezetése max. 30' | 272 | 539 | 1 360 |
| 8891T | Regionális anaesth. orvosi vezetése/további 30' | 171 | 339 | 860 |
| 88921 | Narkózis végbélen át | 269 | 533 | 1 350 |
| 88922 | Narkózis iv., im., minden további 10' | 121 | 240 | 610 |
| 88924 | Narkózis maszkkal minden további 10' | 121 | 240 | 610 |
| 88926 | Narkózis laryngeális maszkkal (minden további 10 perc) | 121 | 240 | 610 |
| 88927 | Hűtőfürdő | 75 | 149 | 380 |
| 8892B | Narkózis endotrach. intubációval, további 15 perc | 251 | 497 | 1 260 |
| 8892C | TIVA minden megkezdett további 1 óra | 2 601 | 5 150 | 13 010 |
| 88930 | Narkózis utáni orvosi felügyelet és záróvizsgálat | 230 | 455 | 1 150 |

| | | | | | |
|-------|--|--|-------|-------|--------|
| 88931 | | Gyógyszertartály implantálása bőr alá | 2 372 | 4 697 | 11 860 |
| 88932 | | Gyógyszeradagoló automata implantálása bőr alá | 2 372 | 4 697 | 11 860 |
| 88933 | | Sacralis neurolysis | 1 830 | 3 623 | 9 150 |
| 88940 | | Total iv. anesztézia (TIVA) első 1 óra | 4 495 | 8 900 | 22 480 |
| 88970 | | Varrat és/vagy kapocsszedés | 152 | 301 | 760 |
| 89301 | | Kilégzett gáz analízis | 91 | 180 | 460 |
| 89410 | | EKG monitorizálás | 182 | 360 | 910 |
| 89440 | | Impedancia plethysmographia | 755 | 1 495 | 3 780 |
| 89442 | | Pulzoxymetria | 582 | 1 152 | 2 910 |
| 89443 | | Strain-gauge plethysmographia | 742 | 1 469 | 3 710 |
| 89461 | | Vérnyomás 24 órás gépi monitorizálása (ABPM) | 1 657 | 3 281 | 8 290 |
| 89462 | | Cardio Tens vizsgálat | 3 419 | 6 770 | 17 100 |
| 89611 | | CTG terhesség alatt (NST) | 130 | 257 | 650 |
| 89612 | | CTG terheléses | 130 | 257 | 650 |
| 89614 | | Fájásmonitorizálás és számítógépes értékelése/eset | 450 | 891 | 2 250 |
| 91010 | | Párakötés | 134 | 265 | 670 |
| 91230 | | Infúziós pumpás gyógyszeradagolás | 109 | 216 | 550 |
| 91240 | | Inzulinpumpa beállítása, feltöltése | 71 | 141 | 360 |
| 91241 | | Gyógyszer beültetés tartós hatás céljából | 608 | 1 204 | 3 040 |
| 91242 | | Esperal beültetés aversios kezeléshez | 700 | 1 386 | 3 500 |
| 91311 | | Krónikus beteg dietetikai alapoktatása (gastroenterológiai, nephrológiai, onkológiai vagy 2. típusú diabeteses betegnél) | 437 | 865 | 2 190 |
| 91312 | | 1. típusú diabeteses beteg alapoktatása | 1 062 | 2 103 | 5 310 |
| 91313 | | Hagyományos inzulinkezelésben részesülő cukorbeteg anyagcsere állapotának időszakos elemzése | 365 | 723 | 1 830 |
| 91314 | | Intenzív inzulinkezelés alatt álló diabeteses beteg anyagcsere állapotának időszakos elemzése | 478 | 946 | 2 390 |
| 91315 | | Csoportos diétás tanácsadás krónikus anyagcsere betegség esetén | 87 | 172 | 440 |
| 91316 | | Hagyományos inzulinkezelés alatt álló diabeteses betegek oktatása tanfolyam keretében | 1 442 | 2 855 | 7 210 |
| 91317 | | Terhes vagy gyermeket kívánó cukorbeteg nő alapoktatása | 1 017 | 2 014 | 5 090 |
| 91318 | | Diabeteses gravidák, illetve a gestatio diabetesesek időszakos ellenőrzése | 376 | 744 | 1 880 |
| 91319 | | Inzulinpumpával kezelt beteg alapoktatása | 2 219 | 4 394 | 11 100 |
| 91320 | | Inzulinpumpával kezelt beteg ellenőrző vizsgálata | 655 | 1 297 | 3 280 |
| 91321 | | Neuropathiás diabeteses láb ellenőrző vizsgálata | 288 | 570 | 1 440 |
| 91400 | | Hajléktalanok orvosi vizsgálathoz történő személyi higiénés rendbetétele | 851 | 1 685 | 4 260 |
| 91630 | | Krízisintervenció (intoxikált betegnél) | 531 | 1 051 | 2 660 |
| 92081 | | Stoma-terápiás vizit első alkalommal | 292 | 578 | 1 460 |
| 92082 | | Stoma-terápiás vizit ismételten | 70 | 139 | 350 |
| 92231 | | Immunmoduláció | 303 | 600 | 1 520 |
| 92232 | | Immunterápia onkológiai protokoll szerint | 558 | 1 105 | 2 790 |
| 92233 | | Immunterápia daganatellenes kemoterápiával komb. | 983 | 1 946 | 4 920 |
| 92234 | | Immunterápia intravesicalis | 504 | 998 | 2 520 |
| 92235 | | Immuno-chemoterapia intravesicalis | 753 | 1 491 | 3 770 |
| 92240 | | Hormonterápia onkológiai protokoll szerint | 592 | 1 172 | 2 960 |
| 93140 | | Hallástréning hallókészülék-viselők számára | 396 | 784 | 1 980 |
| 93150 | | Hallókészülék rendelés | 189 | 374 | 950 |
| 93211 | | Szemüvegvizsgálat, igazítás, ellenőrzés | 303 | 600 | 1 520 |
| 93212 | | Távcső vagy prizmás korrekció | 175 | 347 | 880 |
| 93490 | | Gyógyászati segédeszköz-höz méretvétel | 231 | 457 | 1 160 |
| 93491 | | Gyógyászati segédeszköz próbája | 223 | 442 | 1 120 |
| 93492 | | Gyógyászati segédeszköz beállítása, illesztése | 218 | 432 | 1 090 |
| 93493 | | Gyógyászati segédeszköz használatának betanítása | 227 | 449 | 1 140 |
| 93601 | | Standardizált állóképességi teszt (pl.:járatesztek, akaratlagos apnoe, stb) végzése | 202 | 400 | 404 |
| 93602 | | Betegségspecifikus teszt kitöltése | 221 | 438 | 442 |
| 93603 | | Egyedi elbírálású gyógyászati segédeszköz rendelése | 779 | 1 542 | 1 558 |
| 93607 | | Kívülről programozható működésű, bőr alá implantált gyógyszeradagoló eszköz programozása | 267 | 529 | 534 |
| 93620 | | Gyógyászati segédeszköz rendeléshez teszt felvétele | 226 | 447 | 452 |
| 93621 | | Munkapszichológiai felmérés és tanácsadás | 1 992 | 3 944 | 3 984 |

| | | | | | |
|-------|--|---|-------|-------|-------|
| 94000 | | Ortoptikai gyakorlatoztatás | 78 | 154 | 390 |
| 94001 | | Szemizomtorna | 159 | 315 | 800 |
| 94002 | | Pleoptikai gyakorlatoztatás | 78 | 154 | 390 |
| 94003 | | Facialis torna | 135 | 267 | 680 |
| 94100 | | Beszédterápia | 606 | 1 200 | 3 030 |
| 94101 | | Hangterápia | 606 | 1 200 | 3 030 |
| 94110 | | Beszédtréning | 1 164 | 2 305 | 5 820 |
| 94120 | | Dyslexia tréning | 1 164 | 2 305 | 5 820 |
| 94130 | | Dysphasia tréning | 899 | 1 780 | 4 500 |
| 94140 | | Nyelőcsőbeszéd tanítása | 258 | 511 | 1 290 |
| 94141 | | Beszédtanítás hangprotézissel | 258 | 511 | 1 290 |
| 94160 | | Rehabilitáció teljes sükettség esetén | 306 | 606 | 1 530 |
| 94161 | | Szájról olvasás tanítása teljes sükettség esetén | 306 | 606 | 1 530 |
| 94162 | | Hallástréning cochlearis implantatum esetén | 306 | 606 | 1 530 |
| 94163 | | Nagyothallók beszédtanítása | 306 | 606 | 1 530 |
| 94170 | | Nagyothalló tréning | 295 | 584 | 1 480 |
| 94180 | | Hangtréning | 258 | 511 | 1 290 |
| 94200 | | Rágóizomgyakorlatok | 40 | 79 | 200 |
| 94210 | | Nyelési defektusok javítását célzó tréning | 200 | 396 | 1 000 |
| 94280 | | Extrapyramidalis neuroterápia és oktatása | 625 | 1 238 | 3 130 |
| 94281 | | Szenzoros-aktivációs terápia | 437 | 865 | 2 190 |
| 94282 | | Palato-pharyngealis elektroterápia | 462 | 915 | 2 310 |
| 94284 | | Garatizomzat elektromos ingerlése | 258 | 511 | 1 290 |
| 94290 | | Logopédiai gyakorlat | 617 | 1 222 | 3 090 |
| 94331 | | Fejlődési rendellenesség miatti gyógytorna | 148 | 293 | 740 |
| 94400 | | Járásgyakorlat segédeszköz nélkül | 161 | 319 | 810 |
| 94404 | | Járásgyakorlat járógéppel | 119 | 236 | 600 |
| 94405 | | Járáselőkészítő gyakorlatok | 130 | 257 | 650 |
| 94406 | | Járaskészség fejlesztése | 141 | 279 | 710 |
| 94407 | | Ügyességfejlesztő gyakorlatok | 141 | 279 | 710 |
| 94408 | | Manipulációs készség fejlesztése | 130 | 257 | 650 |
| 94409 | | Koordinációs gyakorlatok az ergoterápiában | 172 | 341 | 860 |
| 94410 | | Irányított járásgyakorlatok segédeszközzel | 159 | 315 | 800 |
| 94411 | | Amputáltak gyógytornája | 141 | 279 | 710 |
| 94501 | | Funkcionális sérüléskezelés (korai) | 149 | 295 | 750 |
| 94503 | | Neurofiziológiai kondicionáló gyógytorna | 202 | 400 | 1 010 |
| 94504 | | Testtájkénti egyéni gyógytorna | 119 | 236 | 600 |
| 94530 | | Izomerősítő gyakorlatok | 87 | 172 | 440 |
| 94550 | | Gyógytorna relaxációs technikával | 147 | 291 | 740 |
| 94601 | | Passzív kimoztatás egy testtájon | 149 | 295 | 750 |
| 94602 | | Passzív kimoztatás több végtagon | 203 | 402 | 1 020 |
| 94603 | | Szertorna | 153 | 303 | 770 |
| 94610 | | Gyakorlatok ellenállással szemben | 149 | 295 | 750 |
| 94631 | | Izokinetikus gyakorlás készülékkel | 173 | 343 | 870 |
| 94640 | | Izület mobilizálás | 149 | 295 | 750 |
| 94650 | | Gerinc mobilizálás | 173 | 343 | 870 |
| 94651 | | Scoliosis torna | 185 | 366 | 930 |
| 94652 | | Scheuermann gyógytorna | 185 | 366 | 930 |
| 94701 | | Egyéni torna | 256 | 507 | 1 280 |
| 94702 | | Csoportos torna | 135 | 267 | 680 |
| 94711 | | Manuálterápiás kezelés | 216 | 428 | 1 080 |
| 94712 | | Masszázs, kézzel | 153 | 303 | 770 |
| 94713 | | Masszázs, géppel | 117 | 232 | 590 |
| 94715 | | Funkcionális kezelés az ortopédiai manuálterápiás (OMT) rendszerben | 502 | 994 | 2 510 |
| 94722 | | Mellkasi gyógytorna, léggzőtorna | 283 | 560 | 1 420 |
| 94730 | | Cardiovascularis gyógytorna | 356 | 705 | 1 780 |
| 94740 | | Lymphoedema kezelés: pólya és masszáz, 1 végtag | 549 | 1 087 | 2 750 |
| 94741 | | Csecsemő, ödémás arc kezelése speciális fogásrendszerrel | 533 | 1 055 | 2 670 |
| 94744 | | Lymphoedema kezelés: speciális fogásrendszerrel | 549 | 1 087 | 2 750 |
| 94746 | | Lymphoedema kezelés pneumatikus készülékkel | 334 | 661 | 1 670 |
| 94747 | | Krónikus oedéma gépi kompressziós kezelés | 375 | 743 | 1 880 |
| 9474A | | Felső végtag manuális drenázsa | 497 | 984 | 2 490 |
| 9474B | | Alsó végtag manuális nyirokdrenázsa | 497 | 984 | 2 490 |

| | | | | |
|-------|---|-------|-------|-------|
| 9474C | Szövödménnyel társult ödémás végtag manuális nyirokdrenázsa | 659 | 1 305 | 3 300 |
| 9474D | A törzs manuális nyirokdrenázsa | 497 | 984 | 2 490 |
| 9474E | Kompressziós kötés alkalmazása felső végtagra | 182 | 360 | 910 |
| 9474F | Kompressziós kötés alkalmazása alsó végtagra | 243 | 481 | 1 220 |
| 94750 | Terhesség alatti torna | 67 | 133 | 340 |
| 94880 | Medencefürdő | 145 | 287 | 730 |
| 94881 | Kádfürdő | 366 | 725 | 1 830 |
| 94882 | Szénsavfürdő | 574 | 1 137 | 2 870 |
| 94883 | Súlyfürdő, nyaki függesztéssel | 353 | 699 | 1 770 |
| 94884 | Súlyfürdő, hónalj függesztéssel | 353 | 699 | 1 770 |
| 94885 | Súlyfürdő, hónalj függesztéssel és terheléssel | 353 | 699 | 1 770 |
| 94889 | Skót zuhany | 117 | 232 | 590 |
| 9488B | Rítex pakolás | 117 | 232 | 590 |
| 9488D | Antiphlogisticus pakolás | 205 | 406 | 1 030 |
| 9488E | Gyógyszeres fürdő vagy pakolás | 107 | 212 | 540 |
| 9488F | Elektromos fürdő | 432 | 855 | 2 160 |
| 9488G | Víz alatti vízszugár-masszázs | 347 | 687 | 1 740 |
| 9488H | Iszappakolás testtájanként | 118 | 234 | 1 770 |
| 9488K | Iszappakolás az egész testre | 595 | 1 178 | 2 980 |
| 9488L | Paraffin pakolás | 110 | 218 | 550 |
| 95290 | Foglalkozás terápia (csoportos) | 58 | 115 | 290 |
| 95291 | Foglalkozás terápia egyéni | 313 | 620 | 1 570 |
| 95320 | Rehabilitációs oktatás | 495 | 980 | 2 480 |
| 95520 | Írásoktatás | 395 | 782 | 1 980 |
| 95530 | Önellátásra oktatás (napi tevékenységek gyakorlása) | 216 | 428 | 1 080 |
| 95560 | Rugalmas pólya felhelyezése egyik alsó végtagra (nem lymphoedémás) | 70 | 139 | 350 |
| 95580 | Urinal felhelyezése | 86 | 170 | 430 |
| 95590 | Ágytál és kacsza használatának megtanítása fogyatékos betegeknek | 87 | 172 | 440 |
| 95600 | Ergoterápiás diagnózis felállítása | 321 | 636 | 1 610 |
| 95610 | Ergoterápia, manuális gyakorlás | 210 | 416 | 1 050 |
| 95620 | Ergoterápia, kreatív terápia | 280 | 554 | 1 400 |
| 95630 | Ergoterápia, konstruktív terápia - műhelygyakorlat | 280 | 554 | 1 400 |
| 95640 | Ergoterápia, önellátó funkciók begyakorlása | 140 | 277 | 700 |
| 95650 | Ergoterápia, írás tanítása | 545 | 1 079 | 2 730 |
| 95660 | Ergoterápia, manuális segédeszközök adaptációja (evés, ivás, konyhai munka) | 140 | 277 | 700 |
| 95670 | Ergoterápia, mentális tréning | 235 | 465 | 1 180 |
| 95680 | Ergoterápia, iskolai korrepetálás gyermekek számára | 358 | 709 | 1 790 |
| 95690 | Ergoterápia, szabadidős tevékenységek szervezése | 82 | 162 | 410 |
| 95700 | Ergoterápia, felkészítés otthoni életre - tanácsadás | 342 | 677 | 1 710 |
| 95710 | Közlekedésképesség fejlesztése kerekesszékekkel (10 perc) | 202 | 400 | 1 010 |
| 95720 | Közlekedésképesség fejlesztése kerekesszéken kívül (10 perc) | 202 | 400 | 1 010 |
| 95730 | Közlekedésképesség fejlesztése kerékpárral (10 perc) | 202 | 400 | 1 010 |
| 95740 | Közlekedésképesség fejlesztése modell személygépkocsival (10 perc) | 202 | 400 | 1 010 |
| 95750 | Közlekedésképesség fejlesztése, gépkocsivezetés (30 perc) | 854 | 1 691 | 4 270 |
| 95760 | Közlekedésképesség fejlesztése, tömegközlekedés (60 perc) | 1 088 | 2 154 | 5 440 |
| 95770 | Közlekedésképesség fejlesztése modell személygépkocsival (30 perc) | 545 | 1 079 | 2 730 |
| 95780 | Számítógépes edzéstervezés sérülésspecifikusan | 325 | 644 | 1 630 |
| 95800 | Konduktív pedagógiai irányított beszélgetés | 259 | 513 | 1 300 |
| 95810 | Konduktív pedagógiai beszélgetés | 259 | 513 | 1 300 |
| 95820 | Konduktív pedagógiai kéztorna | 358 | 709 | 1 790 |
| 95830 | Konduktív pedagógiai csoportos torna (betegenként) | 116 | 230 | 580 |
| 95840 | Járáspróba futószőnyegen | 186 | 368 | 930 |
| 95850 | Amputációs csonk formázását célzó rugalmas pólyázás | 104 | 206 | 520 |
| 95860 | Csonkedzés pneumatikus ballonnal | 49 | 97 | 250 |
| 95890 | Járásgyakorlás guruló mankóval | 119 | 236 | 600 |
| 95930 | Járás tanítás pneumatikus protézissel | 167 | 331 | 840 |

| | | | | | |
|-------|-----|--|-------|-------|--------|
| 95940 | | Művésztag próbálása alsóvégtag amputáltra | 39 | 77 | 200 |
| 95950 | | Művésztag felvételének tanítása | 222 | 440 | 1 110 |
| 95960 | | Dupla alsóvégtag amputált rehabilitálhatóságának próbája | 219 | 434 | 1 100 |
| 95970 | | Dupla alsóvégtag amputált járástanítása | 234 | 463 | 1 170 |
| 95990 | | Kerekesszék használatának tanítása | 149 | 295 | 750 |
| 95993 | | Izomrehabilitáció tornáztató géppel | 296 | 586 | 1 480 |
| 96001 | | Komplex milieu intervenció | 713 | 1 412 | 3 570 |
| 96002 | | Krizisintervenció | 1 157 | 2 291 | 5 790 |
| 96003 | | Dokumentált pszichiátriai tanácsadás telefonon | 113 | 224 | 570 |
| 96004 | | Readaptációs betegvezetés | 436 | 863 | 2 180 |
| 96006 | | Habilitációs foglalkozás | 794 | 1 572 | 3 970 |
| 96007 | | Első pszichiátriai gondozói találkozás | 456 | 903 | 2 280 |
| 96008 | | Pszichiátriai szakgondozói vizit | 99 | 196 | 500 |
| 96009 | | Pszichiátriai szakápolói intervenció | 176 | 348 | 880 |
| 96010 | | Pszichiátriai esetprezentáció | 250 | 495 | 1 250 |
| 96011 | | Pszichiátriai környezettanulmány | 713 | 1 412 | 3 570 |
| 96012 | | Kiegészítő pont pszichiátriai beteg rendelőn kívüli ellátásáért | 99 | 196 | 500 |
| 96016 | | Egész testre kiterjedő komplex rehabilitációs kezelés (idegfejlődési zavar, sérülés esetén) legalább 60 perc | 1 399 | 2 770 | 7 000 |
| 96017 | | Egész testre kiterjedő komplex rehabilitációs kezelés (idegfejlődési zavar, sérülés esetén) 60-90 perc között | 1 702 | 3 370 | 8 510 |
| 96018 | | Egész testre kiterjedő komplex rehabilitációs kezelés (idegfejlődési zavar, sérülés esetén) több, mint 90 perc | 2 012 | 3 984 | 10 060 |
| 96023 | | Alap pszichoterápiás ülés, rövid (min. 30 perc) | 745 | 1 475 | 3 730 |
| 96024 | | Alap pszichoterápiás ülés, középhosszú (min. 40 perc) | 945 | 1 871 | 4 730 |
| 96025 | | Alap pszichoterápiás ülés, hosszú (min. 50 perc) | 1 187 | 2 350 | 5 940 |
| 96026 | | Pszichoterápiás ülés, rövid (min. 30 perc) | 914 | 1 810 | 4 570 |
| 96027 | | Pszichoterápiás ülés, középhosszú (min. 40 perc) | 1 114 | 2 206 | 5 570 |
| 96028 | | Pszichoterápiás ülés, hosszú (min. 50 perc) | 1 399 | 2 770 | 7 000 |
| 96029 | | Szakpszichoterápiás ülés, rövid (min. 30 perc) | 999 | 1 978 | 5 000 |
| 96030 | | Szakpszichoterápiás ülés, középhosszú (min. 40 perc) | 1 241 | 2 457 | 6 210 |
| 96031 | | Szakpszichoterápiás ülés, hosszú (min. 50 perc) | 1 611 | 3 190 | 8 060 |
| 96032 | | Csoportos pszichiátriai foglalkozásterápia | 163 | 323 | 820 |
| 96033 | | Relaxációs tréning csoportban részvétel | 163 | 323 | 820 |
| 96034 | | Alap pszichoterápiás csoportban részvétel | 318 | 630 | 1 590 |
| 96035 | | Pszichoterápiás csoportban részvétel | 379 | 750 | 1 900 |
| 96036 | | Szakpszichoterápiás csoportban részvétel | 440 | 871 | 2 200 |
| 96212 | | Averziós kezelés drog addikció esetén | 182 | 360 | 910 |
| 96213 | | Detoxikáló, abstineáló, abstinencia fenntartó kezelés | 194 | 384 | 970 |
| 96216 | | Suboxone leszoktató kezelés | 544 | 1 077 | 2 310 |
| 96217 | | Suboxone fenntartó kezelés | 272 | 539 | 2 310 |
| 96421 | | Alapszichoterápiás ülés családnak (2 vagy több családtag, ideje 45-90 perc) | 1 383 | 2 738 | 6 920 |
| 96422 | | Pszichoterápiás ülés családnak (2 vagy több családtag, ideje 45-90 perc) | 1 566 | 3 101 | 7 830 |
| 96423 | | Szakpszichoterápiás ülés családnak (2 vagy több családtag, ideje 45-90 perc) | 1 747 | 3 459 | 8 740 |
| 96431 | | Pszichológiai kognitív tréning | 794 | 1 572 | 3 970 |
| 96432 | | Pszichológiai viselkedés tréning | 794 | 1 572 | 3 970 |
| 96434 | | Szenzoros-aktivációs neuroterápia | 491 | 972 | 2 460 |
| 96435 | | Kreatív zenés gyakorlatok (csoportos) min. 60 perc | 178 | 352 | 890 |
| 97311 | | Pszichológiai gyermekgondozás, vezetés | 200 | 396 | 1 000 |
| 97451 | | Pszichológiai problémaorientált konzílium szülővel | 678 | 1 342 | 3 390 |
| 97530 | | Funkcionális fejlődésterápia | 491 | 972 | 2 460 |
| 97540 | | Funkcionális fejlődésterápiás csoportban részvétel | 169 | 335 | 850 |
| 97550 | 1/a | Spina bifidás csecsemők fejlődés-neurológiai ambuláns utókezelése | 1 016 | 2 012 | 5 080 |
| 98001 | | Kiegészítő pont választott vér adásakor | 270 | 535 | 2 120 |
| 98002 | | Kiegészítő pont besugárzott vér adásakor | 2 703 | 5 352 | 21 200 |
| 99910 | | Kiegészítő pont veszélyeztető beteg ellátásáért | 181 | 358 | 910 |
| 99985 | | Kiegészítő pont betegfelügyeletért 30 percen túl | 280 | 554 | 1 400 |
| 99991 | | Kiegészítő pont gyógyszerterhelésért | 338 | 669 | 1 690 |
| 99993 | | Kiegészítő pont 1 éves kor alatt | 408 | 808 | 1 700 |

| 99994 | | Kiegészítő pont betöltött 1 éves kortól a 3 éves kor betöltéséig | 254 | 503 | 1 060 |
|-----------------------------|-------|--|----------|------------------------|--------------------------|
| 99995 | | Kiegészítő pont betöltött 3 éves kortól a 10 éves kor betöltéséig | 154 | 305 | 640 |
| 5/2 LABORVIZSGÁLATOK | | | 0 | | |
| OENO kód | Index | Tevékenység megnevezése | Pontszám | NEAK szerinti díj (Ft) | Teljes térítési díj (Ft) |
| 19108 | | Mikrobiológiai mintavétel nyálkahártyáról | 46 | 91 | 140 |
| 19109 | | Mikrobiológiai mintavétel nyálkahártyáról (nem labor mintavételező esetén) | 15 | 30 | 50 |
| 19131 | | Mikrobiológiai mintavétel székletből | 46 | 91 | 140 |
| 19137 | | Mikrobiológiai mintavétel székletből (nem labor mintavételező esetén) | 8 | 16 | 20 |
| 19141 | | Mikrobiológiai mintavétel haemocultura, aerob | 589 | 1 166 | 1 770 |
| 19142 | | Mikrobiológiai mintavétel haemocultura, anaerob | 589 | 1 166 | 1 770 |
| 19170 | | Mikrobiológiai mintavétel műtéti anyagból | 46 | 91 | 140 |
| 19191 | | Mikrobiológiai mintavétel szilárd transport közegbe | 173 | 343 | 520 |
| 19192 | | Mikrobiológiai mintavétel folyékony transport közegbe | 335 | 663 | 1 010 |
| 19193 | | Mikrobiológiai mintavétel tenyésztő transport közegbe | 249 | 493 | 750 |
| 19194 | | Mikrobiológiai mintavétel szilárd transport közegbe (nem labor mintavételező esetén) | 50 | 99 | 150 |
| 19195 | | Mikrobiológiai mintavétel folyékony transport közegbe (nem labor mintavételező esetén) | 232 | 459 | 700 |
| 21000 | | Aminosav vagy származékának kimutatása szérumból | 54 | 107 | 162 |
| 21010 | | Aminosav v. származékának meghatározása testnedvben, aminosavanként | 108 | 214 | 324 |
| 21013 | | Homocisztein meghatározása | 3 130 | 6 197 | 9 390 |
| 21014 | | Metionin terhelés | 626 | 1 239 | 1 878 |
| 21015 | 8 | Karnitin meghatározás (szövet, plazma vagy vizelet) | 4 829 | 9 561 | 14 487 |
| 21016 | | Cisztatin C meghatározás | 1 467 | 2 905 | 4 401 |
| 21017 | | Fehérjék identifikálása izoelektromos fókuszálással | 2 879 | 5 700 | 8 637 |
| 21020 | | Összfehérje meghatározása szérumban | 36 | 71 | 108 |
| 21040 | | Albumin meghatározása szérumban, festékkötő módszerrel | 45 | 89 | 135 |
| 21041 | | Albumin meghatározása szérumban, immunturbidimetriás, immunnefelometriás módszerrel | 394 | 780 | 1 182 |
| 21042 | | Fehérjék elválasztása elfo-val agarózgélben | 519 | 1 028 | 1 557 |
| 21043 | | Fehérjék elválasztása elfo-val cellulóz acetát membránon | 366 | 725 | 1 098 |
| 21044 | | Fehérje koncentráció elektroforézishez | 1 788 | 3 540 | 5 364 |
| 21045 | | Prealbumin meghatározása | 787 | 1 558 | 2 361 |
| 21057 | | Tumor nekrozis faktor alfa (TNFalfa) meghatározása | 1 610 | 3 188 | 4 830 |
| 21058 | | Interferon gamma meghatározása | 1 520 | 3 010 | 4 560 |
| 21059 | | Transzformáló növekedési faktor béta (TGFbeta) meghatározása | 1 467 | 2 905 | 4 401 |
| 21070 | | Alfa-1 antitripszin meghatározása | 680 | 1 346 | 2 040 |
| 21072 | | C reaktív fehérje (CRP) kvantitatív meghatározása | 421 | 834 | 1 263 |
| 21073 | | Fruktózamin meghatározása | 313 | 620 | 939 |
| 21075 | | Alfa-1 mikroglobulin meghatározása szérumban | 474 | 939 | 1 422 |
| 21076 | | Myoglobulin meghatározása szérumban | 1 879 | 3 720 | 5 637 |
| 21079 | | Coeruloplazmin meghatározása | 680 | 1 346 | 2 040 |
| 21080 | | Kardiális troponin kimutatása | 143 | 283 | 429 |
| 21082 | | Kardiális troponin I meghatározása | 1 986 | 3 932 | 5 958 |
| 21083 | | Kardiális troponin T meghatározása | 2 147 | 4 251 | 6 441 |
| 21090 | | A kollagén keresztmetszék koncentrációjának meghatározása a vizeletből és szérumból | 2 403 | 4 758 | 7 209 |
| 21091 | 8 | I-es típusú prokollagén propeptid (PINP) meghatározása szérumból | 996 | 1 972 | 2 988 |
| 21110 | | Ammónia meghatározása szérumban | 474 | 939 | 1 422 |
| 21120 | | Karbamid meghatározása szérumban | 54 | 107 | 162 |
| 21130 | | Húgysav meghatározása | 54 | 107 | 162 |
| 21141 | | Kreatinin meghatározása kinetikus Jaffé módszerrel, szérumban | 36 | 71 | 108 |
| 21143 | | Kreatinin meghatározása enzimatikus módszerrel | 125 | 248 | 375 |
| 21150 | | Összes bilirubin meghatározása szérumban | 45 | 89 | 135 |

| | | | | | |
|-------|--|---|-------|-------|--------|
| 21151 | | Konjugált bilirubin meghatározása szérumban | 63 | 125 | 189 |
| 21202 | | Vérgáz analízis | 150 | 297 | 450 |
| 21290 | | H-2 kilégzési teszt | 80 | 158 | 240 |
| 21291 | | Oldószer v. belégzett anyag szérumszintjének meghatározása kromatográfias módszerrel | 2 353 | 4 659 | 7 059 |
| 21292 | | C-13/C-14 CO2 meghatározás kilégzett levegőből | 3 505 | 6 940 | 10 515 |
| 21310 | | Glukóz meghatározása | 26 | 51 | 78 |
| 21312 | | Glukóz meghatározása hexokináz módszerrel | 45 | 89 | 135 |
| 21320 | | Galaktóz meghatározása szérumban | 108 | 214 | 324 |
| 21342 | | Mucopolysaccharidózis gyorseszteszt (össz GAG) | 572 | 1 133 | 1 716 |
| 21391 | | Xilóz abszorpció teszt | 448 | 887 | 1 344 |
| 21410 | | Szabad zsírsav meghatározása | 134 | 265 | 402 |
| 21411 | | Trigliceridek meghatározása | 54 | 107 | 162 |
| 21420 | | Összkoleszterin meghatározása | 45 | 89 | 135 |
| 21422 | | LDL koleszterin meghatározása, direkt módszerrel | 250 | 495 | 750 |
| 21440 | | Lipoprotein elfo | 555 | 1 099 | 1 665 |
| 21442 | | Apolipoprotein A I. meghatározása | 365 | 723 | 1 095 |
| 21443 | | Apolipoprotein A II. meghatározása | 179 | 354 | 537 |
| 21444 | | Apolipoprotein B meghatározása | 365 | 723 | 1 095 |
| 21445 | | Lp(a) meghatározása | 1 610 | 3 188 | 4 830 |
| 21500 | | Nátrium meghatározása szérumban | 63 | 125 | 189 |
| 21501 | | Kálium meghatározása szérumban | 63 | 125 | 189 |
| 21510 | | Összes kalcium meghatározása | 71 | 141 | 213 |
| 21512 | | Ionizált kalcium meghatározása | 223 | 442 | 669 |
| 21520 | | Réz meghatározása | 357 | 707 | 1 071 |
| 21540 | | Foszfor meghatározása szérumban | 63 | 125 | 189 |
| 21550 | | Klorid meghatározása szérumban | 63 | 125 | 189 |
| 21561 | | Mangán meghatározása, atomabszorpcióval | 116 | 230 | 348 |
| 21562 | | Nikkel meghatározása, atomabszorpcióval | 134 | 265 | 402 |
| 21563 | | Króm meghatározása, atomabszorpcióval | 116 | 230 | 348 |
| 21564 | | Arzén meghatározása szérumból és vizeletből, atomabszorpcióval | 116 | 230 | 348 |
| 21565 | | Szelén meghatározása, atomabszorpcióval | 116 | 230 | 348 |
| 21566 | | Alumínium meghatározása, atomabszorpcióval | 546 | 1 081 | 1 638 |
| 21568 | | Cink meghatározása | 125 | 248 | 375 |
| 21569 | | Ólom meghatározása, atomabszorpcióval | 125 | 248 | 375 |
| 21570 | | Lithium meghatározása | 54 | 107 | 162 |
| 21571 | | Magnézium meghatározása | 71 | 141 | 213 |
| 21572 | | Arany meghatározása, atomabszorpcióval | 116 | 230 | 348 |
| 21573 | | Kadmium meghatározása, atomabszorpcióval | 546 | 1 081 | 1 638 |
| 21574 | | Higany meghatározása, atomabszorpcióval | 546 | 1 081 | 1 638 |
| 21575 | | Tallium meghatározása, atomabszorpcióval | 546 | 1 081 | 1 638 |
| 21576 | | Kobalt meghatározása, atomabszorpcióval | 116 | 230 | 348 |
| 21609 | | A vitamin meghatározása | 3 650 | 7 227 | 10 950 |
| 21630 | | Drog minőségi kimutatása, tesztsíkkal | 45 | 89 | 135 |
| 21631 | | Digoxin meghatározása | 1 342 | 2 657 | 4 026 |
| 21632 | | Digitoxin meghatározása | 1 342 | 2 657 | 4 026 |
| 21634 | | Lidocain meghatározása kromatográfias módszerrel vagy immunoassay-vel | 2 236 | 4 427 | 6 708 |
| 21635 | | Procainamid és származékai meghatározása kromatográfias módszerrel vagy immunoassay-vel | 1 342 | 2 657 | 4 026 |
| 21636 | | Kinidin meghatározása kromatográfias módszerrel vagy immunoassay-vel | 2 236 | 4 427 | 6 708 |
| 21637 | | Teofillin meghatározása kromatográfias módszerrel vagy immunoassay-vel | 2 236 | 4 427 | 6 708 |
| 21638 | | Egyéb antiepilepticumok szérumszintjének meghatározása kromatográfias módszerrel vagy immunoassay-vel | 2 236 | 4 427 | 6 708 |
| 21639 | | Karbamazepin meghatározása kromatográfias módszerrel vagy immunoassay-vel | 2 236 | 4 427 | 6 708 |
| 21640 | | Benzodiazepinek kimutatása | 313 | 620 | 939 |
| 21641 | | Triciklusos antidepresszáns meghatározása HPLC-vel vagy immunoassay-vel | 2 236 | 4 427 | 6 708 |
| 21642 | | Analgetikum kimutatása | 313 | 620 | 939 |
| 21643 | | Phenothiazin kimutatása | 313 | 620 | 939 |
| 21644 | | Tranquillansok kimutatása | 313 | 620 | 939 |

| | | | | | |
|-------|---|--|-------|--------|--------|
| 21645 | | Narkotikumok kimutatása | 313 | 620 | 939 |
| 21646 | | További gyógyszerek szérumszintjének meghatározása kromatográfiai vagy immunkémiai módszerrel | 2 236 | 4 427 | 6 708 |
| 21651 | | Etilalkohol meghatározása enzimátikus módszerrel | 223 | 442 | 669 |
| 21660 | | Metilalkohol meghatározása kromatográfiai módszerrel | 912 | 1 806 | 2 736 |
| 21690 | | LSD meghatározása kromatográfiai módszerrel vagy immunoassay-vel | 2 236 | 4 427 | 6 708 |
| 21691 | | THC meghatározása kromatográfiai módszerrel vagy immunoassay-vel | 2 236 | 4 427 | 6 708 |
| 21692 | | Morfín és morfinszármazékok meghatározása kromatográfiai módszerrel vagy immunoassay-vel | 2 236 | 4 427 | 6 708 |
| 21693 | | Opiát meghatározása kromatográfiai módszerrel vagy immunoassay-vel | 2 236 | 4 427 | 6 708 |
| 21694 | | Cannabinoid meghatározása kromatográfiai módszerrel vagy immunoassay-vel | 2 236 | 4 427 | 6 708 |
| 21695 | | Amfetamin és származékainak meghatározása kromatográfiai módszerrel vagy immunoassay-vel | 2 236 | 4 427 | 6 708 |
| 21696 | | Szerves foszfátvegyület kimutatása kromatográfiai módszerrel | 1 163 | 2 303 | 3 489 |
| 21721 | | Laktát meghatározása | 268 | 531 | 804 |
| 21722 | | Piruvát meghatározása | 108 | 214 | 324 |
| 21723 | | Béta hidroxivajsav meghatározása | 537 | 1 063 | 1 611 |
| 21790 | | Neopterin meghatározása | 3 041 | 6 021 | 9 123 |
| 21810 | | Ozmolalítás meghatározása direkt méréssel | 179 | 354 | 537 |
| 21831 | | Viszkozitás meghatározása | 160 | 317 | 480 |
| 22020 | | Összes fehérje meghatározása vizeletben és egyéb testnedvben | 36 | 71 | 108 |
| 22030 | | Fehérje elektroforézis vizeletmintából | 286 | 566 | 858 |
| 22033 | | Biotidináz meghatározása vizeletben | 108 | 214 | 324 |
| 22034 | | N-acetil-glukózaminidáz (NAGase) meghatározás vizeletben | 63 | 125 | 189 |
| 22042 | | Albumin meghatározása immun módszerrel vizeletben | 474 | 939 | 1 422 |
| 22044 | | Alfa-1 mikroglobulin meghatározása vizeletben | 474 | 939 | 1 422 |
| 22111 | | Kreatinin meghatározása vizeletből, kinetikus Jaffé módszerrel | 36 | 71 | 108 |
| 22130 | | Porfirin meghatározása vizeletben | 134 | 265 | 402 |
| 22131 | 9 | Porfirinek direkt spektrometriája vizeletben | 1 172 | 2 321 | 3 516 |
| 22132 | | Koproporfirin meghatározása vizeletben | 134 | 265 | 402 |
| 22133 | | Uroporfirin meghatározása vizeletben | 108 | 214 | 324 |
| 22134 | 9 | Porfobilinogen meghatározása vizeletben | 4 957 | 9 815 | 14 871 |
| 22135 | | Delta-amino-levulinsav meghatározása | 7 931 | 15 703 | 23 793 |
| 22150 | | Karbamid meghatározása vizeletben | 54 | 107 | 162 |
| 22160 | | Húgysav meghatározása vizeletben | 54 | 107 | 162 |
| 22200 | | Glukóz kimutatása vizeletből | 9 | 18 | 27 |
| 22201 | | Glukóz mennyiségi meghatározása vizeletből és egyéb testnedvekből | 26 | 51 | 78 |
| 22300 | | Kalcium meghatározása vizeletben | 71 | 141 | 213 |
| 22310 | | Klorid meghatározása vizeletben | 63 | 125 | 189 |
| 22320 | | Kálium meghatározása vizeletben | 63 | 125 | 189 |
| 22330 | | Nátrium meghatározása vizeletben | 63 | 125 | 189 |
| 22341 | | Arzén meghatározása vizeletből, atomabszorpcióval | 116 | 230 | 348 |
| 22350 | | Foszfor meghatározása vizeletben | 63 | 125 | 189 |
| 22400 | | Ketontestek kimutatása vizeletből | 9 | 18 | 27 |
| 22441 | | Ismeretlen toxikus anyag kimutatása biológiai mintából | 2 683 | 5 312 | 8 049 |
| 22510 | | Vesekő kémiai analízise | 179 | 354 | 537 |
| 22520 | | Osmolalítás meghatározása vizeletben direkt méréssel | 179 | 354 | 537 |
| 22540 | | Vizelet üledékvizsgálat | 64 | 127 | 192 |
| 22550 | | Általános vizeletvizsgálat, üledék nélkül minimum 8 paraméter | 89 | 176 | 267 |
| 22551 | | Vizeletvizsgálat üledék nélkül minimum 5 paraméter | 50 | 99 | 150 |
| 22552 | | Vizelet üledék alakos elemek meghatározása automatával, beleértve az esetleges mikroszkópos ellenőrzést is | 380 | 752 | 1 140 |
| 22620 | | Széklet zsírrítés vizsgálata | 134 | 265 | 402 |
| 22630 | | Széklet vér kimutatása | 71 | 141 | 213 |
| 22631 | | Széklet vér kimutatása, immunkémiai módszerrel | 716 | 1 418 | 2 148 |

| | | | | | |
|-------|----|---|-------|--------|--------|
| 22632 | | Széklelet humán albumin kimutatása immunkémiai módszerrel | 716 | 1 418 | 2 148 |
| 22640 | | Széklelet tripszin-kimotripszin aktivitás | 152 | 301 | 456 |
| 22701 | | Haemoglobin kimutatása liquorban kémiai módszerrel | 14 | 28 | 42 |
| 22741 | | Liquor összfehérje meghatározása | 125 | 248 | 375 |
| 22743 | | Liquor albumin meghatározása | 143 | 283 | 429 |
| 22747 | | Liquor fehérje kimutatás Pándy reakcióval | 18 | 36 | 54 |
| 22761 | | Liquor direkt spektrofotometria | 134 | 265 | 402 |
| 22781 | | Liquor sejtszám meghatározása | 26 | 51 | 78 |
| 22840 | | Nátrium meghatározása verejtékben | 805 | 1 594 | 2 415 |
| 22841 | | Klorid meghatározása verejtékben | 805 | 1 594 | 2 415 |
| 22854 | | Cervix nyák minőségi vizsgálata | 26 | 51 | 78 |
| 22856 | | Penetráció teszt | 152 | 301 | 456 |
| 22859 | | Hüvelylváladék vizsgálata festett kenetben | 71 | 141 | 213 |
| 22880 | | Ízületi folyadék és egyéb punktatúrium minőségi vizsgálata | 40 | 79 | 120 |
| 22881 | | Ízületi folyadék és egyéb punktatúrium üledékének vizsgálata | 45 | 89 | 135 |
| 22884 | | Epeüledék mikroszkópos vizsgálata | 45 | 89 | 135 |
| 22885 | | Alfa-amiláz meghatározása testnedvben | 179 | 354 | 537 |
| 22886 | | IgA meghatározása nyálban | 448 | 887 | 1 344 |
| 23110 | | Laktóz tolerancia teszt | 36 | 71 | 108 |
| 23130 | | Glukóz terhelés | 205 | 406 | 615 |
| 23140 | | Szekretin provokációs teszt | 448 | 887 | 1 344 |
| 23141 | | Szekretin-kolecisztokinin provokációs teszt | 474 | 939 | 1 422 |
| 23150 | | Diszacharidáz aktivitás meghatározása | 54 | 107 | 162 |
| 23190 | | Széklelet emésztettség mikroszkópos vizsgálata | 45 | 89 | 135 |
| 23310 | | Inszulin meghatározása | 894 | 1 770 | 2 682 |
| 23311 | | Inszulin-szerű növekedési faktor meghatározása | 1 968 | 3 897 | 5 904 |
| 23313 | | C peptid meghatározása | 1 073 | 2 125 | 3 219 |
| 23316 | | A hypophysisz glikoprotein hormonjai szabad alfa alegységének meghatározása | 1 788 | 3 540 | 5 364 |
| 23320 | | Glukagon meghatározása | 1 073 | 2 125 | 3 219 |
| 23340 | | Gasztrin meghatározása | 1 788 | 3 540 | 5 364 |
| 23390 | | Tripszin meghatározása | 313 | 620 | 939 |
| 23391 | | Bikarbonát meghatározása testnedvből | 125 | 248 | 375 |
| 23440 | | Renin aktivitás meghatározása | 2 147 | 4 251 | 6 441 |
| 23441 | 10 | Natriuretikus peptid meghatározása | 6 844 | 13 551 | 20 532 |
| 23442 | | Renin koncentráció meghatározása | 1 342 | 2 657 | 4 026 |
| 23443 | | Leptin meghatározása | 2 299 | 4 552 | 6 897 |
| 23640 | | Parathormon meghatározása | 1 968 | 3 897 | 5 904 |
| 23641 | | Parathormon related peptide (PRP) meghatározása | 2 325 | 4 604 | 6 975 |
| 23690 | | 25-hydroxy-D vitamin meghatározása ligand assay-vel | 1 610 | 3 188 | 4 830 |
| 23691 | | 1-25 Dihydroxy-D vitamin meghatározása ligand assay-vel | 1 879 | 3 720 | 5 637 |
| 23692 | | Oszteokalcin meghatározása | 1 699 | 3 364 | 5 097 |
| 23693 | | Kalcitonin meghatározása | 1 360 | 2 693 | 4 080 |
| 24000 | | Jód meghatározása | 313 | 620 | 939 |
| 24010 | | Tiroxin-kötő globulin (TBG) meghatározása | 1 252 | 2 479 | 3 756 |
| 24011 | | Tireoglobulin meghatározása | 1 342 | 2 657 | 4 026 |
| 24021 | | T4 szabad frakció meghatározása | 900 | 1 782 | 2 700 |
| 24031 | | T3 szabad frakció meghatározása | 900 | 1 782 | 2 700 |
| 24061 | | Thyreoidea-Stimuláló Hormon supersensitiv meghatározása | 600 | 1 188 | 1 800 |
| 24062 | | Thyrotropin Releasing Hormon stimulációs teszt | 626 | 1 239 | 1 878 |
| 24120 | | Follikulus Stimuláló Hormon (FSH) meghatározása | 894 | 1 770 | 2 682 |
| 24121 | | Luteinizáló Hormon (LH) meghatározása | 983 | 1 946 | 2 949 |
| 24130 | | Növekedési hormon meghatározása | 1 073 | 2 125 | 3 219 |
| 24170 | | Anti-diuretikus-hormon meghatározása | 1 059 | 2 097 | 3 177 |
| 24171 | | Prolaktin meghatározása | 939 | 1 859 | 2 817 |
| 24184 | | Angiotenzin meghatározása | 894 | 1 770 | 2 682 |
| 24186 | | Melanocita stimuláló hormon (alfa-MSH) meghatározása | 268 | 531 | 804 |
| 24190 | | Androsztendion meghatározása | 2 254 | 4 463 | 6 762 |
| 24200 | | Adreno-kortikotrop hormon meghatározása | 983 | 1 946 | 2 949 |
| 24220 | | Kortizol meghatározása testnedvekből | 1 041 | 2 061 | 3 123 |
| 24222 | | Kortikoszteron meghatározása | 1 101 | 2 180 | 3 303 |
| 24224 | | 11-dezoxikortizol meghatározása | 1 101 | 2 180 | 3 303 |

| | | | | | |
|-------|----|---|-------|--------|--------|
| 24225 | | Dezoxi-kortikoszteron meghatározása | 1 101 | 2 180 | 3 303 |
| 24230 | | Aldoszteron meghatározása | 1 073 | 2 125 | 3 219 |
| 24310 | | Adrenalin meghatározása szérumból, HPLC-vel | 2 683 | 5 312 | 8 049 |
| 24312 | | Noradrenalin meghatározása szérumból, HPLC-vel | 2 683 | 5 312 | 8 049 |
| 24313 | | Dopamin meghatározása szérumból, HPLC-vel | 2 683 | 5 312 | 8 049 |
| 24314 | | Szerotonin meghatározás szérumban | 716 | 1 418 | 2 148 |
| 24320 | | Ösztadiol meghatározása | 894 | 1 770 | 2 682 |
| 24321 | | Ösztriol meghatározása szérumban | 894 | 1 770 | 2 682 |
| 24322 | | Szabad ösztriol meghatározása | 894 | 1 770 | 2 682 |
| 24330 | | Human Chorio-Gonadotropin meghatározása szérumban | 894 | 1 770 | 2 682 |
| 24333 | | Szabad Humán Chorio-Gonadotropin béta lánc meghatározása szérumban | 839 | 1 661 | 2 517 |
| 24350 | | Progeszteron meghatározása | 983 | 1 946 | 2 949 |
| 24351 | | 17-OH progeszteron meghatározása | 680 | 1 346 | 2 040 |
| 24352 | | 17-OH pregnenolon meghatározása | 601 | 1 190 | 1 803 |
| 24392 | | Thromboxan B2 meghatározása | 421 | 834 | 1 263 |
| 24394 | | Szabad tesztoszteron meghatározása | 716 | 1 418 | 2 148 |
| 24395 | | Dehidroepiandrosteron (DHEA) meghatározása | 894 | 1 770 | 2 682 |
| 24396 | | DHEA-szulfát (DHEA-S) meghatározása | 894 | 1 770 | 2 682 |
| 24398 | | Totál tesztoszteron meghatározása | 894 | 1 770 | 2 682 |
| 24425 | | Metanephrin meghatározása vizeletben | 2 236 | 4 427 | 6 708 |
| 24426 | | Normetanephrin meghatározása vizeletben | 2 236 | 4 427 | 6 708 |
| 24427 | | Vanilil-mandulasav meghatározása vizeletben | 2 281 | 4 516 | 6 843 |
| 24428 | | Homovanililsav meghatározása vizeletben | 2 281 | 4 516 | 6 843 |
| 24429 | | Adrenalin meghatározása vizeletben | 894 | 1 770 | 2 682 |
| 24491 | | 17-OH szteroid meghatározása | 1 342 | 2 657 | 4 026 |
| 24492 | | 5-HIAA (5-OH-indolecetsav) mennyiségi meghatározás vizeletben | 1 699 | 3 364 | 5 097 |
| 24500 | | Tejsav dehidrogenáz (LDH) meghatározása | 45 | 89 | 135 |
| 24501 | | LDH izoenzimek elektroforézises elválasztása | 474 | 939 | 1 422 |
| 24530 | | Fruktóz-6-foszfát dehidrogenáz meghatározása | 108 | 214 | 324 |
| 24531 | | Glukóz-6-foszfát dehidrogenáz meghatározása | 108 | 214 | 324 |
| 24600 | | Aszpartát-amino-transzferáz (ASAT, GOT) meghatározása | 45 | 89 | 135 |
| 24610 | | Alanin-amino-transzferáz (ALAT, SGPT) meghatározása | 45 | 89 | 135 |
| 24620 | | Kreatin-kináz (CK) meghatározása | 116 | 230 | 348 |
| 24640 | | Gamma-glutamil-transzferáz meghatározása | 54 | 107 | 162 |
| 24700 | | Alfa-amiláz meghatározása szérumban | 179 | 354 | 537 |
| 24702 | | Alfa-amiláz meghatározása vizeletben és egyéb testnedvben | 179 | 354 | 537 |
| 24710 | | Lipáz meghatározása | 223 | 442 | 669 |
| 24720 | | Alkalikus foszfatáz meghatározása | 36 | 71 | 108 |
| 24721 | | Alkalikus foszfatáz izoenzim meghatározása | 1 342 | 2 657 | 4 026 |
| 24722 | | Csontspecifikus alkalikus foszfatáz (BAP) meghatározása | 1 342 | 2 657 | 4 026 |
| 24741 | | Pseudo-kolinszteráz meghatározása | 89 | 176 | 267 |
| 24770 | 8 | Tömegspektrometriás metabolit profil meghatározás (szerves savak, hosszú szénláncú zsírsavak, purin és pirimidin nukleotida profil, stb.) | 1 129 | 2 235 | 3 387 |
| 24791 | | Biotinidáz meghatározása | 108 | 214 | 324 |
| 24891 | | CK-MB meghatározása immungátlással | 223 | 442 | 669 |
| 24897 | | Angiotenzin konvertáló enzim meghatározása | 537 | 1 063 | 1 611 |
| 24960 | | Fehérjék elektroforetikus szeparálása SDS PAGE-val | 223 | 442 | 669 |
| 25000 | | Natív anyag mikroszkópos vizsgálata | 45 | 89 | 135 |
| 25010 | | Treponema (sötétlátóteres) vizsgálata | 91 | 180 | 273 |
| 25030 | | Mikroszkópos vizsgálat, tenyésztetlen anyagból | 73 | 145 | 219 |
| 25031 | | Húgycsőváladék vizsgálata festett kenetben | 71 | 141 | 213 |
| 25040 | | Mikroszkópos vizsgálat, Ziehl-Nielsen festéssel | 91 | 180 | 273 |
| 25050 | | Mycobacterium tenyésztése szilárd táptalajon | 429 | 849 | 1 287 |
| 25051 | | Mycobacterium subcultura | 945 | 1 871 | 2 835 |
| 25052 | 11 | Mycobakterium tenyésztése, automatizált, folyékony táptalajos módszerrel | 3 041 | 6 021 | 9 123 |
| 25053 | 12 | Mycobakterium vizsgálata, molekuláris biológiai módszerrel | 5 888 | 11 658 | 17 664 |
| 25061 | | Orr-torok szűrő | 94 | 186 | 282 |
| 25062 | | Orr-torok minta tenyésztése | 228 | 451 | 684 |

| | | | | | |
|-------|----|---|-------|--------|--------|
| 25063 | | Köpet, bronchusváladék tenyésztése | 268 | 531 | 804 |
| 25064 | | Fül-, melléküregváladék tenyésztése | 548 | 1 085 | 1 644 |
| 25065 | | Punktátum, liquor, genny tenyésztése, csak aerob | 357 | 707 | 1 071 |
| 25067 | | Vizelet tenyésztése | 250 | 495 | 750 |
| 25068 | | Haemocultura aerob tenyésztése | 582 | 1 152 | 1 746 |
| 25069 | | Szem, bőrfelszíni, genit. váladék aerob tenyésztése | 357 | 707 | 1 071 |
| 25070 | | Mikrobiológiai sterilitási, eü. intézeti higiénés vizsgálat | 268 | 531 | 804 |
| 25071 | | Helicobacter pylori tenyésztés | 268 | 531 | 804 |
| 25072 | | Anaerob baktérium tenyésztése | 448 | 887 | 1 344 |
| 25077 | | Mycoplasma és egyéb, különleges tenyésztési eljárásokat igénylő baktérium tenyésztése | 1 502 | 2 974 | 4 506 |
| 25078 | | Haemocultura anaerob tenyésztése | 1 520 | 3 010 | 4 560 |
| 25079 | | Széklelettenyésztés, kiegészítő vizsgálat | 357 | 707 | 1 071 |
| 25091 | | Széklelettenyésztés szűrővizsgálatként (fogl.) | 223 | 442 | 669 |
| 25092 | | Széklelettenyésztés cholera gyanú miatt | 492 | 974 | 1 476 |
| 25093 | | Széklelettenyésztés csecsemőtől küldött anyagból | 403 | 798 | 1 209 |
| 25094 | | Széklelettenyésztés Salmonella környezetből | 303 | 600 | 909 |
| 25095 | | Széklelettenyésztés Shigella, Yersinia környezetből | 179 | 354 | 537 |
| 25096 | | Széklelettenyésztés enteritises betegtől | 376 | 744 | 1 128 |
| 25098 | | Salmonella tenyésztése epe-, vizelet- v. vérmintából | 492 | 974 | 1 476 |
| 25110 | | Aerob baktérium azonosítása nem automatával, legalább 10 reakció | 448 | 887 | 1 344 |
| 25111 | | Aerob baktérium azonosítása nem automatával, legalább 4 biokémiai reakció | 89 | 176 | 267 |
| 25120 | | Anaerob baktérium azonosítása nem automatával, legalább 5 reakció | 1 163 | 2 303 | 3 489 |
| 25131 | | Bakteriuria vizsgálata nitrit próbával | 45 | 89 | 135 |
| 25190 | | STD mikroorganizmusok azonosítása ELISA technikával | 1 430 | 2 831 | 4 290 |
| 25191 | | Baktérium, gomba biokémiai azonosítása automata vagy félautomata rendszerrel | 912 | 1 806 | 2 736 |
| 25203 | 12 | Kórokozó tipizálása PFGE (Pulse Field Gel Elektroforesis) módszerrel | 2 738 | 5 421 | 8 214 |
| 25211 | | Salmonella azonosítása tárgyilemez agglutinációval | 626 | 1 239 | 1 878 |
| 25212 | | Shigella és V. cholerae azonosítása tárgyilemez agglutinációval | 250 | 495 | 750 |
| 25213 | | Yersinia azonosítása tárgyilemez agglutinációval | 170 | 337 | 510 |
| 25214 | | E. coli azonosítása tárgyilemez agglutinációval | 188 | 372 | 564 |
| 25215 | | Campylobact. azonosítása tárgyilemez agglutinációval | 250 | 495 | 750 |
| 25216 | | Szerotipizálás kereskedelmi gyorseszttel | 608 | 1 204 | 1 824 |
| 25217 | | Escherichia coli szerotipizálás csőagglutinációval | 1 654 | 3 275 | 4 962 |
| 25218 | | Campylobacter identifikálás, kereskedelmi teszttel | 350 | 693 | 1 050 |
| 25219 | | Baktérium, gomba gyorsidentifikálása chromogén szubsztrátot tartalmazó táptalajon | 365 | 723 | 1 095 |
| 25220 | | Vizelet csíraszámának meghatározása automata rendszerrel | 548 | 1 085 | 1 644 |
| 25250 | | Baktérium toxin kimutatása in vitro | 1 073 | 2 125 | 3 219 |
| 25251 | | Baktérium toxin kimutatása in vivo | 1 073 | 2 125 | 3 219 |
| 25310 | | Antibiogram, aerob, legalább 10 antibiotikum | 223 | 442 | 669 |
| 25311 | | Antibiotikum MIC, MBC meghatározás / antibiotikum | 537 | 1 063 | 1 611 |
| 25312 | | Antibiogram, aerob, legalább 18 antibiotikummal | 339 | 671 | 1 017 |
| 25321 | | Antibiogram MIC vagy breakpoint meghatározása automata rendszerrel | 1 200 | 2 376 | 3 600 |
| 25390 | | Antibiot. szint meghatározása, mikrobiológiai módszerrel | 537 | 1 063 | 1 611 |
| 25400 | | Vírus kimutatása fénymikroszkópos vizsgálattal | 134 | 265 | 402 |
| 25410 | | Vírus vizsgálat elektronmikroszkóppal | 1 342 | 2 657 | 4 026 |
| 25430 | | Vírus izolálás sejtenyészetben | 716 | 1 418 | 2 148 |
| 25500 | | Vírus azonosítása ellenanyaggal | 1 073 | 2 125 | 3 219 |
| 25504 | | Vírus antigén kimutatása ELISA módszerrel antigénként | 1 226 | 2 427 | 3 678 |
| 25550 | | Baktérium fágtipizálása | 448 | 887 | 1 344 |
| 25560 | | Vírusantigén készítése betegből származó anyagból | 313 | 620 | 939 |
| 25562 | 12 | Chlamydia trachomatis kimutatása, molekuláris biológiai módszerrel | 5 397 | 10 686 | 16 191 |

| | | | | | |
|-------|------|---|----------|--------|--------|
| 25563 | 12 | Neisseria gonorrhoeae kimutatása, molekuláris biológiai módszerrel | 5 397 | 10 686 | 16 191 |
| 25564 | 12 | HPV kimutatás, jelamplifikált molekuláris biológiai módszerrel | 5 397 | 10 686 | 16 191 |
| 25566 | 12 | Hepatitis C vírus kvalitatív meghatározása, molekuláris biológiai módszerrel | 13 738 | 27 201 | 41 214 |
| 25567 | 12 | Hepatitis C vírus kvantitatív meghatározása, molekuláris biológiai módszerrel | 23 551 | 46 631 | 70 653 |
| 25568 | 12 | HIV kvantitatív meghatározása, molekuláris biológiai módszerrel | 23 551 | 46 631 | 70 653 |
| 25569 | 12/a | HCV genotípus meghatározása molekuláris diagnosztikai módszerrel | 27 849 | 55 141 | 83 547 |
| 25572 | 12/a | Hepatitis B vírus gyógyszer-rezisztens mutánsainak meghatározása PCR alapú módszerrel | 29 323 | 58 060 | 87 969 |
| 25695 | | Anti-tirozin-foszfátáz-A2 meghatározása | 1 306 | 2 586 | 3 918 |
| 25LL1 | | Calprotectin meghatározás | 2 167 | 4 291 | 6 501 |
| COVGF | | SARS-CoV-2 elleni IgG antitest - nem kórházi dolgozók eset | 2 900 | 8 700 | 8 700 |
| COVGU | | SARS-CoV-2 elleni IgG antitest - kórházi dolgozók | 966,6667 | 2 900 | 2 900 |
| 26000 | | Treponema komplement kötési reakció KKR | 197 | 390 | 591 |
| 26010 | | VDRL reakció | 89 | 176 | 267 |
| 26020 | | Rapid plasma reagin (RPR) vizsgálat | 89 | 176 | 267 |
| 26030 | | Komplement kötési reakció /savó /vírus KRR | 357 | 707 | 1 071 |
| 26050 | | Fluorescens treponema antitest vizsgálat FTA-ABS | 223 | 442 | 669 |
| 26051 | | TPHA vizsgálat | 132 | 261 | 396 |
| 26190 | | Természetes ellenanyag szint | 100 | 198 | 300 |
| 26200 | | Vírus neutralizáció szöveten, savókeverékeként | 716 | 1 418 | 2 148 |
| 26201 | | Vírusspec. IgM tisztítás | 357 | 707 | 1 071 |
| 26251 | | Anti-streptolizin O titer szemikvantitatív meghatározása, agglutinációval | 313 | 620 | 939 |
| 26252 | | Anti-streptolizin O titer kvantitatív meghatározása | 500 | 990 | 1 500 |
| 26253 | | Streptococcus DNase AT meghatározása | 537 | 1 063 | 1 611 |
| 26260 | | HIV AT verifikációja vagy konfirmációja | 1 073 | 2 125 | 3 219 |
| 26261 | | HIV AT kimutatása | 219 | 434 | 657 |
| 26263 | | EBV aspecifikus AT kimutatás | 357 | 707 | 1 071 |
| 26265 | | EBV Epstein-Barr spec. AT kimutatása | 1 001 | 1 982 | 3 003 |
| 26268 | | Herpes simplex vírus AT kimutatása | 1 001 | 1 982 | 3 003 |
| 26270 | | Vírusspec. AT vizsgálat/ haemagglutináció-gátlás (HAG) | 537 | 1 063 | 1 611 |
| 26278 | | Vírusspecifikus AT kimutatása | 448 | 887 | 1 344 |
| 26279 | | Vírus ellenes AT meghatározás IF módszerrel | 1 252 | 2 479 | 3 756 |
| 26280 | | Chlamydia AT kimutatása | 1 502 | 2 974 | 4 506 |
| 26281 | | Mycoplasma AT kimutatása | 1 502 | 2 974 | 4 506 |
| 26282 | | Borrelia AT meghatározása | 1 502 | 2 974 | 4 506 |
| 26283 | | Brucella AT meghatározása | 1 502 | 2 974 | 4 506 |
| 26285 | | Legionella AT meghatározása | 1 802 | 3 568 | 5 406 |
| 26286 | | Leptospira AT meghatározása/antigén | 1 001 | 1 982 | 3 003 |
| 26289 | | Salmonella AT meghatározása | 448 | 887 | 1 344 |
| 26295 | | Baktérium ellenes AT meghatározása, ELISA módszerrel | 1 073 | 2 125 | 3 219 |
| 26296 | | Baktérium ellenes AT meghatározása, IF módszerrel | 1 252 | 2 479 | 3 756 |
| 26297 | | Baktérium/vírus/parazita ellenes AT meghatározása, immunoblot módszerrel | 1 825 | 3 614 | 5 475 |
| 26390 | | Escherichia AG kimutatása liquorban | 448 | 887 | 1 344 |
| 26391 | | Neisseria AG kimutatása liquorban | 448 | 887 | 1 344 |
| 26392 | | Haemophilus AG kimutatása liquorban | 448 | 887 | 1 344 |
| 26393 | | Streptococcus AG kimutatása testnedvben | 639 | 1 265 | 1 917 |
| 26394 | | Chlamydia, Legionella AG kimutatása | 2 236 | 4 427 | 6 708 |
| 26401 | 13 | HLA kompatibilitási vizsgálat | 2 035 | 4 029 | 6 105 |
| 26406 | 13 | HLA izo-antitest specifikálása, összesen | 1 628 | 3 223 | 4 884 |
| 26408 | 14 | HLA-I. osztályú fenotípus meghatározása szerológiai módszerrel | 23 439 | 46 409 | 70 317 |
| 26409 | 14 | HLA-II. osztályú fenotípus meghatározása szerológiai módszerrel | 14 649 | 29 005 | 43 947 |
| 26410 | | Fehérvérsejtek szerotipizálása | 671 | 1 329 | 2 013 |
| 26430 | | Haptoglobin meghatározása | 625 | 1 238 | 1 875 |

| | | | | | |
|-------|----|--|--------|--------|--------|
| 26440 | 14 | HLA-DRB allélek génszintű meghatározása kis felbontással | 16 277 | 32 228 | 48 831 |
| 26490 | | Trombocita kompatibilitási vizsgálat | 2 441 | 4 833 | 7 323 |
| 26500 | | Hideg agglutininek meghatározása | 344 | 681 | 1 032 |
| 26501 | | Kryoprotein kimutatása | 134 | 265 | 402 |
| 26502 | | Kryoprotein mennyiségi és minőségi analízise | 3 297 | 6 528 | 9 891 |
| 26550 | | Összes-komplement aktivitás meghatározása, klasszikus út (CH50) | 268 | 531 | 804 |
| 26551 | | Összes-komplement aktivitás meghatározása, alternatív út (AH50) | 268 | 531 | 804 |
| 26552 | | Komplement fehérjék és inhibitorok meghatározása radiális immundiffúzióval, fehérjénként | 680 | 1 346 | 2 040 |
| 26554 | | Komplement fehérjék és inhibitorok meghatározása automatizált immunoesszéval (turbidimetria, nefelometria), fehérjénként | 680 | 1 346 | 2 040 |
| 26555 | | CI inhibitor aktivitás meghatározása | 1 413 | 2 798 | 4 239 |
| 26556 | | Komplement aktivációs termékek meghatározása termékenként | 421 | 834 | 1 263 |
| 26558 | | Komplement faktorok funkcionális aktivitásának meghatározása immunhemolitikus módszerrel, faktoronként | 1 306 | 2 586 | 3 918 |
| 26604 | | Acetilkin receptor elleni antitest kimutatása | 108 | 214 | 324 |
| 26607 | | Gliadin elleni antitest meghatározása, izotípusonként | 1 187 | 2 350 | 3 561 |
| 26608 | | Hisztin elleni antitest meghatározása | 1 004 | 1 988 | 3 012 |
| 26609 | | Glomerularis bazalmembrán (GBM) elleni antitest kimutatása | 268 | 531 | 804 |
| 26612 | | Kardiopilin AAT meghatározása | 448 | 887 | 1 344 |
| 26613 | | Máj specifikus proteinek elleni antitest kimutatása | 268 | 531 | 804 |
| 26614 | | Anti-neutrofil citoplazma antigén elleni antitest kimutatása (ANCA) | 268 | 531 | 804 |
| 26615 | | Máj-vese mikroszóma elleni antitest kimutatása | 179 | 354 | 537 |
| 26616 | | Proteináz-3 elleni antitest meghatározása | 787 | 1 558 | 2 361 |
| 26617 | | Mieloperoxidáz elleni antitest meghatározása | 787 | 1 558 | 2 361 |
| 26618 | | Atípusos ANCA kimutatása | 983 | 1 946 | 2 949 |
| 26620 | | Carcino-embriónális antigén (CEA) meghatározása | 1 046 | 2 071 | 3 138 |
| 26621 | | Szöveti polipeptid antigén (TPA) | 1 595 | 3 158 | 4 785 |
| 26621 | | Timidin-kináz enzimaktivitás meghatározása | 2 202 | 4 360 | 6 606 |
| 2662M | | Humán epididymis protein (HE4) koncentráció meghatározása | 1 955 | 3 871 | 5 865 |
| 2662T | | Chromogranin A meghatározása | 2 628 | 5 203 | 5 256 |
| 28290 | | Hideg-hemolizin kimutatása | 77 | 152 | 154 |
| 26623 | | CA 15-3 | 1 565 | 3 099 | 4 695 |
| 26625 | | CA 125 | 1 879 | 3 720 | 5 637 |
| 26626 | | CA 19-9 | 1 673 | 3 313 | 5 019 |
| 26627 | | CA 72-4 | 1 673 | 3 313 | 5 019 |
| 26629 | | Neuron specifikus enoláz (NSE) | 1 431 | 2 833 | 4 293 |
| 26631 | | Rheuma faktor meghatározása (Waller-Rose) | 143 | 283 | 429 |
| 26632 | | Rheuma faktor izotípus meghatározása | 626 | 1 239 | 1 878 |
| 26640 | | Rheuma faktor kvantitatív meghatározása, immunkémiai módszerrel | 734 | 1 453 | 2 202 |
| 26650 | | Antinukleáris antitest (faktor, ANA, ANF) kimutatása | 268 | 531 | 804 |
| 26652 | | Antinukleáris antitest (faktor, ANA, ANF) mennyiségi meghatározása | 313 | 620 | 939 |
| 26660 | | Terhességi próba immunológiai módszerrel | 179 | 354 | 537 |
| 26670 | | Alfa-fetoprotein meghatározása szérumban (terhes) | 805 | 1 594 | 2 415 |
| 26671 | | Inhibin meghatározása | 1 342 | 2 657 | 4 026 |
| 26672 | | Terhesség asszociált plazma protein A (PAPP-A) | 848 | 1 679 | 2 544 |
| 26692 | | Inzulin elleni antitest meghatározása | 1 315 | 2 604 | 3 945 |
| 26693 | | Thyreoglobulin AAT meghatározása | 849 | 1 681 | 2 547 |
| 26696 | 17 | PM/Scl elleni antitest kimutatása | 4 024 | 7 968 | 12 072 |
| 26697 | | Scl-70 elleni antitest meghatározása | 626 | 1 239 | 1 878 |
| 26698 | | Simaizom elleni antitest kimutatása | 188 | 372 | 564 |
| 26701 | | Fehérje azonosítása immunfixációval | 3 130 | 6 197 | 9 390 |
| 26702 | | Lambda lánc mennyiségi meghatározása | 734 | 1 453 | 2 202 |
| 26703 | | Kappa lánc mennyiségi meghatározása | 734 | 1 453 | 2 202 |
| 26704 | 37 | Kvantitatív FLC kapa mérés szérumból vagy vizeletből | 2 753 | 5 451 | 8 259 |

| | | | | | |
|-------|----|--|-------|-------|-------|
| 26705 | 37 | Kvantitatív FLC lambda mérés szérumból vagy vizeletből | 2 753 | 5 451 | 8 259 |
| 26780 | | IgG meghatározása | 421 | 834 | 1 263 |
| 26788 | | IgA meghatározása | 421 | 834 | 1 263 |
| 26792 | | Fehérjék azonosítása immunoelektroforézissel | 519 | 1 028 | 1 557 |
| 27000 | | Gomba vizsgálata direkt kenetben | 205 | 406 | 615 |
| 27005 | | Trichogramm | 108 | 214 | 324 |
| 27010 | | Gomba tenyésztése | 273 | 541 | 819 |
| 27020 | | Gomba biokémiai differenciálása asszimilációval | 805 | 1 594 | 2 415 |
| 27021 | | Gomba biokémiai differenciálása asszimilációval + fermentációval | 1 163 | 2 303 | 3 489 |
| 27022 | | Candida gyors identifikálás | 89 | 176 | 267 |
| 27023 | | Penész és dermatofiton gombák azonosítása | 268 | 531 | 804 |
| 27024 | | Gomba identifikálása gyorsdiagnosztikai módszerrel | 701 | 1 388 | 2 103 |
| 27025 | | Candida ellenanyag kimutatása | 701 | 1 388 | 2 103 |
| 27030 | | Gomba antimyc.érz. meghatározása, szerenként | 45 | 89 | 135 |
| 27090 | | Candida antitest meghatározása | 1 073 | 2 125 | 3 219 |
| 27091 | | Candida antigén kimutatása | 1 431 | 2 833 | 4 293 |
| 27092 | | Aspergillus antigén kimutatása | 268 | 531 | 804 |
| 27093 | | Aspergillus antitest meghatározása | 1 431 | 2 833 | 4 293 |
| 27094 | | Cryptococcus antigén kimutatása | 1 431 | 2 833 | 4 293 |
| 27097 | | Coccidioides antitest meghatározása | 268 | 531 | 804 |
| 27099 | | Histoplasma antitest meghatározása | 268 | 531 | 804 |
| 27100 | | Széket parazitológiai vizsgálata, natív preparátumban | 268 | 531 | 804 |
| 27200 | | Perianalis törlés vizsgálata | 98 | 194 | 294 |
| 27390 | | Parazita vizsgálata vizeletben | 89 | 176 | 267 |
| 27400 | | Parazita tenyésztése | 268 | 531 | 804 |
| 27430 | | Parazita vizsgálata állatoltással | 894 | 1 770 | 2 682 |
| 27531 | | Toxoplasma IgA antitest meghatározása | 1 001 | 1 982 | 3 003 |
| 27570 | | Parazita antigén kimutatása székletből, ELISA módszerrel | 1 073 | 2 125 | 3 219 |
| 27580 | | Parazita ellenes AT meghatározása, ELISA módszerrel | 1 073 | 2 125 | 3 219 |
| 27581 | | Parazita ellenes AT meghatározása, IF módszerrel | 1 252 | 2 479 | 3 756 |
| 27594 | | Parazita meghatározása váladékban | 179 | 354 | 537 |
| 27595 | | Egzotikus paraziták antitest meghatározása | 448 | 887 | 1 344 |
| 27600 | | Parazita specifikus AT meghatározása KKR | 357 | 707 | 1 071 |
| 27610 | | Parazita specifikus AT meghatározása indirekt haemagglutinációval | 357 | 707 | 1 071 |
| 27630 | | Féregmeghatározás | 268 | 531 | 804 |
| 27640 | | Kiegészítő vizsgálat székletmintából | 357 | 707 | 1 071 |
| 27641 | | Entamoeba histolytica gyorsteszt | 357 | 707 | 1 071 |
| 27650 | | Parazita ellenes AT meghatározása Latex Agglutinációval | 357 | 707 | 1 071 |
| 28000 | | Csontvelőkenet panoptikus festése és értékelése | 69 | 137 | 1 000 |
| 28002 | | Csontvelő citogenetikai vizsgálata | 263 | 521 | 789 |
| 28003 | | Csontvelőkenet vastartalmú sejtek festése és értékelése | 67 | 133 | 201 |
| 28011 | | Vérkép, automatával I. | 36 | 71 | 108 |
| 28012 | | Vérkép, automatával II. | 54 | 107 | 162 |
| 28013 | | Vérkép, automatával III. | 98 | 194 | 294 |
| 28014 | | Vérkép, automatával IV. | 150 | 297 | 450 |
| 28040 | | Retikulocita számlálás | 71 | 141 | 213 |
| 28041 | | Retikulocita számlálás automatával | 357 | 707 | 1 071 |
| 28092 | | Fagocitózis mérés stimulált NBT-teszttel | 213 | 422 | 639 |
| 28096 | | Heinz-test kimutatás kenetben | 98 | 194 | 294 |
| 28100 | | Vvt süllyedés sebesség meghatározása | 22 | 44 | 66 |
| 28101 | | Vvt süllyedés sebesség meghatározása automatával | 22 | 44 | 66 |
| 28110 | | Haematokrit meghatározása | 18 | 36 | 54 |
| 28120 | | Vvt ozmotikus rezisztencia meghatározása | 232 | 459 | 696 |
| 28200 | | Kompatibilitási vizsgálat LISS Coombs közegben | 325 | 644 | 975 |
| 28201 | | Klinikai kompatibilitási vizsgálat | 182 | 360 | 546 |
| 28202 | | Kiterjesztett érzékenyített keresztpróba és HLA keresztpróba | 416 | 824 | 1 248 |
| 28204 | 13 | Granulocita kompatibilitási vizsgálat | 2 035 | 4 029 | 6 105 |
| 28207 | | Vércsoport meghatározás (AB0, Rh) egyoldalas (klinikai) módszerrel | 273 | 541 | 819 |
| 28210 | | Laboratóriumi vércsoport meghatározás (AB0, Rh) | 489 | 968 | 1 467 |

| | | | | | |
|-------|----|---|-------|--------|--------|
| 28211 | | Antitestek eluciója | 407 | 806 | 1 221 |
| 28212 | | AB0 haemagglutinin titrálás, haemagglutininenként | 611 | 1 210 | 1 833 |
| 28213 | | AB0 haemolizin meghatározás v. titrálás | 611 | 1 210 | 1 833 |
| 28214 | | Differenciál és/vagy autoabszorpció | 895 | 1 772 | 2 685 |
| 28229 | | P1 antigén kimutatása | 325 | 644 | 975 |
| 28231 | | Ellenanyagszűrés (pLISS) | 273 | 541 | 819 |
| 28232 | | Ellenanyag-azonosítás (Papain LISS, Papain LISS Coombs) | 2 441 | 4 833 | 7 323 |
| 28233 | | Ellenanyag-azonosítás (LISS és LISS Coombs) | 2 441 | 4 833 | 7 323 |
| 28235 | | Ellenanyagszűrés (papain Liss-Coombs) | 244 | 483 | 732 |
| 28241 | | Coombs-teszt - direkt - polivalens savóval | 244 | 483 | 732 |
| 28242 | | Coombs-teszt - indirekt - minőségi, polivalens savóval | 360 | 713 | 1 080 |
| 28243 | | Coombs-teszt - indirekt - mennyiségi | 651 | 1 289 | 1 953 |
| 28245 | | Coombs-teszt monovalens szérummal | 651 | 1 289 | 1 953 |
| 28249 | | Coombs-teszt IgG alosztály specifikus savókkal | 651 | 1 289 | 1 953 |
| 28250 | | Haemagglutinin vizsgálata | 244 | 483 | 732 |
| 28291 | | Meleg-hemolizin kimutatása | 146 | 289 | 438 |
| 28292 | | Bithermikus autoantitestek kimutatása | 109 | 216 | 327 |
| 28320 | | Haemiglobin (methaemoglobin) meghatározása | 106 | 210 | 318 |
| 28321 | | Karboxihaemoglobin (CO-Hb) meghatározása | 108 | 214 | 324 |
| 28330 | | Vaskötő kapacitás meghatározása | 80 | 158 | 240 |
| 28347 | 9 | Vvt. uroporphyrinogén I. szintetáz (PBG deamináz) enzim meghatározása | 5 678 | 11 242 | 17 034 |
| 28350 | | Vas meghatározása | 71 | 141 | 213 |
| 28353 | | Orális vasterhelés | 250 | 495 | 750 |
| 28360 | | Totál transferrin meghatározása | 300 | 594 | 900 |
| 28361 | | Solubilis transferrin receptor meghatározása | 1 500 | 2 970 | 4 500 |
| 28380 | | Szénhidrát deficiens-transzferrin meghatározása | 3 650 | 7 227 | 10 950 |
| 28390 | | Ferritin meghatározása | 1 000 | 1 980 | 3 000 |
| 28410 | | Haemoglobin elfő | 894 | 1 770 | 2 682 |
| 28412 | | Haemoglobin analízis HPLC-vel | 844 | 1 671 | 2 532 |
| 28493 | | Haemoglobin A1c meghatározás (HPLC kivételével) | 600 | 1 188 | 1 800 |
| 28494 | | Haemoglobin A1c meghatározás HPLC-vel, tömegspektrometriával | 1 200 | 2 376 | 3 600 |
| 28540 | | Folsav meghatározása plazmából, immunoassay-vel | 1 252 | 2 479 | 3 756 |
| 28541 | | Vörösvértestek folsavtartalmának meghatározása, immunoassay-vel | 1 252 | 2 479 | 3 756 |
| 28550 | | B12-vitamin meghatározása | 1 252 | 2 479 | 3 756 |
| 28560 | 18 | Trombocita szekréció vizsgálata, ágensenként | 3 041 | 6 021 | 9 123 |
| 28561 | | Trombocita aggregáció vizsgálata, ágensenként | 547 | 1 083 | 1 641 |
| 28562 | 18 | Mepakrin teszt | 187 | 370 | 561 |
| 28563 | 18 | Trombocita specifikus antigének áramlási citometriás kimutatása | 9 126 | 18 069 | 27 378 |
| 28565 | 18 | Trombocita 4-es faktor meghatározása immunoassay-vel | 1 384 | 2 740 | 4 152 |
| 28566 | 18 | Trombocita ATP és ADP mennyiségi meghatározása | 2 848 | 5 639 | 8 544 |
| 28567 | | Risztocetin kofaktor aktivitás vizsgálata | 1 620 | 3 208 | 4 860 |
| 28568 | 18 | Beta tromboglobulin meghatározása immunoassay-vel | 4 239 | 8 393 | 12 717 |
| 28591 | | 2,3-Difoszfo-glicerát meghatározása | 98 | 194 | 294 |
| 28593 | | Erythropoetin meghatározása immunoassay-vel | 1 788 | 3 540 | 5 364 |
| 28600 | | Vérzési idő meghatározása | 71 | 141 | 213 |
| 28603 | | Fibrin(ogén) degradációs termékek szemikvantitativ meghatározása | 1 404 | 2 780 | 4 212 |
| 28606 | | Globális trombocita funkciós teszt, célműszerrel | 2 933 | 5 807 | 8 799 |
| 28610 | | Thrombin idő meghatározása | 267 | 529 | 801 |
| 28613 | | Heparin neutralizációs teszt | 273 | 541 | 819 |
| 28614 | | In vitro heparin kimutatás, heparináz emésztéssel | 2 682 | 5 310 | 8 046 |
| 28620 | | Prothrombin meghatározása | 200 | 396 | 600 |
| 28621 | | Aktívált parciális thromboplastin idő | 267 | 529 | 801 |
| 28630 | | Reptiláz idő meghatározása | 568 | 1 125 | 1 704 |
| 28641 | | Fibrinopeptidek meghatározása | 3 846 | 7 615 | 11 538 |
| 28642 | 18 | Trombin-antitrombin komplex kimutatása | 4 186 | 8 288 | 12 558 |
| 28643 | 18 | Protrombin fragment 1.2 meghatározása | 4 444 | 8 799 | 13 332 |
| 28644 | | von Willebrand faktor antigén koncentrációjának meghatározása | 3 070 | 6 079 | 9 210 |
| 28645 | | von Willebrand faktor alegység struktúrájának meghatározása | 1 078 | 2 134 | 3 234 |

| | | | | | |
|-------|----|--|--------|--------|--------|
| 28646 | 18 | Alvadási faktorok antigénkoncentrációjának meghatározása, faktoronként | 1 565 | 3 099 | 4 695 |
| 28647 | 18 | Természetes alvadási inhibitorok antigén koncentrációjának meghatározása, faktoronként | 4 167 | 8 251 | 12 501 |
| 28650 | | Fibrinogén meghatározása | 402 | 796 | 1 206 |
| 28651 | | Fibrinolízis globális vizsgálata | 497 | 984 | 1 491 |
| 28652 | 18 | Fibrinolízis faktorainak és inhibitorainak mennyiségi meghatározása, immunológiai módszerrel | 4 480 | 8 870 | 13 440 |
| 28653 | | Fibrin monomer meghatározása | 5 854 | 11 591 | 17 562 |
| 28654 | | Plazminogén aktivitás meghatározása | 993 | 1 966 | 2 979 |
| 28655 | 18 | Plazminogén aktivátor (tPA, uPA) aktivitás meghatározása | 4 141 | 8 199 | 12 423 |
| 28656 | 18 | Plazminogén aktivátor inhibitor aktivitás meghatározása | 4 108 | 8 134 | 12 324 |
| 28657 | | Fibrin(ogén) degradációs termékek kvantitatív meghatározása | 1 787 | 3 538 | 5 361 |
| 28658 | | Heparin mennyiségi meghatározása | 598 | 1 184 | 1 794 |
| 28660 | | D-dimer kimutatása szemkvantitatív teszttel | 1 825 | 3 614 | 5 475 |
| 28662 | | D-dimer kvantitatív meghatározása | 3 543 | 7 015 | 10 629 |
| 28691 | | Lupus antikoaguláns szűrőteszt | 670 | 1 327 | 2 010 |
| 28692 | | Lupus antikoaguláns megerősítő teszt | 1 031 | 2 041 | 3 093 |
| 28693 | 18 | Hexagonális foszfolipid teszt | 10 530 | 20 849 | 31 590 |
| 28695 | | APC rezisztencia funkcionális teszt | 1 336 | 2 645 | 4 008 |
| 28730 | 17 | Limfocita blasztos transzformáció vizsgálata, stimuláló ágensenként | 4 964 | 9 829 | 14 892 |
| 28731 | 19 | Kevert limfocita reakció vizsgálata | 5 544 | 10 977 | 16 632 |
| 28741 | | Citotoxikus limfocita funkció vizsgálata | 4 472 | 8 855 | 13 416 |
| 28791 | 19 | Citotoxikus limfocita funkció vizsgálat, sejttípusonként | 5 232 | 10 359 | 15 696 |
| 28801 | | Leukocita extrakció vérből | 1 248 | 2 471 | 3 744 |
| 28810 | | Minőségi vérkép festése és kiértékelése | 200 | 396 | 600 |
| 28860 | | Leukocita migráció gátlás vizsgálata | 448 | 887 | 1 344 |
| 28861 | | Citokémiai reakció, Sudan Black | 71 | 141 | 213 |
| 28862 | | Citokémiai reakció, savi foszfatáz | 256 | 507 | 768 |
| 28870 | | Citokémiai reakció, GAPA | 109 | 216 | 327 |
| 28871 | | Citokémiai reakció csontvelői és vérkeneten: NASDA, ANAE, ANAE + NaF | 108 | 214 | 324 |
| 28872 | | Citokémiai reakció: peroxidáz csontvelői és perifériás véresejteken | 108 | 214 | 324 |
| 28873 | | Citokémiai reakció: PAS csontvelői és perifériás keneten | 199 | 394 | 597 |
| 28874 | | Citokémiai reakció: Sudán fekete (BB) csontvelői és perifériás keneten (maximum 2 db) | 72 | 143 | 216 |
| 28875 | | Citokémiai reakció: béta glukuronidáz perifériás és csontvelői keneten (max. 2 db) | 180 | 356 | 540 |
| 28876 | | Citokémiai reakció: AP és TRAP csontvelői és perifériás keneten | 299 | 592 | 897 |
| 28877 | | Citokémiai reakciók értékelése csontvelői és perifériás keneteken (max. 1-1 db) | 81 | 160 | 243 |
| 28878 | | Citokémiai reakció: a vas kimutatása perifériás és csontvelői keneten (Berlini kék, maximum 2 db) | 26 | 51 | 78 |
| 28879 | | Citokémiai reakció: lizozim aktivitás (muramidaze) meghatározás citobakteriális módszerrel (max. 1 db) | 426 | 843 | 1 278 |
| 28880 | | Sejtek izolálása sűrűség gradiens centrifugálással | 271 | 537 | 813 |
| 28890 | 17 | Kemotaxis vizsgálata, sejttípusonként | 1 073 | 2 125 | 3 219 |
| 28891 | 17 | Intracelluláris killing vizsgálata, sejttípusonként | 4 740 | 9 385 | 14 220 |
| 28892 | 17 | Fagocitózis vizsgálata sejttípusonként | 1 073 | 2 125 | 3 219 |
| 28893 | 17 | Leukociták mediátor termelésének vizsgálata | 1 046 | 2 071 | 3 138 |
| 28894 | | Fagociták funkcionális vizsgálata kemilumineszcenciával | 572 | 1 133 | 1 716 |
| 28895 | 17 | Eozinofil kationos protein szint meghatározása | 1 046 | 2 071 | 3 138 |
| 28900 | | Citokin meghatározása | 1 520 | 3 010 | 4 560 |
| 28920 | 12 | Polimeráz láncreakció (PCR) egy mintában primer páronként | 1 780 | 3 524 | 5 340 |
| 28930 | 12 | Reverz PCR (RT PCR) egy mintában primer páronként | 5 790 | 11 464 | 17 370 |
| 28931 | 12 | DNS szekvenálás kórokozók azonosítására | 21 784 | 43 132 | 65 352 |
| 28932 | 12 | Nukleinsav kimutatás "nested" polimeráz láncreakció (PCR) módszerrel | 1 864 | 3 691 | 5 592 |

| | | | | | |
|-------|------|--|--------|--------|--------|
| 28933 | 12 | RNS kivonása biológiai mintából | 3 925 | 7 772 | 11 775 |
| 28934 | 12 | Valós idejű PCR termék fluoreszcens detektálása, mennyiségi analízis céljából | 3 140 | 6 217 | 9 420 |
| 28935 | 12 | Valós idejű PCR termék fluoreszcens detektálása, minőségi analízis céljából | 2 650 | 5 247 | 7 950 |
| 28936 | 12 | Kis genetikai eltérések kimutatása fluoreszcens módszerrel | 1 472 | 2 915 | 4 416 |
| 28937 | 12 | Mutáció szűrőműszerek | 2 355 | 4 663 | 7 065 |
| 28938 | 12 | Oligonukleotid hibridizáció membráncsíkon próbapáronként | 2 650 | 5 247 | 7 950 |
| 28939 | 12 | Fluoreszcencia in situ hibridizáció (FISH) humán betegségekben | 22 078 | 43 714 | 66 234 |
| 28941 | 12 | Az FV Leiden mutáció meghatározása molekuláris biológiai módszerrel | 4 218 | 8 352 | 12 654 |
| 28942 | 12 | Az MTHFR C677T polimorfizmus meghatározása molekuláris biológiai módszerrel | 4 416 | 8 744 | 13 248 |
| 28943 | 12 | Az öröklődő haemochromatosis C282Y génmutáció meghatározása molekuláris biológiai módszerrel | 4 416 | 8 744 | 13 248 |
| 28944 | 12 | Southern/Northern blotting | 5 888 | 11 658 | 17 664 |
| 28945 | 12 | Western blotting | 3 925 | 7 772 | 11 775 |
| 28946 | | Agarose-gel elektroforesis | 883 | 1 748 | 2 649 |
| 29000 | | Szövetteni vizsgálat a szokásos feldolgozási módszerrel | 4 758 | 9 421 | 10 000 |
| 29030 | | Műtéti gyorsfagyasztás | 1 469 | 2 909 | 10 000 |
| 29040 | | Decalcinátlan csontvelő biopszia műgyantás szövetteni feldolgozása | 6 870 | 13 603 | 20 610 |
| 29050 | | Szövetteni vizsgálat immunhisztokémiai reakció alkalmazása esetén | 2 797 | 5 538 | 5 000 |
| 29060 | | Elektronmikroszkópos szövetteni vizsgálat | 3 310 | 6 554 | 50 000 |
| 29070 | | Kiegészítő pontszám voluminózus anyag esetén | 884 | 1 750 | 10 000 |
| 29090 | | Onkogén expressziója immunhisztokémiával | 1 239 | 2 453 | 5 000 |
| 29301 | 12 | Digitalis képanalizátor használata | 608 | 1 204 | 1 824 |
| 29310 | | Hormon receptor feltárása műtéti anyagból | 1 134 | 2 245 | 5 000 |
| 29400 | | Diagnosztikus aspirációs/exfoliatív citológiai vizsgálat a szokásos feldolgozási módszerrel | 1 357 | 2 687 | 5 000 |
| 29450 | | Citológiai vizsgálat immuncitokémiai reakcióval | 1 662 | 3 291 | 4 986 |
| 29451 | 33 | Paraneoplasztikus neurológiai marker vizsgálat | 1 808 | 3 580 | 5 424 |
| 29460 | | Elektronmikroszkópos citológia | 2 715 | 5 376 | 50 000 |
| 29600 | | Hormoncitológia | 218 | 432 | 654 |
| 29602 | | Diagnosztikus nőgyógyászati citológiai vizsgálat | 1 093 | 2 164 | 3 500 |
| 29700 | | Boncolás teljes belszervi vizsgálattal | 9 637 | 19 081 | 50 000 |
| 29703 | | Boncolás probléma orientált, részleges belszervi vizsgálatokkal | 4 265 | 8 445 | 40 000 |
| 29704 | | Boncolás mellőzésekor végzett tevékenység | 1 662 | 3 291 | 4 986 |
| 29710 | 20 | Cerebrum vizsgálata mikroszkópia nélkül | 523 | 1 036 | 1 569 |
| 29711 | 20 | Cerebrum és gerincvelő vizsgálata mikroszkópia nélkül | 643 | 1 273 | 1 929 |
| 29790 | | Boncolás utáni szövetteni vizsgálat | 1 067 | 2 113 | 3 201 |
| 29799 | | Leoltás kórbonctani anyagból | 489 | 968 | 1 467 |
| 29881 | 12 | Sejtmag izolálás paraffinba ágyazott szövetből | 2 360 | 4 673 | 7 080 |
| 29900 | | X-chromatin meghatározás | 301 | 596 | 903 |
| 29910 | | Y-chromatin meghatározás | 592 | 1 172 | 1 776 |
| 29920 | 11/a | Chromosoma analízis rövid idejű sejtenyésztéssel | 3 545 | 7 019 | 10 635 |
| 29930 | 11/a | Chromosoma analízis hosszú idejű sejtenyésztéssel | 5 908 | 11 698 | 17 724 |
| 29940 | 11/a | Chromosoma banding technika alkalmazása | 1 536 | 3 041 | 4 608 |
| 29950 | 12 | DNS kivonása biológiai mintából | 3 925 | 7 772 | 11 775 |
| 29960 | 12 | DNS hasítás (Nukleinsav restrikciós emésztése) | 658 | 1 303 | 1 974 |
| 29970 | 12 | DNS in situ hibridizáció | 2 051 | 4 061 | 6 153 |
| 29972 | 12 | In situ PCR és Primed in situ labelling (PRINS) | 12 598 | 24 944 | 37 794 |
| 29990 | 12 | Denzitometriás mennyiségi metszetkiértékelés | 668 | 1 323 | 2 004 |
| 29991 | 12 | DNS cytometria | 1 338 | 2 649 | 4 014 |
| 29999 | 38 | Patológiai másodvélemény | 10 077 | 19 952 | 30 231 |
| 88460 | | Vérvétel | 47 | 93 | 141 |
| 88461 | | Vérvétel ujjbegyből | 12 | 24 | 36 |
| 88463 | | Vérvétel (nem labor mintavételező esetén) | 30 | 59 | 90 |
| 88465 | | Laboratóriumi mintaszállítás közigazgatási határon kívülről, betegenként | 68 | 135 | 204 |
| 2107C | | C reaktív fehérje (CRP) ultraszenzitív meghatározása | 500 | 990 | 1 500 |

| | | | | | |
|-------|----|---|-------|--------|--------|
| 2107D | | Szérum amiloid A (SAA) meghatározása | 680 | 1 346 | 2 040 |
| 2107E | | Prokalcitonin (PCT) meghatározása | 3 290 | 6 514 | 9 870 |
| 2142A | | HDL koleszterin meghatározása, direkt módszerrel | 200 | 396 | 600 |
| 2144A | | Apolipoprotein E meghatározása | 3 578 | 7 084 | 10 734 |
| 2144B | | Apolipoprotein C-II meghatározása | 3 578 | 7 084 | 10 734 |
| 2157C | | Ionizált magnézium meghatározása | 143 | 283 | 429 |
| 2163A | | Etosuximid meghatározása kromatográfiás módszerrel | 1 342 | 2 657 | 4 026 |
| 2163B | | Fenobarbitál meghatározása kromatográfiás módszerrel vagy immunoassay-vel | 2 236 | 4 427 | 6 708 |
| 2163C | | Pirimidon meghatározása kromatográfiás módszerrel vagy immunoassay-vel | 2 236 | 4 427 | 6 708 |
| 2163D | | Fenitoin meghatározása kromatográfiás módszerrel vagy immunoassay-vel | 2 236 | 4 427 | 6 708 |
| 2163E | | Valproinsav meghatározása kromatográfiás módszerrel vagy immunoassay-vel | 2 236 | 4 427 | 6 708 |
| 2163F | | Gentamicin meghatározása kromatográfiás módszerrel vagy immunoassay-vel | 2 236 | 4 427 | 6 708 |
| 2163G | | Tobramicin meghatározása HPLC-vel vagy immunoassay-vel | 2 236 | 4 427 | 6 708 |
| 2163H | | Amikacin meghatározása HPLC-vel vagy immunoassay-vel | 2 236 | 4 427 | 6 708 |
| 2163N | | Vankomicin meghatározása HPLC-vel vagy immunoassay-vel | 2 236 | 4 427 | 6 708 |
| 2163Q | | Metotrexát meghatározása HPLC-vel vagy immunoassay-vel | 2 236 | 4 427 | 6 708 |
| 2163T | | Cyclosporin és metabolitjainak meghatározása HPLC-vel vagy immunoassay-vel | 2 236 | 4 427 | 6 708 |
| 2163U | | Benzodiazepin meghatározása kromatográfiás módszerrel vagy immunoassay-vel | 2 236 | 4 427 | 6 708 |
| 2163V | | Barbiturát meghatározása kromatográfiás módszerrel vagy immunoassay-vel | 2 236 | 4 427 | 6 708 |
| 2163W | | Cephalosporin meghatározása HPLC-vel vagy immunoassay-vel | 1 342 | 2 657 | 4 026 |
| 2163Y | | Hypnoticum (barbiturátot nem tartalmazó) kimutatása | 313 | 620 | 939 |
| 2163Z | | Barbiturát minőségi kimutatása | 313 | 620 | 939 |
| 2169E | | Methaqualon meghatározása kromatográfiás módszerrel | 357 | 707 | 1 071 |
| 2169F | | Dimethoat meghatározása kromatográfiás módszerrel | 2 008 | 3 976 | 6 024 |
| 2169G | | Diquat meghatározása fotometriás módszerrel | 357 | 707 | 1 071 |
| 2169H | | Paraquat meghatározása fotometriás módszerrel | 357 | 707 | 1 071 |
| 2169K | | Phenyl- és methyl-piperidin kimutatása kromatográfiás módszerrel | 357 | 707 | 1 071 |
| 2169L | | Parathion (E605) meghatározása kromatográfiás módszerrel | 2 008 | 3 976 | 6 024 |
| 2169P | | Metadon meghatározás kromatográfiás módszerrel | 2 236 | 4 427 | 6 708 |
| 2169T | | Szerves oldószerek meghatározása | 1 520 | 3 010 | 4 560 |
| 2169U | 8 | Multi-drog rezisztencia funkcionális teszt | 7 780 | 15 404 | 23 340 |
| 2169V | | Amanitin kimutatása és meghatározása ELISA módszerrel | 1 786 | 3 536 | 5 358 |
| 2213A | 9 | Összes porfirin meghatározása | 1 081 | 2 140 | 3 243 |
| 2213E | 9 | Protoporfirin meghatározás vvt-ben | 1 352 | 2 677 | 4 056 |
| 2213H | 9 | Plasma porfirin meghatározás | 1 802 | 3 568 | 5 406 |
| 2213K | 9 | Porfirinek elválasztása és mennyiségi meghatározása HPLC-vel | 8 742 | 17 309 | 26 226 |
| 2439A | | Sexual Hormon Binding Globulin (SHBG) meghatározás | 849 | 1 681 | 2 547 |
| 2439B | | Dihidrotoszteron meghatározás | 801 | 1 586 | 2 403 |
| 2442A | | Noradrenalin meghatározása vizeletben | 894 | 1 770 | 2 682 |
| 2442B | | Dopamin meghatározása vizeletben | 894 | 1 770 | 2 682 |
| 2489B | | CK-MB koncentráció meghatározása immunmódszerrel | 2 683 | 5 312 | 8 049 |
| 2489D | | Kreatin kináz izoenzim elektroforézis | 1 699 | 3 364 | 5 097 |
| 2505A | 11 | Mycobacterium rezisztencia vizsgálata szilárd táptalajon, elsőrendű szerekre, szerenként | 1 516 | 3 002 | 4 548 |
| 2505B | 11 | Mycobacterium rezisztencia vizsgálata szilárd táptalajon, másodrendű szerekre, szerenként | 1 537 | 3 043 | 4 611 |
| 2505C | | Minta előkezelése Mycobacterium tenyésztéshez | 235 | 465 | 705 |
| 2505D | | Mycobacterium tenyésztése manuális, folyékony táptalajos módszerrel | 2 087 | 4 132 | 6 261 |

| | | | | | |
|-------|----|---|--------|--------|--------|
| 2505E | | Mycobacterium tuberculosis komplex identifikálása biokémiai módszerrel | 460 | 911 | 1 380 |
| 2505F | | A nem tbc-t okozó mycobacteriumok (NTM) identifikálása biokémiai módszerekkel | 2 469 | 4 889 | 7 407 |
| 2505G | 11 | Mycobacteriumok rezisztencia vizsgálata elsőrendű szerekre, automata folyékony táptalajos módszerrel, szerenként | 2 299 | 4 552 | 6 897 |
| 2505H | 11 | Mycobacteriumok rezisztencia vizsgálata másodrendű szerekre, automata folyékony táptalajos módszerrel, szerenként | 2 701 | 5 348 | 8 103 |
| 2507A | | Haemokultura vizsgálata automatával | 273 | 541 | 819 |
| 2626A | | HTLV I, II AT kimutatása | 1 001 | 1 982 | 3 003 |
| 2626B | | CMV antigenaemia vizsgálat | 1 788 | 3 540 | 5 364 |
| 2627H | | Rubeola vírus AT kimutatása | 1 001 | 1 982 | 3 003 |
| 2627L | | Varicella-Zooster vírus AT kimutatása | 1 001 | 1 982 | 3 003 |
| 2627N | | Cytomegalovírus AT kimutatása | 1 001 | 1 982 | 3 003 |
| 2627P | | Hepatitis-A vírus AT kimutatása | 1 001 | 1 982 | 3 003 |
| 2627Q | | Anti-HBs AT kimutatása | 1 001 | 1 982 | 3 003 |
| 2627R | | Anti-HBc AT kimutatása | 1 001 | 1 982 | 3 003 |
| 2627S | | Anti-HBe AT kimutatása | 537 | 1 063 | 1 611 |
| 2627T | | Hepatitis-C vírus AT kimutatása | 1 001 | 1 982 | 3 003 |
| 2627U | | Hepatitis-D vírus AT kimutatása | 1 001 | 1 982 | 3 003 |
| 2627W | | Vírus ellenes AT meghatározása ELISA módszerrel | 1 101 | 2 180 | 3 303 |
| 2628A | | Francisella (tularemia) AT meghatározása | 1 001 | 1 982 | 3 003 |
| 2628B | | Yersinia AT meghatározása | 1 001 | 1 982 | 3 003 |
| 2628D | | Helicobacter AT meghatározása | 1 342 | 2 657 | 4 026 |
| 2639A | | HBsAg AG kimutatása | 501 | 992 | 1 503 |
| 2639B | | HBsAg konfirmációja | 2 003 | 3 966 | 6 009 |
| 2639E | | HBeAg AG kimutatása | 1 001 | 1 982 | 3 003 |
| 2639G | | Vírus AG kimutatása LATEX agglutinációval | 716 | 1 418 | 2 148 |
| 2639H | | Vírus AT kimutatása LATEX agglutinációval | 716 | 1 418 | 2 148 |
| 2639L | 12 | Hepatitis B vírus mennyiségi meghatározása bDNS módszerrel | 14 309 | 28 332 | 42 927 |
| 2640H | 14 | Humán MHC-II antigének fenotípus specifikálása áramlási citometriával | 3 578 | 7 084 | 10 734 |
| 2640K | 14 | HLA-B27 fenotípus kimutatása | 1 932 | 3 825 | 5 796 |
| 2640L | 15 | CD pozitív sejtszám meghatározása, antigénenként, áramlási citométerrel, FITC-el jelölt antitesttel | 2 325 | 4 604 | 6 975 |
| 2640M | 15 | CD pozitív sejtszám meghatározása, antigénenként, áramlási citométerrel, phycoerithreinnel jelölt antitesttel | 2 325 | 4 604 | 6 975 |
| 2640N | 15 | CD pozitív sejtszám meghatározása, antigénenként, áramlási citométerrel, egyéb fluorophorral jelölt antitesttel | 3 130 | 6 197 | 9 390 |
| 2640P | 14 | Humán MHC-I antigének fenotípus specifikálása áramlási citometriával | 3 578 | 7 084 | 10 734 |
| 2640Q | 15 | Intracitoplazmatikus marker meghatározása áramlós citometriával | 4 444 | 8 799 | 13 332 |
| 2644A | 14 | HLA-DQB allélek génszintű meghatározása kis felbontással | 9 766 | 19 337 | 29 298 |
| 2644B | 14 | HLA-DPB allélek génszintű meghatározása nagy felbontással | 22 787 | 45 118 | 68 361 |
| 2644C | 14 | HLA szubtypusok (HLA-A*,B*, DRB* DQB* génszintű meghatározása, nagy felbontású módszerrel | 11 393 | 22 558 | 34 179 |
| 2644E | 14 | HLA-B* allélek génszintű meghatározása kis felbontással | 22 787 | 45 118 | 68 361 |
| 2644F | 14 | HLA-A* allélek génszintű meghatározása kis felbontással | 16 277 | 32 228 | 48 831 |
| 2644G | 14 | HLA-C* allélek génszintű meghatározása kis felbontással | 13 021 | 25 782 | 39 063 |
| 2655A | | Komplement fehérjék és inhibitorok meghatározása ELISA módszerrel, fehérjénként | 680 | 1 346 | 2 040 |
| 2655C | | Mannokötő lektin (MBL) meghatározása, ELISA módszerrel | 680 | 1 346 | 2 040 |
| 2655D | | CIq elleni antitest meghatározása | 626 | 1 239 | 1 878 |
| 2655E | | Mitochondrium elleni antitest meghatározása | 680 | 1 346 | 2 040 |

| | | | | | |
|-------|----|--|-------|-------|--------|
| 2655F | | Foszfatidilszerin elleni antitest meghatározása izotípusonként | 680 | 1 346 | 2 040 |
| 2655G | | Saccharomyces cerevisiae elleni antitest meghatározása, izotípusonként | 626 | 1 239 | 1 878 |
| 2655H | | Pneumococcus tok poliszaharid elleni antitest meghatározása | 1 431 | 2 833 | 4 293 |
| 2655J | | Haemophilus influenzae B elleni antitest meghatározása | 1 431 | 2 833 | 4 293 |
| 2655K | | Meningococcus tok poliszacharid elleni antitest meghatározása, típusonként | 1 431 | 2 833 | 4 293 |
| 2655L | | Difteria toxoid elleni antitest meghatározása | 572 | 1 133 | 1 716 |
| 2655M | | Tetanus toxoid elleni antitest meghatározása | 572 | 1 133 | 1 716 |
| 2655N | | Máj-vese mikroszóma elleni antitest meghatározása | 885 | 1 752 | 2 655 |
| 2655P | | Citoplazmatikus antigén elleni antitest kimutatása | 322 | 638 | 966 |
| 2655Q | | Filaggrin elleni autoantitest meghatározása, immunoassay-vel | 939 | 1 859 | 2 817 |
| 2655R | | Sm/RNP elleni antitest meghatározása | 572 | 1 133 | 1 716 |
| 2660A | | Sm antigén elleni antitest meghatározása | 1 004 | 1 988 | 3 012 |
| 2660B | | Kollagén elleni antitest kimutatása | 268 | 531 | 804 |
| 2660C | | Riboszómális P protein elleni antitest kimutatása | 268 | 531 | 804 |
| 2660D | | Endomizium elleni antitest kimutatása, izotípusonként | 787 | 1 558 | 2 361 |
| 2660E | | RNS polimeráz antitest kimutatása | 268 | 531 | 804 |
| 2660F | | Szöveti transzglutamináz elleni antitest meghatározása, izotípusonként | 894 | 1 770 | 2 682 |
| 2660G | | Ku/Ki antigén elleni antitest kimutatása | 267 | 529 | 801 |
| 2660H | | Retikulin elleni antitest kimutatása | 787 | 1 558 | 2 361 |
| 2660J | | Kardiolipin AAT meghatározása, szűrőteszt | 1 779 | 3 522 | 5 337 |
| 2660K | | PCNA antigén elleni antitest kimutatása | 268 | 531 | 804 |
| 2660L | | Riboszómális P protein elleni antitest meghatározása | 421 | 834 | 1 263 |
| 2660N | | Spermium elleni antitest kimutatása, izotípusonként | 268 | 531 | 804 |
| 2660P | | Jo-1 elleni antitest meghatározása | 1 095 | 2 168 | 3 285 |
| 2660W | | TSH receptor elleni antitest meghatározása | 1 788 | 3 540 | 5 364 |
| 2660Z | | Mitochondrium elleni antitest kimutatása | 268 | 531 | 804 |
| 2661A | | Citoszkeleton antigén elleni antitest kimutatása | 268 | 531 | 804 |
| 2661C | | Kettősszálú DNS elleni antitest meghatározása | 912 | 1 806 | 2 736 |
| 2661E | | Extrahálható nukleáris antigén elleni antitest kimutatása, szűrőteszt | 1 004 | 1 988 | 3 012 |
| 2661F | | Kromatin elleni antitest meghatározása | 787 | 1 558 | 2 361 |
| 2661G | | UI-RNP elleni antitest meghatározása | 1 095 | 2 168 | 3 285 |
| 2661H | | Thyreoidea-peroxidáz elleni antitest meghatározása | 860 | 1 703 | 2 580 |
| 2661J | | GAD (glutaminsav-dekarboxiláz) elleni antitest meghatározása | 3 130 | 6 197 | 9 390 |
| 2661K | | SS-A (Ro) elleni antitest meghatározása | 1 004 | 1 988 | 3 012 |
| 2661L | | SS-B (La) elleni antitest meghatározása | 1 004 | 1 988 | 3 012 |
| 2661M | | Centromer elleni antitest kimutatása | 548 | 1 085 | 1 644 |
| 2661S | | HSP 60/65/70/90 elleni antitest kimutatása | 268 | 531 | 804 |
| 2661T | | Vázizom elleni antitest kimutatása | 268 | 531 | 804 |
| 2661U | | Pancreas szigetsejt elleni antitest kimutatása | 680 | 1 346 | 2 040 |
| 2661X | | Thyreoidea mikroszómális autoantitest kimutatása | 268 | 531 | 804 |
| 2662A | | Beta-2 mikroglobulin meghatározása | 939 | 1 859 | 2 817 |
| 2662B | | Elszarusodó laphámsejt rák antigén (SCC) | 4 472 | 8 855 | 13 416 |
| 2662C | | Prostata specifikus antigén (PSA) | 983 | 1 946 | 2 949 |
| 2662D | | Vasoactiv intestinalis polipeptid (VIP) | 894 | 1 770 | 2 682 |
| 2662E | | Pancreas polipeptid (PP) | 894 | 1 770 | 2 682 |
| 2662F | | Graviditás-specifikus b1-glikoprotein (GSP) | 894 | 1 770 | 2 682 |
| 2662G | | AFP meghatározása szérumban | 805 | 1 594 | 2 415 |
| 2662H | 16 | További tumor markerek meghatározása | 1 163 | 2 303 | 3 489 |
| 2662K | | S100 protein meghatározása vérben | 2 325 | 4 604 | 6 975 |
| 2662L | | Prosztata-specifikus antigén szabad frakció (fPSA) meghatározása | 1 671 | 3 309 | 5 013 |
| 2662N | 8 | Peroxiszómális enzimek meghatározása (szövet, leukocita) | 3 818 | 7 560 | 11 454 |
| 2662P | 8 | Mitochondriális enzimek meghatározása (szövet, leukocita) | 4 444 | 8 799 | 13 332 |
| 2662Q | 8 | Lizoszómális enzimek meghatározása (szövet, leukocita, plazma) | 2 862 | 5 667 | 8 586 |
| 2662R | | Cyfra 21-1 meghatározása | 1 788 | 3 540 | 5 364 |

| | | | | | |
|-------|----|--|-------|-------|--------|
| 2669A | | Szívizom elleni antitest kimutatása | 519 | 1 028 | 1 557 |
| 2669B | | Miozin elleni antitest meghatározása | 626 | 1 239 | 1 878 |
| 2669C | | Trombocita ellenes antitest kimutatása | 964 | 1 909 | 2 892 |
| 2669D | | Granulocita elleni antitest kimutatása (direkt vagy/és indirekt) | 751 | 1 487 | 2 253 |
| 2669E | | Keringő immunkomplex szint meghatározása PEG precipitációval | 205 | 406 | 615 |
| 2669F | 17 | Aktin elleni antitest meghatározása | 626 | 1 239 | 1 878 |
| 2669G | 17 | Béta2-glikoprotein I elleni antitest meghatározás izotípusonként | 859 | 1 701 | 2 577 |
| 2669H | 17 | Protrombin elleni antitest meghatározása, izotípusonként | 1 046 | 2 071 | 3 138 |
| 2669J | 17 | Gangliozid elleni antitest meghatározása, antigénenként | 885 | 1 752 | 2 655 |
| 2669K | 17 | Mielin bázikus protein elleni antitest meghatározása | 885 | 1 752 | 2 655 |
| 2669L | 17 | Mellékvesekéreg elleni antitest kimutatása | 787 | 1 558 | 2 361 |
| 2669M | 17 | Gyomor parietális sejt elleni antitest kimutatása | 179 | 354 | 537 |
| 2669N | 17 | Desmosoma elleni antitest kimutatása | 787 | 1 558 | 2 361 |
| 2669P | 17 | Antitest kimutatás sóval emésztett bőrmetszeten | 572 | 1 133 | 1 716 |
| 2669Q | 17 | Enterocita elleni antitest kimutatása, izotípusonként | 840 | 1 663 | 2 520 |
| 2669R | 17 | Endothel elleni antitest meghatározása | 626 | 1 239 | 1 878 |
| 2669S | 17 | Epidermális bazálmembrán elleni antitest kimutatása | 787 | 1 558 | 2 361 |
| 2669T | 17 | Gyomor parietális sejt elleni antitest meghatározása | 787 | 1 558 | 2 361 |
| 2669U | 17 | Egyéb steroid termelő sejt elleni antitest kimutatása | 840 | 1 663 | 2 520 |
| 2669V | 17 | Glomeruláris bazálmembrán (GBM) elleni antitest meghatározása | 993 | 1 966 | 2 979 |
| 2678A | | IgM meghatározása | 421 | 834 | 1 263 |
| 2678C | | IgE meghatározása | 1 163 | 2 303 | 3 489 |
| 2678D | | IgD meghatározása | 160 | 317 | 480 |
| 2678E | | Allergén specifikus IgE meghatározása | 320 | 634 | 960 |
| 2678F | | Allergén specifikus IgA meghatározása | 360 | 713 | 1 080 |
| 2678G | | Allergén specifikus IgG meghatározása | 360 | 713 | 1 080 |
| 2678L | | IgG alosztály meghatározása | 626 | 1 239 | 1 878 |
| 2709B | | Blastomyces antitest meghatározása | 268 | 531 | 804 |
| 2709C | | Pneumocystis carinii kimutatása | 268 | 531 | 804 |
| 2709D | | Parazita kimutatása festett készítményben | 268 | 531 | 804 |
| 2820B | | Kompatibilitási vizsgálat fiziológiás sós, Coombs közegben | 170 | 337 | 510 |
| 2821A | | Kell rendszer tipizálása antigénenként Kell ag | 407 | 806 | 1 221 |
| 2821B | | Kell rendszer tipizálása antigénenként Cellano ag | 623 | 1 234 | 1 869 |
| 2821C | | Kell rendszer tipizálása antigénenként Kpa ag | 1 221 | 2 418 | 3 663 |
| 2821D | | Kell rendszer tipizálása antigénenként Kpb ag | 1 221 | 2 418 | 3 663 |
| 2821E | | Kidd rendszer tipizálása antigénenként Kidd a ag | 611 | 1 210 | 1 833 |
| 2821F | | Kidd rendszer tipizálása antigénenként Kidd b ag | 611 | 1 210 | 1 833 |
| 2821G | | Lewis rendszer tipizálása antigénenként Lea ag | 407 | 806 | 1 221 |
| 2821H | | Lewis rendszer tipizálása antigénenként Leb ag | 407 | 806 | 1 221 |
| 2821J | | MNS rendszer tipizálása antigénenként N ag | 407 | 806 | 1 221 |
| 2821K | | MNS rendszer tipizálása antigénenként S ag | 407 | 806 | 1 221 |
| 2821L | | MNS rendszer tipizálása antigénenként s ag | 611 | 1 210 | 1 833 |
| 2821M | | Lutheran rendszer tipizálása antigénenként Lua ag | 1 221 | 2 418 | 3 663 |
| 2821N | | Lutheran rendszer tipizálása antigénenként Lub ag | 1 221 | 2 418 | 3 663 |
| 2821P | | Duffy rendszer tipizálása antigénenként Fyb | 611 | 1 210 | 1 833 |
| 2821Q | | Rh rendszer antigénjei, D ag | 325 | 644 | 975 |
| 2821R | | Rh rendszer antigénjei, E ag | 325 | 644 | 975 |
| 2821S | | Rh rendszer antigénjei, C ag | 325 | 644 | 975 |
| 2821T | | Rh rendszer antigénjei, e ag | 489 | 968 | 1 467 |
| 2821U | | Rh rendszer antigénjei, c ag | 325 | 644 | 975 |
| 2821V | | Rh rendszer antigénjei, Cw ag | 325 | 644 | 975 |
| 2821W | | A alcsoport meghatározás A1 lektin vizsgálat | 203 | 402 | 609 |
| 2821X | | A alcsoport meghatározás H ag vizsgálat | 611 | 1 210 | 1 833 |
| 2821Y | | Duffy rendszer tipizálása antigénenként Fya | 611 | 1 210 | 1 833 |
| 2821Z | | MNS rendszer tipizálása antigénenként M ag | 407 | 806 | 1 221 |
| 2822B | | ABH antigének kimutatása nyálban, antigénenként | 385 | 762 | 1 155 |
| 2823B | | Ellenanyag-titrálás enzim technikával | 162 | 321 | 486 |
| 2823D | | Ellenanyag-titrálás fiz. sós közegben | 200 | 396 | 600 |
| 2863A | | II alvadási faktor aktivitásának meghatározása | 1 671 | 3 309 | 5 013 |
| 2863B | | V alvadási faktor aktivitásának meghatározása | 1 652 | 3 271 | 4 956 |
| 2863C | | VII alvadási faktor aktivitásának meghatározása | 3 945 | 7 811 | 11 835 |

| 2863D | | VIII alvadási faktor aktivitásának meghatározása | 2 639 | 5 225 | 7 917 |
|--------------------------|-------|--|----------|------------------------|--------------------------|
| 2863G | | IX alvadási faktor aktivitásának meghatározása | 2 589 | 5 126 | 7 767 |
| 2863H | | X alvadási faktor aktivitásának meghatározása | 2 634 | 5 215 | 7 902 |
| 2863K | | XI alvadási faktor aktivitásának meghatározása | 5 315 | 10 524 | 15 945 |
| 2863L | | XII alvadási faktor aktivitásának meghatározása | 4 698 | 9 302 | 14 094 |
| 2863M | | Alvadék oldékonysági teszt | 129 | 255 | 387 |
| 2863N | | XIII alvadási faktor aktivitásának meghatározása | 5 723 | 11 332 | 17 169 |
| 2863P | 18 | Nagy molekulású kininogen aktivitásának meghatározása | 4 919 | 9 740 | 14 757 |
| 2863Q | 18 | Prekallikrein aktivitásának meghatározása | 4 919 | 9 740 | 14 757 |
| 2863R | | Protein C aktivitás meghatározása | 2 075 | 4 109 | 6 225 |
| 2863S | | Protein S aktivitás meghatározása | 3 460 | 6 851 | 10 380 |
| 2863T | | Antitrombin-III aktivitás meghatározása | 801 | 1 586 | 2 403 |
| 2863V | | Alfa-2-plazmin inhibitor aktivitás meghatározása | 1 190 | 2 356 | 3 570 |
| 2863W | | Thrombomodulin meghatározása | 325 | 644 | 975 |
| 2863Z | | Gátlótest titer meghatározása Bethesda módszerrel, 5 hígításból | 3 970 | 7 861 | 11 910 |
| 2893A | 12 | Bidirekcionális DNS szekvenálás, humán mutáció azonosítás céljából | 21 784 | 43 132 | 65 352 |
| 2902C | | Savanyú foszfatase histokémiai vizsgálatban | 749 | 1 483 | 2 247 |
| 2902F | | Savanyú esterase | 1 624 | 3 216 | 4 872 |
| 2902H | | Adenosin triphosphatase 4, különböző pH-n | 4 129 | 8 175 | 12 387 |
| 2902J | | Nicotinamid adenin dinucleotid tetrazolium reductase | 1 582 | 3 132 | 4 746 |
| 2902K | | Savanyú foszfatase, Gömöri szerint | 860 | 1 703 | 2 580 |
| 2902M | | Cytochrome oxidase | 1 029 | 2 037 | 3 087 |
| 2902N | | Succinat dehydrogenase (SDH) | 1 327 | 2 627 | 3 981 |
| 2902P | | Glucose-6-foszfatase | 1 519 | 3 008 | 4 557 |
| 2902R | | Vashaematoxylin foszfolipidekre (Lake) | 2 006 | 3 972 | 6 018 |
| 2902S | | Toluidinkék festés oldható MPS-ra (Lake) | 1 616 | 3 200 | 4 848 |
| 2902T | | Toluidinkék sulphatidák kimutatására (Lake) | 937 | 1 855 | 2 811 |
| 2902V | | Amyloid festés AL és AA typ. elkülönítésére (kiegészítő vizsgálatként) | 9 395 | 18 602 | 28 185 |
| 2902W | | Phosphorilase enzimhiány kimutatása (MPS 5, Mc Ardle), kiegészítő vizsgálat | 11 008 | 21 796 | 33 024 |
| 2902Z | | Nem spec. esterase pl. NAD dg-hoz (kiegészítő vizsgálat) | 6 423 | 12 718 | 19 269 |
| 2903A | | Isopentan-Nitrogén fagyasztás (egy beteg mintái) | 25 575 | 50 639 | 76 725 |
| 2903B | | Dystrophin kimutatása immunhisztokémiai vizsgálattal | 15 107 | 29 912 | 45 321 |
| 2903F | | Dystrophin kimutatás | 4 237 | 8 389 | 12 711 |
| 2903N | | Neuromorphometria | 496 | 982 | 1 488 |
| 2972C | 20 | Cerebrum vizsgálata makro és mikroszkópiával (alapvizsgálat) | 2 291 | 4 536 | 6 873 |
| 2972D | 20 | Cerebrum és gerincvelő vizsgálata makro és mikroszkópiával (alapvizsgálat) | 2 677 | 5 300 | 8 031 |
| 2978A | 20 | Speciális festési eljárások (I. csoport) (listázva külön a kód rögzítése mellett), festésenként | 354 | 701 | 1 062 |
| 2978B | 20 | Speciális festési eljárások (II. csoport egyéb, kivéve immunhisztokémiai, ill. különleges eljárások), festésenként | 608 | 1 204 | 1 824 |
| 2978C | 20 | Különleges festési eljárások (III. csoport) | 863 | 1 709 | 2 589 |
| CT MR VIZSGÁLATOK | | | 0 | | |
| OENO kód | Index | Tevékenység megnevezése | Pontszám | NEAK szerinti díj (Ft) | Teljes térítési díj (Ft) |
| 34410 | 31 | Agykoponya natív CT vizsgálata | 3 810 | 7 544 | 11 430 |
| 34411 | 31 | Agykoponya CT vizsgálat iv. kontrasztanyag adását követően | 8 142 | 16 121 | 24 430 |
| 34412 | 31 | Agykoponya CT vizsgálat natív plusz iv. kontrasztanyag adását követően | 11 952 | 23 665 | 35 860 |
| 34413 | 31 | Sella célzott natív CT vizsgálata (vékony szeletes) | 3 810 | 7 544 | 11 430 |
| 34414 | 31 | Sella célzott CT vizsgálata natív plusz kontrasztanyag | 12 152 | 24 061 | 36 460 |
| 34415 | 31 | Orbita célzott CT vizsgálata natív (vékony szeletes) | 3 810 | 7 544 | 11 430 |
| 34416 | 31 | Orbita célzott CT vizsgálata natív plusz iv. kontrasztanyag (vékony szeletes) | 12 152 | 24 061 | 36 460 |
| 34417 | 31 | Belső fül célzott CT vizsgálata natív (vékony szeletes) | 3 810 | 7 544 | 11 430 |

| | | | | | |
|-------|----|--|--------|--------|--------|
| 34418 | 31 | Belső fül célzott CT vizsgálata natív plusz iv. kontrasztanyag adását követőleg | 12 152 | 24 061 | 36 460 |
| 34421 | 31 | Arcoponya CT vizsgálata natív plusz kontrasztanyag adását követőleg | 12 152 | 24 061 | 36 460 |
| 34422 | 31 | Arcoponya CT vizsgálata natív | 3 810 | 7 544 | 11 430 |
| 34424 | 31 | Gerinc CT vizsgálata (min. 2 csigolya segmentum) natív | 3 810 | 7 544 | 11 430 |
| 34425 | 31 | Gerinc CT vizsgálata (min. 2 csigolya segmentum) iv. kontrasztanyag adását követőleg | 10 137 | 20 071 | 30 410 |
| 34427 | 31 | Gerinc CT vizsgálata (min. 2 csigolya segmentum) natív plusz iv. kontrasztanyag adását követőleg | 13 947 | 27 615 | 41 840 |
| 34430 | 31 | Nyaki lágyrész CT vizsgálata natív | 3 810 | 7 544 | 11 430 |
| 34431 | 31 | Nyaki lágyrész CT vizsgálata iv. kontrasztanyag adását követőleg | 9 425 | 18 662 | 28 280 |
| 34432 | 31 | Nyaki lágyrész CT vizsgálata natív plusz iv. kontrasztanyag adását követőleg | 13 234 | 26 203 | 28 280 |
| 34440 | 31 | Mellkas CT vizsgálata natív | 5 079 | 10 056 | 15 240 |
| 34441 | 31 | Mellkas CT vizsgálata iv. kontrasztanyag adását követőleg | 10 476 | 20 742 | 31 430 |
| 34442 | 31 | Mellkas CT vizsgálata natív plusz iv. kontrasztanyag adását követőleg | 15 554 | 30 797 | 46 660 |
| 34450 | 31 | Teljes has CT vizsgálata natív | 5 079 | 10 056 | 15 240 |
| 34451 | 31 | Teljes has CT vizsgálata iv. kontrasztanyag adását követőleg | 10 476 | 20 742 | 31 430 |
| 34452 | 31 | Teljes has CT vizsgálata natív plusz iv. kontrasztanyag adását követőleg | 15 554 | 30 797 | 46 660 |
| 34453 | 31 | Teljes has és medence CT vizsgálata natív | 8 344 | 16 521 | 25 030 |
| 34454 | 31 | Teljes has és medence CT vizsgálata natív és iv. kontrasztanyag adását követőleg | 20 131 | 39 859 | 60 390 |
| 34460 | 31 | Medence CT vizsgálata natív | 3 810 | 7 544 | 11 430 |
| 34461 | 31 | Medence CT vizsgálata iv. kontrasztanyag adását követőleg | 10 137 | 20 071 | 30 410 |
| 34462 | 31 | Medence CT vizsgálata natív és iv. kontrasztanyag adását követőleg | 13 947 | 27 615 | 41 840 |
| 34470 | 31 | Végtag CT vizsgálata natív | 3 810 | 7 544 | 11 430 |
| 34471 | 31 | Végtag CT vizsgálata iv. kontrasztanyag adását követőleg | 8 712 | 17 250 | 26 140 |
| 34472 | 31 | Végtag CT vizsgálata natív plusz iv. kontrasztanyag adását követőleg | 12 521 | 24 792 | 37 560 |
| 34473 | 31 | Intracraniális képlet percutan biopszia, CT vezérelt | 1 910 | 3 782 | 5 730 |
| 34474 | 31 | Biopsia pulmonis transthoracalis, CT vezérelt | 3 819 | 7 562 | 11 460 |
| 34475 | 31 | Biopsia prostatae percutanea, CT vezérelt | 1 910 | 3 782 | 5 730 |
| 34476 | 31 | Haspunkció, CT vezérelt | 764 | 1 513 | 2 290 |
| 34480 | 31 | Kiegészítő pont has vagy medence CT vizsgálata iv. kontrasztanyag adását követőleg (két vagy háromfázisú sorozat elkészítése esetén) | 2 138 | 4 233 | 6 410 |
| 34490 | 31 | CT angiográfia koponya | 9 262 | 18 339 | 27 790 |
| 34491 | 31 | CT angiográfia nyak | 9 262 | 18 339 | 27 790 |
| 34492 | 31 | CT angiográfia mellkas | 9 975 | 19 751 | 29 930 |
| 34493 | 31 | CT angiográfia teljes has | 9 975 | 19 751 | 29 930 |
| 34494 | 31 | CT angiográfia medence | 9 262 | 18 339 | 27 790 |
| 34500 | 31 | Csont denzitometria CT vizsgálat | 2 864 | 5 671 | 8 590 |
| 34611 | 31 | 3D CT vizsgálat besugárzás tervezéshez | 3 819 | 7 562 | 11 460 |
| 34620 | 31 | CT vizsgálat alapú virtuális endoszkópia | 5 728 | 11 341 | 17 180 |
| 34630 | 31 | CT vezérelt intervenció core biopszia | 11 456 | 22 683 | 34 370 |
| 34631 | 31 | CT vezérelt intervenció, citológiai mintavétel vagy folyadék aspiráció | 5 728 | 11 341 | 17 180 |
| 34632 | 31 | Aspiratio hepatitis CT vezérelt | 2 864 | 5 671 | 8 590 |
| 34640 | 31 | CT vezérelt intervenció, tartós drenázs | 22 912 | 45 366 | 68 740 |
| 34641 | 32 | Szív és coronaria MSCT | 26 064 | 51 607 | 78 190 |
| 34914 | 31 | Agykoponya natív MR vizsgálat | 10 884 | 21 550 | 32 650 |
| 34915 | 31 | Agykoponya MR vizsgálat natív plusz iv. kontrasztanyag adását követőleg | 31 462 | 62 295 | 94 390 |
| 34916 | 31 | Sella célzott MR vizsgálata natív | 10 884 | 21 550 | 32 650 |
| 34917 | 31 | Sella célzott MR vizsgálata natív plusz kontrasztanyag | 31 462 | 62 295 | 94 390 |
| 34918 | 31 | Orbita célzott MR vizsgálata natív | 10 884 | 21 550 | 32 650 |

| | | | | | |
|---|----|---|-----------------|-------------------------------|---------------------------------|
| 34919 | 31 | Orbita célzott MR vizsgálata natív plusz iv. kontrasztanyag | 31 462 | 62 295 | 94 390 |
| 34920 | 31 | Belső fül célzott MR vizsgálata natív | 10 884 | 21 550 | 32 650 |
| 34921 | 31 | Belső fül célzott MR vizsgálata natív plusz iv. kontrasztanyag adását követőleg | 31 462 | 62 295 | 94 390 |
| 34922 | 31 | Arckoponya MR vizsgálata natív | 10 884 | 21 550 | 32 650 |
| 34923 | 31 | Arckoponya MR vizsgálata natív plusz kontrasztanyag adását követőleg | 31 462 | 62 295 | 94 390 |
| 34924 | 31 | Gerinc MR vizsgálata natív gerinc | 10 884 | 21 550 | 32 650 |
| 34925 | 31 | Gerinc MR vizsgálata iv. kontrasztanyag adását követőleg | 20 006 | 39 612 | 60 020 |
| 34926 | 31 | Gerinc MR vizsgálata natív plusz iv. kontrasztanyag adását követőleg | 30 889 | 61 160 | 92 670 |
| 34927 | 31 | Nyaki lágyrész MR vizsgálata natív | 10 884 | 21 550 | 32 650 |
| 34928 | 31 | Nyaki lágyrész MR vizsgálata iv. kontrasztanyag adását követőleg | 20 006 | 39 612 | 60 020 |
| 34929 | 31 | Nyaki lágyrész MR vizsgálata natív plusz iv. kontrasztanyag adását követőleg | 30 889 | 61 160 | 92 670 |
| 34930 | 31 | Mellkas MR vizsgálata natív | 10 884 | 21 550 | 32 650 |
| 34931 | 31 | Mellkas MR vizsgálata iv. kontrasztanyag adását követőleg | 20 006 | 39 612 | 60 020 |
| 34932 | 31 | Mellkas MR vizsgálata natív plusz iv. kontrasztanyag adását követőleg | 30 889 | 61 160 | 92 670 |
| 34933 | 31 | Teljes has MR vizsgálata natív | 10 884 | 21 550 | 32 650 |
| 34934 | 31 | Teljes has MR vizsgálata iv. kontrasztanyag adását követőleg | 20 006 | 39 612 | 60 020 |
| 34935 | 31 | Teljes has MR vizsgálata natív plusz iv. kontrasztanyag adását követőleg | 30 889 | 61 160 | 92 670 |
| 34936 | 31 | MR kolangiográfia | 10 884 | 21 550 | 32 650 |
| 34937 | 31 | Teljes has és medence MR vizsgálata natív | 22 912 | 45 366 | 68 740 |
| 34938 | 31 | Teljes has és medence MR vizsgálata natív plusz iv. kontrasztanyag adását követőleg | 40 011 | 79 222 | 120 030 |
| 34939 | 31 | Medence MR vizsgálata natív | 10 884 | 21 550 | 32 650 |
| 34940 | 31 | Medence MR vizsgálata iv. kontrasztanyag adását követőleg | 20 006 | 39 612 | 60 020 |
| 34941 | 31 | Medence MR vizsgálata natív plusz iv. kontrasztanyag adását követőleg | 30 889 | 61 160 | 92 670 |
| 34942 | 31 | Ízület, végtag MR vizsgálata natív | 10 884 | 21 550 | 32 650 |
| 34943 | 31 | Ízület, végtag MR vizsgálata iv. kontrasztanyag adását követőleg | 20 006 | 39 612 | 60 020 |
| 34944 | 31 | Ízület, végtag MR vizsgálata natív plusz iv. kontrasztanyag adását követőleg | 30 889 | 61 160 | 92 670 |
| 34945 | 31 | Emlő MR vizsgálata natív | 10 884 | 21 550 | 32 650 |
| 34946 | 31 | Emlő MR vizsgálata iv. kontrasztanyag adását követőleg | 20 006 | 39 612 | 60 020 |
| 34947 | 31 | Emlő MR vizsgálata natív plusz iv. kontrasztanyag adását követőleg | 30 889 | 61 160 | 92 670 |
| 34948 | 31 | MR angiográfia iv. kontrasztanyag adása nélkül | 5 728 | 11 341 | 17 180 |
| 34949 | 31 | MR angiográfia, iv. kontrasztanyag adásával | 23 867 | 47 257 | 71 600 |
| 34950 | 31 | 3D MR vizsgálat besugárzás tervezéshez | 8 592 | 17 012 | 25 780 |
| 34951 | 31 | MR vizsgálat alapú virtuális endoszkópia | 8 592 | 17 012 | 25 780 |
| 34952 | 40 | Szív MR vizsgálat natív EKG vezérelt | 21 767 | 43 099 | 65 300 |
| 34953 | 40 | Szív MR vizsgálata natív plusz iv. kontrasztanyag adását követőleg (EKG vezérelt) | 40 011 | 79 222 | 120 030 |
| 34954 | 41 | MR spektroszkópia vizsgálat in vivo | 14 320 | 28 354 | 42 960 |
| 34955 | 42 | MR vezérelt intervenció core biopszia | 25 033 | 49 565 | 75 100 |
| 34956 | 42 | MR vezérelt intervenció citológiai mintavétel vagy folyadék aspiráció | 20 027 | 39 653 | 60 080 |
| 34957 | 42 | MR vezérelt intervenció tartós drenázs | 40 053 | 79 305 | 120 160 |
| 34958 | 43 | Endokavitális MR vizsgálat | 19 094 | 37 806 | 57 280 |
| 5/4 GONDOZÓINTÉZETI SZÜRÉS ÉS GONDOZÁS | | | | | |
| OENO kód | | Tevékenység megnevezése | Pontszám | NEAK szerinti díj (Ft) | Teljes térítési díj (Ft) |
| Homogén gondozói (gyűjtő) kód | | | | | |
| 98500 | | Bőrgyógyászati homogén gondozói (gyűjtő) kód | 1300 | 2574 | 6 500 |

| | | | | | |
|--|--|---|-------|---|--------|
| 98550 | | Nemibeteg homogén gondozói (gyűjtő) kód | 4500 | 8910 | 22 500 |
| 98600 | | Neurológiai homogén gondozói (gyűjtő) kód | 1863 | 3688,74 | 9 320 |
| 98650 | | Klinikai onkológia homogén gondozói (gyűjtő) kód | 1320 | 2613,6 | 6 600 |
| 98700 | | Pszichiátriai homogén gondozói (gyűjtő) kód | 2423 | 4797,54 | 12 120 |
| 98750 | | Tüdőgyógyászati homogén gondozói (gyűjtő) kód | 1100 | 2178 | 5 500 |
| 98800 | | Gyermek- és ifjúságpszichiátriai homogén gondozói (gyűjtő) kód | 3329 | 6591,42 | 16 650 |
| 98850 | | Alkohológiai homogén gondozói (gyűjtő) kód | 2874 | 5690,52 | 14 370 |
| 98900 | | Drogbetegellátási homogén gondozói (gyűjtő) kód | 965 | 1910,7 | 4 830 |
| 98950 | | Addiktológiai homogén gondozói (gyűjtő) kód | 1612 | 3191,76 | 8 060 |
| Bőr- és nemibeteg-gondozás keretében: | | | | | |
| 98100 | | Új beteg vizsgálata, gondozásba vétele | 800 | 1 584 | 4 000 |
| 98102 | | Kontakt személy vizsgálata | 800 | 1 584 | 4 000 |
| 98200 | | Gondozott beteg ellátása a gondozóintézetben (kontrollvizsgálat) | 350 | 693 | 1 750 |
| 98400 | | Gondozott beteggel kapcsolatos, rendelőn kívüli helyszínen történő szakdolgozói vizit | 400 | 792 | 2 000 |
| 98407 | | Kontaktus kutatás és tanácsadás | 450 | 891 | 2 250 |
| 98454 | | Beteg törlése a gondozottak listájáról és a kapcsolódó dokumentáció lezárása | 200 | 396 | 1 000 |
| 98455 | | Gondozási csoport változás | 200 | 396 | 1 000 |
| 9845A | | Bőr- és nemibeteg záróvizsgálata | 900 | 1 782 | 4 500 |
| 9845B | | Emlékeztető küldése nemi betegek kontrollvizsgálatára | 100 | 198 | 500 |
| 98461 | | Syphilis kezelése benzylpenicillinnel | 387 | 766 | 1 940 |
| 98462 | | Gonorrhoea kezelése Rocephinnel | 587 | 1 162 | 2 940 |
| Onkológiai gondozás keretében: | | | | | |
| 13320 | | Hólyagkatéterezés (diagnosztikus) | 392 | 776 | 1 960 |
| 18530 | | Ascites punctio | 375 | 743 | 1 880 |
| 38900 | | Kémiai sugárérzékenyítés | 453 | 897 | 2 270 |
| 42600 | | Nőgyógyászati szűrővizsgálat | 846 | 1 675 | 4 230 |
| 58844 | | Bőrelváltozás kimetszése | 570 | 1 129 | 2 850 |
| 58845 | | Bőr alatti elváltozás kimetszése | 1 054 | 2 087 | 5 270 |
| 58851 | | Bőrelváltozás radikális kimetszése | 838 | 1 659 | 4 190 |
| 59040 | | Bőr kémiai sebészete | 133 | 263 | 670 |
| 81924 | | Sebkötözés, kötőscsere (aszéptikus) | 211 | 418 | 1 060 |
| 81926 | | Tampon, vagy csík behelyezés, lazítás, eltávolítás, csere | 80 | 158 | 400 |
| 81929 | | Szennyezett, fertőzött seb ellátása, kötözése (széptikus) | 464 | 919 | 2 320 |
| 85001 | | Vérzéscsillapítás tamponálással | 85 | 168 | 430 |
| 85002 | | Vérzéscsillapítás kötéssel | 122 | 242 | 610 |
| 85881 | | Infúzió adása | 600 | 1 188 | 3 000 |
| 92232 | | Immunterápia onkológiai protokoll szerint | 558 | 1 105 | 2 790 |
| 92233 | | Immunterápia daganatellenes kemoterápiával komb. | 983 | 1 946 | 4 920 |
| 95320 | | Rehabilitációs oktatás | 495 | 980 | 2 480 |
| 95530 | | Önellátásra oktatás (napi tevékenységek gyakorlása) | 216 | 428 | 1 080 |
| 98100 | | Új beteg vizsgálata, gondozásba vétele | 800 | 1 584 | 4 000 |
| 98200 | | Gondozott beteg ellátása a gondozóintézetben (kontrollvizsgálat) | 350 | 693 | 1 750 |
| 98201 | | Rehabilitációs felmérés és értékelés | 350 | 693 | 1 750 |
| 98210 | | Gondozott beteg vizsgálata rendelőn kívül | 900 | 1 782 | 4 500 |
| 98212 | | Kórrajzkivonat készítése | 500 | 990 | 2 500 |
| 98300 | | Krízisintervenció onkológiai gondozás során | 700 | 1 386 | 3 500 |
| 98406 | | Életmódprogram, az életvitel segítése | 500 | 990 | 2 500 |
| 98460 | | Cytostaticus szer iv. vagy per os, mono- vagy politerápiája | 650 | 1 287 | 3 250 |
| Tüdőgondozás keretében: | | | | | |
| 17031 | | Tuberculin próba, Mantoux | 738 | 1 461 | 3 690 |
| 31310 | | Mellkasfelvétel, AP/PA | 679 | 1 344 | 5 000 |
| 31311 | | Mellkasfelvétel, oldalirányú | 597 | 1 182 | 5 000 |
| 31380 | | Mellkasfelvétel, célzott | 680 | 1 346 | 5 000 |
| 34032 | | Mellkas átvilágítás | 569 | 1 127 | 2 850 |
| 34230 | | Mellkas tomographias felvétel | 947 | 1 875 | 4 740 |
| 40060 | | Mellkas-szűrővizsgálat | 1 100 | 1700 (7. függelék 14. pontja szerinti esetben) | 5 500 |
| 98100 | | Új beteg vizsgálata, gondozásba vétele | 800 | 1 584 | 4 000 |
| 98102 | | Kontakt személy vizsgálata | 800 | 1 584 | 4 000 |

| | | | | |
|--|---|-------|--------|--------|
| 98200 | Gondozott beteg ellátása a gondozóintézetben (kontrollvizsgálat) | 350 | 693 | 1 750 |
| 98211 | Kontakt személy kontrollja a gondozóban | 400 | 792 | 2 000 |
| 98212 | Kórrajzkivonat készítése | 500 | 990 | 2 500 |
| 98400 | Gondozott beteggel kapcsolatos, rendelőn kívüli helyszínen történő szakdolgozói vizit | 400 | 792 | 2 000 |
| 98405 | Gondozottal kapcsolatos környezettanulmány készítése | 600 | 1 188 | 3 000 |
| 98450 | Tbc-s kontakt személy kemoprevenciója | 600 | 1 188 | 3 000 |
| 98451 | Tbc-s beteg bakteriológiai kontrollja | 400 | 792 | 2 000 |
| 98408 | DOT a beteg otthonában | 400 | 792 | 2 000 |
| 9845C | Látens tbc-s beteg gyógyszeres kezelése isoniazid monoterápiával (havi adag) | 1 758 | 3 481 | 8 790 |
| 9845D | Látens tbc-s beteg gyógyszeres kezelése rifampicin monoterápiával (havi adag) | 3 862 | 7 647 | 19 310 |
| 98452 | Megjelenés DOT miatt | 350 | 693 | 1 750 |
| 98453 | Tbc-s beteg záróvizsgálata | 900 | 1 782 | 4 500 |
| 98454 | Beteg törlése a gondozottak listájáról és a kapcsolódó dokumentáció lezárása | 200 | 396 | 1 000 |
| 98455 | Gondozási csoport változás | 200 | 396 | 1 000 |
| 98456 | Tbc-s beteg idézése kontrollvizsgálatra | 100 | 198 | 500 |
| 98457 | Kapcsolattartás a tbc-s beteg környezetével és az Eü. K. 2001. évi 19. számában az egészségügyi miniszter közleményében közzétett szakmai elszámolhatósági korlátozás alóli kivételként felsorolt laboratóriumi diagnosztikai vizsgálatok | 100 | 198 | 500 |
| 98458 | Tbc-s beteg gyógyszeres kezelése kettős kombinációban (havi adag) | 5 621 | 11 130 | 15 000 |
| 98459 | Tbc-s beteg gyógyszeres kezelése kettőnél több gyógyszer kombinációjával (havi adag) | 7 340 | 14 533 | 30 000 |
| Pszichiátriai gondozás keretében: | | | | |
| 85850 | Injectio in musculus, tendo, bursa seu ligamentum | 122 | 242 | 610 |
| 96029 | Szakpszichoterápiás ülés, rövid (min. 30 perc) | 999 | 1 978 | 5 000 |
| 96030 | Szakpszichoterápiás ülés, középhosszú (min. 40 perc) | 1 241 | 2 457 | 6 210 |
| 96031 | Szakpszichoterápiás ülés, hosszú (min. 50 perc) | 1 611 | 3 190 | 8 060 |
| 96036 | Szakpszichoterápiás csoportban részvétel | 440 | 871 | 2 200 |
| 96216 | Suboxone leszoktató kezelés | 544 | 1 077 | 2 310 |
| 96217 | Suboxone fenntartó kezelés | 272 | 539 | 2 310 |
| 96423 | Szakpszichoterápiás ülés családnak (2 vagy több családtag, ideje 45-90 perc) | 1 747 | 3 459 | 8 740 |
| 98106 | Gondozásba vétel az első pszichiátriai vagy addiktológiai gondozóintézeti találkozás során | 2 117 | 4 192 | 10 590 |
| 98198 | Rehabilitációs felmérés és értékelés pszichiátriai gondozóintézeti ellátás során | 441 | 873 | 2 210 |
| 98199 | Gondozott beteg ellátása pszichiátriai vagy addiktológiai gondozóintézeti ellátás során (kontrollvizsgálat) | 706 | 1 398 | 3 530 |
| 98202 | Foglalkozásterápia, foglalkoztatásterápia (betegként) | 517 | 1 024 | 2 590 |
| 98203 | Logopédiai vagy gyógypedagógiai és/vagy konduktív foglalkozás - egyéni, pszichiátriai gondozás során | 500 | 990 | 2 500 |
| 98204 | Logopédiai vagy gyógypedagógiai és/vagy konduktív foglalkozás - csoportos, (betegként) pszichiátriai gondozás során | 250 | 495 | 1 250 |
| 98213 | Gondozott beteggel kapcsolatos, rendelőn kívüli helyszínen történő szakorvosi intervenció | 2 776 | 5 496 | 13 880 |
| 98301 | Krízisintervenció pszichiátriai és addiktológiai gondozás során | 2 028 | 4 015 | 10 140 |
| 98398 | Gondozottal kapcsolatos környezettanulmány készítése pszichiátriai gondozóintézeti ellátás során | 925 | 1 832 | 4 630 |
| 98399 | Életmódprogram, az életvitel segítése pszichiátriai vagy addiktológiai gondozóintézeti ellátás során | 551 | 1 091 | 2 760 |
| 98401 | Gondozott beteggel kapcsolatos, rendelőn kívüli helyszínen történő szakdolgozói intervenció | 1 976 | 3 912 | 9 880 |
| 98403 | Szakdolgozói pszichoedukatív jellegű betegvezetés | 329 | 651 | 1 650 |

| 98404 | | Pszichológiai interjú, szükség esetén tesztvizsgálatok (tesztvizsgálat elvégzése esetén az R. 2. számú mellékletében szereplő pszichológiai tesztvizsgálatok valamelyikével ellátott tevékenység és annak pontértéke jelentendő) | 795 | 1 574 | 3 980 |
|--|--|--|----------|------------------------|--------------------------|
| Addiktológiai gondozás keretében: | | | | | |
| 85850 | | Injectio in musculus, tendo, bursa seu ligamentum | 122 | 242 | 610 |
| 96029 | | Szakpszichoterápiás ülés, rövid (min. 30 perc) | 999 | 1 978 | 5 000 |
| 96030 | | Szakpszichoterápiás ülés, középhosszú (min. 40 perc) | 1 241 | 2 457 | 6 210 |
| 96031 | | Szakpszichoterápiás ülés, hosszú (min. 50 perc) | 1 611 | 3 190 | 8 060 |
| 96036 | | Szakpszichoterápiás csoportban részvétel | 440 | 871 | 2 200 |
| 96214 | | Metadon leszoktató kezelés | 200 | 396 | 1 000 |
| 96215 | | Metadon fenntartó kezelés | 300 | 594 | 1 500 |
| 96216 | | Suboxone leszoktató kezelés | 544 | 1 077 | 2 310 |
| 96217 | | Suboxone fenntartó kezelés | 272 | 539 | 2 310 |
| 96423 | | Szakpszichoterápiás ülés családnak (2 vagy több családtag, ideje 45-90 perc) | 1 747 | 3 459 | 8 740 |
| 98106 | | Gondozásba vétel az első pszichiátriai vagy addiktológiai gondozóintézeti találkozás során | 2 117 | 4 192 | 10 590 |
| 98198 | | Rehabilitációs felmérés és értékelés pszichiátriai gondozóintézeti ellátás során | 441 | 873 | 2 210 |
| 98199 | | Gondozott beteg ellátása pszichiátriai vagy addiktológiai gondozóintézeti ellátás során (kontrollvizsgálat) | 706 | 1 398 | 3 530 |
| 98202 | | Foglalkozásterápia, foglalkoztatásterápia (betegként) | 517 | 1 024 | 2 590 |
| 98207 | | Memóriajavító, logopédiai vagy gyógypedagógiai és/vagy konduktív foglalkozás - egyéni, addiktológiai gondozás során | 500 | 990 | 2 500 |
| 98208 | | Memóriajavító, logopédiai vagy gyógypedagógiai és/vagy konduktív foglalkozás - csoportos, (betegként) addiktológiai gondozás során | 250 | 495 | 1 250 |
| 98213 | | Gondozott beteggel kapcsolatos, rendelőn kívüli helyszínen történő szakorvosi intervenció | 2 776 | 5 496 | 13 880 |
| 98301 | | Krízisintervenció pszichiátriai és addiktológiai gondozás során | 2 028 | 4 015 | 10 140 |
| 98399 | | Életmódprogram, az életvitel segítése pszichiátriai vagy addiktológiai gondozóintézeti ellátás során | 551 | 1 091 | 2 760 |
| 98401 | | Gondozott beteggel kapcsolatos, rendelőn kívüli helyszínen történő szakdolgozói intervenció | 1 976 | 3 912 | 9 880 |
| 98402 | | Pszichoedukatív jellegű betegvezetés | 596 | 1 180 | 2 980 |
| 98404 | | Pszichológiai interjú, szükség esetén tesztvizsgálatok (tesztvizsgálat elvégzése esetén az R. 2. számú mellékletében szereplő pszichológiai tesztvizsgálatok valamelyikével ellátott tevékenység és annak pontértéke jelentendő) | 795 | 1 574 | 3 980 |
| 98410 | | Vizeletgyorsteszt addiktológiai beteg állapotának monitorozására | 600 | 1 188 | 3 000 |
| 5/5 FOGÁSZATI ELLÁTÁS | | | | | |
| OENO kód | | Tevékenység megnevezése | Pontszám | NEAK szerinti díj (Ft) | Teljes térítési díj (Ft) |
| TA004 | | Rendelőn kívül végzett vizsgálat | 250 | 550 | 5 000 |
| TA005 | | Konzílium, rendelőn kívül | 200 | 440 | 5 000 |
| TA012 | | Konzílium, szakvélemény készítése | 100 | 220 | 5 000 |
| TB125 | | Különleges gondozásra szoruló, fogyatékkal élő személyek fogászati szakellátása | 1 000 | 2 200 | 20 000 |
| TA169 | | Egyéni megelőző tanácsadás | 50 | 110 | 1 300 |
| TA184 | | Fogászati várandósgondozás (tanácsadás, szűrővizsgálat) | 300 | 660 | 5 000 |
| TA185 | | Fogorvosi szűrővizsgálat (18 éves korig, ill. 18. év feletti középfokú, nappali rendszerű iskolai oktatásban résztvevőknek) | 180 | 396 | 5 000 |
| TA186 | | Fogorvosi szűrővizsgálat, felnőttnek | 180 | 396 | 5 000 |
| TB187 | | Stomato-onkológiai vizsgálat | 250 | 550 | 7 500 |
| TA006 | | Intraorális rtg. felvétel (db) | 300 | 660 | 7 500 |
| TB007 | | Panoráma rtg. felvétel (db) | 600 | 1 320 | 15 000 |

| | | | | | |
|-------|--|--|-------|-------|-------------|
| TB008 | | Teleröntgen felvétel | 600 | 1 320 | 15 000 |
| TB009 | | Egyéb extraorális rtg. felvétel | 500 | 1 100 | 12 500 |
| TB011 | | Occlusalis rtg. felvétel | 400 | 880 | 10 000 |
| TA021 | | Intraorális érzéstelenítés | 50 | 110 | 1 250 |
| TA110 | | Fog trepanálása és/vagy fogbél exstirpálása | 100 | 220 | 2 500 |
| TB110 | | Parodontális státuszfelvétel | 250 | 550 | 5 000 |
| TA114 | | Tasak gyógyszeres kezelése | 200 | 440 | 5 000 |
| TA111 | | Fogkő eltávolítása, supra- és subgingivalisan | 400 | 880 | 5 000 |
| TA112 | | Fogkő eltávolítása, supra- és subgingivalisan (súlyos általános alapbetegségnél) | 400 | 880 | 10 000 |
| TB113 | | Lebenyes tasakműtét | 600 | 1 320 | 20 000 |
| TB114 | | Gingivectomy | 500 | 1 100 | 20 000 |
| TB115 | | Tasak kezelése zárt kürettázzsal | 600 | 1 320 | 20 000 |
| TB116 | | Csontpótló anyag behelyezése | 1 200 | 2 640 | 20000+anyag |
| TB117 | | Irányított szövetregeneráció membrán alkalmazásával | 2 500 | 5 500 | 30000+anyag |
| TB119 | | Komplikált szájnyálkahártya betegségek helyi kezelése | 500 | 1 100 | 10 000 |
| TA120 | | Fogak sinezése | 360 | 792 | 10 000 |
| TA121 | | Síneltávolítás | 50 | 110 | 5 000 |
| TB126 | | Fogak becsiszolása | 200 | 440 | 5 000 |
| TB127 | | Műtéti utókezelés (kontroll, sebkezelés, csikcsere, varratszedés, átöblítés) | 50 | 110 | 1 250 |
| TA020 | | Lézerkezelés (soft) | 150 | 330 | 3 500 |
| FA169 | | Allkapocs luxatio repozíciója | 0 | 0 | 10 000 |
| TA130 | | Fogeltávolítás | 100 | 220 | 5 000 |
| TB131 | | Fogeltávolítás feltárással | 600 | 1 320 | 20 000 |
| TB132 | | Retineált vagy impaktált fog eltávolítása | 1 200 | 2 640 | 40 000 |
| TA135 | | Alveolus excochleatio sebellenítéssel | 200 | 440 | 5 000 |
| TB137 | | Nyálkó eltávolítása invazív módon | 1 300 | 2 860 | 40 000 |
| TA138 | | Incisio, circumcisio | 300 | 660 | 10 000 |
| TB139 | | Excisio | 300 | 660 | 10 000 |
| TB140 | | Megnyílt arcüreg sebészi zárása | 1 500 | 3 300 | 40 000 |
| TB141 | | Periapicalis excochleatio, gyökércsúcs rezekció | 1 250 | 2 750 | 40 000 |
| TB142 | | Retrográd gyökértömés | 500 | 1 100 | 10 000 |
| TB143 | | Cystectomy | 2 000 | 4 400 | 50 000 |
| TB144 | | Cystostomia, cysta-marsupialisatio | 2 000 | 4 400 | 50 000 |
| TB145 | | Orális plasztika | 1 300 | 2 860 | 40 000 |
| FA147 | | Fogrepozíció | 0 | 0 | 30 000 |
| TA148 | | Fogreplantáció | 1 000 | 2 200 | 40 000 |
| TB150 | | Vaporisatio, lézer, kryo, elektrokauterrel végzett kezelések | 400 | 880 | 10 000 |
| TB151 | | Stomato-onkológiai gondozás | 200 | 440 | 5 000 |
| TB152 | | Foggyökér dissectio | 500 | 1 100 | 10 000 |
| TB153 | | Lágyrész traumák ellátása | 300 | 660 | 20 000 |
| TB154 | | Frenulectomia, frenulotomia | 500 | 1 100 | 15 000 |
| TA155 | | Vérzéscsillapítás | 600 | 1 320 | 15 000 |
| TA156 | | Sutura eltávolítás | 20 | 44 | 1 000 |
| TB155 | | Alveolus korrekció | 600 | 1 320 | 15 000 |
| TB156 | | Intermaxillaris fixatio (IMF) felhelyezése | 2 500 | 5 500 | 30 000 |
| TA192 | | Traumásan sérült fog ellátása | 350 | 770 | 30 000 |
| TA194 | | Pulpotómia | 150 | 330 | 5 000 |
| TB229 | | Fogfelszabadítás | 1 400 | 3 080 | 40 000 |

5/6 EGYÉB TEVÉKENYSÉGEK

| | | | | |
|-------------------|------------------------|--|--|--------|
| 4D video-felvétel | Első alkalom | | | 10 000 |
| | Minden további alkalom | | | 7 000 |
| | Magzati UH fotó | | | 1 000 |

5/7 NAPPALI ELLÁTÁS

| OENO kód | Megnevezés jellemzőkkel (alsó-felső-normatív nap) | Pontszám | NEAK szerinti díj (Ft) | Teljes térítési díj (Ft) |
|---|--|----------|------------------------|--------------------------|
| <i>A díj a beteg ellátását a szakmailag szükséges ideig, de maximum az adott OENO kódhoz rendelt normatív napig fedezi. E felett az</i> | | | | |
| 90001 | Praecerebralis elzáródással járó (kivéve: TIA) cerebrovascularis | 18 400 | 36 432 | 92 000 |
| 90002 | Átmeneti ischaemiás agyi keringészavar (5-28-8) | 18 400 | 36 432 | 92 000 |
| 90002 | (TIA) infúziós kezelése kúrában * (5-25-8) | 18 400 | 36 432 | 92 000 |
| 90003 | Egyéb idegrendszeri és cerebrovascularis megbetegedések infúziós | 18 400 | 36 432 | 92 000 |
| 90004 | Perifériás érbetegségek infúziós kezelése kúrában** (5-28-8) | 18 400 | 36 432 | 92 000 |
| 90005 | Atherosclerosisos megbetegedések infúziós kezelése kúrában** (5- | 18 400 | 36 432 | 92 000 |