

A K O R M Á N Y

-----  
rendelete

**az egészségügyi szolgáltatások Egészségbiztosítási Alapból történő finanszírozásának  
részletes szabályairól szóló 43/1999. (III. 3.) Korm. rendelet módosításáról**

- [1] Kiemelt cél a közfinanszírozott gerincgyógyászati ellátási tevékenység finanszírozásának megerősítése.
- [2] A képalkotó diagnosztikai ellátásokhoz való mielőbbi hozzáférést biztosító program keretében a leletezési tevékenység új kódjainak elszámolása válik lehetővé.
- [3] A Kormány a kötelező egészségbiztosítás ellátásairól szóló 1997. évi LXXXIII. törvény 83. § (2) bekezdés a) pontjában kapott felhatalmazás alapján, az Alaptörvény 15. cikk (1) bekezdésében meghatározott feladatkörében eljárva a következőket rendeli el:

**1. §**

(1) Az egészségügyi szolgáltatások Egészségbiztosítási Alapból történő finanszírozásának részletes szabályairól szóló 43/1999. (III. 3.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Kr.) 5. számú melléklete helyébe az 1. melléklet lép.

(2) A Kr. 39. számú melléklete a 2. melléklet szerint módosul.

**2. §**

(1) Ez a rendelet – a (2) bekezdés szerinti kivétellel – a kihirdetését követő napon lép hatályba.

(2) Az 1. § (2) bekezdése és a 2. melléklet az e rendelet kihirdetését követő hónap első napján lép hatályba.

( Orbán Viktor )  
miniszterelnök

1. melléklet a .../2026. (...) Korm. rendelethez

„5. számú melléklet a 43/1999. (III. 3.) Korm. rendelethez

Megnevezés		Millió forint
		2026. évi előirányzat
	<b>Háziorvosi, háziorvosi ügyeleti ellátás</b>	
	Praxisfinanszírozás	99 790,7
	Praxistámogatás	13 818,3
	Háziorvosi, szakdolgozói bértámogatás	118 149,6
	Indikátorrendszer finanszírozás és teljesítményfinanszírozás	30 065,3
	Eseti ellátás díjazása	649,3
	Ügyeleti szolgálat	34 060,8
	Krónikus betegségmenedzsment program	0,0
<b>1.</b>	<b>Háziorvosi, háziorvosi ügyeleti ellátás összesen</b>	<b>296 534,0</b>
	<b>Védőnői szolgáltatás, anya-, gyermek- és ifjúságvédelem</b>	
	Iskolaegészségügyi ellátás	2 317,1
	Iskolaegészségügyi ellátás bértámogatás	255,1
	Védőnői ellátás	24 009,8
	Anya-, gyermek- és csecsemővédelem	483,4
	MSZSZ: gyermekgyógyászat	121,6
	MSZSZ: nőgyógyászat	96,3
<b>2.</b>	<b>Védőnői szolgáltatás, anya-, gyermek- és ifjúságvédelem összesen</b>	<b>27 283,3</b>
	<b>Fogászati ellátás</b>	
	Praxisfinanszírozás	37 789,2
	Praxistámogatás	4 870,5
	Indikátorrendszer finanszírozás	4 733,4
	Fogorvosi, szakdolgozói bértámogatás	39 219,1
<b>3.</b>	<b>Fogászati ellátás összesen</b>	<b>86 612,2</b>
<b>4.</b>	<b>Otthoni szakápolás</b>	<b>12 980,8</b>
<b>5.</b>	<b>Betegszállítás és orvosi rendelvényű halottszállítás</b>	<b>13 348,7</b>
<b>6.</b>	<b>Művesekezelés</b>	<b>38 771,1</b>
	<b>Célelőirányzatok</b>	
	Méltányossági alapon történő térítések	6 833,4
	Alapellátási vállalkozás támogatási átalánydíj	55,0
	Tartósan betöltetlen háziorvosi és fogorvosi körzetek betöltésének, valamint háziorvosi és fogorvosi tevékenység végzéséhez szükséges praxisjog vásárlásának támogatása	1 250,0
	Tervezett külföldi ellátások orvosi felülvizsgálata	20,0
	Egészségügyi dolgozók 2018-2026. évi béremelésének fedezete	904 523,4
	Egészségügyi dolgozók fix összegű bérkiegészítésének, béremelésének fedezete	3 830,1
	Az egészségügyi dolgozók pénzellátást helyettesítő jövedelem-kiegészítése	6 500,0
	Működési támogatás	80 000,0
<b>7.</b>	<b>Célelőirányzatok összesen</b>	<b>1 003 011,9</b>
<b>8.</b>	<b>Mentés</b>	<b>45 781,5</b>
<b>9.</b>	<b>Laboratóriumi ellátás</b>	<b>30 295,6</b>
	<b>Összevont szakellátás</b>	
	Járóbeteg-szakellátás	237 118,0
	<i>Járóbeteg-szakellátás fedezete</i>	213 618,0
	<i>Képzőképző diagnosztikai várólista csökkentő program</i>	23 500,0
	Népegészségügy fejlesztése	2 717,5
	Többletkapacitás befogadás fedezete	4 000,0
	Működési költségelőleg	2 000,0
	Molekuláris diagnosztikai (PCR) ellátás	10 802,1
	Fekvőbeteg-szakellátás	764 202,0
	<i>aktív fekvőbeteg-szakellátás</i>	663 309,7
	<i>krónikus fekvőbeteg-szakellátás</i>	93 686,6

	<i>fogvatartottak egészségügyi ellátása</i>	1 927,6
	<i>várólista csökkentés</i>	5 278,1
	Extrafinanszírozás	1 000,0
	Speciális finanszírozású szakellátás	74 382,8
<b>10.</b>	<b>Összevont szakellátás összesen</b>	<b>1 096 222,4</b>
<b>12.</b>	<b>Gyógyító-megelőző ellátás céltartalék</b>	<b>7 460,1</b>
<b>13.</b>	<b>Egészségügyi szolgáltatók kiegészítő finanszírozása</b>	<b>80 000,0</b>
<b>14.</b>	<b>Nagyértékű gyógyszerfinanszírozás</b>	<b>195 000,0</b>
<b>ÖSSZESEN</b>		<b>2 933 301,6</b>

”

2. melléklet a .../2026. (...) Korm. rendelethez

1. A Kr. 39. számú mellékletében foglalt táblázat „CT diagnosztika (5108 szakma)” megjelölésű része a „34641” megjelölésű sort követően a következő sorokkal egészül ki:

[CT diagnosztika (5108 szakma)]	
OENO kód	Megnevezés]
”	
99001	Agykoponya natív CT vizsgálata - leletezés
99002	Agykoponya CT vizsgálat iv. kontrasztanyag adását követőleg - leletezés
99003	Agykoponya CT vizsgálat natív plusz iv. kontrasztanyag adását követőleg - leletezés
99004	Sella célzott natív CT vizsgálata (vékony szeletes) - leletezés
99005	Sella célzott CT vizsgálata natív plusz kontrasztanyag - leletezés
99006	Orbita célzott CT vizsgálata natív (vékony szeletes) - leletezés
99007	Orbita célzott CT vizsgálata natív plusz iv. kontrasztanyag (vékony szeletes) - leletezés
99008	Belső fül célzott CT vizsgálata natív (vékony szeletes) - leletezés
99009	Belső fül célzott CT vizsgálata natív plusz iv. kontrasztanyag adását követőleg - leletezés
99010	Arckoponya CT vizsgálata natív plusz kontrasztanyag adását követőleg - leletezés
99011	Arckoponya CT vizsgálata natív - leletezés
99012	Gerinc CT vizsgálata (min. 2 csigolya segmentum) natív - leletezés
99013	Gerinc CT vizsgálata (min. 2 csigolya segmentum) iv. kontrasztanyag adását követőleg - leletezés
99014	Gerinc CT vizsgálata (min. 2 csigolya segmentum) natív plusz iv. kontrasztanyag adását követőleg - leletezés
99015	Nyaki lágyrész CT vizsgálata natív - leletezés
99016	Nyaki lágyrész CT vizsgálata iv. kontrasztanyag adását követőleg - leletezés
99017	Nyaki lágyrész CT vizsgálata natív plusz iv. kontrasztanyag adását követőleg - leletezés
99018	Mellkas CT vizsgálata natív - leletezés
99019	Mellkas CT vizsgálata iv. kontrasztanyag adását követőleg - leletezés
99020	Mellkas CT vizsgálata natív plusz iv. kontrasztanyag adását követőleg - leletezés
99021	Teljes has CT vizsgálata natív - leletezés
99022	Teljes has CT vizsgálata iv. kontrasztanyag adását követőleg - leletezés
99023	Teljes has CT vizsgálata natív plusz iv. kontrasztanyag adását követőleg - leletezés
99024	Teljes has és medence CT vizsgálata natív - leletezés
99025	Teljes has és medence CT vizsgálata natív és iv. kontrasztanyag adását követőleg - leletezés
99026	Medence CT vizsgálata natív - leletezés
99027	Medence CT vizsgálata iv. kontrasztanyag adását követőleg - leletezés
99028	Medence CT vizsgálata natív és iv. kontrasztanyag adását követőleg - leletezés
99029	Végtag CT vizsgálata natív - leletezés
99030	Végtag CT vizsgálata iv. kontrasztanyag adását követőleg - leletezés
99031	Végtag CT vizsgálata natív plusz iv. kontrasztanyag adását követőleg - leletezés
99032	CT angiográfia koponya - leletezés
99033	CT angiográfia nyak - leletezés
99034	CT angiográfia mellkas - leletezés
99035	CT angiográfia teljes has - leletezés
99036	CT angiográfia medence - leletezés
99211	Csont denzitometria CT vizsgálat - leletezés
99212	CT vizsgálat alapú virtuális endoszkópia - leletezés
99037	Szív és coronaria MSCT - leletezés

”

2. A Kr. 39. számú mellékletében foglalt táblázat „MRI diagnosztika (5109 szakma)” megjelölésű része a „34958” megjelölésű sort követően a következő sorokkal egészül ki:

[MRI diagnosztika (5109 szakma)]	
OENO kód	Megnevezés

99038	Agykoponya natív MR vizsgálat - leletezés
99039	Agykoponya MR vizsgálat natív plusz iv. kontrasztanyag adását követőleg - leletezés
99040	Sella célzott MR vizsgálata natív - leletezés
99041	Sella célzott MR vizsgálata natív plusz kontrasztanyag - leletezés
99042	Orbita célzott MR vizsgálata natív - leletezés
99043	Orbita célzott MR vizsgálata natív plusz iv. kontrasztanyag - leletezés
99044	Belső fül célzott MR vizsgálata natív - leletezés
99045	Belső fül célzott MR vizsgálata natív plusz iv. kontrasztanyag adását követőleg - leletezés
99046	Arckoponya MR vizsgálata natív - leletezés
99047	Arckoponya MR vizsgálata natív plusz kontrasztanyag adását követőleg - leletezés
99048	Gerinc MR vizsgálata natív gerinc - leletezés
99049	Gerinc MR vizsgálata iv. kontrasztanyag adását követőleg - leletezés
99050	Gerinc MR vizsgálata natív plusz iv. kontrasztanyag adását követőleg - leletezés
99051	Nyaki lágyrész MR vizsgálata natív - leletezés
99052	Nyaki lágyrész MR vizsgálata iv. kontrasztanyag adását követőleg - leletezés
99053	Nyaki lágyrész MR vizsgálata natív plusz iv. kontrasztanyag adását követőleg - leletezés
99054	Mellkas MR vizsgálata natív - leletezés
99055	Mellkas MR vizsgálata iv. kontrasztanyag adását követőleg - leletezés
99056	Mellkas MR vizsgálata natív plusz iv. kontrasztanyag adását követőleg - leletezés
99057	Teljes has MR vizsgálata natív - leletezés
99058	Teljes has MR vizsgálata iv. kontrasztanyag adását követőleg - leletezés
99059	Teljes has MR vizsgálata natív plusz iv. kontrasztanyag adását követőleg - leletezés
99060	MR kolangiográfia - leletezés
99061	Teljes has és medence MR vizsgálata natív - leletezés
99062	Teljes has és medence MR vizsgálata natív plusz iv. kontrasztanyag adását követőleg - leletezés
99063	Medence MR vizsgálata natív - leletezés
99064	Medence MR vizsgálata iv. kontrasztanyag adását követőleg - leletezés
99065	Medence MR vizsgálata natív plusz iv. kontrasztanyag adását követőleg - leletezés
99066	Ízület, végtag MR vizsgálata natív - leletezés
99067	Ízület, végtag MR vizsgálata iv. kontrasztanyag adását követőleg - leletezés
99068	Ízület, végtag MR vizsgálata natív plusz iv. kontrasztanyag adását követőleg - leletezés
99069	Emlő MR vizsgálata natív - leletezés
99070	Emlő MR vizsgálata iv. kontrasztanyag adását követőleg - leletezés
99071	Emlő MR vizsgálata natív plusz iv. kontrasztanyag adását követőleg - leletezés
99072	MR angiográfia iv. kontrasztanyag adása nélkül - leletezés
99073	MR angiográfia, iv. kontrasztanyag adásával - leletezés
99213	MR vizsgálat alapú virtuális endoszkópia - leletezés
99214	MR spektroszkópia vizsgálat in vivo - leletezés
99076	Endokavitális MR vizsgálat - leletezés

”

3. A Kr. 39. számú mellékletében foglalt táblázat „Röntgen diagnosztika (5100 szakma)” megjelölésű része a „32923” megjelölésű sort követően a következő sorokkal egészül ki:

[Röntgen diagnosztika (5100 szakma)]	
OENO kód	Megnevezés

99085	Mandibula felvétel - leletezés
99086	Állkapocsízületi felvétel - leletezés
99087	Állcsúcs felvétel - leletezés
99088	Radiographia dentalis extraoralis - leletezés

99089	Radiographia dentalis panoramica - leletezés
99090	Radiographia dentalis intraoralis, felvételenként - leletezés
99091	Teleradiographia dentalis - leletezés
99092	Koponyafelvétel, AP/PA - leletezés
99093	Koponyafelvétel, oldallirányú - leletezés
99094	Koponyafelvétel, kétirányú - leletezés
99095	Koponyafelvétel, Towne szerint - leletezés
99096	Koponyafelvétel, tangenciális - leletezés
99097	Basis felvétel - leletezés
99098	Sella felvétel - leletezés
99099	Stenvers felvétel - leletezés
99100	Schüller felvétel - leletezés
99101	Mayer felvétel - leletezés
99102	Orrmelléküreg felvétel - leletezés
99103	Rhese felvétel - leletezés
99104	Arcus zygomaticus felvétel - leletezés
99105	Orrcsont felvétel oldallirányból - leletezés
99106	Arckoponya felvétel - leletezés
99107	Orbita felvétel - leletezés
99108	Orbita felvétel, sweet technikával - leletezés
99109	Trachea légsáv felvétel - leletezés
99110	Mellkasfelvétel, AP/PA - leletezés
99111	Mellkasfelvétel, oldallirányú - leletezés
99112	Mellkasfelvétel, kétirányú - leletezés
99113	Mellkasfelvétel, célzott - leletezés
99114	Borda felvétel - leletezés
99115	Sternum felvétel - leletezés
99116	Sternum oldallirányú felvétel - leletezés
99117	Sternum kivetített felvétel - leletezés
99118	Epetáji natív felvétel - leletezés
99119	Vese és hólyag natív felvétel - leletezés
99120	Hólyagtáj natív felvétel - leletezés
99121	Has natív felvétel - leletezés
99122	Baby-gram - leletezés
99123	Wangensteen-Rice felvétel - leletezés
99124	Has célzott felvétel - leletezés
99125	Dens felvétel - leletezés
99126	Nyaki gerinc, AP felvétel - leletezés
99127	Nyaki gerinc, oldallirányú felvétel - leletezés
99128	Nyaki gerinc, kétirányú - leletezés
99129	Gerinc vizsgálat, funkcionális - leletezés
99130	Nyaki-háti gerinc átmenet, AP felvétel - leletezés
99131	Nyaki-háti gerinc átmenet, oldallirányú felvétel - leletezés
99132	Nyaki-háti gerinc átmenet, kétirányú felvétel - leletezés
99133	Háti gerinc, AP felvétel - leletezés
99134	Háti gerinc, oldallirányú felvétel - leletezés
99135	Háti gerinc, kétirányú felvétel - leletezés
99136	Háti-ágyéki gerinc átmenet, AP felvétel - leletezés
99137	Háti-ágyéki gerinc átmenet, oldallirányú felvétel - leletezés
99138	Háti-ágyéki gerinc átmenet, kétirányú felvétel - leletezés
99139	Lumbalis gerinc, AP felvétel - leletezés
99140	Lumbalis gerinc, oldallirányú felvétel - leletezés
99141	Lumbalis gerinc, kétirányú felvétel - leletezés
99142	Lumbosacralis gerinc, AP felvétel - leletezés
99143	Lumbosacralis gerinc, oldallirányú felvétel - leletezés
99144	Lumbosacralis gerinc, kétirányú felvétel - leletezés
99145	Bending felvétel - leletezés

99146	Sacrum coccygeum, AP felvétel - leletezés
99147	Sacrum coccygeum, oldallirányú felvétel - leletezés
99148	Sacrum, kétirányú felvétel - leletezés
99149	Foramen vertebrarum felvétel - leletezés
99150	Dittmar felvétel - leletezés
99151	Clavicula felvétel - leletezés
99152	Sterno-clavicularis ízületi felvétel - leletezés
99153	Acromio-clavicularis ízületi felvétel - leletezés
99154	Scapula felvétel - leletezés
99155	Váll, AP felvétel - leletezés
99156	Vállak összehasonlító AP felvételei - leletezés
99157	Váll, axiális felvétel - leletezés
99158	Váll, transthoracalis felvétel - leletezés
99159	Váll, terheléssel felvétel - leletezés
99160	Medence, AP felvétel - leletezés
99161	Csípőízület, AP felvétel - leletezés
99162	Csípőízület, oldallirányú felvétel - leletezés
99163	Csípőízület, Lauenstein felvétel - leletezés
99164	Obturator felvétel - leletezés
99165	Ala felvétel - leletezés
99166	Medence bemenet felvétel - leletezés
99167	Medence kimenet felvétel - leletezés
99168	Gerinc, teljes AP felvétel - leletezés
99169	Oldallirányú teljes gerincfelvétel - leletezés
99170	Risser-csík felvétel - leletezés
99171	Humerus, kétirányú felvétel - leletezés
99172	Könyök, kétirányú felvétel - leletezés
99173	Összehasonlító könyök felvétel - leletezés
99174	Olecranon ulnae, axialis felvétel - leletezés
99175	Alkar, kétirányú felvétel - leletezés
99176	Csukló, kétirányú felvétel - leletezés
99177	Csukló, tartott felvétel - leletezés
99178	Csukló-kéz felvétel - leletezés
99179	Os naviculare, négyirányú felvétel - leletezés
99180	Os naviculare felvétel - leletezés
99181	Összehasonlító kéz felvétel AP irányban - leletezés
99182	Kéz, kétirányú felvétel - leletezés
99183	Kéz I. ujj, kétirányú felvétel - leletezés
99184	Kézujjak kétirányú felvétele - leletezés
99185	Ujj, tartott felvétel - leletezés
99186	Teljes alsóvégtagi röntgenfelvétel (AP) - leletezés
99187	Femur, kétirányú felvétel - leletezés
99188	Összehasonlító térdfelvétel (AP) - leletezés
99189	Térd, kétirányú felvétel - leletezés
99190	Térd, tartott felvétel - leletezés
99191	Patella, axiális felvétel - leletezés
99192	Alagút betekintő felvétel - leletezés
99193	Lábszár, kétirányú felvétel - leletezés
99194	Boka, kétirányú felvétel - leletezés
99195	Boka, tartott felvétel - leletezés
99196	Boka, háromirányú felvétel - leletezés
99197	Sarokcsont, oldallirányú felvétel - leletezés
99198	Sarokcsont, axialis felvétel - leletezés
99199	Talocalcanealis betekintő felvétel - leletezés
99200	Láb, kétirányú felvétel - leletezés
99201	Láb I. ujj, kétirányú felvétel - leletezés
99202	Láb egyéb ujjairól kétirányú felvétel - leletezés

99203	Láb összehasonlító felvétel AP vagy ferde irányban - leletezés
99204	Emlőfelvétel, natív, ferde - leletezés
99205	Emlőfelvétel, natív, cranio-caudalis - leletezés
99206	Emlőfelvétel, natív, lateralis - leletezés
99207	Emlőfelvétel, tangenciális - leletezés
99208	Emlőfelvétel, célzott - leletezés
99209	Emlőfelvétel nagyított - leletezés
99077	Specimen mammográfiás vizsgálat - leletezés
99210	Preoperatív dróthurok lokalizáció, 2D, rtg. vezérelt - leletezés

”