

LIETUVOS RESPUBLIKOS SVEIKATOS APSAUGOS MINISTRAS
Į S A K Y M A S

DĖL KOMPENSUOJAMŲJŲ MEDICINOS PAGALBOS PRIEMONIŲ GRUPIŲ IR ŠIOMS GRUPĖMS PRISKIRIAMŲ MEDICINOS PAGALBOS PRIEMONIŲ BAZINEI KAINAI APSKAIČIUOTI NUSTATYMO

2009 m. spalio 23 d. Nr. V-880
Vilnius

Vadovaudamasis Ambulatoriniam gydymui skiriamų vaistinių preparatų ir medicinos pagalbos priemonių, kurių įsigijimo išlaidos kompensuojamos iš Privalomojo sveikatos draudimo fondo biudžeto lėšų, bazinių kainų apskaičiavimo tvarkos aprašo, patvirtinto Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2005 m. rugsėjo 13 d. nutarimu Nr. 994 „Dėl Ambulatoriniam gydymui skiriamų vaistinių preparatų ir medicinos pagalbos priemonių, kurių įsigijimo išlaidos kompensuojamos iš Privalomojo sveikatos draudimo fondo biudžeto lėšų, bazinių kainų apskaičiavimo tvarkos aprašo patvirtinimo“, 25 punktu:

KEISTA (preambulė):
2016 10 28 įsakymu Nr. V-1216 (nuo 2016 11 01)
(TAR, 2016, Nr. 2016-26003)

1.

KEISTA:
1. 2012 03 09 įsakymu Nr. V-184 (nuo 2012 03 16)
(Žin., 2012, Nr. 32-1497)
<...>
8. 2018 02 06 įsakymu Nr. V-134 (nuo 2018 02 08)
(TAR, 2018, Nr. 2018-01949)
9. 2018 06 08 įsakymu Nr. V-679 (nuo 2018 06 09)
(TAR, 2018, Nr. 2018-09658)
10. 2018 11 05 įsakymu Nr. V-1237 (nuo 2018 11 08)
(TAR, 2018, Nr. 2018-17989)
11. 2018 11 07 įsakymu Nr. V-1252 (nuo 2018 11 09)
(TAR, 2018, Nr. 2018-18081)

N u s t a t a u ambulatoriniam gydymui skirtų kompensuojamųjų medicinos pagalbos priemonių grupes ir šioms grupėms priskiriamas medicinos pagalbos priemones jų bazinei kainai apskaičiuoti:

Medicinos pagalbos priemonės paskirtis	Medicinos pagalbos priemonių grupė
1. Priemonės gydyti negyjančias trofines opas, opas po spindulinio gydymo (dėl piktybinio naviko) ir pragulas	1.1. Aliginas
	1.2. Marlė
	1.3. Sterilūs marlės tvarsčiai
	1.3 ¹ . Sterilūs marlės tvarsčiai (maži, iki 100 kv. cm)
	1.4. Nesterilūs marlės tvarsčiai
	1.4 ¹ . Nesterilūs marlės tvarsčiai (maži, iki 100 kv. cm)
	1.5. Pleistrai ritinėlyje
	1.6. Vata
	1.7. Hidrokolidiniai (karboksimetilceliuliozės ar polivinilo alkoholio pluošto) tvarsčiai mažai šlapiuojančioms žaizdoms:
	1.7.1. iki 55 kv. cm
	1.7.2. nuo 56 iki 100 kv. cm
	1.7.3. nuo 101 iki 225 kv. cm
	1.7.4. nuo 226 iki 400 kv. cm
	1.7.5. daugiau kaip 400 kv. cm
	1.8. Hidrokolidiniai (karboksimetilceliuliozės ar polivinilo alkoholio pluošto) tvarsčiai vidutiniškai ir gausiai šlapiuojančioms žaizdoms:
	1.8.1. iki 55 kv. cm
	1.8.2. nuo 56 iki 100 kv. cm
	1.8.3. nuo 101 iki 225 kv. cm
	1.8.4. nuo 226 iki 400 kv. cm
1.8.5. daugiau kaip 400 kv. cm	
1.9. Silikono tvarsčiai mažai šlapiuojančioms žaizdoms:	
1.9.1. iki 55 kv. cm	

	1.9.2. nuo 56 iki 100 kv. cm
	1.9.3. nuo 101 iki 225 kv. cm
	1.9.4. nuo 226 iki 400 kv. cm
	1.9.5. daugiau kaip 400 kv. cm
	1.10. Silikono tvarsčiai vidutiniškai ir gausiai šlapiuojančioms žaizdoms:
	1.10.1. iki 55 kv. cm
	1.10.2. nuo 56 iki 100 kv. cm
	1.10.3. nuo 101 iki 225 kv. cm
	1.10.4. nuo 226 iki 400 kv. cm
	1.10.5. daugiau kaip 400 kv. cm
	1.11. Kitos sudėties (poliuretano putų, papildpropileno, alginato, politetrafluoretileno (PTFE), viskozės, celiuliozės ar šių medžiagų kombinacijų) tvarsčiai mažai šlapiuojančioms žaizdoms:
	1.11.1. iki 55 kv. cm
	1.11.2. nuo 56 iki 100 kv. cm
	1.11.3. nuo 101 iki 225 kv. cm
	1.11.4. nuo 226 iki 400 kv. cm
	1.11.5. daugiau kaip 400 kv. cm
	1.12. Kitos sudėties (poliuretano putų, papildpropileno, alginato, politetrafluoretileno (PTFE), viskozės, celiuliozės ar šių medžiagų kombinacijų) tvarsčiai vidutiniškai ir gausiai šlapiuojančioms žaizdoms:
	1.12.1. iki 55 kv. cm
	1.12.2. nuo 56 iki 100 kv. cm
	1.12.3. nuo 101 iki 225 kv. cm
	1.12.4. nuo 226 iki 400 kv. cm
	1.12.5. daugiau kaip 400 kv. cm
	1.13. Hidrogelis
2 2. Priemonės naudojamos esant dirbtinėms išangėms, kolostomoms, enterostomoms, žarnų fistulėms ir stomoms	2.1. Išmatų rinktuvai (atviri maišeliai be filtro, užsegami spaustuku)
	2.2. Išmatų rinktuvai (atviri maišeliai be filtro, lipnus užsegimas)
	2.3. Išmatų rinktuvai (atviri maišeliai su filtru, užsegami spaustuku)
	2.4. Išmatų rinktuvai (atviri maišeliai su filtru, lipnus užsegimas)
	2.5. Išmatų rinktuvai (uždari maišeliai be filtro)
	2.6. Išmatų rinktuvai (uždari maišeliai su filtru)
	2.7. Išmatų rinktuvai (atviri maišeliai vaikams, lipnus užsegimas)
	2.8. Išmatų rinktuvai (atviri maišeliai vaikams, užsegami spaustuku)
	2.9. Išmatų rinktuvai (vienos dalies, uždari, tiesia plokštele)
	2.10. Išmatų rinktuvai (vienos dalies, uždari, išgaubta plokštele)
	2.11. Išmatų rinktuvai (vienos dalies, atviri, išgaubta plokštele, lipnus užsegimas)
	2.12. Išmatų rinktuvai (vienos dalies atviras maišelis, užsegamas spaustuku)
	2.13. Išmatų rinktuvai (vienos dalies atviras maišelis, lipnus užsegimas)
	2.14. Išmatų rinktuvai (vienos dalies, vaikams)
	2.15. Išmatų rinktuvai (išgaubtos plokštelės, formuojamos pirštais)
	2.16. Išmatų rinktuvai (išgaubtos plokštelės, kerpamos)
	2.17. Išmatų rinktuvai (lygios plokštelės, kerpamos)
	2.18. Išmatų rinktuvai (lygios plokštelės, formuojamos pirštais)
	2.19. Išmatų rinktuvai (lygios plokštelės, vaikams)
	2.20. Diržas prilaikyti išmatų ir šlapimo rinktuvą
	2.21. Hidrokoloidinės pastos (iki 60 g)
	2.22. Hidrokoloidinės masės žiedai
	2.23. Valomosios putos
	2.24. Medicininių klijų valikliai
	2.25. Valomosios servetėlės
	2.26. Kvapus neutralizuojantys lašai
	2.27. Kvapus neutralizuojantys purškalai
	2.28. Apsauginės servetėlės
	2.29. Apsauginiai milteliai
	2.30. Apsauginiai odos purškalai
	2.31. Stomos turinį surišančios priemonės

3. Priemonės nelaikantiems šlapimo ir (ar) išmatų	3.1. Sauskelnės (juostinės mažos, sugeriamumas nuo 500 ml ir ne daugiau kaip 2500 ml)
	3.2. Sauskelnės (juostinės mažos, sugeriamumas daugiau kaip 2500 ml)
	3.3. Sauskelnės (juostinės vidutinės, sugeriamumas nuo 500 ml ir ne daugiau kaip 2500 ml)
	3.4. Sauskelnės (juostinės vidutinės, sugeriamumas daugiau kaip 2500 ml)
	3.5. Sauskelnės (juostinės didelės, sugeriamumas nuo 500 ml ir ne daugiau kaip 2500 ml)
	3.6. Sauskelnės (juostinės didelės, sugeriamumas daugiau kaip 2500 ml)
	3.7. Sauskelnės (anatominės mažos, sugeriamumas nuo 500 ml ir ne daugiau kaip 2500 ml)
	3.8. Sauskelnės (anatominės mažos, sugeriamumas daugiau kaip 2500 ml)
	3.9. Sauskelnės (anatominės vidutinės, sugeriamumas nuo 500 ml ir ne daugiau kaip 2500 ml)
	3.10. Sauskelnės (anatominės vidutinės, sugeriamumas daugiau kaip 2500 ml)
	3.11. Sauskelnės (anatominės didelės, sugeriamumas nuo 500 ml ir ne daugiau kaip 2500 ml)
	3.12. Sauskelnės (anatominės didelės, sugeriamumas daugiau kaip 2500 ml)
	3.13. Sauskelnės (kelnaitės mažos, sugeriamumas daugiau kaip 500 ml)
	3.14. Sauskelnės (kelnaitės vidutinės, sugeriamumas daugiau kaip 500 ml)
	3.15. Sauskelnės (kelnaitės didelės, sugeriamumas daugiau kaip 500 ml)
	3.16. Įklotai nelaikantiems šlapimo
	3.17. Įklotai nelaikantiems išmatų
	3.18. Sauskelnės vaikams ne daugiau kaip 9 kg svorio
	3.19. Sauskelnės vaikams daugiau kaip 9 ir ne daugiau kaip 18 kg svorio
	3.20. Sauskelnės vaikams daugiau kaip 18 ir ne daugiau kaip 27 kg svorio
	3.21. Sauskelnės vaikams daugiau kaip 27 kg svorio
	3.22. Vienkartinės paklodės nuo 20 iki 40 kv. dm
	3.23. Vienkartinės paklodės nuo 41 iki 60 kv. dm
	3.24. Basonas
	3.25. Antelė
4. Priemonės naudojamos esant antgaktiniam šlapimo pūslės atvėrimui, šlapinimosi organų stomoms ir fistulėms, esant šlapimo nelaikymui ar susilaikymui	4.1. Šlapimo pūslės kateteriai (moterims)
	4.2. Šlapimo pūslės kateteriai (vyrams) – paprasti Nelatono kateteriai, 1 kanalo
	4.3. Šlapimo pūslės kateteriai (vyrams) – lateksiniai Folio kateteriai, dengti silikonu, 2 kanalų
	4.4. Šlapimo pūslės kateteriai (vyrams) – silikoniniai Folio kateteriai, 2 kanalų
	4.5. Šlapimo pūslės kateteriai (vyrams) – silikoniniai Folio kateteriai, 3 kanalų
	4.6. Šlapimo rinktuvai (daugkartiniai)
	4.7. Uridomai (vyrams)
	4.8. Urostominiai vienos dalies maišeliai
	4.9. Urostominiai vienos dalies maišeliai, išgaubta plokšte
	4.10. Urostominiai dviejų dalių maišeliai
5. Priemonės vaikams, sergantiems bronchų astma	5.1. Tarpinės inhaliuoti antiastminius vaistus
6. Priemonės sergantiems cukriniu diabetu	6.1. Diagnostinės juostelės gliukozės kiekiui nustatyti (kalibruojamos)
	6.2. Diagnostinės juostelės gliukozės kiekiui nustatyti (nekalibruojamos)
	6.3. Diagnostinės juostelės gliukozės kiekiui kraujyje nustatyti aparatams, turintiems balso pranešimo funkciją (kalibruojamos)
	6.4. Vienkartiniai insulino švirkštai su adatomis
	6.5. Insulino pompų, naudojamų ambulatoriškai gydyti nuolatine poodine insulino injekcija, keičiamųjų dalių komplektai
7. Gydomajam maitinimui skirti specialiosios paskirties maisto produktai	7.1. Izomaltozės produktai, kurių sudėtyje yra visaverčio elementinių amino rūgščių mišinio
	7.2. Maisto produktai su sumažintu baltymų kiekiu ir turinčius sumažintą fenilalanino kiekį (ne daugiau kaip 100mg/100g mišinio):
	7.2.1. miltai;
	7.2.2. pieno milteliai;
	7.2.3. kiaušinių pakaitalai;
7.2.4. ryžiai;	

	7.2.5. makaronai; 7.2.6. pusryčių javainiai.
	7.3. Maisto produktai, kurių sudėtyje nėra fenilalanino, vaikams iki 1 metų
	7.4. Maisto produktai, kurių sudėtyje nėra fenilalanino, vaikams nuo 1 metų iki 8 metų
	7.5. Maisto produktai, kurių sudėtyje nėra fenilalanino, asmenims nuo 8 metų
	7.6. Maisto produktai, kurių sudėtyje nėra fenilalanino, asmenims nuo 15 metų
	7.7. Negliuteniniai miltai
8. Priemonės kraujo krešėjimo sistemos būklei įvertinti	8.1. Diagnostinės juostelės kraujo krešėjimo sistemos būklei įvertinti
9. Priemonės gleivėms išsiurbti	9.1. Vienkartiniai išsiurbimo kateteriai
10. Priemonės skirtos parenterinės mitybos terapijai	10.1. Lašinimo sistemos parenterinės mitybos mišiniams lašinti
11. Priemonės skirtos vaistams lašinti	11.1. Vienkartiniai rinkiniai vaistų lašinimo infuzinei pompai

2.

KEISTA:
2016 10 28 įsakymu Nr. V-1216 (nuo 2016 11 01)
(TAR, 2016, Nr. 2016-26003)

P a v e d u įsakymo vykdymą kontroliuoti viceministrui pagal veiklos sritį.

SVEIKATOS APSAUGOS MINISTRAS

ALGIS ČAPLIKAS