

LIETUVOS RESPUBLIKOS SVEIKATOS APSAUGOS MINISTERIJA

Į S A K Y M A S
DĖL BRANGIŲJŲ TYRIMŲ IR PROCEDŪRŲ BAZINIŲ KAINŲ PATVIRTINIMO

1997 m. gruodžio 31 d. Nr. 721

Vilnius

Vykdydamas Lietuvos Respublikos sveikatos draudimo įstatymo 24 straipsnį ir suderinęs su Privalomojo sveikatos draudimo taryba (1997 12 22 posėdžio protokolas Nr. 12) bei Valstybine ligoinių kasa,

ĮSAKAU:

1. Patvirtinti Brangiųjų tyrimų, apmokamų iš privalomojo sveikatos draudimo fondo biudžeto, bazines kainas, ligų ir indikacijų sąrašus bei bazinių kainų taikymo tvarką (1 priedas).
2. Patvirtinti Brangiųjų procedūrų, apmokamų iš privalomojo sveikatos draudimo fondo biudžeto, bazines kainas, jų taikymo tvarką bei ligų ir indikacijų sąrašus (2 priedas).
3. Įsakymas įsigalioja 1998 m. sausio 1 d.
4. Įsakymo vykdymo kontrolę pavedu ministerijos sekretorei D. Jankauskienei.

SVEIKATOS APSAUGOS MINISTRAS

JUOZAS GALDIKAS

PATVIRTINTA
Lietuvos Respublikos
sveikatos apsaugos ministerijos
1997 12 31 įsakymu Nr. 721
1 priedas

BRANGIŲJŲ TYRIMŲ, APMOKAMŲ IŠ PRIVALOMOJO SVEIKATOS DRAUDIMO FONDO BIUDŽETO, BAZINĖS KAINOS, LIGŲ IR INDIKACIJŲ SĄRAŠAI BEI BAZINIŲ KAINŲ TAIKYMO TVARKA

1. Baziņes kainos

Tyrimo pavadinimas	Kodas	Matavimo vnt.	Baziņe kaina (balais)
Kompiuterinė tomografija	401	vienas tyrimas	119
Boliusinė angiografija	402	vienas tyrimas	187
Magnetinio rezonanso tomografija	403	vienas tyrimas	221

2. Ligos ir indikacijos, kurių atveju taikoma ir iš privalomojo sveikatos draudimo fondo biudžeto apmokama kompiuterinė tomografija bei boliusinė angiografija

Ligų grupių pavadinimas	Ligos ir indikacijos
Neurologinės	<p>Ūmūs galvos bei nugaros smegenų kraujotakos išeminiai ir hemoraginiai sutrikimai (atliekama ekstra tvarka)</p> <p>Galvos ir nugaros smegenų augliai (pirminiai ir metastaziniai)</p> <p>Galvos smegenų abscesai, encefalitai, meningoencefalitai, epiduritai</p> <p>Galvos smegenų parazitinės ligos</p> <p>Galvos ir nugaros smegenų traumos (ekstra tvarka)</p> <p>Degeneracinės galvos smegenų ligos</p> <p>Siringomielija</p> <p>Demielinizuojančios centrinės nervų sistemos ligos</p> <p>Epilepsija</p> <p>Intrakranijinė hipertenzija ir hidrocefalija</p> <p>Užsitęsė ir sunkiai gydomi vertebrogeniniai neurologiniai sindromai</p> <p>Cauda equina sindromas (ekstra tvarka)</p> <p>Staiga atsiradę neaiškios genezės galvos skausmai ir svaigimas</p> <p>Ūminiai atsiradusie neaiški cerebrinė ir spinalinė patologija</p> <p>Tarpslankstelinė diskų išvaržos</p>
LOR	<p>Lėtinis epitimpanitas (smilkinkaulio tomografija)</p> <p>Lėtiniai otitai ir intrakranijinės komplikacijos (smilkinkaulio ir smegenų tomografija)</p> <p>Ūminiai pūlingi otitai, kai neefektyvus gydymas (užsitęsus intensyviai gydymui) (smilkinkaulio tomografija)</p> <p>Ūminių otitų komplikacijos</p> <p>Klausos nervo neurinomos</p>

Lėtiniai hiperplastiniai sinusitai (prienosinių ertmių tomografija)
 Ūmūs ir lėtiniai prienosinių ertmių uždegimai su (arba
 įtariamomis)
 intraorbitinėmis ar intrakranijinėmis komplikacijomis
 Ausų, nosies, ryklės, gerklų augliai
 Nazolikvorėja
 Nosies, prienosiu ančių, akiduobių traumos ir svetimkūniai (kai
 galutinės diagnozės
 ir išvados negalima padaryti iš rentgenogramų)

Kardiochirurginės	Aortos aneurizmos ir koarkacijos Aortos disekacija
Vidaus	Tūriniai dariniai vidaus organuose, mediastinume ir paraarterinėje zonoje Limfogramuliomatozė Neaiškios kilmės limfmazgių padidėjimas Paratracheitas, paraezofagitas, fibrozuojantis mediastinitas
Endokrinologinės	Hipofizės ir hipotalamo augliai Paraskydinių liaukų adenomas Užkrūčio liaukos patologija Kasos lastelių augliai Antinksčių augliai ir antinksčių hiperplazija (žievės ir smegeninės dalies) Chromafininio audinio (simpatinių ganglijų) KT tyrimas Kiaušidžių KT tyrimas
Gastroenterologinės	Kasos ir kepenų augliai Neaiškios lokalizacijos augliai Kasos ir kepenų abscesai Ūmus ir lėtinis pankreatitas (jei neinformatyvus tyrimas ultragarsu)
Pulmonologinės	Plaučių arterijų trombembolija Plaučių ir mediastinumo navikai Bronchektazinė liga Lėtinės obstrukcinės plaučių ligos diagnostika, įtarant bulas Pleuros navikai Plaučių ir mediastinumo cistos Įgimtos plaučių ligos Pleuros empiema (jei neinformatyvus rentgenologinis tyrimas)
Pilvo organų	Kai kitais tyrimais neįmanoma ar negalima įvertinti parenchiminių organų pakitimų Pūlingų procesų pilvo ertmėje įtarimas, diagnozės patikslinimas, drenavimas KT kontrolės metu Pilvo vėžio išplitimo laipsnio, penetracijos į gretimus organus, kraujagyslių struktūras nustatymas

Akių	Gerybiniai ir piktybiniai akiduobės ir akių obuolio augliai Potrauminiai ar kitos kilmės celiulitai, kraujagyslių malformacijos
Skeleto ir dubens srities	Skeletas (kai rentgenologinis tyrimas neinformatyvus) Navikai, metastazės Osteoporozė (su specialia osteologine programa) Neaiškios kilmės sunkiai gydomi uždegimai Cistos, gerybiniai augliai Smulkūs daugybiniai lūžiai Dubens srities organų pakitimai, kai tyrimas ultragarsu neinformatyvus
Angiochirurginės	Abdominalinės aortos aneurizmos Torakalinės nusileidžiančiosios aortos aneurizmos Kitos intraabdominalinės aneurizmos ir arterioveninės fistulės Intraabdominaliniai kraujagyslių augliai Viršutinės ir apatinės tuščiujų venų sindromai

3. Ligos ir indikacijos, kurių atveju taikoma ir iš privalomojo sveikatos draudimo fondo biudžeto apmokama magnetinio rezonanso tomografija

1. Galvos smegenų dariniai.
2. Stuburo ir kitų kaulų augliai.
3. Stuburo smegenų patologija.
4. Staiga atsirađę neaiškios kilmės epilepsijos priepuoliai.
5. Vaikų neurologinė patologija.
6. Kiti atvejai, kai tiriant visais kitais tyrimo metodais diagnozė nepatvirtinama.

4. Bazinių kainų taikymo tvarka

1. Į nustatytais bazines kainas neįeina kontrastinių medžiagų vertė bei amortizaciniai atskaitymai.
 2. Kontrastinių medžiagų vertė pagal tuo metu galiojančias jų pirkimo kainas pridedama prie lentelėje nurodytos bazinės kainos (tuo atveju, kai tyrimas atliekamas naudojant kontrastines medžiagas).
 3. Sveikatos priežiūros įstaiga nustato ir patvirtina kontrastinių medžiagų sunaudojimo normas vienam tyrimui.
 4. Valstybinės ligonių kasos teikimu Sveikatos apsaugos ministerija patvirtina sąrašą sveikatos priežiūros įstaigų, kuriose atliekama kompiuterinė tomografija, boliusinė angiografija ir magnetinio rezonanso tomografija.
 5. Kompiuterinės tomografijos, boliusinės angiografijos ir magnetinio rezonanso tomografijos tyrimų, už kuriuos apmokama iš privalomojo sveikatos draudimo fondo biudžeto, kiekį nustato Valstybinė ligonių kasa ir jį nurodo sveikatos priežiūros paslaugų teikimo bei apmokejimo sutartyse su tomis sveikatos priežiūros įstaigomis, kuriose pagal Sveikatos apsaugos ministerijos patvirtintą sąrašą atliekama kompiuterinė tomografija, boliusinė angiografija ir magnetinio rezonanso tomografija.
-

PATVIRTINTA
Lietuvos Respublikos
sveikatos apsaugos ministerijos
1997 12 31 įsakymu Nr. 721
2 priedas

**BRANGIŲJŲ PROCEDŪRŲ, APMOKAMŲ IŠ PRIVALOMOJO SVEIKATOS
DRAUDIMO FONDO BIUDŽETO, BAZINĖS KAINOS, JŲ TAIKYMO TVARKA BEI
LIGŲ IR INDIKACIJŲ SĄRAŠAS**

1. Bazinės kainos

Procedūros pavadinimas	Kodas	Matavimo vienetas	Bazinė kaina (balais)
Hiperbarinė oksigenacija	501	vielas seansas	44
Gydomoji gravitacinė kraujo chirurgija	502	viena procedūra (vidutinė)	83

2. Bazinių kainų taikymo tvarka

2.1. Brangiosios procedūros skiriamos ir apmokamos iš privalomojo sveikatos draudimo fondo biudžeto tik nustatyta ligų bei indikacijų atvejais.

2.2. Sveikatos apsaugos ministerija Valstybinės ligonių kasos teikimu nustato sąrašą sveikatos priežiūros įstaigų, kuriose bus atliekamos brangiosios procedūros.

2.3. Teritorinės ligonių kasos, pasirašydamos sveikatos priežiūros paslaugų teikimo ir apmokėjimo sutartis su sveikatos priežiūros įstaigomis, suderina brangiųjų procedūrų, už kurias bus apmokama iš privalomojo sveikatos draudimo fondo biudžeto, kiekį.

3. Ligos ir indikacijos, kurių atveju taikomos brangiosios procedūros

Procedūros pavadinimas	Ligų ir indikacijų pavadinimas
1. Hiperbarinė oksigenacija	Apsnuodijimai smalkėmis, gaisrų dūmais, išmetamosiomis mašinų dujomis Oro embolijos, kesoninė liga, plaučių barotrauma Anaerobinė infekcija Anoksinės, posthipoksinės, tokzinės encefalopatijos Ūmus apkurtimas, ūmus kochlearinis neuritas Ūmi tinklainės arterijos trombozė Apsnuodijimai cianidais, sieros vandeniliu ir Met HB sudarančiais toksinais Ūmus pankreatitas Erozinis keratitas Posthemoraginė anemija Akių nudegimai, uveitai (terminiai ir cheminiai) Akių flegmonos, celiulitai Išeminės optikopatijos Akių neuritai Retrobulvariniai akių abscesai Nudegimas, nušalimas (II-IV laipsnio)

Ilgo spaudimo sindromas (pozicinis)
 Kraš sindromas, trauminės išemijos
 Minkštujų audinių neklostridinė infekcija
 Pooperacinės pūlingos komplikacijos
 Polineuropatijos (alerginės ir infekcinės, diabetinės)
 Radionekrotinės opos
 Kepenų pažeidimai (toksiniai, nealkoholinės kilmės
 metaboliniai hepatitai,
 užsitempiusieji virusiniai hepatitai)
 Sklerodermija (vaikams)
 Krono liga (vaikams)
 Žaizdų aktinomikozė

2. Gravitacinė kraujo chirurgija

2.1. Plazmaferezei

Įvairios kilmės alergijos ir jų komplikacijos (Lajelio sindromas,
 Kvinkės edema)
 Bronchinė astma
 Demielinizuojančios nervų ligos (išsétinė sklerozė,
 polimieloradikuloneuritai, šoninė amiotrofinė sklerozė ir
 kitos)
 Miastenija
 Motinos ir vaisiaus kraujo faktorių netapatumo sukeltos
 reakcijos
 Tireotoksikozė
 Autoimuniniai tireoiditai
 Gudpasčerio sindromas
 Autoimuninės kraujo ligos (Valdenštremo liga,
 mielininė liga, hemolizinė
 anemija, ūmi leukozė su hiperleukoze ir hiperblastoze,
 hemofilija, esant
 VIII faktoriaus inhibitoriams)
 Žvynelinė ir psoriatiniai artritai
 Greitai progresuojančios glomerulonefrito formos
 Sisteminė raudonoji vilkligė
 Reumatoidinis artritas
 Vaskulitai
 Krioglobulinemija
 Inksto transplantato atmetimo reakcija
 Apsinuodijimai ilgo veikimo vaistais arba jų
 perdozavimas

2.2. Eritraferezei

Pirminė ir antrinė policitemija

2.3. Trombocitaferesei ir leukaferesei

Ūmi ir létinė leukozė

2.4. Hemosorbcijai

Sepsis
 Ūmus destrukcinis pankreatitas
 Ilgalaikio suspaudimo sindromas
 Spindulinė liga

Ūmus kepenų nepakankamumas
Apsinuodijimai (pagal toksikologų rekomendacijas)
