

VALSTYBINĖS LIGONIŲ KASOS PRIE SVEIKATOS APSAUGOS MINISTERIJOS KLINIKINIO KODAVIMO SKYRIUS

2018 M. KLINIKINIO KODAVIMO STEBĖSENOS REZULTATŲ VERTINIMO ATASKAITA

2019 m. kovo 18 d. Nr. 7K-226

Vilnius

Turinys

1. Įvadas	2
2. Bendra situacijos apžvalga	2
3. Bendrųjų stebėsenos rodiklių vertinimas	9
4. Specialiųjų stebėsenos rodiklių vertinimas	14
5. Bendrojo kokybės rodiklio vertinimas	19

Lentelių sąrašas

1 lentelė. 2018 m. aktyviojo gydymo atvejų, kurių duomenys galėjo būti klaidingi, dalis (proc.) ir aktyviojo gydymo atvejų, kurių duomenis asmens sveikatos priežiūros įstaigos patikslino, dalis (proc.), palyginti su visais 2018 m. aktyviojo gydymo atvejais	4
2 lentelė. 2018 m. bendrųjų stebėsenos rodiklių vertinimo ataskaita	10
3 lentelė. 2018 m. specialiųjų ir santykinių stebėsenos rodiklių vertinimo ataskaita	14
4 lentelė. 2018 m. bendrojo kokybės rodiklio (BKR) reikšmių vertinimo ataskaita	20

Priedai

- 1 priedas.** Bendrųjų stebėsenos rodiklių vertinimas 2017 m. ir 2018 m.
- 2 priedas.** Kiekvienos asmens sveikatos priežiūros įstaigos aktyviojo gydymo atvejų, kurių duomenys galėjo būti klaidingi, dalis (proc.), skaičiuojant pagal kiekvieną specialųjį rodiklį.
- 3 priedas.** Kiekvienos asmens sveikatos priežiūros įstaigos aktyviojo gydymo atvejų, kurių duomenys galėjo būti klaidingi, dalis (proc.), skaičiuojant pagal kiekvieną santykinį rodiklį.
- 4 priedas.** Bendrojo kokybės rodiklio (BKR) kitimas 2016–2018 m.

1. Įvadas

Valstybinės ligonių kasos prie Sveikatos apsaugos ministerijos (toliau – VLK) Klinikinio kodavimo skyriaus specialistai ir teritorinių ligonių kasų specialistai vykdo duomenų apie stacionare teikiamas aktyviojo gydymo paslaugas stebėseną, vadovaudamiesi VLK direktoriaus 2015 m. gruodžio 8 d. įsakymu Nr. 1K-357 „Dėl Stacionare teikiamų asmens sveikatos priežiūros paslaugų stebėsenos vykdymo tvarkos aprašo patvirtinimo“ (toliau – Įsakymas). Stebėsenos objektas – asmens sveikatos priežiūros įstaigų (toliau – ASPĮ, įstaigos) aktyviojo gydymo atvejų duomenys, nurodyti formoje Nr. 066/a-LK „Stacionare gydomo asmens statistinė kortelė“ (toliau – statistinė kortelė), patvirtintoje Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 1998 m. lapkričio 26 d. įsakymu Nr. 687 „Dėl medicininės apskaitos dokumentų formų tvirtinimo“. Šie duomenys kaupiami privalomojo sveikatos draudimo informacinės sistemos „Sveidra“ (toliau – „Sveidra“) Stacionarinių paslaugų apskaitos posistemyje (toliau – SPAP). Minėtų duomenų stebėsenos paskirtis – gerinti statistikos ir atsiskaitymo tikslais ASPĮ įvedamų į SPAP duomenų apie aktyvųjį gydymą kokybę, įvertinti ir palyginti skirtingų laikotarpių ASPĮ klinikinio kodavimo duomenis ir pačias ASPĮ, užkirsti kelią neteisingų duomenų pateikimui ir gauti išsamią informaciją apie gyventojams teikiamas aktyviojo gydymo paslaugas.

Ataskaitoje vartojamos sąvokos:

bendrieji stebėsenos rodikliai – rodikliai, pagal kuriuos vertinama bendroji ASPĮ klinikinio kodavimo praktika. Šie rodikliai taikomi visoms įstaigoms, teikiančioms stacionarines aktyviojo gydymo paslaugas;

specialieji stebėsenos rodikliai – rodikliai, parodantys klinikiniu požiūriu panašių aktyviojo gydymo atvejų kodavimo praktiką. Šie rodikliai taikomi tik tam tikras asmens sveikatos priežiūros paslaugas teikiančioms įstaigoms;

bendrasis kokybės rodiklis (BKR) – santykinis dydis (procentais), parodantis, kokią tam tikrų 2018 m. aktyviojo gydymo atvejų dalį (procentais) sudaro atvejai, kurių duomenys galėjo būti klaidingi. Šio rodiklio reikšmė skaičiuojama šalies ir įstaigos mastu pagal patvirtintus specialiuosius stebėsenos rodiklius:

$$BKR = \frac{\text{Visi klaidingi atvejai}}{\text{Visi imties atvejai}} \times 100 \text{ proc.}$$

2018 m. aktyviojo gydymo atvejų duomenų analizė buvo atlikta remiantis bendraisiais ir specialiais stebėsenos rodikliais, patvirtintais Įsakymu. Bendrųjų ir specialiųjų stebėsenos rodiklių reikšmės buvo skaičiuojamos pagal aktyviojo gydymo etapų, kurie pasibaigė atskaitiniu laikotarpiu (2018 m.), duomenis. Taip pat buvo įvertinta stebėsenos metu atrinktų aktyviojo gydymo atvejų, kurių duomenys galėjo būti klaidingi, dalis, palyginti su visais 2018 m. aktyviojo gydymo atvejais. Minėti atvejai buvo atrinkti „Sveidroje“ 2019 m. kovo 1 dieną.

2. Bendra situacijos apžvalga

Stacionare teikiamų paslaugų klinikinio kodavimo duomenų kokybės stebėseną VLK specialistai atlieka 2 būdais:

1. SPAP duomenys tikrinami automatiškai kiekvieną mėnesį ir kas ketvirtį.

2. Jei duomenys tikrinami rankiniu būdu, VLK Klinikinio kodavimo skyriaus specialistai peržiūri į SPAP įvestus statistinių kortelių duomenis, vadovaudamiesi kodavimo standartais, ligų ir intervencijų klasifikacijomis bei kitais galiojančiais teisės aktais. Rankiniu būdu tikrinami paskutinio praėjusio mėnesio duomenys po to, kai aktyviojo gydymo etapų duomenys jau būna patikrinti automatinio būdu. Gražintas tikslinti statistines korteles ASPĮ turi peržiūrėti ir pataisyti iki teritorinės ligonių kasos nurodyto termino, bet ne vėliau kaip per 60 dienų. Išimtiniais atvejais rekomendaciją patikslinti duomenis įstaiga gali atmesti, nurodama atmetimo priežastį.

Stebėsenos metu atrinktos kortelės gali būti gražinamos ASPĮ tikslinti, jei:

1. duomenys atitinka patvirtintas specialiųjų (kritinių ir išpėjamųjų) klinikinio kodavimo stebėsenos rodiklių reikšmes;

2. duomenys neatitinka bendrųjų ir (ar) specialiųjų kodavimo standartų;
3. duomenys pateikiami neatsižvelgiant į Tarptautinės statistinės ligų ir sveikatos sutrikimų klasifikacijos dešimtojo pataisyto ir papildyto leidimo „Sisteminis ligų sąrašas“ (Australijos modifikacija, TLK-10-AM) ir (ar) Australijos medicininių intervencijų klasifikacijos (toliau – ACHI) instrukcines nuorodas;
4. duomenys pateikiami neatsižvelgiant į asmens sveikatos priežiūros paslaugų, apmokamų Privalomojo sveikatos draudimo fondo (toliau – PSDF) biudžeto lėšomis, teikimą reglamentuojančius teisės aktus.

Vykdydami 2018 m. stebėseną, VLK Klinikinio kodavimo skyriaus ir teritorinių ligonių kasų (toliau – TLK) specialistai iš 673 685 aktyviojo gydymo atvejų atrinko 34 100 aktyviojo gydymo atvejų (5 proc.), kurių duomenys galėjo būti klaidingi (2017 m. buvo 7 proc. tokių atvejų) (1 lentelė).

Didžiausia aktyviojo gydymo atvejų, kurių duomenys galėjo būti klaidingi, dalis (proc.) buvo šių ASPĮ pagal įstaigų grupes:

- respublikos lygmens įstaigų: VšĮ Klaipėdos jūrininkų ligoninės (12 proc.) ir Lietuvos sveikatos mokslų universiteto ligoninės Kauno klinikų (8 proc.);
- regiono lygmens įstaigų: VšĮ Radviliškio ligoninės (11 proc.) ir VšĮ Tauragės ligoninės (9 proc.);
- rajono lygmens įstaigų: Viešosios įstaigos Švenčionių rajono ligoninės (17 proc.), VšĮ Elektrėnų ligoninės (14 proc.) ir VšĮ Lazdijų ligoninės (11 proc.);
- privačių įstaigų: UAB „Klaipėdos estetišės ir lazerinės medicinos centras“ (21 proc.), UAB „GK klinika“ (16 proc.) ir UAB „Grožio chirurgija“ (13 proc.);
- poliklinikų, teikiančių dienos chirurgijos paslaugas: Viešosios įstaigos Antakalnio poliklinikos (10 proc.).

Mažiausia aktyviojo gydymo atvejų, kurių duomenys galėjo būti klaidingi, dalis (proc.) buvo šių ASPĮ pagal įstaigų grupes:

- respublikos lygmens įstaigų: VšĮ Klaipėdos vaikų ligoninės (1 proc.) ir VšĮ Respublikinės Kauno ligoninės (1 proc.);
- regiono lygmens įstaigų: VšĮ Jonavos ligoninės (3 proc.);
- rajono lygmens įstaigų: VšĮ Kazlų Rūdos ligoninės (0 proc.), VšĮ Mykolo Marcinkevičiaus ligoninės (1 proc.), VšĮ Pakruojo ligoninės (1 proc.) ir VšĮ Kuršėnų ligoninės (1 proc.);
- privačių įstaigų: UAB Akių chirurgijos centro (0 proc.), UAB „Vivus sanus“ (0 proc.), UAB „Grožio terapijos ir chirurgijos klinika“ (0 proc.) ir UAB Šiaulių chirurginės pagalbos centro (0 proc.);
- poliklinikų, teikiančių dienos chirurgijos paslaugas: VšĮ Centro poliklinikos (5 proc.).

ASPĮ per tam tikrą Įsakyme nustatytą laiką turi peržiūrėti grąžintus aktyviojo gydymo atvejų duomenis, kurie galėjo būti klaidingi, ir juos patikslinti. Iš viso buvo patikslinti 98 proc. tokių aktyviojo gydymo atvejų duomenys (iš šių atvejų 1,8 proc. sudarė atvejai, kurių duomenis tikslinti įstaigų specialistai atsisakė), 2 proc. tokių aktyviojo gydymo atvejų duomenys liko nepatikslinti. Santykinai daugiausia jų nepatikslino šios įstaigos: VšĮ Kalvarijos ligoninė – 27 proc. visų tikslintinų įstaigos aktyviojo gydymo atvejų duomenų, VšĮ Molėtų ligoninė – 20 proc., Viešoji įstaiga Antakalnio poliklinika – 74 proc., UAB „Klaipėdos estetišės ir lazerinės medicinos centras“ – 100 proc., UAB „GK klinika“ – 93 proc., UAB „Grožio chirurgija“ – 78 proc.

1 lentelė. 2018 m. aktyviojo gydymo atvejų, kurių duomenys galėjo būti klaidingi, dalis (proc.) ir aktyviojo gydymo atvejų, kurių duomenis asmens sveikatos priežiūros įstaigos patikslino, dalis (proc.), palyginti su visais 2018 m. aktyviojo gydymo atvejais

Įstaigos lygmuo	Įstaigos ID	Įstaigos pavadinimas	Aktyviojo gydymo atvejų skaičius	Aktyviojo gydymo atvejų, kurių duomenys galėjo būti klaidingi, skaičius	Aktyviojo gydymo atvejų, kurių duomenys galėjo būti klaidingi, dalis (proc.), palyginti su visais aktyviojo gydymo atvejais	Aktyviojo gydymo atvejų, kurių duomenys buvo patikslinti, skaičius (įskaitant atvejus, kai rekomendacija tikslinti jų duomenis buvo atmesta)	Aktyviojo gydymo atvejų, kurių duomenys buvo patikslinti (įskaitant atvejus, kai rekomendacija tikslinti jų duomenis buvo atmesta), dalis (proc.)	Aktyviojo gydymo atvejų, kai rekomendacija tikslinti jų duomenis buvo atmesta, skaičius
Respublikos lygmens ligoninės	452	VšĮ Klaipėdos jūrininkų ligoninė	16 920	2 026	12%	2 021	100%	0
	26	Lietuvos sveikatos mokslų universiteto ligoninė Kauno klinikos	90 059	7 513	8%	7 409	99%	2
	451	VšĮ Respublikinė Klaipėdos ligoninė	20 958	1 426	7%	1 386	97%	11
	359	VšĮ Vilniaus universiteto ligoninės Žalgirio klinika	3 530	238	7%	238	100%	133
	363	VšĮ Respublikinė Vilniaus universitetinė ligoninė	29 272	1 613	6%	1 486	92%	35
	10314	VšĮ Kauno klinikinė ligoninė	34 348	1 793	5%	1 787	100%	5
	364	VšĮ Vilniaus miesto klinikinė ligoninė	34 664	1 733	5%	1 719	99%	7
	355	VšĮ Respublikinė Vilniaus psichiatrijos ligoninė	6 818	288	4%	288	100%	130
	353	Nacionalinis vėžio institutas	12 569	530	4%	528	100%	54
	450	VšĮ Klaipėdos universitetinė ligoninė	40 844	1 640	4%	1 618	99%	45
	391	VšĮ Respublikinė Šiaulių ligoninė	38 421	1 159	3%	1 148	99%	10
	424	VšĮ Respublikinė Panevėžio ligoninė	33 442	999	3%	982	98%	74
	368	VšĮ Vilniaus gimdymo namai	7 220	206	3%	206	100%	0
	99	VšĮ Vilniaus universiteto ligoninė Santaros klinikos	76 123	1 841	2%	1 819	99%	33
	421	VšĮ Rokiškio psichiatrijos ligoninė	661	8	1%	8	100%	0
400	VšĮ Respublikinė Kauno ligoninė	25 528	304	1%	300	99%	2	

Įstaigos lygmuo	Įstaigos ID	Įstaigos pavadinimas	Aktyviojo gydymo atvejų skaičius	Aktyviojo gydymo atvejų, kurių duomenys galėjo būti klaidingi, skaičius	Aktyviojo gydymo atvejų, kurių duomenys galėjo būti klaidingi, dalis (proc.), palyginti su visais aktyviojo gydymo atvejais	Aktyviojo gydymo atvejų, kurių duomenys buvo patikslinti, skaičius (įskaitant atvejus, kai rekomendacija tikslinti jų duomenis buvo atmesta)	Aktyviojo gydymo atvejų, kurių duomenys buvo patikslinti (įskaitant atvejus, kai rekomendacija tikslinti jų duomenis buvo atmesta), dalis (proc.)	Aktyviojo gydymo atvejų, kai rekomendacija tikslinti jų duomenis buvo atmesta, skaičius
	351	VšĮ Vilniaus miesto psichikos sveikatos centras	2 250	22	1%	22	100%	0
	453	VšĮ Klaipėdos vaikų ligoninė	10 386	87	1%	85	98%	7
Respublikos lygmens ligoninės iš viso			484 013	23 426	5%	23 050	98%	548
Regiono lygmens ligoninės	386	VšĮ Radviliškio ligoninė	3 462	378	11%	374	99%	1
	259	VšĮ Tauragės ligoninė	6 937	614	9%	614	100%	14
	489	VšĮ Ukmergės ligoninė	5 785	479	8%	478	100%	1
	449	Viešoji įstaiga Šilutės ligoninė	5 366	383	7%	382	100%	0
	430	VšĮ Marijampolės ligoninė	11 180	593	5%	591	100%	1
	339	VšĮ Utenos ligoninė	9 253	442	5%	438	99%	5
	409	VšĮ Kėdainių ligoninė	6 811	310	5%	307	99%	2
	443	VšĮ Regioninė Telšių ligoninė	5 856	263	4%	262	100%	10
	442	VšĮ Mažeikių ligoninė	6 999	298	4%	294	99%	0
	510	VšĮ Alytaus apskrities S. Kudirkos ligoninė	13 716	506	4%	503	99%	0
413	VšĮ Jonavos ligoninė	5 253	171	3%	167	98%	0	
Regiono lygmens ligoninės iš viso			80 618	4 437	6%	4 410	99%	34
Rajono lygmens ligoninės	613	Viešoji įstaiga Švenčionių rajono ligoninė	2 549	436	17%	436	100%	0
	103	VšĮ Elektrėnų ligoninė	2 027	290	14%	290	100%	0
	573	VšĮ Lazdijų ligoninė	2 238	249	11%	211	85%	0
	463	Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministerijos Medicinos centras	1 269	126	10%	126	100%	2

Ištaigos lygmuo	Ištaigos ID	Ištaigos pavadinimas	Aktyviojo gydymo atvejų skaičius	Aktyviojo gydymo atvejų, kurių duomenys galėjo būti klaidingi, skaičius	Aktyviojo gydymo atvejų, kurių duomenys galėjo būti klaidingi, dalis (proc.), palyginti su visais aktyviojo gydymo atvejais	Aktyviojo gydymo atvejų, kurių duomenys buvo patikslinti, skaičius (įskaitant atvejus, kai rekomendacija tikslinti jų duomenis buvo atmesta)	Aktyviojo gydymo atvejų, kurių duomenys buvo patikslinti (įskaitant atvejus, kai rekomendacija tikslinti jų duomenis buvo atmesta), dalis (proc.)	Aktyviojo gydymo atvejų, kai rekomendacija tikslinti jų duomenis buvo atmesta, skaičius
	429	VšĮ Šakių ligoninė	3 240	316	10%	308	97%	0
	287	VšĮ Molėtų ligoninė	957	89	9%	71	80%	0
	160	VšĮ Trakų ligoninė	3 304	299	9%	299	100%	0
	491	VšĮ Širvintų ligoninė	925	82	9%	82	100%	0
	483	VšĮ Druskininkų ligoninė	3 086	271	9%	270	100%	0
	460	VšĮ Jurbarko ligoninė	3 663	290	8%	290	100%	0
	459	VšĮ Šilalės rajono ligoninė	1 690	130	8%	127	98%	0
	410	VšĮ Raseinių ligoninė	4 624	338	7%	330	98%	0
	420	VšĮ Rokiškio rajono ligoninė	3 603	251	7%	240	96%	0
	377	VšĮ Visagino ligoninė	4 460	293	7%	277	95%	0
	411	VšĮ Kaišiadorių ligoninė	1 804	118	7%	116	98%	0
	422	VšĮ Biržų ligoninė	3 340	209	6%	206	99%	1
	426	VšĮ Kalvarijos ligoninė	252	15	6%	11	73%	0
	469	Viešoji įstaiga Anykščių rajono savivaldybės ligoninė	3 551	198	6%	198	100%	11
	428	VšĮ Vilkaviškio ligoninė	4 733	260	5%	260	100%	0
	423	VšĮ Pasvalio ligoninė	3 391	169	5%	157	93%	0
	419	VšĮ Kupiškio ligoninė	1 256	62	5%	62	100%	0
	468	Zarasų rajono savivaldybės viešoji įstaiga Zarasų ligoninė	1 341	66	5%	64	97%	1
	467	VšĮ Ignalinos rajono ligoninė	802	37	5%	37	100%	0
	385	VšĮ Naujosios Akmenės ligoninė	1 196	46	4%	46	100%	0
	389	VšĮ Kelmės ligoninė	3 586	136	4%	136	100%	0
	513	VšĮ Varėnos ligoninė	2 809	104	4%	103	99%	0

Įstaigos lygmuo	Įstaigos ID	Įstaigos pavadinimas	Aktyviojo gydymo atvejų skaičius	Aktyviojo gydymo atvejų, kurių duomenys galėjo būti klaidingi, skaičius	Aktyviojo gydymo atvejų, kurių duomenys galėjo būti klaidingi, dalis (proc.), palyginti su visais aktyviojo gydymo atvejais	Aktyviojo gydymo atvejų, kurių duomenys buvo patikslinti, skaičius (įskaitant atvejus, kai rekomendacija tikslinti jų duomenis buvo atmesta)	Aktyviojo gydymo atvejų, kurių duomenys buvo patikslinti (įskaitant atvejus, kai rekomendacija tikslinti jų duomenis buvo atmesta), dalis (proc.)	Aktyviojo gydymo atvejų, kai rekomendacija tikslinti jų duomenis buvo atmesta, skaičius
	441	VšĮ Plungės rajono savivaldybės ligoninė	4 709	172	4%	172	100%	1
	490	VšĮ Šalčininkų rajono savivaldybės ligoninė	3 138	109	3%	109	100%	0
	408	VšĮ Prienų ligoninė	2 333	77	3%	77	100%	0
	447	Kretingos rajono savivaldybės viešoji įstaiga Kretingos ligoninė	4 535	144	3%	144	100%	9
	388	VšĮ Joniškio ligoninė	2 451	57	2%	57	100%	0
	448	Klaipėdos rajono savivaldybės VšĮ Gargždų ligoninė	1 868	36	2%	36	100%	0
	390	VšĮ Kuršėnų ligoninė	514	7	1%	7	100%	0
	387	VšĮ Pakruojo ligoninė	1 456	19	1%	19	100%	0
	362	VšĮ Mykolo Marcinkevičiaus ligoninė	5 974	48	1%	48	100%	0
	427	VšĮ Kazlų Rūdos ligoninė	388	1	0%	1	100%	0
Rajono lygmens ligoninės iš viso			93 062	5 550	6%	5 423	98%	25
Privačios ligoninės	30569	UAB „Klaipėdos estetinės ir lazerinės medicinos centras“	143	30	21%	0	0%	0
	7500	UAB GK KLINIKA	174	28	16%	2	7%	0
	30251	UAB „Grožio chirurgija“	72	9	13%	2	22%	0
	6292	UAB Baltijos ir Amerikos terapijos ir chirurgijos klinika	1 599	109	7%	89	82%	1
	7836	UAB Estetinės chirurgijos centras	105	7	7%	7	100%	0
	591	Akcinė bendrovė „Ortopedijos technika“	832	55	7%	53	96%	3
	6862	UAB „Northway chirurgijos centras“	3 462	183	5%	181	99%	0

Įstaigos lygmuo	Įstaigos ID	Įstaigos pavadinimas	Aktyviojo gydymo atvejų skaičius	Aktyviojo gydymo atvejų, kurių duomenys galėjo būti klaidingi, skaičius	Aktyviojo gydymo atvejų, kurių duomenys galėjo būti klaidingi, dalis (proc.), palyginti su visais aktyviojo gydymo atvejais	Aktyviojo gydymo atvejų, kurių duomenys buvo patikslinti, skaičius (įskaitant atvejus, kai rekomendacija tikslinti jų duomenis buvo atmesta)	Aktyviojo gydymo atvejų, kurių duomenys buvo patikslinti (įskaitant atvejus, kai rekomendacija tikslinti jų duomenis buvo atmesta), dalis (proc.)	Aktyviojo gydymo atvejų, kai rekomendacija tikslinti jų duomenis buvo atmesta, skaičius
	569	UAB „Bendrosios medicinos praktika“	1 453	59	4%	57	97%	0
	6193	Lietuvos ir Vokietijos uždaroji akcinė bendrovė „Lirema“	31	1	3%	0	0%	0
	6348	UAB „Kardiolita“	2 224	52	2%	52	100%	0
	624	UAB „SK Impeks Medicinos diagnostikos centras“	3 129	50	2%	48	96%	0
	9977	UAB poilsio namai „Baltija“	474	5	1%	3	60%	0
	12717	UAB Šiaulių chirurginės pagalbos centras	429	1	0%	1	100%	0
	9524	UAB „Grožio terapijos ir chirurgijos klinika“	67		0%			
	29792	UAB „Vivus sanus“	262		0%			
	30541	UAB Akių chirurgijos centras	31		0%			
Privačios ligoninės iš viso			14 487	589	4%	495	84%	4
Poliklinikos	92	Viešoji įstaiga Antakalnio poliklinika	191	19	10%	5	26%	0
	91	Viešoji įstaiga Karoliniškių poliklinika	561	43	8%	43	100%	0
	94	VšĮ Centro poliklinika	753	36	5%	35	97%	0
Poliklinikos iš viso			1 505	98	7%	83	85%	0
Iš viso			673 685	34 100	5%	33 461	98%	611

3. Bendrųjų stebėsenos rodiklių vertinimas

2018 m. įstaigų stacionariųjų aktyviojo gydymo atvejų duomenų analizė buvo atlikta pagal Įsakymu patvirtintus keturis bendruosius stebėsenos rodiklius:

1. vidutinį aktyviojo gydymo atvejo kainos koeficientą;
2. aktyviojo gydymo atvejų, priskiriamų giminingoms diagnozių grupėms (angl. *Diagnosis-Related Groups* – DRG), kurių kodo paskutinis simbolis yra „A“, dalį (proc.), palyginti su bendru aktyviojo gydymo atvejų skaičiumi;
3. aktyviojo gydymo atvejų, priskiriamų giminingoms diagnozių grupėms, kurių kodo paskutinis simbolis yra „A“, dalį (proc.), palyginti su visais aktyviojo gydymo atvejais, priskiriamais atitinkamoms giminingoms diagnozių grupėms, kurios skirstomos pagal sudėtingumą;
4. aktyviojo gydymo atvejų, priskiriamų 801 giminingai diagnozių grupei, dalį (proc.), palyginti su visais aktyviojo gydymo atvejais, priskiriamais chirurginio pobūdžio giminingoms diagnozių grupėms.

Pagal 2019 m. kovo 1 d. bendrųjų aktyviojo gydymo paslaugų stebėsenos rodiklių vertinimo ataskaitos duomenis vidutinis atvejo kainos koeficientas (angl. *Casemix Index*) 2018 m. buvo 1,636. Palyginti su 2017 metų ataskaitos (2018 m. balandžio 10 d., Nr. 7K-363) duomenimis (toliau – 2017 m. duomenys), šis rodiklis padidėjo 4 procentais. Vidutinis atvejo kainos koeficientas skiriasi skirtingo lygmens ligoninėse: respublikos lygmens jis yra 1,810, regiono – 1,249, rajono – 1,114, privačių ligoninių – 2,330 (2 lentelė). Sudėtingiausių atvejų dalis (giminingų diagnozių grupių, kurių kodo paskutinis simbolis yra „A“), palyginti su bendru aktyviojo gydymo atvejų skaičiumi (be dienos chirurgijos), taip pat padidėjo nuo 28 proc. iki 30 proc., lyginant 2017 m. ir 2018 m. duomenis (1 priedas).

ASPI, kurių vidutinis aktyviojo gydymo atvejo kainos koeficientas didėjo labiausiai (pagal įstaigų grupes):

- respublikos lygmens įstaigos: VšĮ Kauno klinikinės ligoninės vidutinis aktyviojo gydymo atvejo kainos koeficientas padidėjo 8 proc., Lietuvos sveikatos mokslų universiteto ligoninė Kauno klinikų – 8 proc., VšĮ Vilniaus universiteto ligoninės Žalgirio klinikos – 8 proc.;
- regiono lygmens įstaigos: VšĮ Alytaus apskrities S. Kudirkos ligoninės vidutinis aktyviojo gydymo atvejo kainos koeficientas padidėjo 14 proc.;
- rajono lygmens įstaigos: VšĮ Kalvarijos ligoninės vidutinis aktyviojo gydymo atvejo kainos koeficientas padidėjo 40 proc., VšĮ Ignalinos rajono ligoninės – 16 proc., VšĮ Druskininkų ligoninės – 15 proc.

ASPI, kurių vidutinis aktyviojo gydymo atvejo kainos koeficientas mažėjo (pagal įstaigų grupes):

- respublikos lygmens įstaigos: VšĮ Klaipėdos vaikų ligoninės vidutinis aktyviojo gydymo atvejo kainos koeficientas sumažėjo 1 proc.;
- regiono lygmens įstaigos: VšĮ Radviliškio ligoninės vidutinis aktyviojo gydymo atvejo kainos koeficientas sumažėjo 1 proc.;
- rajono lygmens įstaigos: Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministerijos Medicinos centro vidutinis aktyviojo gydymo atvejo kainos koeficientas sumažėjo 17 proc., VšĮ Kuršėnų ligoninės – 16 proc., VšĮ Molėtų ligoninės – 12 proc.;
- privačios įstaigos: UAB „Kardiolita“ vidutinis aktyviojo gydymo atvejo kainos koeficientas sumažėjo 6 proc.

2 lentelė. 2018 m. bendrųjų stebėsenos rodiklių vertinimo ataskaita

Įstaigos lygmuo	Įstaigos ID	Įstaigos pavadinimas	Aktyviojo gydymo atvejų skaičius (be dienos chirurgijos)	Vidutinis aktyviojo gydymo atvejo kainos koeficientas	Aktyviojo gydymo atvejų, priskiriamų DRG*, kurių kodo paskutinis simbolis yra „A“, dalis (proc.)		Aktyviojo gydymo atvejų, priskiriamų 801 DRG, dalis (proc.), palyginti su visais aktyviojo gydymo atvejais, priskiriamais chirurginio pobūdžio DRG
					palyginti su bendru aktyviojo gydymo atvejų skaičiumi	palyginti su visais aktyviojo gydymo atvejais, priskiriamais atitinkamoms DRG pagal sudėtingumą	
Respublikos lygmens ligoninės	351	VšĮ Vilniaus miesto psichikos sveikatos centras	2 250	3,256	28,2%	28,4%	
	355	VšĮ Respublikinė Vilniaus psichiatrijos ligoninė	6 818	2,864	56,7%	56,8%	0,0%
	421	VšĮ Rokiškio psichiatrijos ligoninė	661	2,588	22,5%	22,5%	
	452	VšĮ Klaipėdos jūrininkų ligoninė	15 254	2,467	27,3%	27,7%	0,5%
	99	VšĮ Vilniaus universiteto ligoninė Santaros klinikos	65 703	2,191	34,2%	36,7%	0,2%
	363	VšĮ Respublikinė Vilniaus universitetinė ligoninė	24 037	2,103	26,0%	28,4%	0,4%
	26	Lietuvos sveikatos mokslų universiteto ligoninė Kauno klinikos	71 831	2,028	23,8%	25,3%	0,4%
	353	Nacionalinis vėžio institutas	10 708	1,980	27,5%	28,3%	0,1%
	424	VšĮ Respublikinė Panevėžio ligoninė	25 186	1,816	29,2%	30,4%	0,8%
	451	VšĮ Respublikinė Klaipėdos ligoninė	15 443	1,770	33,4%	36,9%	0,3%
	400	VšĮ Respublikinė Kauno ligoninė	21 003	1,531	29,1%	29,9%	0,4%
	391	VšĮ Respublikinė Šiaulių ligoninė	31 938	1,522	19,8%	20,8%	0,3%
	450	VšĮ Klaipėdos universitetinė ligoninė	35 028	1,416	25,2%	26,0%	0,4%
	364	VšĮ Vilniaus miesto klinikinė ligoninė	26 737	1,405	39,3%	40,3%	0,1%
	10314	VšĮ Kauno klinikinė ligoninė	29 788	1,282	35,0%	36,6%	0,2%
	368	VšĮ Vilniaus gimdymo namai	6 312	1,120	18,6%	22,7%	0,0%
	359	VšĮ Vilniaus universiteto ligoninės Žalgirio klinika	3 144	0,948	15,5%	35,7%	0,0%
	453	VšĮ Klaipėdos vaikų ligoninė	8 920	0,869	31,8%	33,7%	0,2%
Respublikos lygmens ligoninės iš viso			400 761	1,810	29,1%	30,8%	0,3%

Įstaigos lygmuo	Įstaigos ID	Įstaigos pavadinimas	Aktyviojo gydymo atvejų skaičius (be dienos chirurgijos)	Vidutinis aktyviojo gydymo atvejo kainos koeficientas	Aktyviojo gydymo atvejų, priskiriamų DRG*, kurių kodo paskutinis simbolis yra „A“, dalis (proc.)		Aktyviojo gydymo atvejų, priskiriamų 801 DRG, dalis (proc.), palyginti su visais aktyviojo gydymo atvejais, priskiriamais chirurginio pobūdžio DRG
					palyginti su bendru aktyviojo gydymo atvejų skaičiumi	palyginti su visais aktyviojo gydymo atvejais, priskiriamais atitinkamoms DRG pagal sudėtingumą	
Regiono lygmens ligoninės	386	VšĮ Radviliškio ligoninė	2 404	1,600	19,8%	20,7%	0,0%
	259	VšĮ Tauragės ligoninė	5 640	1,461	33,0%	34,5%	0,4%
	489	VšĮ Ukmergės ligoninė	4 843	1,388	37,4%	39,1%	0,4%
	443	VšĮ Regioninė Telšių ligoninė	5 313	1,295	30,9%	32,1%	0,9%
	430	VšĮ Marijampolės ligoninė	9 733	1,245	33,4%	34,0%	0,3%
	409	VšĮ Kėdainių ligoninė	5 853	1,234	39,8%	41,9%	0,3%
	442	VšĮ Mažeikių ligoninė	5 909	1,232	27,1%	27,9%	0,1%
	339	VšĮ Utenos ligoninė	8 262	1,208	26,0%	26,6%	0,5%
	510	VšĮ Alytaus apskrities S. Kudirkos ligoninė	10 991	1,160	29,0%	30,0%	0,0%
	449	Viešoji įstaiga Šilutės ligoninė	4 823	1,097	38,0%	39,4%	0,8%
413	VšĮ Jonavos ligoninė	4 391	1,083	27,8%	28,5%	0,2%	
Regiono lygmens ligoninės iš viso			68 162	1,249	31,3%	32,4%	0,3%
Rajono lygmens ligoninės	362	VšĮ Mykolo Marcinkevičiaus ligoninė	5 974	1,407	57,1%	57,1%	0,0%
	420	VšĮ Rokiškio rajono ligoninė	3 077	1,367	49,8%	50,9%	0,2%
	423	VšĮ Pasvalio ligoninė	2 982	1,357	39,4%	40,6%	1,8%
	467	VšĮ Ignalinos rajono ligoninė	802	1,332	48,1%	48,1%	
	491	VšĮ Širvintų ligoninė	850	1,329	61,8%	61,8%	0,0%
	410	VšĮ Raseinių ligoninė	3 972	1,307	36,3%	36,9%	0,6%
	483	VšĮ Druskininkų ligoninė	2 652	1,277	44,6%	45,6%	0,2%
	460	VšĮ Jurbarko ligoninė	3 050	1,247	29,4%	30,3%	1,0%

Įstaigos lygmuo	Įstaigos ID	Įstaigos pavadinimas	Aktyviojo gydymo atvejų skaičius (be dienos chirurgijos)	Vidutinis aktyviojo gydymo atvejo kainos koeficientas	Aktyviojo gydymo atvejų, priskiriamų DRG*, kurių kodo paskutinis simbolis yra „A“, dalis (proc.)		Aktyviojo gydymo atvejų, priskiriamų 801 DRG, dalis (proc.), palyginti su visais aktyviojo gydymo atvejais, priskiriamais chirurginio pobūdžio DRG
					palyginti su bendru aktyviojo gydymo atvejų skaičiumi	palyginti su visais aktyviojo gydymo atvejais, priskiriamais atitinkamoms DRG pagal sudėtingumą	
	426	VšĮ Kalvarijos ligoninė	252	1,193	42,9%	42,9%	
	388	VšĮ Jonišio ligoninė	2 294	1,161	44,9%	45,0%	0,0%
	463	Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministerijos Medicinos centras	1 269	1,144	62,2%	62,2%	
	428	VšĮ Vilkaviškio ligoninė	4 276	1,144	40,6%	41,6%	1,3%
	103	VšĮ Elektrėnų ligoninė	1 777	1,140	41,1%	41,5%	1,3%
	389	VšĮ Kelmės ligoninė	3 116	1,110	34,8%	35,9%	0,5%
	447	Kretingos rajono savivaldybės viešoji įstaiga Kretingos ligoninė	3 907	1,109	30,5%	31,5%	0,1%
	287	VšĮ Molėtų ligoninė	935	1,100	38,2%	38,2%	
	573	VšĮ Lazdijų ligoninė	2 008	1,093	37,3%	38,0%	0,0%
	385	VšĮ Naujosios Akmenės ligoninė	1 144	1,087	43,8%	43,9%	0,0%
	429	VšĮ Šakių ligoninė	2 829	1,083	31,2%	31,9%	1,2%
	441	VšĮ Plungės rajono savivaldybės ligoninė	4 054	1,080	32,9%	33,9%	0,0%
	469	Viešoji įstaiga Anykščių rajono savivaldybės ligoninė	3 269	1,078	34,1%	35,1%	2,0%
	377	VšĮ Visagino ligoninė	4 048	1,055	29,2%	30,1%	0,0%
	422	VšĮ Biržų ligoninė	2 969	1,042	26,2%	27,1%	1,3%
	513	VšĮ Varėnos ligoninė	2 476	1,038	32,7%	33,6%	0,0%
	613	Viešoji įstaiga Švenčionių rajono ligoninė	2 375	1,011	33,1%	34,5%	1,1%
	411	VšĮ Kaišiadorių ligoninė	1 741	1,001	40,3%	40,3%	
	459	VšĮ Šilalės rajono ligoninė	1 552	1,001	37,6%	37,6%	0,0%

Įstaigos lygmuo	Įstaigos ID	Įstaigos pavadinimas	Aktyviojo gydymo atvejų skaičius (be dienos chirurgijos)	Vidutinis aktyviojo gydymo atvejo kainos koeficientas	Aktyviojo gydymo atvejų, priskiriamų DRG*, kurių kodo paskutinis simbolis yra „A“, dalis (proc.)		Aktyviojo gydymo atvejų, priskiriamų 801 DRG, dalis (proc.), palyginti su visais aktyviojo gydymo atvejais, priskiriamais chirurginio pobūdžio DRG
					palyginti su bendru aktyviojo gydymo atvejų skaičiumi	palyginti su visais aktyviojo gydymo atvejais, priskiriamais atitinkamoms DRG pagal sudėtingumą	
	419	VšĮ Kupiškio ligoninė	1 242	0,950	31,2%	31,3%	
	160	VšĮ Trakų ligoninė	2 988	0,944	28,3%	29,5%	0,5%
	448	Klaipėdos rajono savivaldybės VšĮ Gargždų ligoninė	1 436	0,896	42,9%	43,0%	0,0%
	408	VšĮ Prienuų ligoninė	2 201	0,858	25,6%	25,6%	0,0%
	490	VšĮ Šalčininkų rajono savivaldybės ligoninė	2 898	0,842	17,6%	18,1%	1,2%
	427	VšĮ Kazlų Rūdos ligoninė	388	0,750	3,1%	3,1%	
	387	VšĮ Pakruojo ligoninė	1 399	0,720	13,9%	13,9%	
	390	VšĮ Kuršėnų ligoninė	514	0,681	3,3%	3,3%	
	468	Zarasų rajono savivaldybės viešoji įstaiga Zarasų ligoninė	1 222	0,666	15,6%	15,6%	
Rajono lygmens ligoninės iš viso			83 938	1,114	36,1%	36,9%	0,7%
Privačios ligoninės	6862	UAB „Northway chirurgijos centras“	238		1,3%	1,6%	1,0%
	6292	UAB Baltijos ir Amerikos terapijos ir chirurgijos klinika	70		2,9%	7,4%	1,7%
	569	UAB „Bendrosios medicinos praktika“	648		7,7%	15,1%	0,0%
	624	UAB „SK Impeks Medicinos diagnostikos centras“	40		12,5%	23,8%	0,0%
	7500	UAB GK KLINIKA	1		0,0%	0,0%	0,0%
	9977	UAB poilsio namai „Baltija“	474	2,915	3,0%	3,0%	
	6348	UAB „Kardiolita“	1 013	2,057	0,5%	0,5%	0,3%
Privačios ligoninės iš viso			2 484	2,330	3,2%	3,9%	0,3%
Iš viso			555 345	1,636	30,4%	31,9%	0,4%

*DRG – giminingų diagnozių grupė (angl. *Diagnosis-Related Group*).

4. Specialiųjų stebėsenos rodiklių vertinimas

2018 m. buvo pakeistas Įsakymas ir 149 specialiųjų stebėsenos rodiklių sąrašas buvo papildytas 20 naujų rodiklių. Iš viso 2018 m. buvo 169 specialieji stebėsenos rodikliai. Vienuolikos šių rodiklių reikšmės neskaičiuojamos, nes nuo 2015 m. duomenys pagal šiuos rodiklius SPAP tikrinami automatiškai.

Rengiant šią ataskaitą buvo apskaičiuotos 158 specialiųjų rodiklių reikšmės, t. y. pagal kiekvieną specialųjį rodiklį buvo apskaičiuojama aktyviojo gydymo atvejų, kurių duomenys galėjo būti klaidingi, dalis (proc.), palyginti su bendru aktyviojo gydymo atvejų, kuriems buvo taikomas šis rodiklis, skaičiumi (imtimi) (3 lentelė). Aktyviojo gydymo atvejų, kurių duomenys galėjo būti klaidingi, skaičius – tai aktyviojo gydymo atvejų, kurių duomenys 2018 m. buvo gražinti ASPĮ tikslinti, suma, apskaičiuota pagal kiekvieną specialųjį stebėsenos rodiklį.

Vertinant specialiųjų stebėsenos rodiklių reikšmes, galima teigti, kad 2018 m. buvo nemažai tam tikrų aktyviojo gydymo atvejų, kurių duomenys galėjo būti klaidingi: pavyzdžiui, 5 proc. aktyviojo gydymo atvejų, kai buvo koduojamos endokrininės sistemos ligos, 10 proc. – kai buvo koduojamos intervencijos, atliekamos dėl odos ir poodžio ligų. Vis dėlto 2018 m. pagal atskirus specialiuosius stebėsenos rodiklius kodavimo klaidų sumažėjo, palyginti su 2017 m.: pavyzdžiui, 2017 m. buvo atrinkti 4 276 aktyviojo gydymo atvejai dėl navikų morfologijos kodavimo klaidų, o 2018 m. – 2 808 tokie atvejai, t. y. 34 proc. mažiau, taip pat 2017 m. buvo atrinkti 3 925 aktyviojo gydymo atvejai dėl išorinių sergamumo ir mirtingumo priežasčių kodavimo klaidų, o 2018 m. – 2 598 tokie atvejai, t. y. 34 proc. mažiau.

Ataskaitos 2 ir 3 prieduose pateikiama informacija apie kiekvienos ASPĮ aktyviojo gydymo atvejus, kurių duomenys galėjo būti klaidingi, pagal kiekvieną specialųjį ir santykinį stebėsenos rodiklį.

3 lentelė. 2018 m. specialiųjų ir santykinų stebėsenos rodiklių vertinimo ataskaita

Tema	Rodiklio nr.	Rodiklio pavadinimas	Aktyviojo gydymo atvejų, kurių duomenys galėjo būti klaidingi, skaičius	Imtis	Aktyviojo gydymo atvejų, kurių duomenys galėjo būti klaidingi, dalis, proc.
Tam tikros infekcinės ir parazitų sukeltos ligos	81	Sepsis, septinis šokas, sunkus sepsis	92	1 826	5%
	82	Septinis šokas ir sunkus sepsis	20	1 701	1%
Navikai	3	Netiksliai apibrėžtų lokalizacijų piktybinis navikas	94	46 602	0%
	4	Gerybinių navikų morfologija	896	15 354	6%
	5	<i>In situ</i> navikų morfologija	58	1 878	3%
	6	Pirminių piktybinių navikų morfologija	1 086	54 055	2%
	7	Navikų morfologija, kai neaišku, ar navikas gerybinis, ar piktybinis	246	1 813	14%
	8	Metastazinių navikų morfologija	144	16 103	1%
	37	Priešnavikinio preparato suleidimas	23	16 599	0%
	38	Radioterapija ir chemoterapija	3	19 529	0%
	39	Tolesnis stebėjimas po piktybinių navikų gydymo	4	250	2%
	77	Limfoma ir leukemija	9	5 542	0%
	83	Priešinės liaukos brachiterapija	8	187	4%
	93	Morfologinis kodas be naviko diagnozės	237	71 854	0%

Tema	Rodiklio nr.	Rodiklio pavadinimas	Aktyviojo gydymo atvejų, kurių duomenys galėjo būti klaidingi, skaičius	Imtis	Aktyviojo gydymo atvejų, kurių duomenys galėjo būti klaidingi, dalis, proc.
Kraujodaros sistema	63	Kraujo ir kraujo produktų transfuzija	214	29 620	1%
	79	Mielodisplazinis sindromas ir anemija	149	995	15%
	139	Eritrocitų masės transfuzija	1 410	25 977	5%
	152	Anemija sergant lėtinėmis ligomis	288	288	100%
Endokrininė sistema	9	Cukrinis diabetas, kai yra inkstų nepakankamumas	1 272	1 929	66%
	68	Cukrinis diabetas ir katarakta	144	742	19%
	69	Cukrinis diabetas ir gydymas insulinu	127	5 380	2%
	70	Cukrinis diabetas su nepatikslinta komplikacija	513	6 566	8%
	71	Cukrinis diabetas su dauginėmis komplikacijomis	514	2 804	18%
	121	Polineuropatijos sergant endokrininėmis ligomis	8	14	57%
	147	Cukrinis diabetas su pėdos opa	45	3 882	1%
	159	Cukrinis diabetas be komplikacijos	45	38 704	0%
	161	Cukrinis diabetas su hipoglikemija	186	553	34%
	162	Cukrinis diabetas su periferine angiopatija ir gangrena	45	806	6%
Psichikos ir elgesio sutrikimai	41	Psichikos ir elgesio sutrikimai dėl psichoaktyviųjų medžiagų vartojimo	20	10 613	0%
Nervų sistema	36	Hidrocefalija, kai sergama navikine liga	35	73	48%
	90	Riešo kanalo sindromo gydymas	45	3 506	1%
	99	Periferinio nervo neurolizė	28	889	3%
	117	Periferinio nervo pažeidimo šalinimas	7	119	6%
Ausų, nosies ir gerklės ligos	42	Perforuotas ausies būgnelis	26	74	35%
	88	Peritonzilinio absceso gydymas	9	668	1%
	89	Tonzilektomija, adenoidektomija	23	4 433	1%
Kraujotakos sistema	11	Hipertenzinė inkstų liga, kai nėra inkstų nepakankamumo	23	3 661	1%
	12	Hipertenzinė inkstų liga, kai yra inkstų nepakankamumas	62	3 659	2%
	40	Kraujagyslės prieigos prietaiso pritaikymas ir priežiūra	4	420	1%
	43	Hipertenzinė širdies liga, kai yra širdies nepakankamumas	568	25 593	2%
	44	Širdies nepakankamumas	429	25 440	2%
	78	Širdies stimulatorius arba defibriliatorius	8	3 113	0%
	85	Plaučių edema	133	52 598	0%
	108	Arterinė hipertenzija	171	105 331	0%
	113	Kraujagyslių anomalijų šalinimas	9	373	2%
	130	Kardioplegija	48	12 860	0%
	143	Širdies sustojimas	61	280	22%
	144	Hipertenzinė inkstų liga su lėtine inkstų liga	229	2 925	8%

Tema	Rodiklio nr.	Rodiklio pavadinimas	Aktyviojo gydymo atvejų, kurių duomenys galėjo būti klaidingi, skaičius	Imtis	Aktyviojo gydymo atvejų, kurių duomenys galėjo būti klaidingi, dalis, proc.
	166	Cerebrovaskulinių (smegenų kraujagyslių) ligų pasekmės	492	4 211	12%
Kvėpavimo sistema	15	Kvėpavimo sutrikimas po procedūrų	372	216 044	0%
	17	Endotrachėjinė intubacija, kai nurodomi DPV kodai	44	7 256	1%
	46	Pneumonija ir lėtinė obstrukcinė plaučių liga	311	39 954	1%
	76	Lėtinė obstrukcinė plaučių liga ir (arba) bronchitas	16	9 771	0%
	84	Kvėpavimo nepakankamumas	351	11 401	3%
	96	Kvėpavimo nepakankamumas po chirurginės intervencijos	34	52	65%
	125	Bronchopenumonija ir bronchitas	8	12 228	0%
	154	Torakocentezė	277	3 530	8%
Virškinimo sistema	19	Pilvo išvaržos, kai yra nepraeinamumas	110	361	30%
	47	Stemplės venų mazgai	90	445	20%
	48	Tulžies pūslės akmenligė, kai yra cholecistitas	13	12 545	0%
	49	Pilvo ertmės sąaugos	170	2 499	7%
	86	Pilvo išvaržų gydymas	433	8 967	5%
	100	Hemorojaus gydymas	12	1 868	1%
	116	Išangės polipo šalinimas	28	220	13%
	128	Ūminis apendicitas su peritonitu	22	4 563	0%
	134	Išangės ir ischiorektalinio absceso gydymas	78	635	12%
	137	Relaparotomija	82	282	29%
	141	Tulžies latakų akmuo, kai yra cholangitas	28	1 560	2%
	142	Tiesiosios žarnos rezekcija suformuojant stomą	26	367	7%
	155	Paracentezė	115	1 346	9%
	167	Akmenų iš tulžies latakų šalinimas	97	898	11%
	168	Tulžies pūslės ar latakų akmenligė	57	12 084	0%
Oda ir poodis	87	Pilonidinės cistos gydymas	23	1 045	2%
	97	Virusinių karpų ar užkrečiamojo moliusko šalinimas	18	97	19%
	105	Svetimkūnio šalinimas iš odos ir poodžio	58	121	48%
	112	Darinių iš odos ir poodinio audinio šalinimas	831	6 276	13%
	114	Randų gydymas	36	397	9%
	138	Odos ir poodinio audinio absceso incizija ir drenažas	174	2 418	7%
	145	Odos ir poodinio audinio opos ekscizija	22	47	47%
	163	Odos ir poodinio audinio negyvybingų audinių pašalinimas	67	1 353	5%
Jungiamojo audinio,	94	Ganglijo šalinimas	71	752	9%
	101	Kojos nykščio deformacijos gydymas	27	2 523	1%

Tema	Rodiklio nr.	Rodiklio pavadinimas	Aktyviojo gydymo atvejų, kurių duomenys galėjo būti klaidingi, skaičius	Imtis	Aktyviojo gydymo atvejų, kurių duomenys galėjo būti klaidingi, dalis, proc.
raumenų ir skeleto sistema	102	Diupitreno kontraktūros gydymas	16	1 045	2%
	103	Kojos piršto "plaktuko" ir "kablo" gydymas	45	430	10%
	104	Svetimkūnio iš minkštųjų audinių šalinimas	20	236	8%
	115	Darinių iš minkštųjų audinių šalinimas	168	615	27%
	119	Sagos kilpos deformacijos gydymas	0	1	0%
	123	Gydamosios ir diagnostinės artroskopijos kodavimas	12	10 528	0%
	164	Minkštųjų audinių negyvybingų audinių ekscizija	129	892	14%
	169	Minkštųjų audinių absceso drenavimas	155	497	31%
Šlapimo sistema	75	Dializės diagnozės	88	88	100%
	120	Endoskopinės šlapimtakio stento intervencijos ir uretroskopija	56	3 252	2%
	133	Persodintas inkstas	28	215	13%
	140	Hemodializė ar peritoninė dializė	135	3 513	4%
	153	Lėtinis inkstų nepakankamumas	343	15 820	2%
	157	Šlapimo pūslės ir šlapimtakio procedūros	16	9 321	0%
Akušerija ir ginekologija	21	Gimdymo rezultatas	1	25 794	0%
	22	Nėštumo trukmė	241	13 333	2%
	23	Gimdymo komplikacijos	93	1 313	7%
	24	Histerektomija ir priedų šalinimas	112	3 955	3%
	50	Moters lyties organų nusileidimas (prolapsas)	29	1 741	2%
	51	Makšties sienelių atstatymas	12	1 220	1%
	52	Tarpvietės plyšimo siuvimas	111	7 170	2%
	53	Kraujo užkrėtimas (sepsis) po gimdymo	20	101	20%
	54	Motinos parazitinės ir infekcinės ligos, komplikuojančios nėštumą, gimdymą ir laikotarpį po gimdymo	16	194	8%
	55	Kitos motinos ligos, klasifikuojamos kitur, komplikuojančios nėštumą, gimdymą ir laikotarpį po gimdymo	208	2 890	7%
	56	Nėštumas	0	42 900	0%
	57	Gimdymo trauma	56	1 231	5%
	65	Nervų kamienų blokados natūralaus ir instrumentinio gimdymo metu	19	3 000	1%
	72	Daugiavaisis nėštumas ir gimdymas	48	390	12%
	73	Gimdos kaklelio akušerinis plyšimas	22	2 176	1%
	91	Intrauterinių sąaugų gydymas	36	79	46%
	92	Gimdos kaklelio polipo šalinimas	43	1 463	3%
	95	Nervų blokada instrumentinio gimdymo metu	65	3 004	2%
106	Bartolinio liaukos cistos arba absceso gydymas	26	395	7%	

Tema	Rodiklio nr.	Rodiklio pavadinimas	Aktyviojo gydymo atvejų, kurių duomenys galėjo būti klaidingi, skaičius	Imtis	Aktyviojo gydymo atvejų, kurių duomenys galėjo būti klaidingi, dalis, proc.
	107	Moters lytinių organų nusileidimo gydymas	101	1 220	8%
	122	Gimdos polipo šalinimas	128	6 368	2%
	124	Bakterijų nešiojimas ar infekcija nėštumo metu	12	2 782	0%
	126	Pasyvi imunizacija anti-D imunoglobulinu	83	2 761	3%
	129	Makšties ir tarpvietės susiuvimas	79	7 170	1%
	131	Gimdymas	51	25 794	0%
	132	Gimdos dilatacija ir turinio šalinimas	44	65	68%
	146	Gimdos kaklelio dilatacija	10	11 774	0%
	156	Ektopinio nėštumo gydymas	2	401	0%
	160	Sutrikimai per nėštumo laikotarpį, gimdant ir laikotarpiu po gimdymo	56	2 496	2%
Neonatologija	148	Odos fototerapija	23	2 784	1%
	150	Naujagimio aspiracijos sindromas	15	57	26%
	151	Praeinantieji vaisiui ir naujagimiui būdingi angliavandenių apykaitos sutrikimai	4	891	0%
	158	Sutrikimai dėl trumpo nėštumo ir mažos naujagimio kūno masės	82	1 876	4%
Simptomai	26	Simptomai	4 991	673 685	1%
Traumos, sužalojimai ir apsinuodijimai	27	Sąmonės netekimas ir smegenų sukrėtimas	18	736	2%
	28	Funkcinio nugaros pažeidimo lygis	11	48	23%
	29	Dauginių nudegimų ir (ar) sužalojimų pagrindinė diagnozė	205	35 295	1%
	30	Dauginiai nudegimai ir sužalojimai	460	460	100%
	32	Žaizdos komplikacijos	74	235	31%
	58	Smegenų sukrėtimas ir intrakranijinis sužalojimas	4	2 221	0%
	59	Traumos sukeltas smegenų pabrinkimas	32	343	9%
	60	Intrakranijinis sužalojimas ir koma	48	2 221	2%
	61	Žaizda, susisiekianti su lūžiu, išnirimu ar vidiniu sužalojimu	35	821	4%
	80	Nudegimo gydymas	9	455	2%
	98	Apsinuodijimas alkoholiu arba ūminė intoksikacija	15	3 003	0%
149	Atviro lūžio vietos negyvybingų audinių pašalinimas	32	52	62%	
Išorinės sergamumo ir mirtingumo priežastys	34	Išorinės sergamumo ir mirtingumo priežastys	1 993	48 727	4%
	45	Nepatikslintas alkoholio kiekis kraujyje	11	90	12%
	62	Apsinuodijimas narkotikais, vaistais ir biologinėmis medžiagomis	75	1 639	5%
	74	Atsitiktinės punkcijos ar įplėšimo ar svetimkūnio išorinės priežastys	148	338	44%
	135	Sužalojimų, apsinuodijimų ir kitų išorinių poveikių padariniai	299	750	40%

Tema	Rodiklio nr.	Rodiklio pavadinimas	Aktyviojo gydymo atvejų, kurių duomenys galėjo būti klaidingi, skaičius	Imtis	Aktyviojo gydymo atvejų, kurių duomenys galėjo būti klaidingi, dalis, proc.
	136	Radiacijos sukeltos nepageidaujamos reakcijos ir komplikacijos	72	578	12%
Kita	35	Daugybinis kodavimas: etiologija ir požymiai	674	14 491	5%
	64	Bendroji anestezija kartu su sedacija	74	163 706	0%
	66	Nervų ir regioninės blokados valdymas	57	2 589	2%
	67	Bendrosios ir specialiosios sveikatos intervencijos	469	116 266	0%
	109	Kodai, kurie negali būti nurodyti stacionarinio gydymo metu	220	317 758	0%
	110	Dirbtinės angos	30	2 675	1%
	111	Lėtinių ligų kodai	68	228 129	0%
	118	Endoskopinis svetimkūnio šalinimas	70	166	42%
	127	Vietinė anestezija	129	244 701	0%
165	Procedūros, įprastai nekoduojamos	634	673 685	0%	

5. Bendrojo kokybės rodiklio vertinimas

Šioje ataskaitoje pateikiama informacija apie bendrojo kokybės rodiklio (BKR) reikšmes kiekvienos ASPĮ ir šalies mastu. BKR reikšmės buvo apskaičiuotos pagal 156 specialiųjų (kritinių ir išpėjamųjų) stebėsenos rodiklių reikšmes (skaičiuojant nebuvo atsižvelgta į 2 santykinius stebėsenos rodiklius ir 11 specialiųjų stebėsenos rodiklių, kurių reikšmės neskaiciuojamos, nes SPAP duomenys pagal šiuos rodiklius tikrinami automatiškai). 2018 m. BKR reikšmė šalies mastu buvo 0,8 procento. Šio rodiklio reikšmė sumažėjo, palyginti su 2017 m., kai šio rodiklio reikšmė siekė 1,3 proc. (apskaičiuota pagal 138 specialiųjų stebėsenos rodiklių reikšmes). Pažymėtina, kad kuo įstaigos BKR reikšmė mažesnė, tuo ji mažiau daro klinikinio kodavimo klaidų.

4 lentelėje pateikiamos to paties lygmens įstaigų BKR reikšmės – nuo blogiausios iki geriausios. Skirtingo lygmens įstaigų BKR reikšmės buvo tokios: respublikos lygmens – 0,7 proc., regiono lygmens – 1,0 proc., rajono lygmens – 1,2 proc., privačių ligoninių – 0,6 proc., poliklinikų – 1,5 procento.

Santykiškai daugiausia aktyviojo gydymo atveju, kurių duomenys, įvesti į SPAP, galėjo būti klaidingi (didžiausia BKR reikšmė), buvo šiose ASPĮ:

- respublikos lygmens įstaigose: VšĮ Klaipėdos jūrininkų ligoninėje (BKR – 2,6 proc.), VšĮ Respublikinėje Klaipėdos ligoninėje (BKR – 1,3 proc.) ir Lietuvos sveikatos mokslų universiteto ligoninėje Kauno klinikose (BKR – 1,1 proc.);
- regiono lygmens įstaigose: VšĮ Radviliškio ligoninėje (BKR – 2,3 proc.) ir VšĮ Šilutės ligoninėje (BKR – 1,6 proc.);
- rajono lygmens įstaigose: Viešojoje įstaigoje Švenčionių rajono ligoninėje (BKR – 3,3 proc.), VšĮ Molėtų ligoninėje (BKR – 2,6 proc.), VšĮ Lazdijų ligoninėje (BKR – 2,4 proc.), VšĮ Šakių ligoninėje (BKR – 2,3 proc.) ir VšĮ Elektrėnų ligoninėje (BKR – 2,2 proc.).

Santykiškai mažiausiai aktyviojo gydymo atveju, kurių duomenys, įvesti į SPAP, galėjo būti klaidingi (mažiausia BKR reikšmė), buvo šiose ASPĮ:

- respublikos lygmens įstaigose: VšĮ Klaipėdos vaikų ligoninėje (BKR – 0,2 proc.) ir VšĮ Respublikinėje Kauno ligoninėje (BKR – 0,2 proc.);

- regiono lygmens įstaigose: VšĮ Kėdainių ligoninėje (BKR – 0,4 proc.) ir VšĮ Jonavos ligoninėje (BKR – 0,5 proc.);
- rajono lygmens įstaigose: VšĮ Mykolo Marcinkevičiaus ligoninėje (BKR – 0,1 proc.), VšĮ Kazlų Rūdos ligoninėje (BKR – 0,2 proc.) ir Klaipėdos rajono savivaldybės VšĮ Gargždų ligoninėje (BKR – 0,4 proc.).

Ataskaitos 4 priede pateikiami kiekvienos įstaigos BKR reikšmių kitimai 2016–2018 m.

4 lentelė. 2018 m. bendrojo kokybės rodiklio (BKR) reikšmių vertinimo ataskaita

Įstaigos lygmuo	Įstaigos ID	Įstaigos pavadinimas	Aktyviojo gydymo atvejų, kurių duomenys galėjo būti klaidingi, skaičius	Imtis	Aktyviojo gydymo atvejų, kurių duomenys galėjo būti klaidingi, dalis, proc.
Respublikos lygmens ligoninės	452	VšĮ Klaipėdos jūrininkų ligoninė	1 850	71 653	2,6%
	451	VšĮ Respublikinė Klaipėdos ligoninė	1 127	84 434	1,3%
	26	Lietuvos sveikatos mokslų universiteto ligoninė Kauno klinikos	4 646	427 351	1,1%
	10314	VšĮ Kauno klinikinė ligoninė	1 277	140 197	0,9%
	364	VšĮ Vilniaus miesto klinikinė ligoninė	1 187	162 191	0,7%
	359	VšĮ Vilniaus universiteto ligoninės Žalgirio klinika	61	8 679	0,7%
	363	VšĮ Respublikinė Vilniaus universitetinė ligoninė	904	139 606	0,6%
	421	VšĮ Rokiškio psichiatrijos ligoninė	9	1 545	0,6%
	391	VšĮ Respublikinė Šiaulių ligoninė	705	151 772	0,5%
	424	VšĮ Respublikinė Panevėžio ligoninė	651	143 389	0,5%
	355	VšĮ Respublikinė Vilniaus psichiatrijos ligoninė	123	29 290	0,4%
	450	VšĮ Klaipėdos universitetinė ligoninė	699	182 093	0,4%
	99	VšĮ Vilniaus universiteto ligoninė Santaros klinikos	1 165	317 614	0,4%
	353	Nacionalinis vėžio institutas	303	98 829	0,3%
	368	VšĮ Vilniaus gimdymo namai	115	37 908	0,3%
	351	VšĮ Vilniaus miesto psichikos sveikatos centras	20	7 275	0,3%
	400	VšĮ Respublikinė Kauno ligoninė	201	95 685	0,2%
453	VšĮ Klaipėdos vaikų ligoninė	47	27 002	0,2%	
Respublikos lygmens ligoninės iš viso			15 090	2 126 513	0,7%
Regiono lygmens ligoninė	386	VšĮ Radviliškio ligoninė	336	14 575	2,3%
	449	Viešoji įstaiga Šilutės ligoninė	338	20 569	1,6%
	259	VšĮ Tauragės ligoninė	467	31 574	1,5%
	430	VšĮ Marijampolės ligoninė	534	38 987	1,4%
	489	VšĮ Ukmergės ligoninė	331	27 135	1,2%
	443	VšĮ Regioninė Telšių ligoninė	195	23 594	0,8%
	339	VšĮ Utenos ligoninė	239	34 895	0,7%
	442	VšĮ Mažeikių ligoninė	165	27 571	0,6%
	510	VšĮ Alytaus apskrities S. Kudirkos ligoninė	310	53 997	0,6%
	413	VšĮ Jonavos ligoninė	107	20 666	0,5%
	409	VšĮ Kėdainių ligoninė	115	30 575	0,4%
Regiono lygmens ligoninės iš viso			3 137	324 138	1,0%
	613	Viešoji įstaiga Švenčionių rajono ligoninė	318	9 603	3,3%
	287	VšĮ Molėtų ligoninė	92	3 581	2,6%

Įstaigos lygmuo	Įstaigos ID	Įstaigos pavadinimas	Aktyviojo gydymo atvejų, kurių duomenys galėjo būti klaidingi, skaičius	Imtis	Aktyviojo gydymo atvejų, kurių duomenys galėjo būti klaidingi, dalis, proc.
Rajono lygmens ligoninės	573	VšĮ Lazdijų ligoninė	206	8 481	2,4%
	429	VšĮ Šakių ligoninė	277	12 108	2,3%
	103	VšĮ Elektrėnų ligoninė	199	9 146	2,2%
	463	Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministerijos Medicinos centras	109	5 972	1,8%
	411	VšĮ Kaišiadorių ligoninė	125	6 855	1,8%
	460	VšĮ Jurbarko ligoninė	246	14 588	1,7%
	377	VšĮ Visagino ligoninė	249	15 351	1,6%
	459	VšĮ Šilalės rajono ligoninė	94	5 802	1,6%
	483	VšĮ Druskininkų ligoninė	191	11 983	1,6%
	420	VšĮ Rokiškio rajono ligoninė	229	14 982	1,5%
	491	VšĮ Širvintų ligoninė	73	4 795	1,5%
	422	VšĮ Biržų ligoninė	158	10 482	1,5%
	160	VšĮ Trakų ligoninė	195	13 113	1,5%
	468	Zarasų rajono savivaldybės viešoji įstaiga Zarasų ligoninė	48	3 400	1,4%
	419	VšĮ Kupiškio ligoninė	58	4 408	1,3%
	410	VšĮ Raseinių ligoninė	250	19 981	1,3%
	428	VšĮ Vilkaviškio ligoninė	237	19 355	1,2%
	469	Viešoji įstaiga Anykščių rajono savivaldybės ligoninė	160	13 657	1,2%
	385	VšĮ Naujosios Akmenės ligoninė	46	4 233	1,1%
	426	VšĮ Kalvarijos ligoninė	9	849	1,1%
	423	VšĮ Pasvalio ligoninė	143	14 654	1,0%
	467	VšĮ Ignalinos rajono ligoninė	31	3 492	0,9%
	408	VšĮ Prienų ligoninė	69	8 162	0,8%
	389	VšĮ Kelmės ligoninė	111	13 346	0,8%
	441	VšĮ Plungės rajono savivaldybės ligoninė	144	17 926	0,8%
	513	VšĮ Varėnos ligoninė	81	10 417	0,8%
	390	VšĮ Kuršėnų ligoninė	7	1 164	0,6%
	490	VšĮ Šalčininkų rajono savivaldybės ligoninė	55	9 518	0,6%
	387	VšĮ Pakruojo ligoninė	19	3 557	0,5%
	388	VšĮ Joniškio ligoninė	49	9 410	0,5%
447	Kretingos rajono savivaldybės viešoji įstaiga Kretingos ligoninė	96	19 209	0,5%	
448	Klaipėdos rajono savivaldybės VšĮ Gargždų ligoninė	26	6 772	0,4%	
427	VšĮ Kazlų Rūdos ligoninė	1	653	0,2%	
362	VšĮ Mykolo Marcinkevičiaus ligoninė	33	30 694	0,1%	
Rajono lygmens ligoninės iš viso			4 434	361 699	1,2%
Privačios ligoninės	30251	UAB „Grožio chirurgija“	6	259	2,3%
	6193	Lietuvos ir Vokietijos uždaroji akcinė bendrovė „Lirema“	1	64	1,6%
	7836	UAB Estetinės chirurgijos centras	6	402	1,5%
	591	Akcinė bendrovė „Ortopedijos technika“	45	3 212	1,4%

Įstaigos lygmuo	Įstaigos ID	Įstaigos pavadinimas	Aktyviojo gydymo atvejų, kurių duomenys galėjo būti klaidingi, skaičius	Imtis	Aktyviojo gydymo atvejų, kurių duomenys galėjo būti klaidingi, dalis, proc.
	6292	UAB Baltijos ir Amerikos terapijos ir chirurgijos klinika	49	5 507	0,9%
	6862	UAB „Northway chirurgijos centras“	98	12 646	0,8%
	9977	UAB poilsio namai „Baltija“	10	1 384	0,7%
	569	UAB „Bendrosios medicinos praktika“	36	5 241	0,7%
	6348	UAB „Kardiolita“	50	7 400	0,7%
	7500	UAB GK KLINIKA	2	531	0,4%
	624	UAB „SK Impeks Medicinos diagnostikos centras“	14	10 467	0,1%
	9524	UAB „Grožio terapijos ir chirurgijos klinika“		135	0,0%
	12717	UAB Šiaulių chirurginės pagalbos centras		1 704	0,0%
	29792	UAB „Vivus sanus“		263	0,0%
	30541	UAB Akių chirurgijos centras		93	0,0%
	30569	UAB „Klaipėdos estetišės ir lazerinės medicinos centras“		293	0,0%
Privačios ligoninės iš viso			317	49 601	0,6%
Poliklinikos	92	Viešoji įstaiga Antakalnio poliklinika	21	747	2,8%
	94	VšĮ Centro poliklinika	41	3 039	1,3%
	91	Viešoji įstaiga Karoliniškių poliklinika	24	1 935	1,2%
Poliklinikos iš viso			86	5 721	1,5%
Iš viso			23 064	2 867 672	0,8%