



# **Kompensuojamųjų vaistų skyrimo stebėsenos rodiklių vertinimas ir vaistų kompensavimo aktualijos**

**Vilnius, 2021 m.  
VLK Vaistų kompensavimo skyrius**



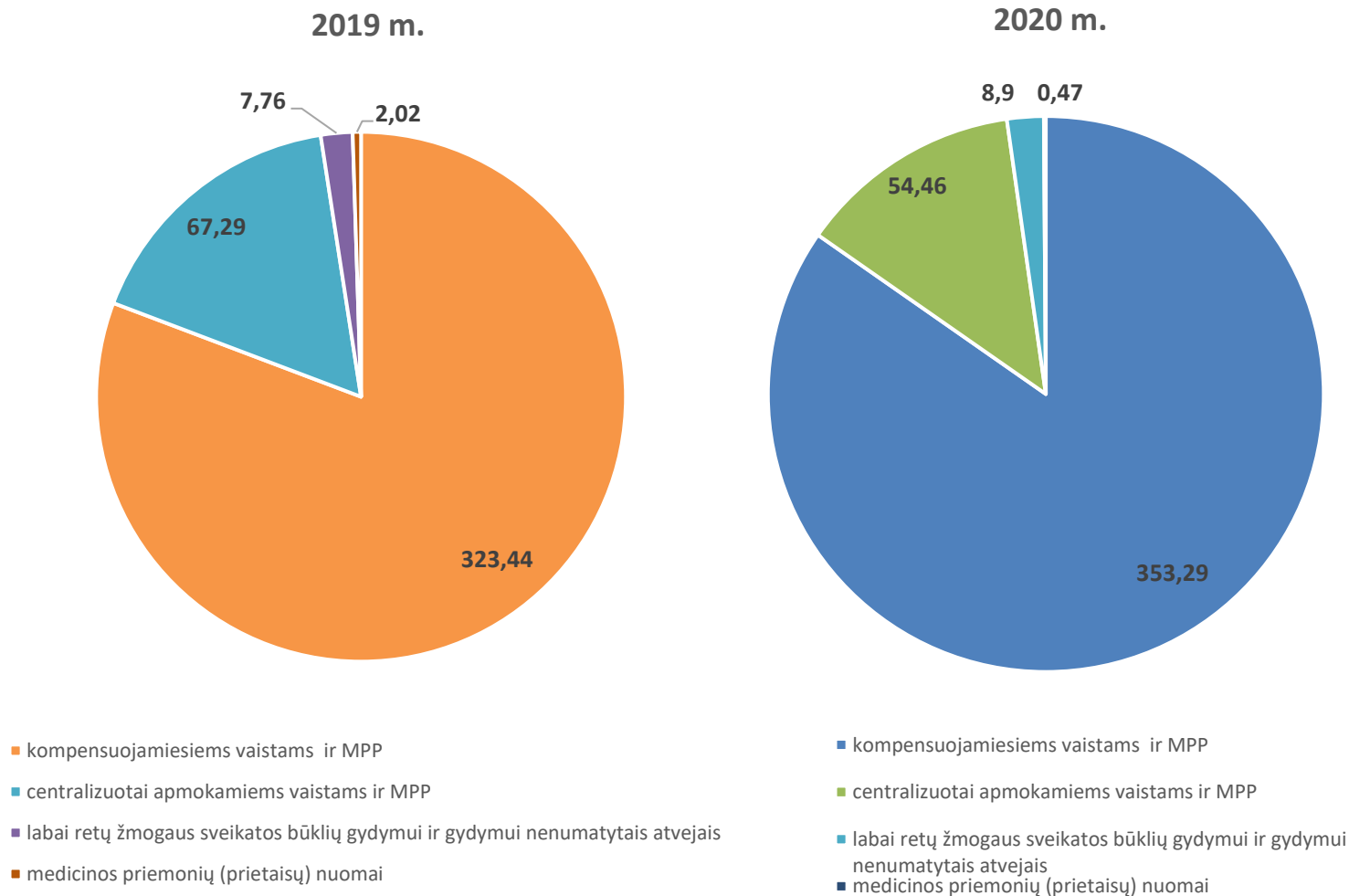
# Pranešimo turinys

- 2021 m. kompensuojamųjų vaistų skyrimo stebėsenos rodikliai
- Vaistų ir medicinos pagalbos priemonių kompensavimo aktualijos



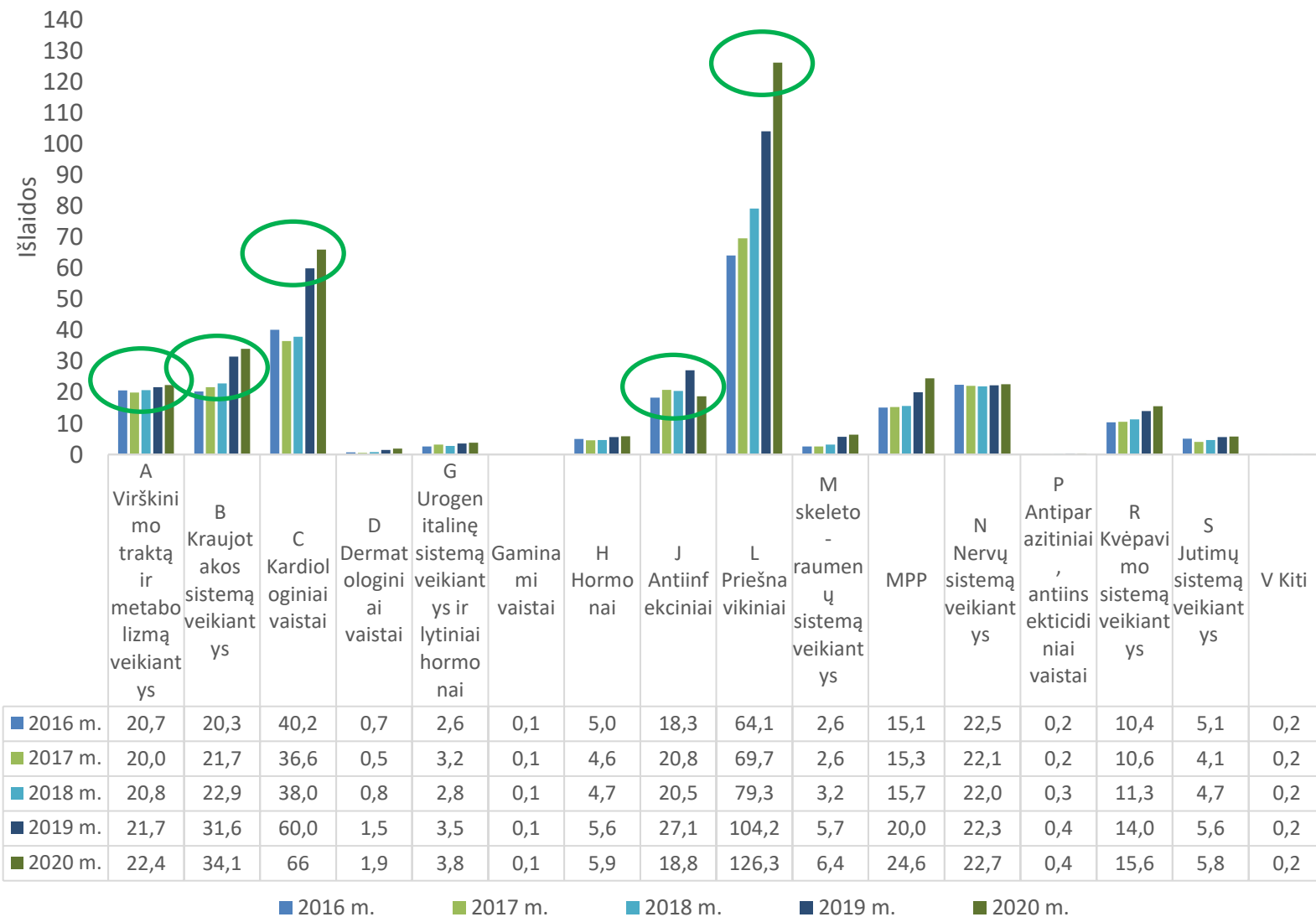
## 2019 – 2020 m. PSDF biudžeto išlaidos vaistams ir MPP, iš jų:

2021 m. kompensuojamiesiems vaistams ir MPP skirta PSDF biudžeto lėšų 380,997 mln. Eur (padidėjo 7,8 proc.)





# 2016 – 2020 m. PSDF biudžeto išlaidos vaistams ir MPP, įskaitant padengiamą pacientų priemoką, pagal ATC klasifikacijos I lygį (mln. Eur)





# VLK direktoriaus 2020-12-22 įsakymas Nr. 1K-381 - KV stebėsenos rodikliai

- 2.4. Kompensuojamuosius natrio ir gliukozės vienakrypčio nešiklio 2 (SGLT2) inhibitorius (A10BK) vartojančių suaugusiųjų dalis, tenkanti 100 suaugusiųjų, vartojančių kompensuojamuosius vaistus cukriniam diabetui gydyti (A10B), per metus **padidėja daugiau kaip 2 kartus**.
- 2.5. Kompensuojamuosius antimikrobinius vaistus (J01) vartojančių vaikų dalis, tenkanti 100 vaikų, yra **didesnė nei 30 proc.**
- 2.6. Suaugusiųjų, vartojančių naujus antitrombozinius vaistus (B01AE07, B01AF01, B01AF02), dalis, tenkanti 1 000 suaugusiųjų, sudaro **d daugiau kaip 30 proc.** nuo suaugusiųjų, vartojančių varfariną (B01AA03), dalies, tenkančios 1 000 suaugusiųjų.



# VLK direktoriaus 2020-12-22 įsakymas Nr. 1K-381 - KV stebėsenos rodikliai

- 2.7. Kompensuojamųjų biopanašių vaistų – tumoro nekrozės faktoriaus alfa (toliau – TNF alfa) inhibitorių (L04AB) – receptų, išrašytų suaugusiesiems, dalis, palyginti su bendru kompensuojamųjų vaistų TNF alfa inhibitorių receptų, išrašytų suaugusiesiems, skaičiumi, yra **mažesnė nei 50 proc.**
- 2.8. Kompensuojamuosius proteinkinazės inhibitorius (toliau – PKI) (L01XE) solidiniams navikams gydyti vartojantiems suaugusiesiems pagal paskutinį išrašytą šių kompensuojamųjų vaistų receptą išduoto PKI kiekio **vartojimo dienų skaičius yra 10 dienų didesnis** negu pacientui likusių gyvenimo dienų skaičius.
- 2.9. Naujų suaugusių pacientų, vartojančių atitinkamos vaistų grupės iš keturių vaistų grupių, kurių ATC kodai pagal IV lygį yra C09AA, C07AB, C09CA ir C08CA (paprasto veikimo mechanizmo), pigiausių kompensuojamuosius kardiologinius vaistus, procentinė dalis, tenkanti 100 naujų suaugusių pacientų, vartojančių atitinkamos vaistų grupės (iš minėtų keturių vaistų grupių) kompensuojamuosius kardiologinius vaistus, yra **mažesnė nei 40 proc.**



## 2.4 Vaistų, skirtų cukriniam diabetui gydyti, stebėsenos rodiklis

- *SGLT2* inhibitorius (A10BK) vartojančių suaugusiųjų dalis, tenkanti 100 suaugusiųjų, vartojančių kompensuojamuosius vaistus cukriniam diabetui gydyti (A10B), per metus padidėja daugiau kaip 2 kartus.

SGLT2 inhibitoriai:

Dapagliflozinum A10BK01;

Empagliflozinum A10BK03;

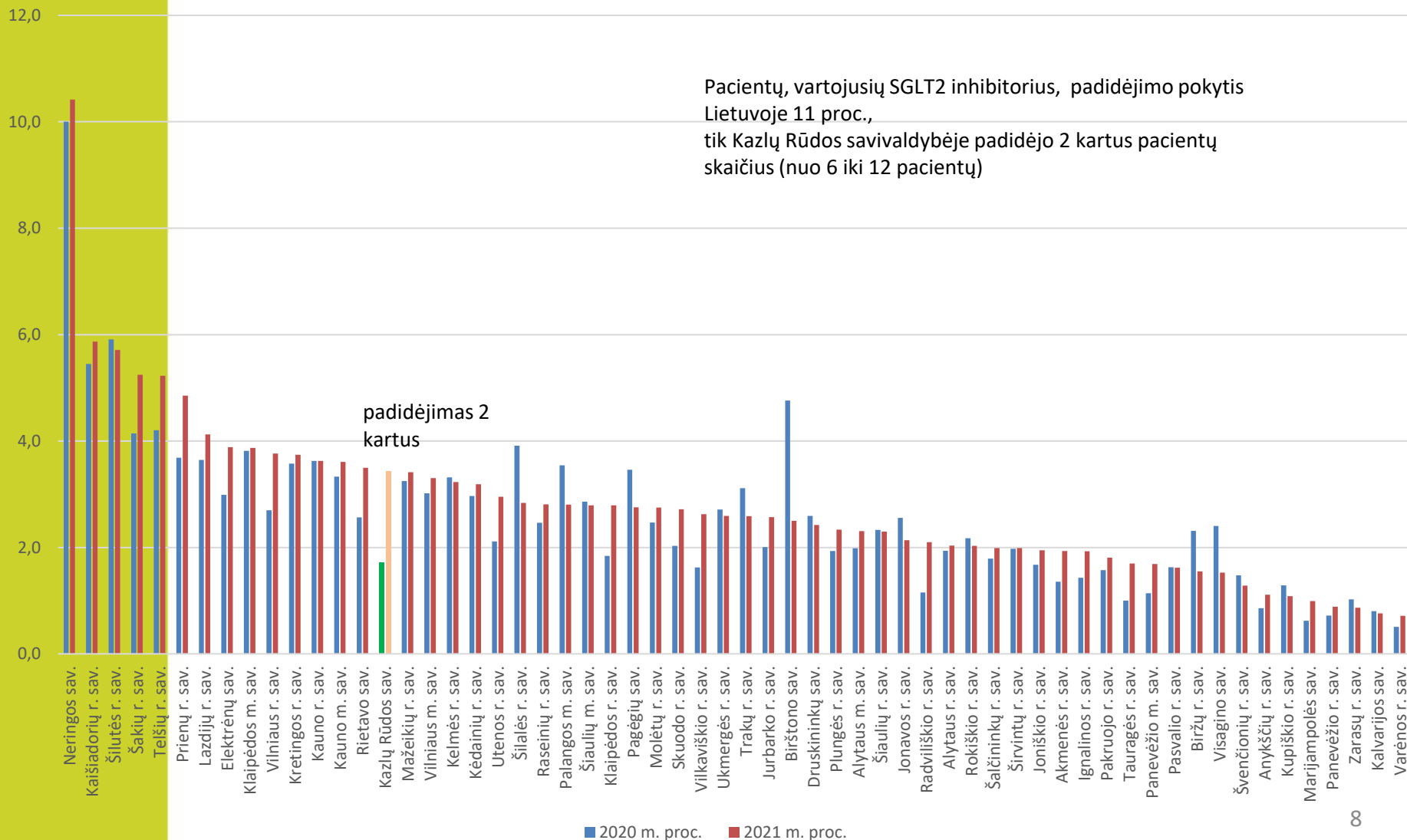
Ertugliflozinum A10BK04

2020 m. sausio – birželio mėn. SGLT2 inhibitorius vartojo 2695 asmenys

2021 m. sausio – birželio mėn. SGLT2 inhibitorius vartojo 3146 asmenys  
(padidėjo 11 proc. )



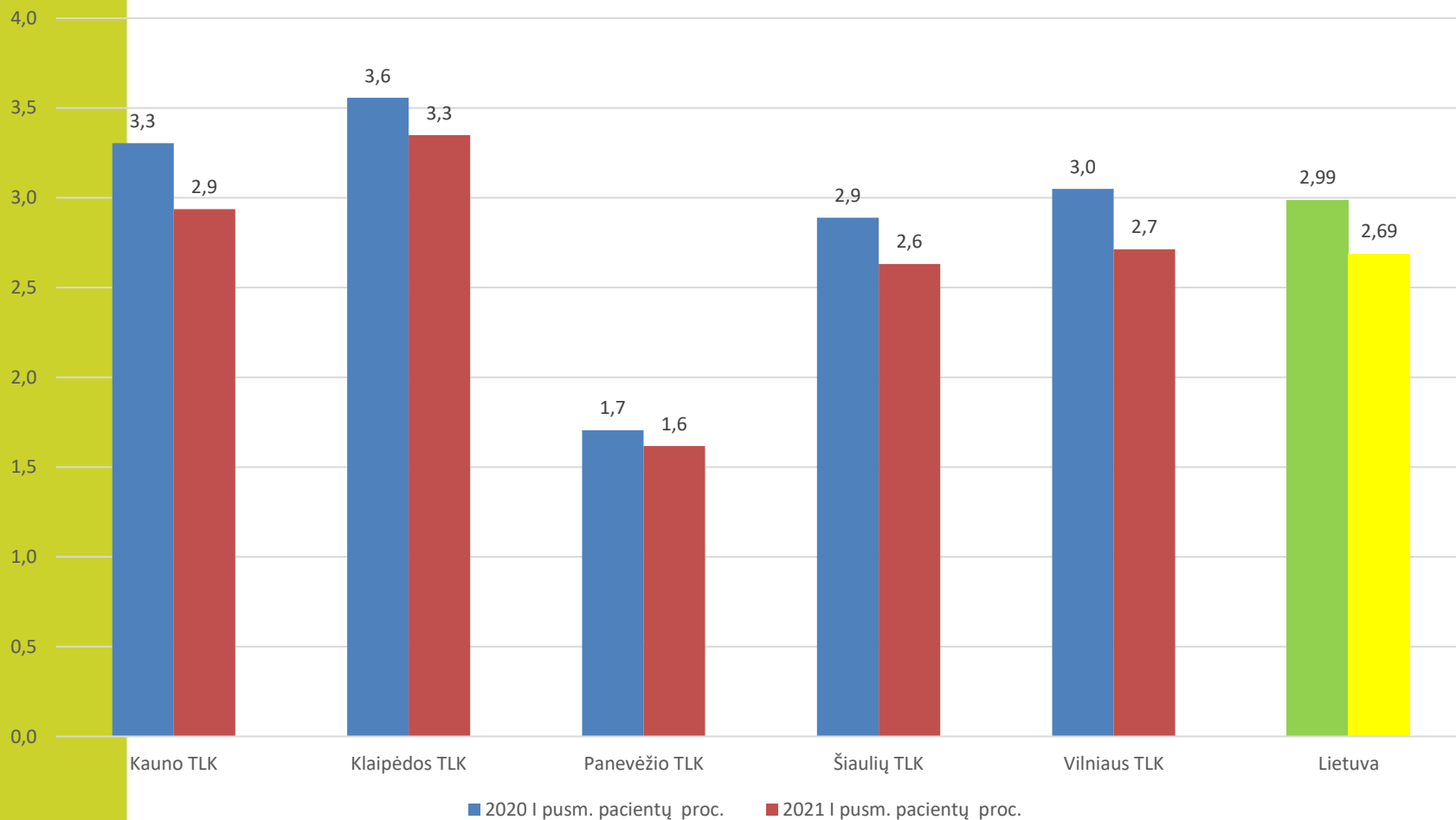
# Vaistų, skirtų cukriniam diabetui gydyti, stebėsenos rodiklis pagal savivaldybes







# Vaistų, skirtų cukriniam diabetui gydyti, stebėsenos rodiklis pagal TLK veiklos zonas





## 2.4 Vaistų, skirtų cukriniam diabetui gydyti, stebėsenos rodiklis - IŠVADOS

- **SGLT2 inhibitorius (A10BK)** vartojančių suaugusiųjų dalis, tenkanti 100 suaugusiųjų, vartojančių kompensuojamuosius vaistus cukriniam diabetui gydyti (A10B), per metus sumažėjo apie 0,3 proc.
- Šie kompensuojamieji vaistai **SGLT2 inhibitoriai** yra ekonomiškai naudingi (kaip ir **4-dipeptidil-peptidazės inhibitoriai (A10BH)**), t.y. jų bazinė kaina yra mažesnė, negu cukrinio diabeto gydymo tos pačios skyrimo eilės kitos grupės vaistų bazinė kaina, todėl jų skyrimas pacientams būtų ekonomiškai naudingas palyginti su **GPP-1 analogų (į gliukagoną panašaus peptido-1 analogai)** grupės vaistų skyrimu.
- 2022 m. siūlytume keisti stebėsenos rodiklį, kad būtų stebimas **GPP-1 analogus** vartojančių pacientų skaičius, kad jis **didėtų ne daugiau kaip 10 proc.** nes ši vaistų grupė yra brangesnė:
  - Exenatidum
  - Liraglutidum
  - Lixisenatidum
  - Dulaglutidum
  - Semaglutidum



## 2.5 Vaikams, skirtų antimikrobinių vaistų stebėsenos rodiklis

- Kompensuojamuosius antimikrobinius vaistus (J01) vartojančių vaikų dalis, tenkanti 100 vaikų, yra didesnė nei 30 proc.

2020 m. sausio – birželio mėn. antimikrobinius vaistus vartojo 62,3 tūkst. vaikų

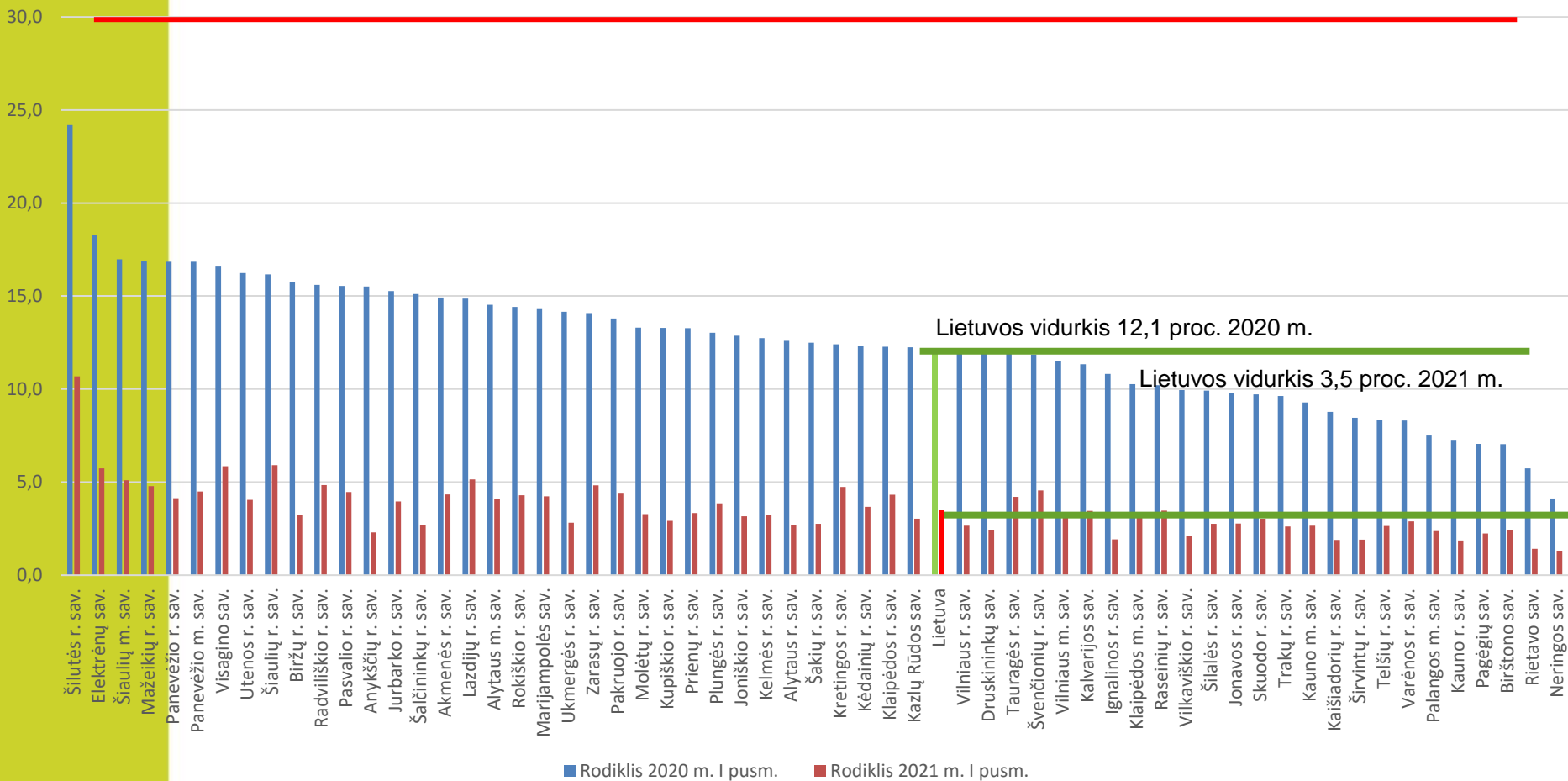
2021 m. sausio – birželio mėn. antimikrobinius vaistus vartojo 17,6 tūkst. vaikų

(sumažėjo 72 proc. )

Stebėsenos rodiklis labai sumažėjo nuo 12,1 proc. iki 3,5 proc. 2021 m. I pusm.

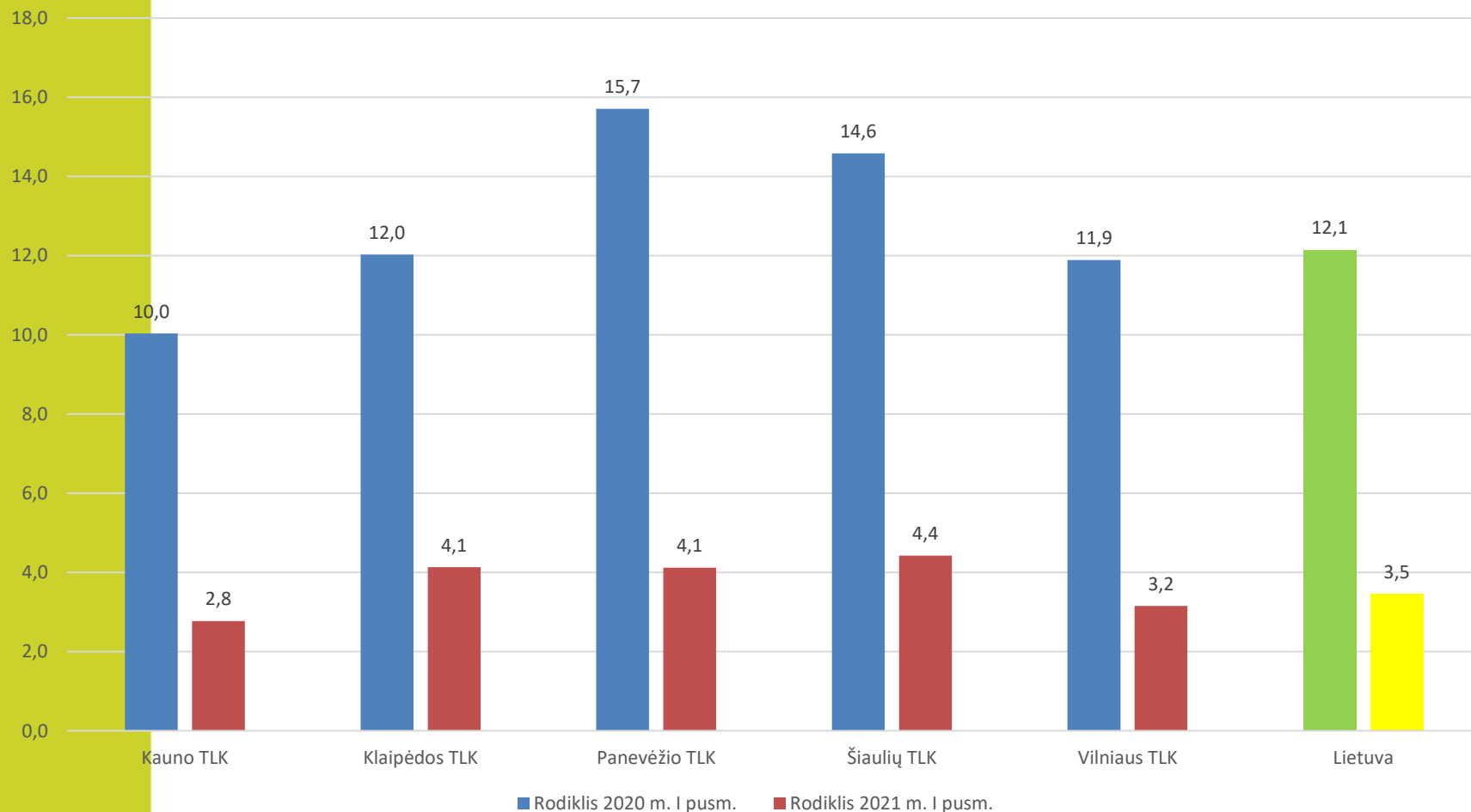


# Vaikams, skirtų antimikrobinių vaistų stebėsenos rodiklis pagal savivaldybes



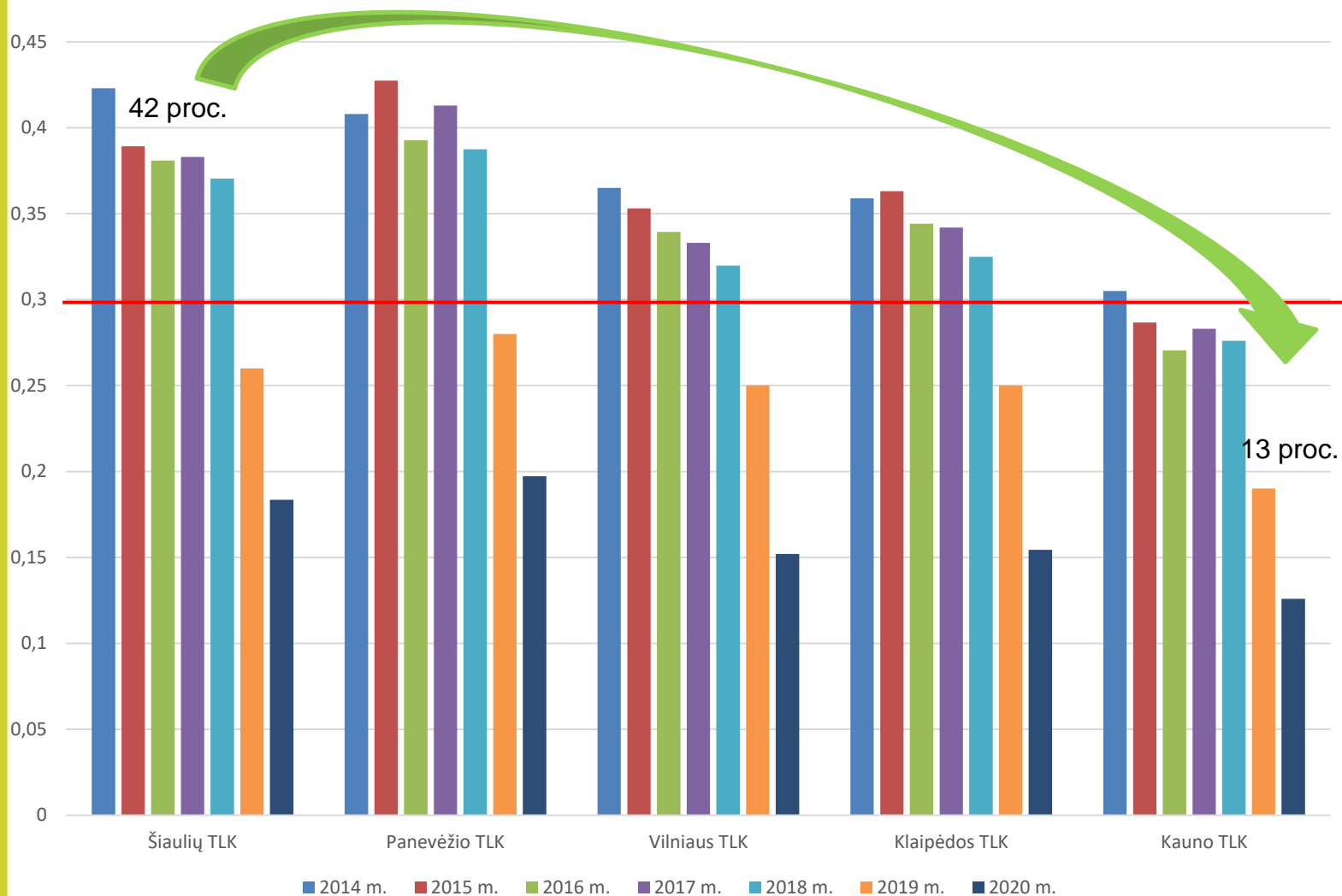


# Vaikams, skirtų antimikrobinių vaistų stebėsenos rodiklis pagal TLK veiklos zonas





# Vaikų gydymo antimikrobiniais vaistais stebėsenos rodiklio sumažėjimas pagal TLK 2014-2020 m.





## 2.5 Vaikams, skirtų antimikrobinių vaistų stebėsenos rodiklis - IŠVADOS

- Per pandemijos laikotarpį kompensuojamuosius antimikrobinius vaistus (J01) vartojančių vaikų dalis sumažėjo 72 proc.
- 2022 m. verta pasilikti šį stebėsenos rodiklį, normos riba – **15 proc.** vaikų vartojantys antimikrobinius vaistus.
- Gydomo įstaigų veiklai įvertinti yra įvesti 2 gerų darbo rezultatų rodikliai

ASPĮ pavadinimas	ASPĮ ID	Rodiklis	Rodiklio reikšmė šalies mastu (%)	Prirašytų prie ASPĮ asmenų skaičius/receptų skaičius	Paslaugas gavusių/hospitalizacijų/receptų skaičius	Rodiklio reikšmė įstaigoje
Baisogalos pirminės sveikatos priežiūros centras VŠĮ	4548	Siauro spektro antimikrobinių vaistų (fenoksimetilpenicilino) skyrimo dažnis	16.02 %	27	16	59.26 %
Viešoji įstaiga Kruopių ambulatorija	119	Siauro spektro antimikrobinių vaistų (fenoksimetilpenicilino) skyrimo dažnis	16.02 %	35	14	40.00 %
Telšių šeimos klinika UAB	8127	Siauro spektro antimikrobinių vaistų (fenoksimetilpenicilino) skyrimo dažnis	16.02 %	93	34	36.56 %
I. Miškinienės individuali įmone	4705	Siauro spektro antimikrobinių vaistų (fenoksimetilpenicilino) skyrimo dažnis	16.02 %	92	31	33.70 %
Tytuvėnų pirminės sveikatos priežiūros centras VŠĮ	4593	Siauro spektro antimikrobinių vaistų (fenoksimetilpenicilino) skyrimo dažnis	16.02 %	90	29	32.22 %
UAB "Medicinos namai šeimai"	37905	Siauro spektro antimikrobinių vaistų (fenoksimetilpenicilino) skyrimo dažnis	16.02 %	28	9	32.14 %
Telšių rajono pirminės sveikatos priežiūros centras	153	Siauro spektro antimikrobinių vaistų (fenoksimetilpenicilino) skyrimo dažnis	16.02 %	290	90	31.03 %
Viešoji įstaiga Jonišio pirminės sveikatos priežiūros centras	120	Siauro spektro antimikrobinių vaistų (fenoksimetilpenicilino) skyrimo dažnis	16.02 %	404	122	30.20 %
UAB "Antano Lizdenio sveikatos centras"	531	Siauro spektro antimikrobinių vaistų (fenoksimetilpenicilino) skyrimo dažnis	16.02 %	91	25	27.47 %
Viešoji įstaiga Mažeikių senamiesčio pirminės sveikatos priežiūros centras	7041	Siauro spektro antimikrobinių vaistų (fenoksimetilpenicilino) skyrimo dažnis	16.02 %	174	47	27.01 %
Varnių pirminės sveikatos priežiūros centras	285	Siauro spektro antimikrobinių vaistų (fenoksimetilpenicilino) skyrimo dažnis	16.02 %	62	16	25.81 %
Šiaulių rajono Gruzdžių ambulatorija viešoji įstaiga	583	Siauro spektro antimikrobinių vaistų (fenoksimetilpenicilino) skyrimo dažnis	16.02 %	8	2	25.00 %



## 2.6 Naujų antitrombozinių vaistų skyrimo suaugusiesiems stebėsenos rodiklis

- Suaugusiųjų, vartojančių naujus antitrombozinius vaistus (B01AE07, B01AF01, B01AF02), dalis, tenkanti 1 000 suaugusiųjų, sudaro daugiau kaip 30 proc. nuo suaugusiųjų, vartojančių varfariną (B01AA03), dalies, tenkančios 1 000 suaugusiųjų.

2020 m. sausio – birželio mėn. naujus\* antitrombozinius vartojo 15,5 tūkst. suaugusiųjų ir 38,4 tūkst. suaugusiųjų vartojo varfariną

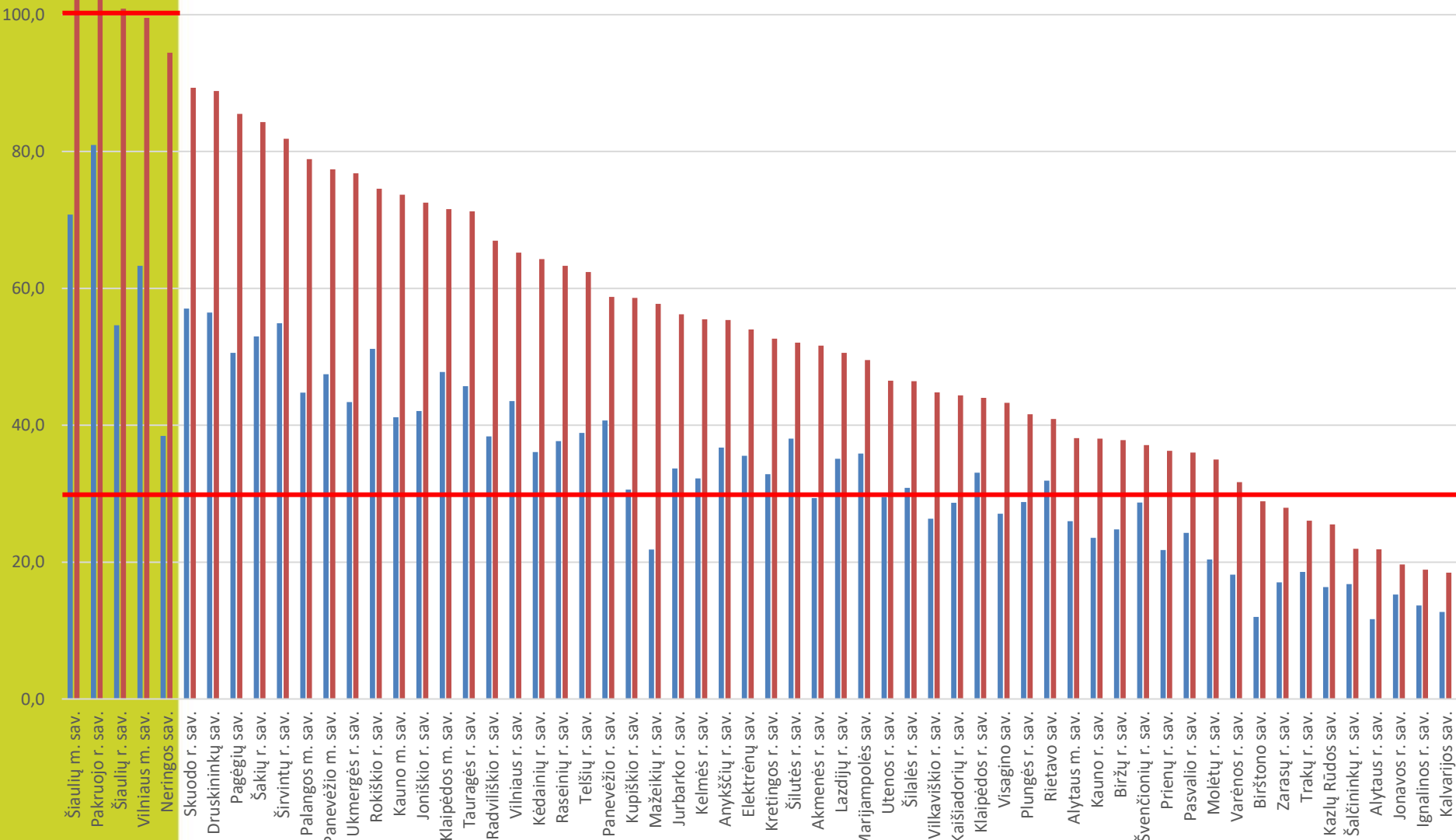
\*Nuo 2020-03 mėn. papildyta nauju vaistu Edoxabanum (B01AF03)

2021 m. sausio – birželio mėn. naujus antitrombozinius vartojo 21,5 tūkst. suaugusiųjų (**padidėjo 39 proc.** ) ir 33,2 tūkst. suaugusiųjų vartojo varfariną (**sumažėjo 14 proc.** )





# Naujų antitrombozinių vaistų skyrimo suaugusiesiems stebėsenos rodiklis pagal savivaldybes



■ Naujų antikoagulantų dalis palyginus su varfarino dalimi proc. 2020 m. I pusm.

■ Naujų antikoagulantų dalis palyginus su varfarino dalimi proc. 2021 m. I pusm.



## 2.6 Naujų antitrombozinių vaistų skyrimo suaugusiesiems stebėsenos rodiklis - IŠVADOS

- Suaugusiųjų, vartojančių naujus antitrombozinius vaistus (B01AE07, B01AF01, B01AF02, **B01AF03**), dalis, tenkanti 1 000 suaugusiųjų, palyginti su suaugusiųjų, vartojančių varfariną (B01AA03), dalimi, tenkančia 1 000 suaugusiųjų, per metus **padidėjo daugiau kaip 30 proc. 51 savivaldybėje (iš 60 savivaldybių)** – tai yra nekontroliuojamas naujų antitrombozinių vaistų skyrimo augimas.
- 2022 m. siūlytume keisti stebėsenos rodiklį
- 2021 m. Šiaulių m. ir rajono savivaldybėje, Pakruojo raj. Ir Vilniaus m. savivaldybėse asmenų, vartojančių naujus atitrombozinius vaistus, skaičius viršijo vaistą varfariną vartojančių pacientų skaičių (sudarė nuo 130 iki 100 proc.).



## 2.7 Biopanašių TNF alfa vaistų skyrimo suaugusiesiems stebėsenos rodiklis

- Kompensuojamųjų biopanašių vaistų – tumoro nekrozės faktoriaus alfa (toliau – TNF alfa) inhibitorių (L04AB) – receptų, išrašytų suaugusiesiems, dalis, palyginti su bendru kompensuojamųjų vaistų TNF alfa inhibitorių receptų, išrašytų suaugusiesiems, skaičiumi, yra mažesnė nei 50 proc.

2020 m. sausio – birželio mėn. biopanašius TNF alfa inhibitorius vartojo 424 suaugusieji

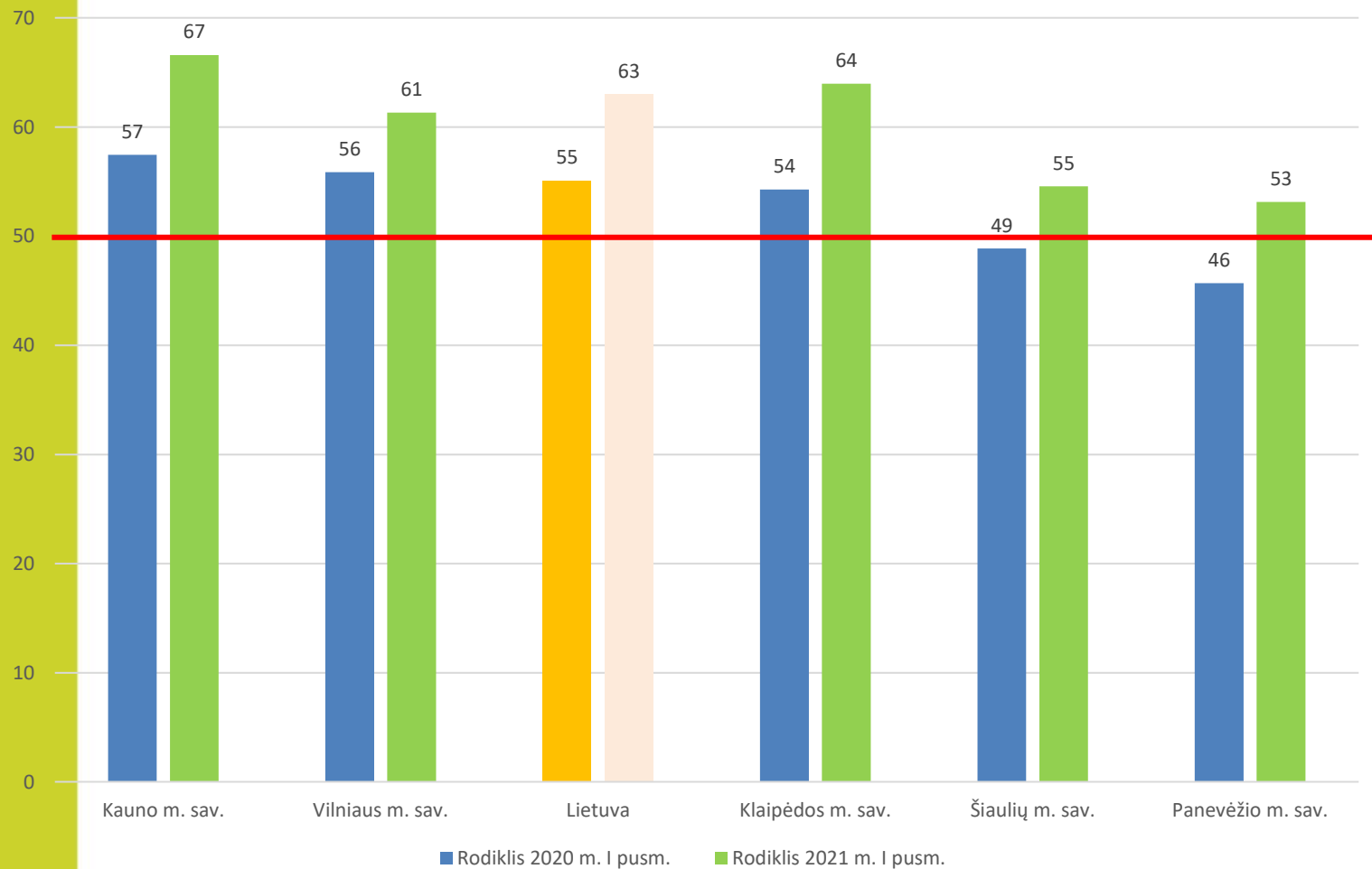
2021 m. sausio – birželio mėn. biopanašius TNF alfa inhibitorius vartojo 541 suaugęs asmuo (**padidėjo 28 proc.**)

TNF alfa inhibitoriai yra skiriami gydyti reumatoidinį artritą, ankilozinį spondilitą, psoriazinį artritą, Krono ligą, opinį kolitą, psoriazę, juvenilinį artritą ir ašinį spondiloartritą:

adalimumabas, infliksimabas, etanerceptas



# Biopanašių TNF alfa inhibitorių skyrimo suaugusiems stebėsenos rodiklis pagal savivaldybes





## 2.7 Biopanašių TNF alfa vaistų skyrimo suaugusiesiems stebėsenos rodiklis - IŠVADOS

- Suaugusiųjų, vartojančių biopanašius TNF alfa inhibitorius (L04ABxx grupė), dalis, per metus **padidėjo 28 proc.** – tai rodo racionalų PSDF biudžeto lėšų naudojimą šioje vaistų grupėje.
- 2021 m. visose savivaldybėse rodiklis buvo didesnis negu stebėjimo riba (50 proc. ) ir sudarė nuo 53 iki 67 proc.
- 2022 m. siūlytume palikti šį stebėsenos rodiklį ir **padidinti ribą iki 60 proc.**



## 2.8 PK inhibitorių skyrimo onkologiniams pacientams stebėsenos rodiklis

- Kompensuojamuosius proteinkinazės inhibitorius (toliau – PKI) (L01XE) solidiniams navikams gydyti vartojantiems suaugusiesiems pagal paskutinį išrašytą šių kompensuojamųjų vaistų receptą išduoto PKI kiekio vartojimo dienų skaičius yra 10 dienų didesnis negu pacientui likusių gyvenimo dienų skaičius

2021 m. sausio – birželio mėn. PKI vartojantys 22 suaugusieji mirė per mažiau negu 10 dienų nuo vaisto išdavimo vaistinėje.

( 9 proc. nuo visų mirusiųjų pacientų skaičiaus)

Bendras pacientų, kuriems priskirtos solidinių navikų diagnozės C15.4 – C78.7, skaičius yra 1592

Per 6 mėn. laikotarpį mirė 234 pacientai (15 proc.)



## 2.8 PK inhibitorių skyrimo onkologiniams pacientams stebėsenos rodiklis, nesuvaruoti vaistai

	Pacientų skaičius
Abemaciclibum	1
Aksitinibum	1
Cabozantinibum	3
Trametinibum	2
Dabrafenibum	2
Gefitinibum	1
Nintedanibum	1
Osimertinibum	1
Pazopanibum	5
Regorafenibum	2
Ribociclibum	1
Sorafenibas	3
Sunitinibum	1



## 2.8 PK inhibitorių skyrimo onkologiniams pacientams stebėsenos rodiklis, diagnozės ir pacientų skaičius (nesuvartoti vaistai)

C22.0	Kepenų piktybinis navikas	7
C34	Plaučių piktybinis navikas	3
C43	Odos melanoma	2
C49	Jungiamojo ir minkštųjų audinių piktybinis navikas	3
C50	Krūties piktybinis navikas	2
C64	Inkstų piktybinis navikas	5





## 2.8 PKI inhibitorių skyrimo onkologiniams pacientams stebėsenos rodiklis - IŠVADOS

- Kompensuojamuosius PKI solidiniams navikams gydyti vartojantiems suaugusiesiems pagal paskutinį išrašytą šių kompensuojamųjų vaistų receptą išduoto PKI kiekio vartojimo dienų skaičius yra 10 dienų didesnis negu pacientui likusių gyvenimo dienų skaičius sudaro apie 9 proc. nuo visų mirusiųjų pacientų skaičiaus.
- Rodiklio stebėseną yra reikalinga, siekiant informuoti gydymo įstaigas apie būtinumą atidžiau vertinti paciento sveikatos būklę, jei ji yra blogėjanti, nutraukti PKI vaistų skyrimą, nekeisti gydymo iš pigesnio vaisto į brangesnį tos pačios farmakoterapinės grupės vaistą.
- Esant pandemijai galimai pacientų mirties priežastis paveikė ir Covid- 19 liga, kurios atsiradimo gydytojai negalėjo prognozuoti.



## 2.9 Kardiologinių vaistų skyrimo stebėsenos rodiklis

- Naujų suaugusių pacientų, vartojančių atitinkamos vaistų grupės iš keturių vaistų grupių, kurių ATC kodai pagal IV lygį yra C09AA, C07AB, C09CA ir C08CA (paprasto veikimo mechanizmo), pigiausių kompensuojamuosius kardiologinius vaistus, procentinė dalis, tenkanti 100 naujų suaugusių pacientų, vartojančių atitinkamos vaistų grupės (iš minėtų keturių vaistų grupių) kompensuojamuosius kardiologinius vaistus, yra mažesnė nei 40 proc.

2020 m. sausio – birželio mėn. EN (ekonomiškai naudingus) kardiologinius vaistus **racionaliai vartojo 29,4 tūkst. suaugusiųjų**

2021 m. sausio – birželio mėn. EN kardiologinius vaistus **racionaliai vartojo 34,8 tūkst. suaugusiųjų (padidėjo 18 proc.)**, panašiai kaip padidėjo ir naujų pacientų, kurie gydomi nuo hipertenzijos, skaičius - 15 proc.



## Hipertenzinių ligų gydymo vaistais, kurių įsigijimo išlaidos apmokamos PSDF biudžeto lėšomis, tvarkos aprašas

- Patvirtintas SAM 2020-10-01 įsakymu Nr. V-2161
- 16.8. Skiriant arterinės hipertenzijos gydymą pacientams, kuriems hipertenzinė liga **diagnozuota pirmą kartą arba kuriems pirmą kartą skiriamas gydymas atitinkamos farmakoterapinės vaistų grupės** (ARB arba AKFI, arba BAB, arba KKB) vaistu, **pirmaeiliam gydymui rekomenduojama pasirinkti bendrinio pavadinimo vaistą, kuriuo gydant metinė gydymo kaina yra mažiausia**, lyginant su kitų pasirinkto vaisto atitinkamoje farmakoterapinėje vaistų grupėje (ARB arba AKFI, arba BAB, arba KKB) esančių bendrinio pavadinimo vaistų metinio gydymo kainomis. Nurodytų kompensuojamųjų atitinkamos farmakoterapinės grupės vaistų, kurių metinė gydymo kaina mažiausia, bendriniai pavadinimai skelbiami pažymose apie kardiologinių vaistų, įrašytų į ketvirčio kompensuojamųjų vaistinių preparatų kainyną, mažiausią paciento gydymo kainą VLK interneto svetainėje



# Kardiologinių vaistų stebėsenos rodiklis 2020 I pusm. / 2021 I pusm.

	2020m . I pusm.	2021m . I pusm.	2020m . I pusm.	2021m . I pusm.	2020m . I pusm.	2021m . I pusm.	2020m . I pusm.	2021m . I pusm.	
	C09AA05	C09AA05	C07AB12	C07AB12	C09CA07	C09CA07	C08CA02 ir C08CA13	C08CA02 ir C08CA01	
	Ramiprilum	Ramiprilum	Nebivololum	Nebivololum	Telmisartanum	Telmisartanum	Felodipinum ir Lercanidipinum	Felodipinum ir Amlodipinum	Rodiklis - kiekvienoje iš keturių grupių rekomenduojamų vaistų skyrimas naujiems pacientams turėtų viršyti 40 proc.
Grupės pavadinimas	AKFI	AKFI	BAB	BAB	ARB	ARB	KKB	KKB	
ATC kodas	C09AA*	C09AA*	C07AB*	C07AB*	C09CA*	C09CA*	C08CA*	C08CA*	
Bendras naujų pacientų skaičius grupėje	31 423	36 814	41 968	49 416	10 554	11 791	13 790	14 886	
Pigiausio naujų pacientų skaičius	4 673	5 419	16 433	18 198	2 399	2 056	5 923	9 152	
<b>Pigiausio naujų pacientų proc. nuo visų grupės naujų pacientų skaičiaus</b>	14,9	14,7	39,2	36,8	22,7	17,4	43,0	61,5	



## 2.9 Kardiologinių vaistų skyrimo stebėsenos rodiklis - IŠVADOS

- Lietuvoje naujų suaugusiųjų, vartojančių atitinkamos vaistų grupės iš keturių vaistų grupių, kurių ATC kodai pagal IV lygį yra C09AA, C07AB, C09CA ir C08CA, pigiausių kompensuojamuosius kardiologinius vaistus, procentinė dalis, tenkanti 100 naujų suaugusiųjų, vartojančių atitinkamos vaistų grupės (iš minėtų keturių vaistų grupių) kardiologinius vaistus, **yra mažesnė nei 40 proc.** trijose vaistų grupėse AKF inhibitorių (**14,7 proc.**), betaadrenoblokatorių (**36,8 proc.**) ir ARB grupėje (**17,4 proc.**) ir netgi sumažėjo keliomis procentinėmis dalimis.
- Rodiklis padidėjo tik suaugusiųjų, vartojančių kalčio kanalų blokatorius, grupėje **nuo 43 proc. iki 61,4 proc.** – tai rodo racionalų PSDF biudžeto lėšų naudojimą šioje vaistų grupėje, tačiau tokį pokytį nulėmė kito pigiausio vaisto (amlodipino) atrinkimas, kuris yra populiariesnis tarp gydytojų, yra daugelyje sudėtinių preparatų, todėl jį paskyrus naujam pacientui vėliau pereinama prie derinių terapijos.
- Dėl sudėtingo rodiklio paskaičiavimo (imamas atskirai 4 vaistų grupių suvartojimas) visose savivaldybėse rodiklio atvaizduoti neįmanoma – bus neinformatyvu, per daug duomenų. Siūloma automatizuoti rodiklio skaičiavimą įvedant gerų darbo rezultatų rodiklį.
- 2022 m. siūlytume palikti šį stebėsenos rodiklį ir **stebėjimo ribą palikti 40 proc.**



## 2021 m. MPP kompensavimo pokyčiai

- C sąraše nuo 2021 m. liepos mėn. pakeistos MPP, skiriamų esant šlapimo arba išmatų nelaikymui, kompensavimo sąlygos, skiriama daugiau sauskelnių ir įklotų nelaikantiems šlapimo – **60 vnt.** (buvo 45 vnt. per mėnesį)
- Insulino pompų keičiamųjų dalių kompensavimas 1 tipo CD sergantiems pacientams



## C sąrašo dėl kompensuojamųjų MPP pakeitimai

- **Dėl sauskelnių, įklotų ir vienkartinių paklodžių kompensavimo :**
  - ❑ Vaikams skiriama 60 vnt. sauskelnių, įklotų arba vienkartinių paklodžių – nepasikeitė
  - ❑ Asmenims, turintiems sunkų šlapimo nelaikymo laipsnį – **60 vnt.** sauskelnių arba atitinkamas kiekis įklotų ir vienkartinių paklodžių (**padidinta 15 vnt.**)
  - ❑ Asmenims, turintiems vidutinį šlapimo nelaikymo laipsnį – 60 vnt. įklotų
  - ❑ Asmenims, turintiems išmatų nelaikymą - 45 vnt. sauskelnių
  - ❑ Jei asmuo turi abi diagnozes, priemonių kiekis sudedamas - 90 vnt. sauskelnių
  - ❑ Jei nelaikomas šlapimas, galima sauskelnių kiekį pakeisti santykiu -
    - 1 vnt. sauskelnių : 2 vnt. įklotų
    - arba 1 vnt. sauskelnių : 2 vnt. vienkartinių paklodžių
  - ❑ Jei nelaikomos išmatos, galima sauskelnių kiekį pakeisti santykiu -
    - 3 vnt. sauskelnių : 4 vnt. įklotų nelaikantiems išmatų
    - arba 1 vnt. sauskelnių : 2 vnt. vienkartinių paklodžių



## Nauji vaistai A sąrašė

- Migrenai gydyti antras biologinės terapijos vaistas erenumabas;
- Reumatoidiniam artritui gydyti selektyvus imunosupresinis vaistas upadacitinibas;
- Vaistas tikagrelolas kompensuojamas naujai indikacijai – I20.0 - skiriamas kartu su acetilsalicilio rūgštimi 12 mėn. pacientams, kuriems yra ūmus koronarinis sindromas ir atliekama perkutaninė koronarinė intervencija ar koronarinių arterijų šuntavimas



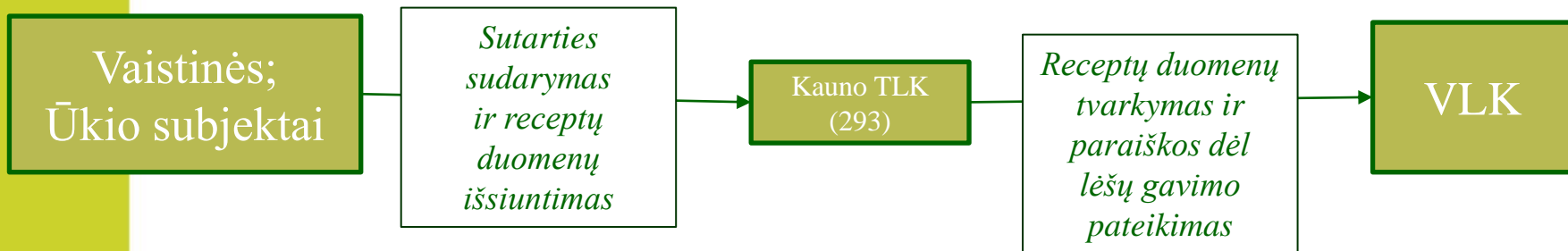


## Nauji vaistai A sąrašė

- Skydliaukės navikui gydyti vaistas lenvatinibas;
- Prostatos navikui gydyti naujas antiandrogeninis vaistas apalutamidas;
- Opiniam kolitui gydyti vaistas tofacitinibas;
- Lokaliai išplitusiam arba metastazavusiam nesmulkialąsteliniam plaučių vėžiui gydyti naujas biologinės terapijos vaistas atezolizumabas



## Nuo 2022 metų – viena vaistinių ir ūkio subjektų sutartis su viena Kauno TLK



- **Tikslas** - tobulinti sutarčių tarp teritorinės ligonių kasos ir vaistinių dėl kompensuojamųjų vaistų ir medicinos pagalbos priemonių (MPP) įsigijimo išlaidų apmokėjimo PSDF biudžeto lėšomis sudarymo tvarką ir mažinti administracinę naštą vaistinėms ir ūkio subjektams, parduodantiems (išduodantiems) kompensuojamąsias MPP.
- Sutartys būtų sudaromos **trejiems metams** (iki šiol sutartys buvo sudaromos vienerių metų laikotarpiui).



## Rezervinis vaistų ir MPP sąrašas, dėl kurių priimti kompensavimo sprendimai

- Numatoma įrašyti į A sąrašą (prognozuojamos PSDF biudžeto išlaidos sudaro 5,1 mln. Eur):
  - Trametinibas su dabrafenibu – melanomai gydyti,
  - Pembrolizumabas - plaučių vėžiui gydyti;
- Numatoma įrašyti į Centralizuotai apmokamų vaistų ir MPP sąrašą (prognozuojamos išlaidos – 0,99 mln. Eur):
  - inkstų arterijos denervacijos kateteriams,
  - mikrokateteriai kanaloplastikai);
- Pritarta naujos redakcijos cukrinio diabeto gydymo tvarkos aprašo projektui, numatoma, kad turėtų įsigaliooti 2022 m.



# AČIŪ UŽ DĒMESJ

