

VIEŠOJI ĮSTAIGA ŠILUTĖS LIGONINĖ

VIEŠOSIOS ĮSTAIGOS ŠILUTĖS LIGONINĖS 2019 METŲ VEIKLOS ATASKAITA

2020-03-25 Nr. (1.1.7) A2-1p

Šilutė

I SKYRIUS ŽINIOS APIE ĮSTAIGĄ

Viešoji įstaiga Šilutės ligoninė - tai regioninė daugiaprofilinė sveikatos priežiūros įstaiga, nuo 1997 metų veikianti Šilutės savivaldybės viešoji įstaiga ir teikianti antrinio ir pirminio lygio asmens sveikatos priežiūros paslaugas.

Įstaigos steigėjas: Šilutės rajono savivaldybės taryba.

Įstaigos dalininkai: Šilutės rajono savivaldybė.

VšĮ Šilutės ligoninės rekvizitai:

Sveikatos priežiūros paslaugos teikiamos adresai: Rusnės 1, Rusnės 8, Tulpių 8, Šilutė.

Juridinių asmenų registro kodas: 277329430.

VšĮ Šilutės ligoninės vadovas: vyriausiasis gydytojas Viktoras Šileikis.

VšĮ Šilutės ligoninės organizacinė valdymo struktūra patvirtinta 2018 m. vasario 27 d. vyriausiojo gydytojo įsakymu Nr. A1-12. Struktūra pridedama (1 priedas).

Viešosios įstaigos Šilutės ligoninės vizija – tai moderni antro lygio daugiaprofilinė gydymo įstaiga, nuolat siekianti sveikatos priežiūros paslaugų kokybės ir optimalių sąlygų pacientams ir įstaigos darbuotojams.

Įstaigos misija – teikti pacientams saugias, mokslu pagrįstas, kokybiškas, atitinkančias pacientų poreikius ir lūkesčius sveikatos priežiūros paslaugas, naudojantis turimais ištekliais, atsižvelgiant į steigėjo ir paslaugų užsakovo reikalavimus. Užtikrinti pacientų privačios informacijos saugumą, žmogiškąją pagarbą ir orumą. Siekti, kad įstaigos darbuotojai gautų orų atlyginimą už darbą. Aktyviai dalyvauti visuomenės ir asmens sveikatos stiprinime. Prisiimti pilną atsakomybę už įstaigos teikiamas sveikatos priežiūros paslaugas.

Įstaigos strategija – nuolat laikytis, bei tobulinti LST EN ISO 9001:208 reikalavimus atitinkančios kokybės vadybos sistemos rezultatyvumą:

Orientuoti įstaigos darbą atsižvelgiant į aptarnaujamos teritorijos gyventojų sergamumą, gyventojų demografinius rodiklius, Lietuvos Respublikos Vyriausybės ir įstaigos steigėjo - Šilutės rajono savivaldybės tarybos formuojamą Lietuvos gyventojų sveikatingumo ir sveikatos politiką:

Nuolat gerinti paslaugų kokybę, vadovaujantis naujausiais medicinos mokslo pasiekimais;

Siekti kiekvieno įstaigos darbuotojo atsakomybės už savo darbo kokybę pagal užimamas pareigas ir kompetenciją;

Nuolat kelti darbuotojų kvalifikaciją;

VšĮ Šilutės ligoninė savo funkcijas atlieka vadovaudamasi Lietuvos Respublikos įstatymais, Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimais, Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro įsakymais, Valstybinės ligonių kasos prie Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministerijos direktoriaus įsakymais, VšĮ Šilutės ligoninės įstatais, patvirtintais 2017 m. birželio 29 d. Šilutės rajono savivaldybės tarybos sprendimu Nr. T1-744.

Įstaigos asmens sveikatos priežiūros licencija Nr.1028, išduota 1999 m. gruodžio 30 d. Valstybinės akreditavimo sveikatos priežiūros veiklai tarnybos prie Sveikatos apsaugos ministerijos.

2019 metais įstaigos asmens sveikatos priežiūros licencija Nr. 1028 nebuvo keičiama.

VšĮ Šilutės ligoninė taip pat turi licencijas:

- Gamybinės vaistinės veiklos licenciją Nr. 0848 (Valstybinės vaistų kontrolės tarnybos prie Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministerijos išduota 2013 m. vasario 13 d.)

- Licenciją veiklai su jonizuojančios spinduliuotės šaltiniais Nr. 0224 (Radiacinės saugos centro išduota 2000 m. birželio 14 d.).

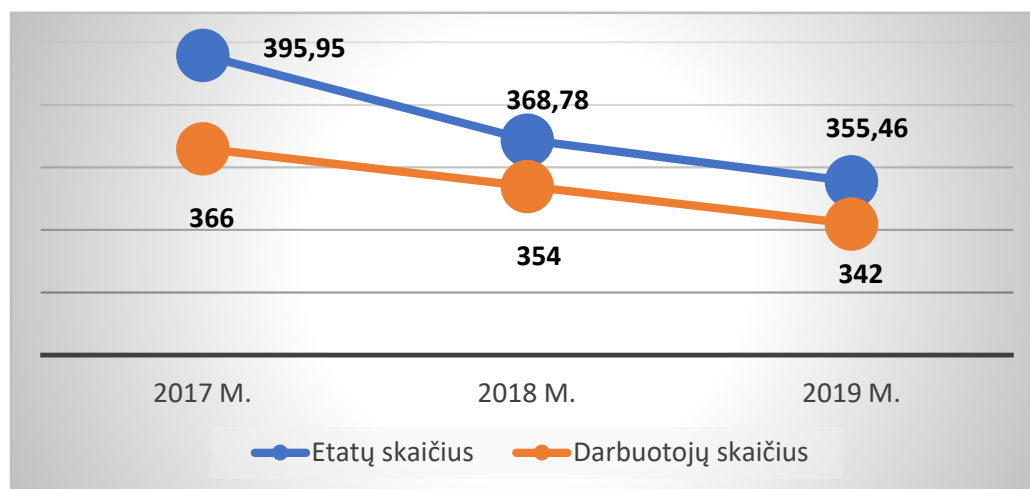
VšĮ Šilutės ligoninė teikia stacionarines, ambulatorines antro lygio sveikatos priežiūros paslaugas Šilutės rajono gyventojams, Pagėgių savivaldybės gyventojams ir kitų savivaldybių, bei kitų šalių gyventojams.

Šilutės savivaldybės demografiniai rodikliai

Remiantis Lietuvos statistikos duomenimis Šilutės rajono savivaldybės teritorija 1 683 km². Gyventojų tankumas Šilutės savivaldybėje 22,7 gyventojų /km². Lietuvoje – 42,8 gyventojų/ km². 2019 m. nuolatinių gyventojų skaičius Šilutės rajono savivaldybėje – 38 204, 1,4 proc. mažiau nei 2018m. Šilutės savivaldybėje daugėja vyresnio amžiaus gyventojų, kurie turi ne po vieną sveikatos sutrikimą. Tokių pacientų gydymas sudėtingesnis ir brangesnis.

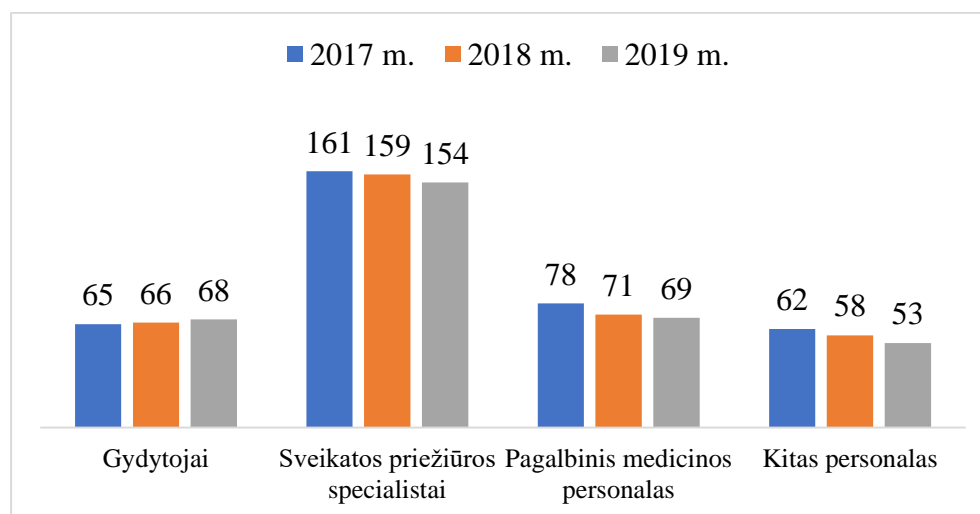
II SKYRIUS DUOMENYS APIE ĮSTAIGOS PERSONALĄ

2019 m. pabaigoje VšĮ Šilutės ligoninėje buvo patvirtinta 355,46 etato (2018 m. pabaigoje – 368,78). Bendras darbuotojų skaičius (fiziniai asmenys) 2019 m. pabaigoje buvo 342 (2018 m. pabaigoje buvo – 354). Trijų pastarųjų metų etatų ir darbuotojų skaičiaus dinamika 2017-2019 m. pavaizduota 1 paveiksle.



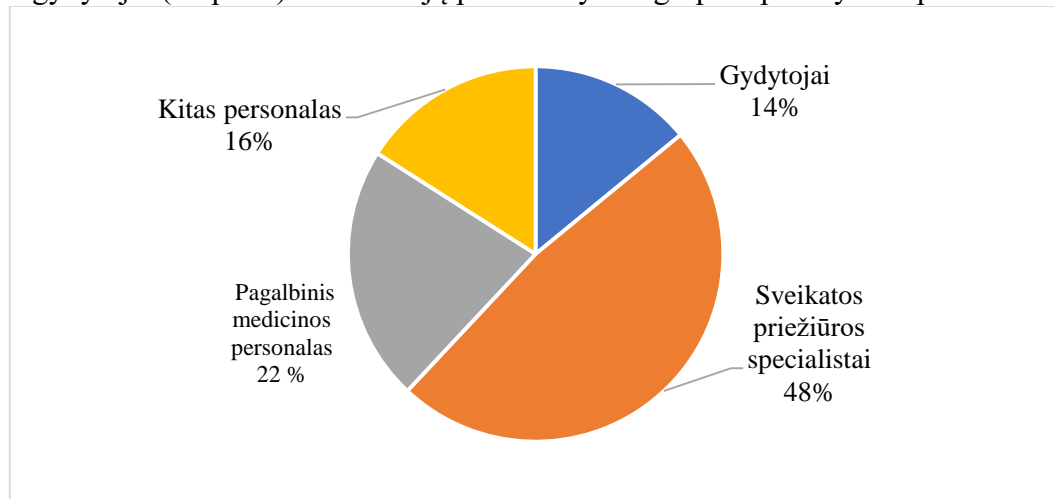
1 pav. Etatų ir darbuotojų skaičiaus dinamika 2017-2019 m.

2019 m. VšĮ Šilutės ligoninėje dirbo 68 gydytojai (iš jų 25 gydytojų antraeilininkų), 154 sveikatos priežiūros specialistai (iš jų 4 specialistai antraeilininkai), 69 pagalbinių medicinos personalo darbuotojai ir 53 darbuotojai, priklausantys kito personalo kategorijai. Darbuotojų pasiskirstymas grupėse ir jų dinamika 2017-2019 m. pavaizduota 2 paveiksle.



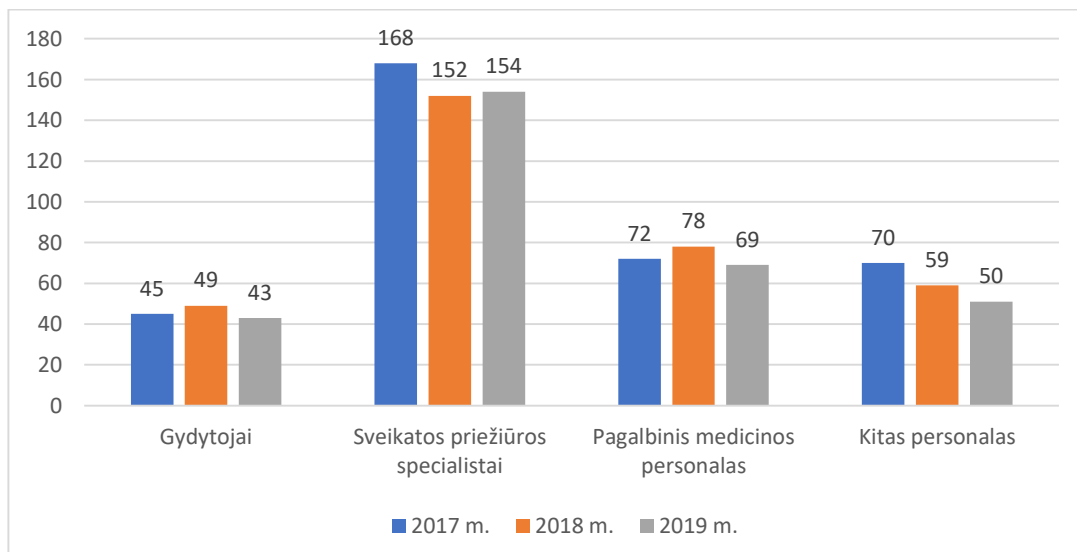
2 pav. 2017-2019 m. darbuotojų struktūra (fiziniai asmenys)

Didžiausią dalį VšĮ Šilutės ligoninės darbuotojų 2019 m. sudarė sveikatos priežiūros specialistai (48 proc.) ir gydytojai (14 proc.). Darbuotojų pasiskirstymas grupėse parodytas 3 paveiksle.



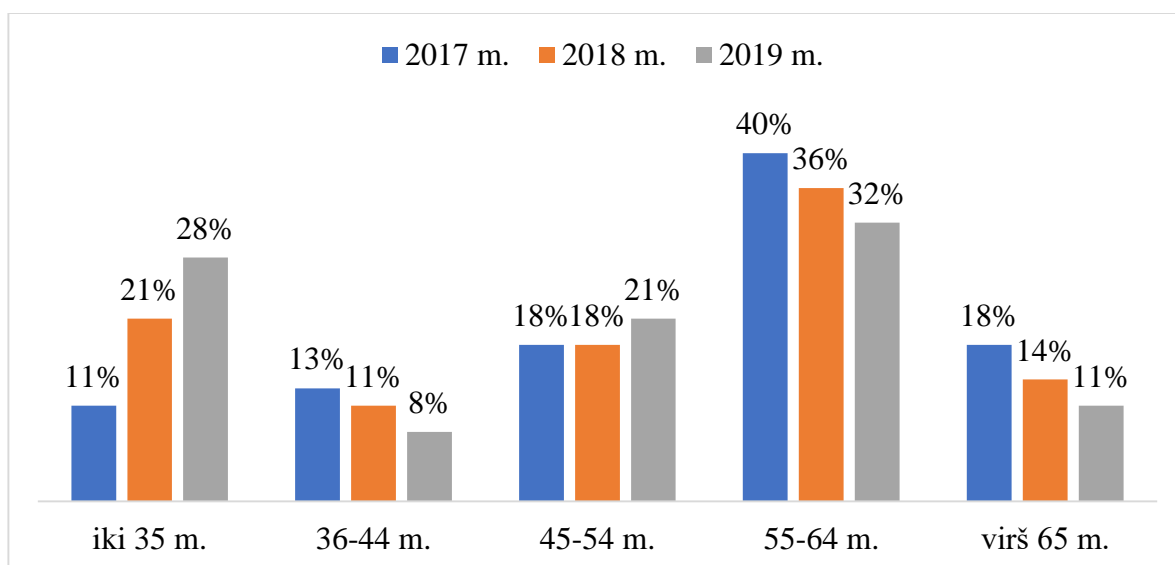
3 pav. 2019 m. darbuotojų struktūra (fiziniai asmenys)

2019 m. pabaigoje dirbo 316 darbuotojų (pagrindinės pareigos), iš jų: 43 gydytojai, 154 sveikatos priežiūros specialistai, 69 pagalbino medicinos personalo ir 50 darbuotojas, priklausantis kito personalo kategorijai. 2019 m. pirmeilėse pareigose dirbo 12 darbuotojų mažiau negu 2018 metais. Pirmeilėse pareigose dirbančiųjų darbuotojų pasiskirstymas grupėse ir jų dinamika 2017-2019 m. parodyta 4 paveiksle.



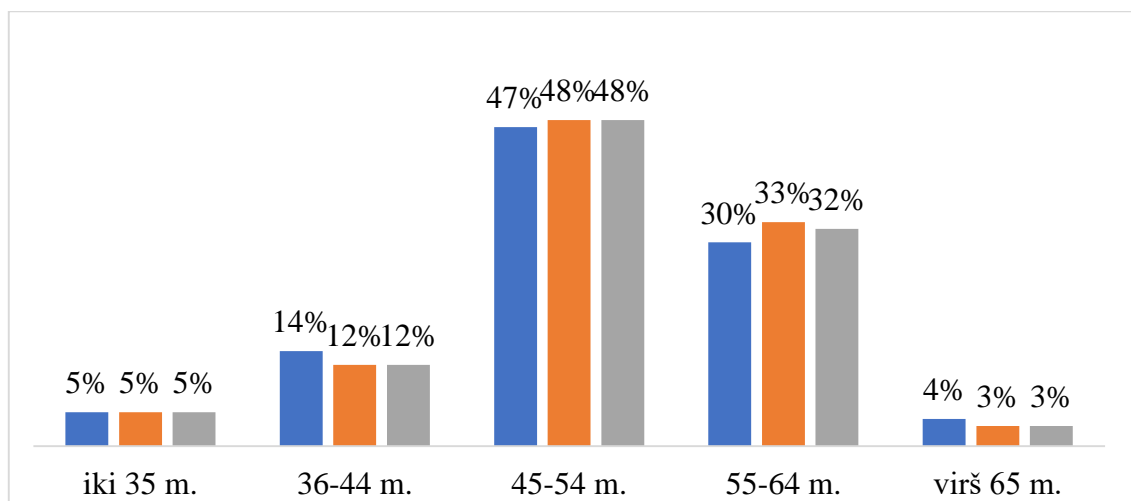
4 pav. Pagrindinėse pareigose dirbančių darbuotojų pasiskirstymas grupėse ir jų dinamika 2017-2019 m.

Didžioji dalis (32 proc.) VšĮ Šilutės ligoninėje dirbusių gydytojų priklausė 55-64 m. amžiaus grupei, (28 proc.) iki 35 m. ir (8 proc.) priklausė 36-44 m. amžiaus grupei, (21 proc.) 45-54 m. priklausė amžiaus grupei, virš 65 m., (11 proc.) Gydytojų pasiskirstymas pagal amžiaus grupes procentais 2017-2019 m. pavaizduotas 5 paveiksle.



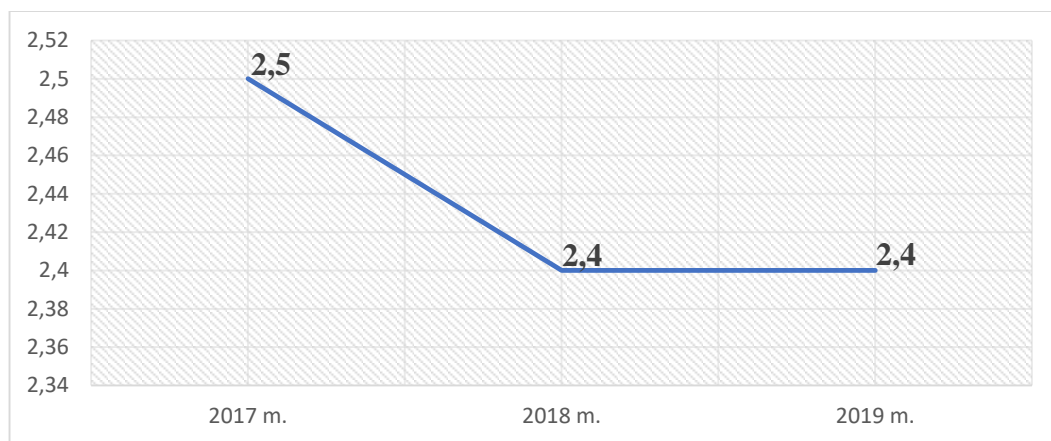
5 pav. Gydytojų pasiskirstymas pagal amžiaus grupes 2019 m.

Didžioji dalis (48 proc.) sveikatos priežiūros specialistų priklausė 45-54 m. amžiaus grupei, (32 proc.) 55-64 m., (12 proc.) 36-44 m., (5 proc.) iki 35 m. ir (3 proc.) virš 65 m. Sveikatos priežiūros specialistų pasiskirstymas pagal amžiaus grupes 2017-2019 m. pavaizduotas 6 paveiksle.



6 pav. Sveikatos priežiūros specialistų pasiskirstymas pagal amžiaus grupes 2019 metais

Slaugytojų ir gydytojų santykis 2019 m. buvo 2.4. Santykio dinamika 2017-2019 m. pateikiama 7 paveiksle.

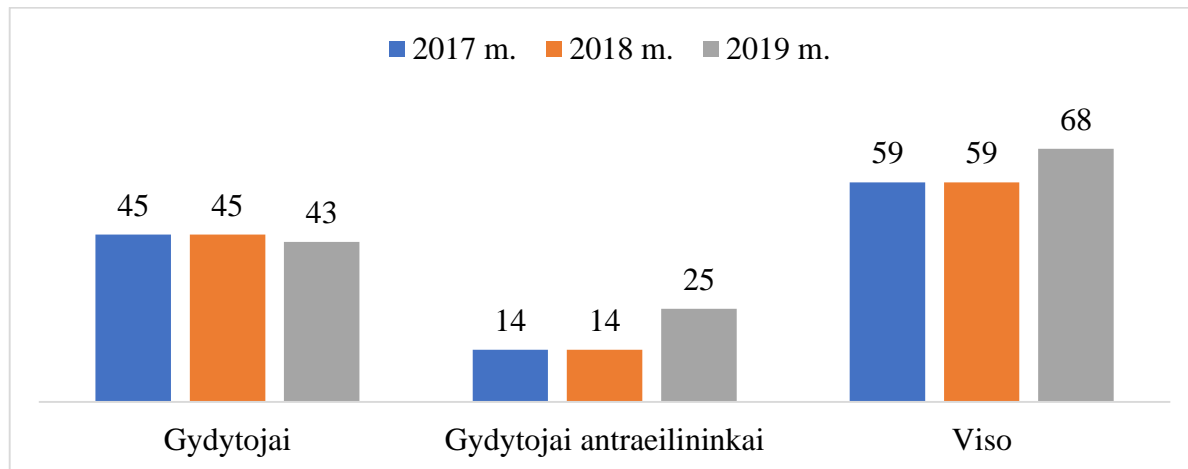


7 pav. Sveikatos priežiūros specialistų ir gydytojų santykio dinamika 2017-2019 metais

Kokybiniai pokyčiai

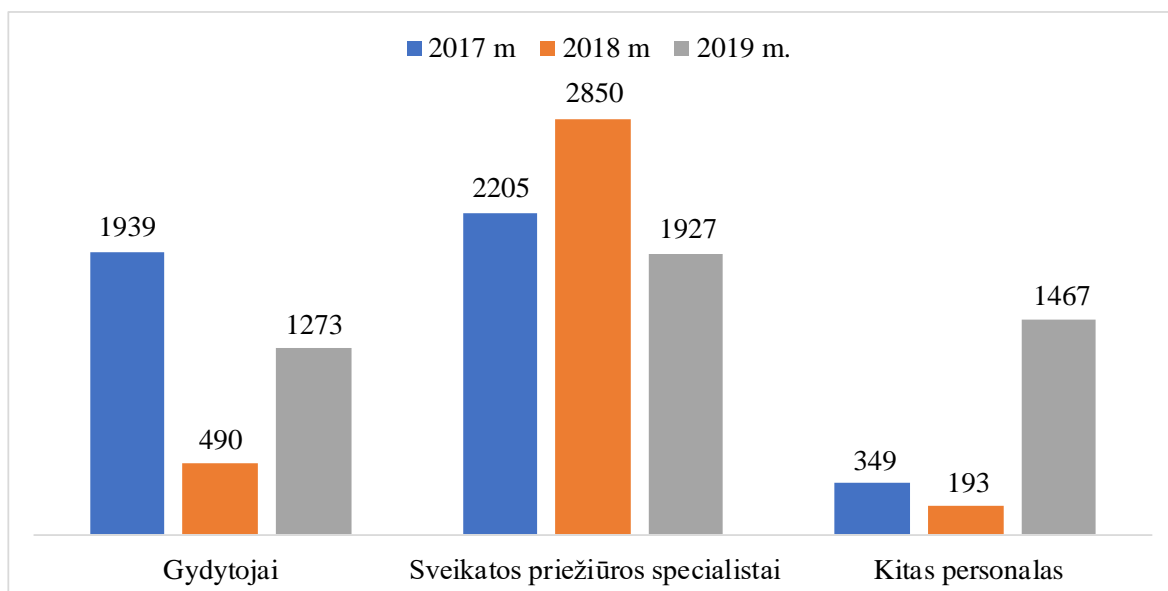
2019 m. VšĮ Šilutės ligoninėje dirbo 119 mokslo laipsnį turintys darbuotojai, iš jų 68 gydytojai (iš jų 25 antraeilininkų), sveikatos priežiūros specialistai turintys aukštąjį išsilavinimą (bakalauro arba profesinio bakalauro laipsnį) - 30 ir kiti darbuotojai turintys aukštąjį išsilavinimą (bakalauro arba profesinio bakalauro laipsnį) - 22.

Palyginus su 2018 m. gydytojų su aukštuoju universitetiniu išsilavinimu skaičiaus dinamika pakito. Gydytojų su aukštuoju universitetiniu išsilavinimu skaičiaus dinamika 2017-2019 m. pavaizduota 8 paveiksle.



8 pav. Gydytojų su aukštuoju universitetiniu išsilavinimu skaičiaus dinamika 2017-2019 m.

Gydytojams ir sveikatos priežiūros specialistams suteikiama galimybė kelti kvalifikaciją. Įstaiga apmoka kelionės į komandiruotės vietą ir grįžimo iš jos į darbo vietą viešojo transporto išlaidas, nakvynės išlaidas, dienpinigius. Komandiruotės išlaidos atlyginamos pateikus išlaidas patvirtinančius dokumentus. Išvykimo metu mokamas vidutinis darbo užmokestis. 2019 m. VšĮ Šilutės ligoninės darbuotojai iš viso tobulinosi 4667 akademines valandas, gydytojai – 1273 val. (specializacija – 651 val.), sveikatos priežiūros specialistai – 1927 val., kitas personalas – 1467 val. (iš jų 1320 slaugytojo padėjėjo kursai). Kvalifikacijos kėlimo valandų pasiskirstymas grupėse ir jų dinamika 2017-2019 m. pateikiama 9 paveiksle.



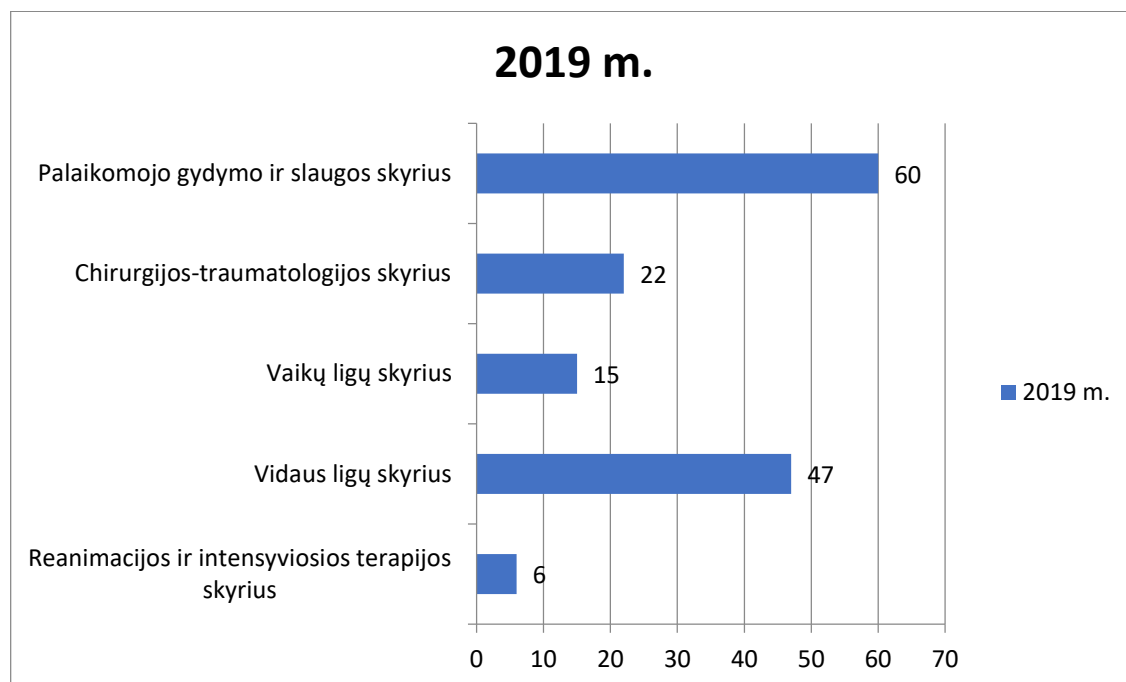
9 pav. Kvalifikacijos kėlimo valandų pasiskirstymas grupėse ir jų dinamika 2016-2018 metais

2019 m. darbuotojų skaičius ir etatų skaičius sumažėjo, mokslo laipsnį turinčių gydytojų skaičius padidėjo. Išaugo jaunų (iki 35 m. amžiaus), dirbančių gydytojų santykinė dalis. 2019 m. darbuotojai mažiau naudojosi kvalifikacijos kėlimo galimybe.

III SKYRIUS MEDICININĖS VEIKLOS ATASKAITA

PIRMAS SKIRSNIS STACIONARO VEIKLOS ATASKAITA

2019 m. palyginus su 2018 m. bendras lovų skaičius išliko toks pat. 2019 m. gruodžio 31 d. duomenimis ligoninėje buvo 150 stacionarinių lovų, iš jų 90 – aktyvaus gydymo ir 60 – palaikomojo gydymo ir slaugos lovos. Duomenys apie stacionaro lovų skaičių 2019 metais pateikti 2 priede ir 10 pav.



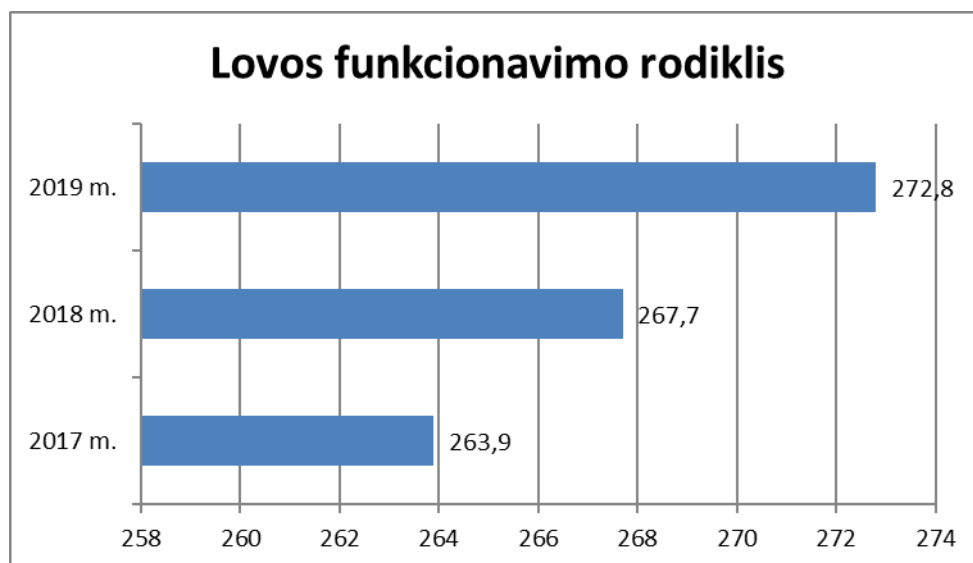
10 pav. Stacionaro lovų skaičius 2019 metais

Duomenys apie pagrindinius stacionaro rodiklius 2017-2019 metais pateikti 3 priede. 2019 metų pagrindiniai stacionarinės sveikatos priežiūros rodikliai pateikti 4 priede.

Bendri lovos funkcionavimo ir gydymo trukmės rodikliai pateikiami be Palaikomojo gydymo ir slaugos skyriaus rodiklių.

Palyginus trijų paskutinių metų duomenis, lovos funkcionavimo rodiklis kito nedaug. 2019 m. reikalaujamas 300 lovos funkcionavimo rodiklis neįvykdytas. Per 2019 metus bendras lovos funkcionavimo rodiklis 272,8 dienos. Atsižvelgiant į tai, kad didžioji dalis pacientų stacionarizuojami dėl būtinosios medicinos pagalbos paslaugų, įstaiga privalo turėti neužimtų lovų.

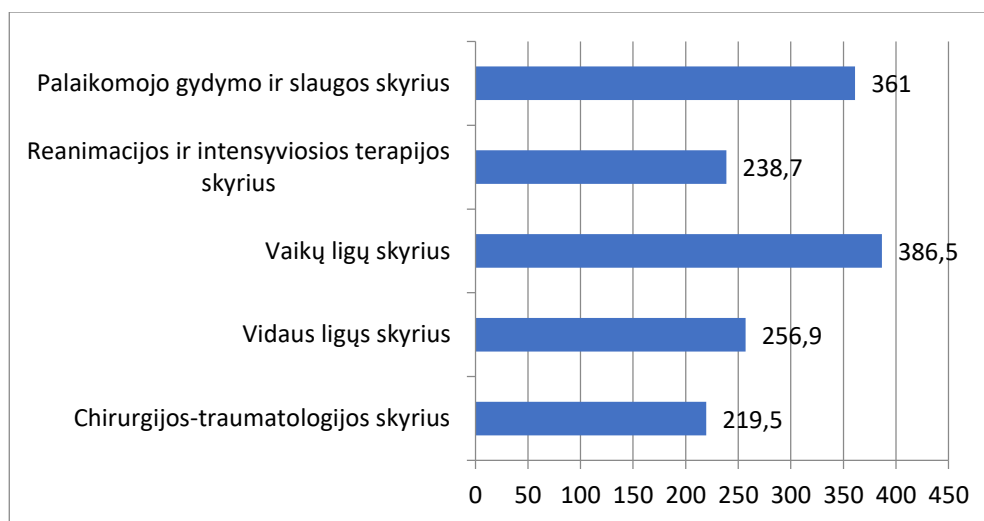
Bendro lovos funkcionavimo rodiklio kitimas 2017-2019 metais parodytas 11 pav.



11 pav. Bendro lovos funkcionavimo rodiklio kitimas 2017-2019 metais

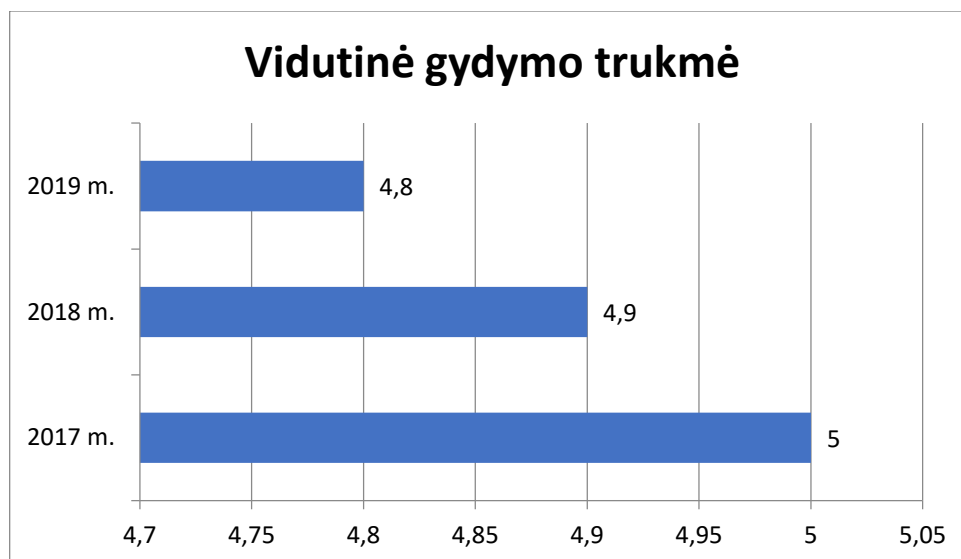
Bendri lovos funkcionavimo rodikliai pateikiami be Palaikomojo gydymo ir slaugos skyriaus rodiklių.

Lovos funkcionavimo rodikliai pagal skyrius pateikti 12 pav.



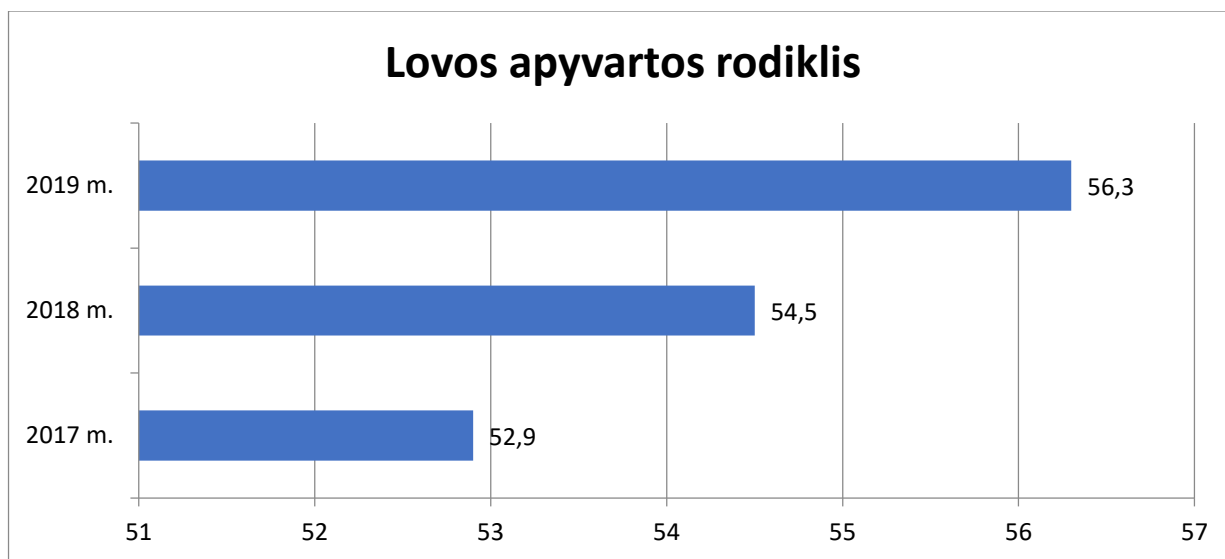
12 pav. Lovos funkcionavimo rodikliai pagal skyrius

2019 m. vidutinės gydymo trukmės rodiklis nežymiai sumažėjo, jis siekė 4,8. Vidutinės gydymo trukmės rodiklių kitimas 2017-2019 metais parodytas 13 pav.



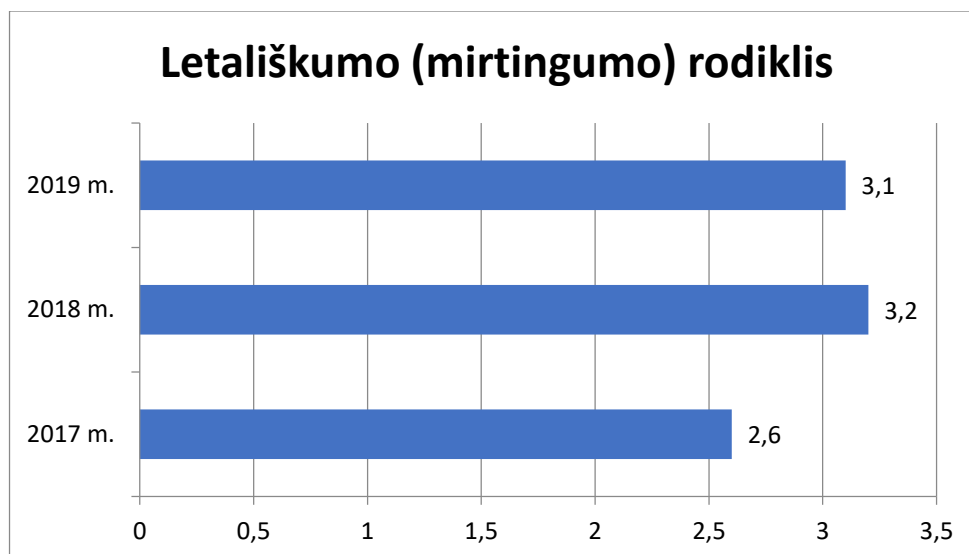
13 pav. Vidutinės gydymo trukmės rodikliai 2017-2019 metais

Lovų apyvartos rodiklio kitimas 2017-2019 metais parodytas 14 pav.



14 pav. Lovos apyvartos rodikliai 2017-2019 metais

2019 metais letališkumo rodiklis išliko panašus. Didžiausias letališkumo (mirtingumo) rodiklis buvo Palaikomojo gydymo ir slaugos skyriuje – 30,7. Priežastis – įstaigoje daugiausia gydėsi vyresnio amžiaus pacientai, kurie atvyko su sunkia polipatologija. Didžioji dalis mirusių pacientų stacionarizuota dėl būtinosios pagalbos sunkios sveikatos būklės. Letališkumo (mirtingumo) rodiklio kitimas 2017-2019 metais parodytas 15 pav.

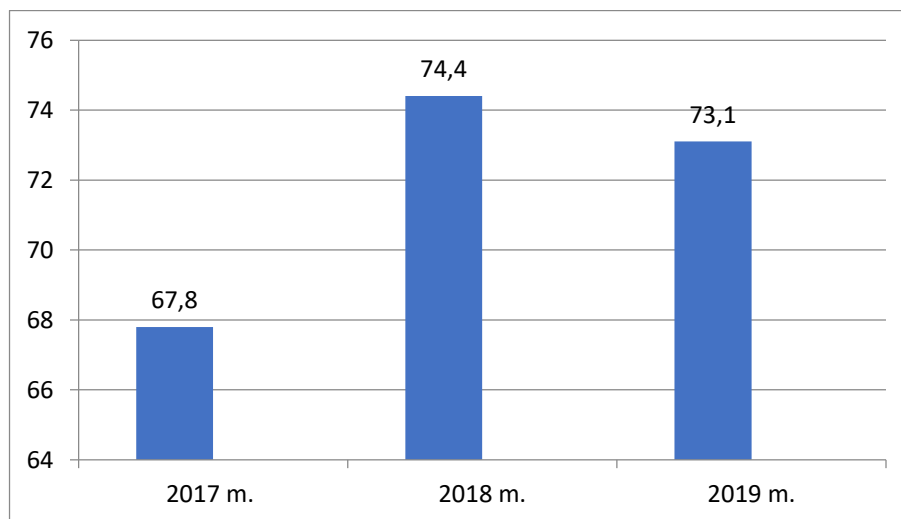


15 pav. Letališkumo (mirtingumo) rodiklių kitimas 2017-2019 metais

Chirurginis darbas

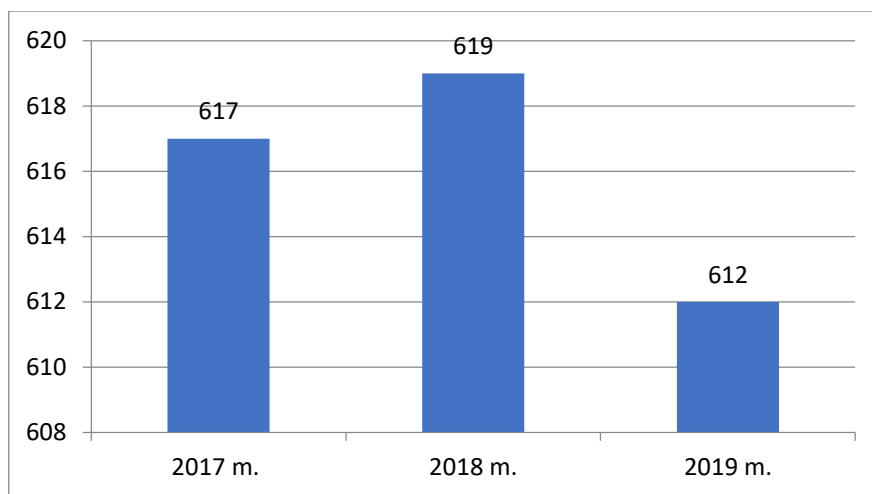
Per 2019 metus VšĮ Šilutės ligoninėje atliktos 1957 operacijos. Palyginus su 2018 metais bendras operacijų skaičius sumažėjo 11,8 proc. Operacinis aktyvumas sumažėjo iki 73,1 proc. Operacinio aktyvumo rodiklio kitimas 2017-2019 metais parodytas 16 pav.

Duomenys apie atliktas operacijas 2017-2019 metais pateikti 5 priede.



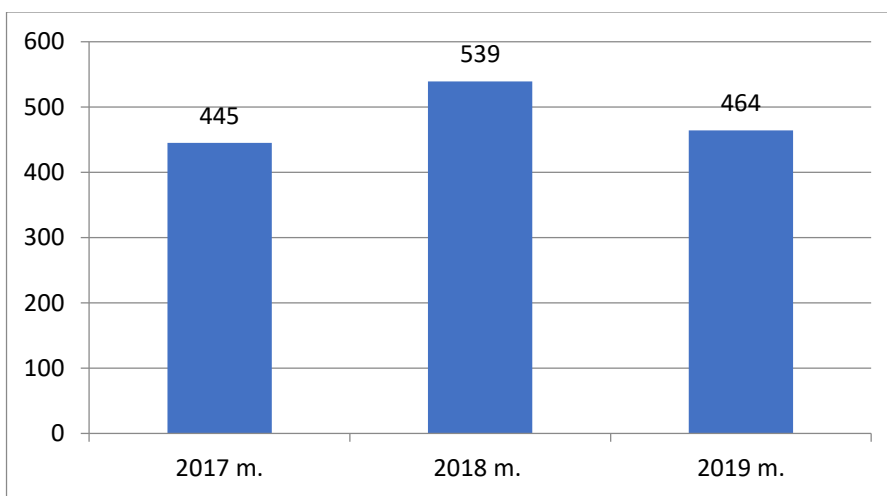
16 pav. Operacinio aktyvumo rodiklio kitimas 2017-2019 metais

2019 metais didžiųjų operacijų atlikta 2,5 proc. mažiau palyginus su 2018 metais. skaičius. Didžiųjų operacijų kitimas parodytas 17 pav.



17 pav. Didžiųjų operacijų kitimas 2017-2019 metais

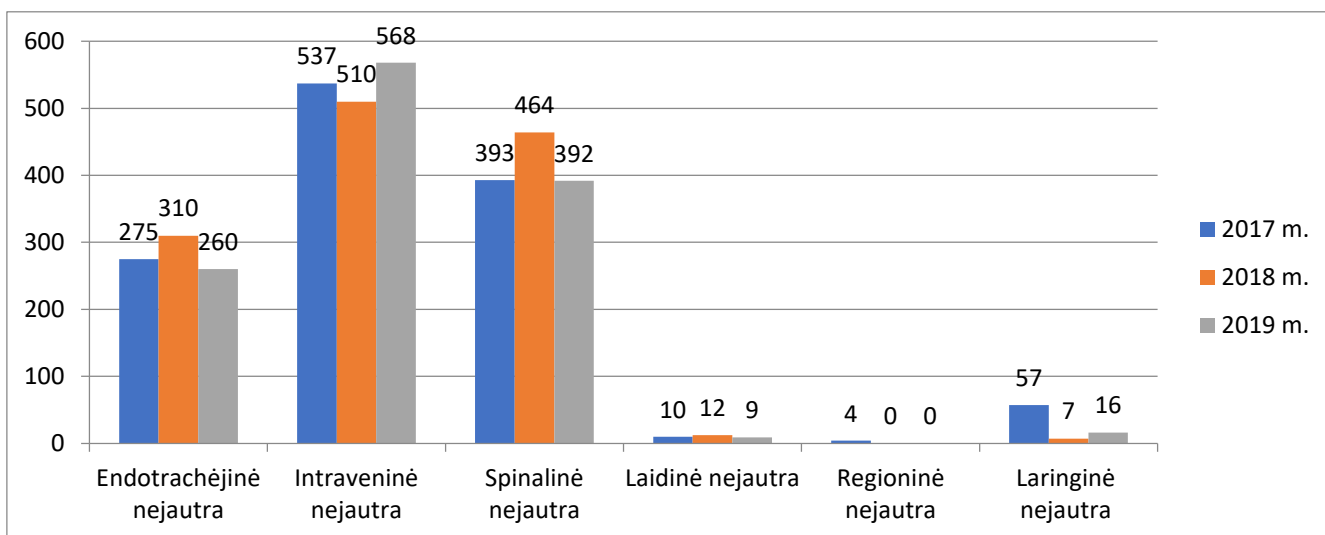
2019 metais buvo suteiktos 464 dienos chirurgijos paslaugos. Palyginus su 2018 metais paslaugų suteikta 14 proc. mažiau. Dienos chirurgijos paslaugų kitimas parodytas 18 pav.



18 pav. Dienos chirurgijos paslaugų kitimas 2017-2019 metai

Duomenys apie atliktas anestezijas

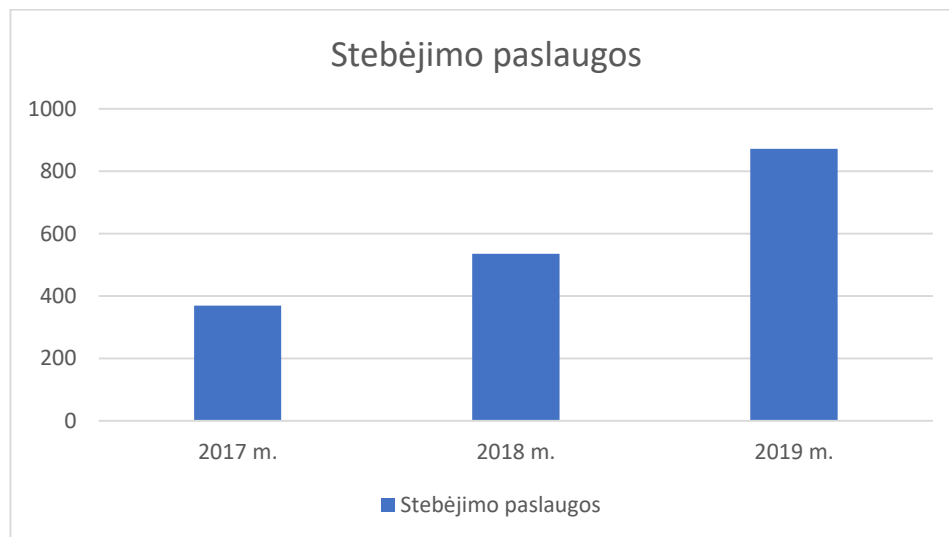
Mirčių atvejų dėl anestezijos VšĮ Šilutės ligoninėje 2019 metais nebuvo. Iš viso atlikta 1245 anestezijos, tai 4,5 % mažiau nei 2018 m. Tarp atliktų anestezijų daugiausia atlikta intraveninės ir spinalinės nejaunos anestezijų. 2019 metais taikytos intraveninės nejaunos ambulatoriniams ligoniams, tai yra būdas sumažinti hospitalizacijų skaičių. Daugiausia ambulatorinių nejaunų taikyta atliekant kolonoskopijas, kaulų lūžių, išnirimų atstatymų metu. Anestezijų skaičiaus kitimas 2017-2019 metais parodytas 19 pav.



19 pav. Anestezijų skaičiaus kitimas 2017-2019 metais

Stebėjimo paslaugos

2019 m. suteiktos 871 stebėjimo paslaugos, t.y. 62,8 proc. daugiau palyginus su 2018 m. (535 paslaugos). Priėmimo-skubios pagalbos skyriuje suteiktos – 475, Vaikų ligų skyriuje – 252, chirurgijos-traumatologijos skyriuje – 144 stebėjimo paslaugos.



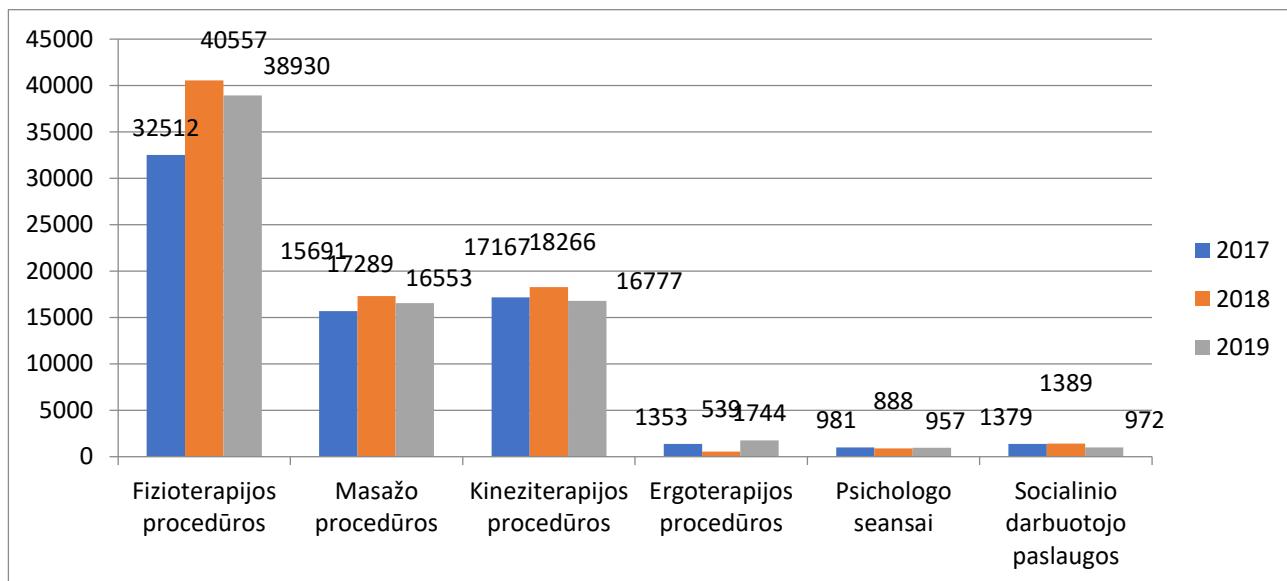
20 pav. Stebėjimo paslaugų kitimas 2017-2019 m.

ANTRAS SKIRSNIS KITŲ SKYRIŲ IR PADALINIŲ VEIKLOS ATASKAITA

Fizinės medicinos ir reabilitacijos skyriaus veikla

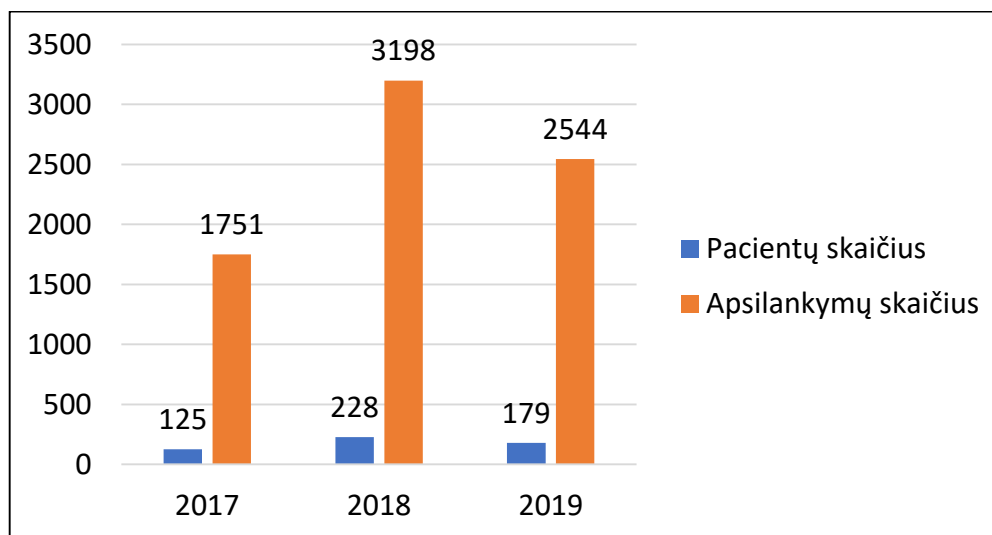
Palyginus su 2018 metais fizioterapijos ir kitų reabilitacijos procedūrų skaičius sumažėjo 14 proc. 2019 metais daugiausia suteikta fizioterapijos procedūrų, tai sudaro 51,4 proc. visų suteiktų procedūrų. Taip pat suteiktos 3102 mokamos procedūros (3,9 proc.), iš jų mokamų masažų – 2458.

Fizinės medicinos ir reabilitacijos procedūrų skaičiaus kitimas 2017-2019 metais parodytas 21 pav.



21 pav. Fizinės medicinos ir reabilitacijos procedūrų skaičiaus kitimas 2017-2019 m.

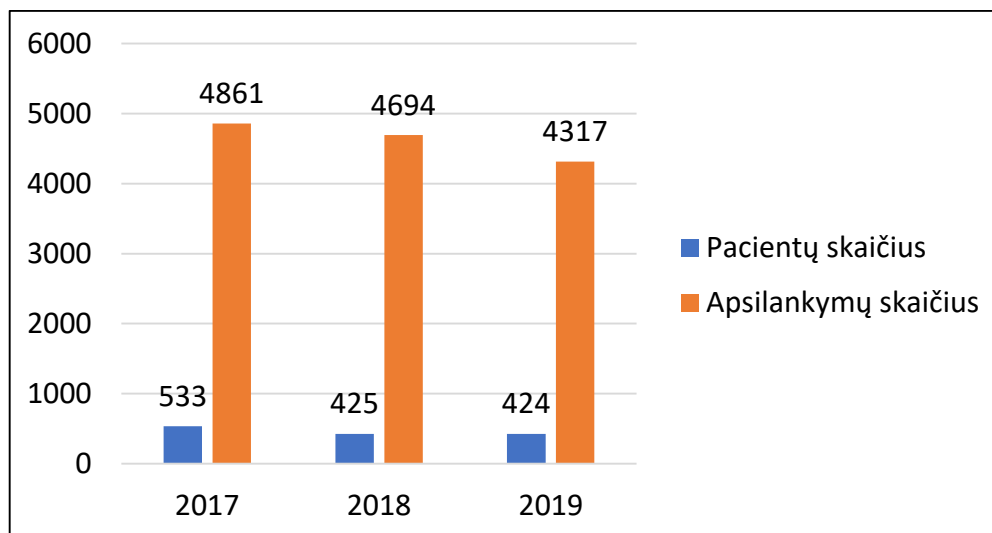
2019 m. sumažėjo pacientų, kuriems buvo teikiamos ambulatorinės reabilitacijos paslaugos, skaičius (20 proc.). Ambulatorinės reabilitacijos paslaugų kitimas 2017-2019 metais parodytas 22 pav.



22 pav. Ambulatorinės reabilitacijos paslaugų kitimas 2017-2019 metais

Vaikų raidos sutrikimų ankstyvosios rehabilitacijos tarnybos veikla

2019 m. pacientų skaičius Vaikų raidos sutrikimų ankstyvosios rehabilitacijos tarnyboje išliko panašus palyginus su 2018 m., tačiau 8 proc. sumažėjo apsilankymų skaičius. Duomenys apie teiktas ankstyvosios rehabilitacijos paslaugas pateikti 23 pav.



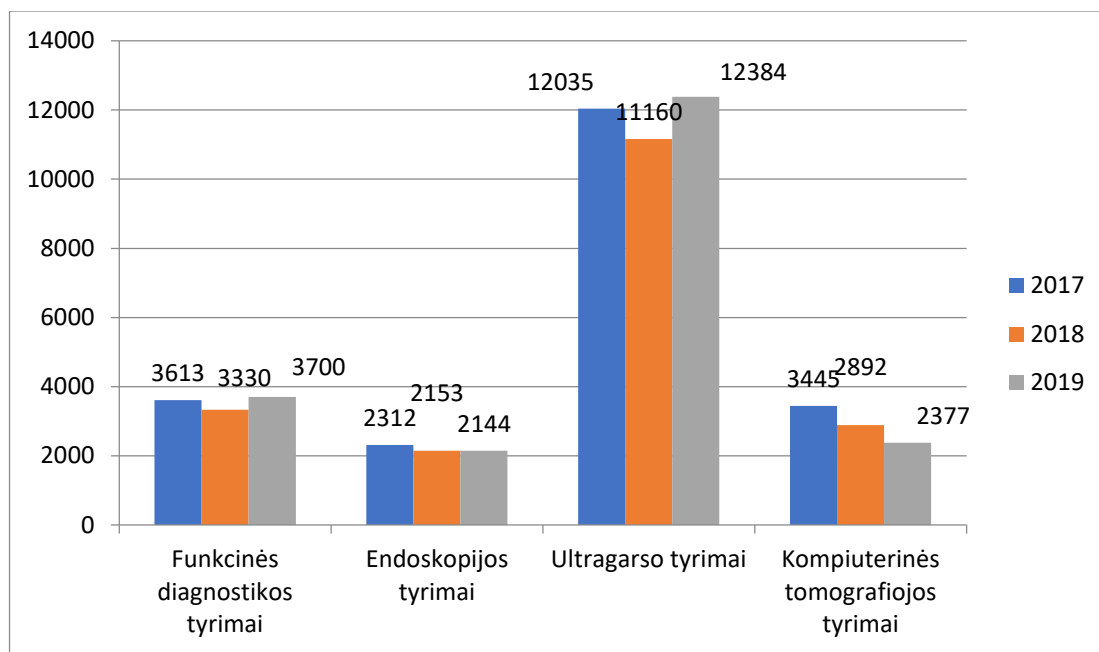
23 pav. Ankstyvosios rehabilitacijos paslaugų kitimas 2017-2019 metais

Radiologijos skyriaus veikla

VšĮ Šilutės ligoninėje 2019 metais buvo dirbama su vieno pjūvio kompiuteriniu tomografu, 4 rentgeno aparatais, iš kurių 1- rentgenoskopijos, 3 rentgenografijos aparatai. Du rentgeno aparatai ir kompiuterinis tomografas- skaitmenizuoti. Iš rentgenografijos aparatų – vienas portatyvinis, vienas C lanko aparatas, kuris dirba operacinėje. Įstaigoje dirbama su 5 ultrgarsinės diagnostikos aparatais, 3 gastroskopais, 1 kolonoskopu, 1 rektoskopu, 2 cystoskopais (vienas iš jų operacinėje).

Palyginus su ankstesniais metais radiologinių tyrimų skaičius sumažėjo. Palyginus su 2018 m. rentgeno tyrimų atlikta 9,4 proc. mažiau – 33172 (2018 m. atlikta 36.632 tyrimai). 2019 metais kompiuterinės tomografijos tyrimų skaičius sumažėjo 17,8 proc. palyginus su 2018 m. Priežastis – seno modelio, vieno pjūvio, dažnai gendantis kompiuterinis tomografas, kuris 2020 metais bus pakeistas nauju 128 pjūvių kompiuteriniu tomografu.

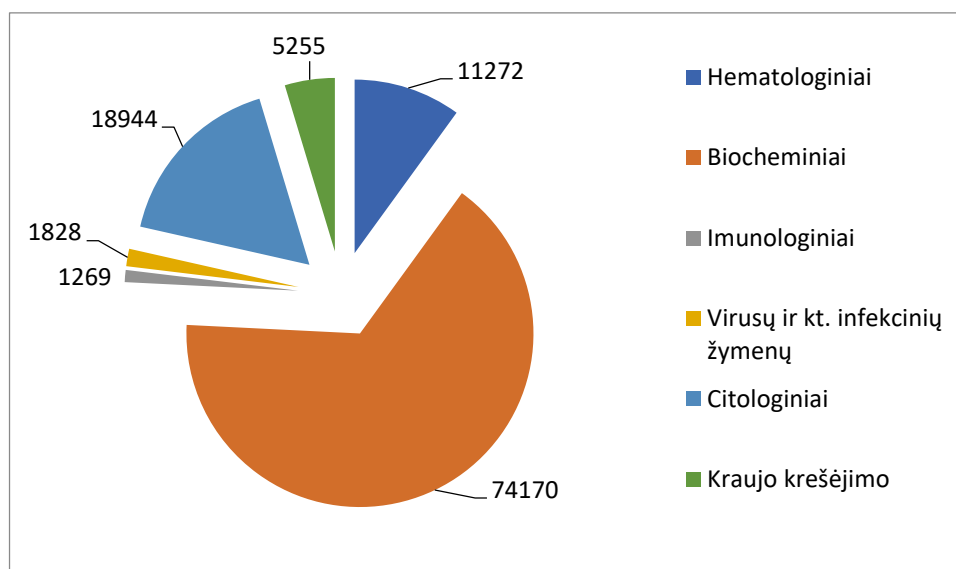
24 paveiksle pateikti intervencinės radiologijos tyrimų (funkcinės diagnostikos, endoskopijos, ultragarso ir kompiuterinės tomografijos) skaičiaus kitimas 2017-2019 metais.



24 pav. Radiologijos, endoskopinių ir funkcinės diagnostikos atlikti tyrimai 2017 -2019 m.

Klinikinės diagnostinės laboratorijos veikla

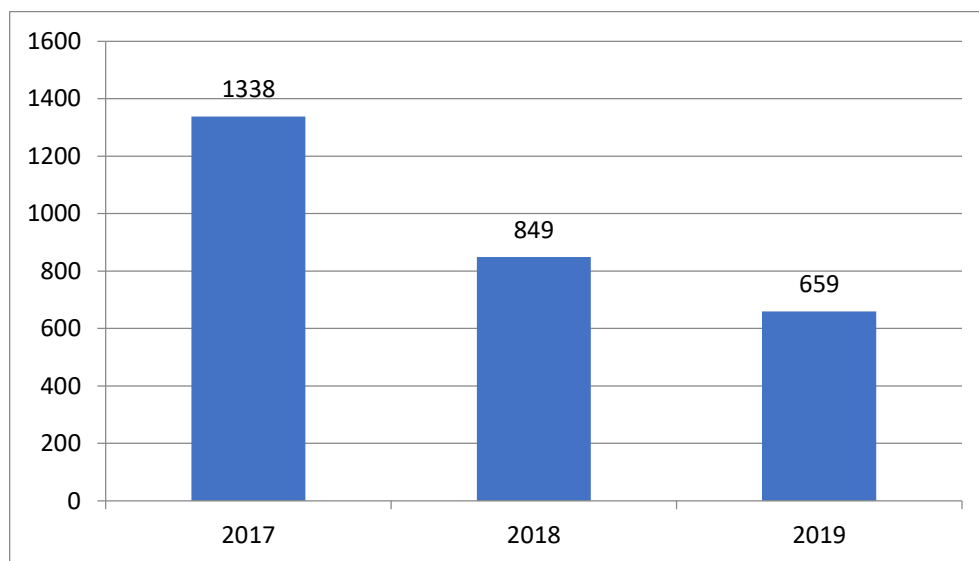
2019 m. laboratorinių tyrimų skaičius (iš viso atlikti 112.738 tyrimai) sumažėjo 2,3 proc. palyginus su 2018 m. (115.348 tyrimai). Daugiausia atlikta biocheminių tyrimų (65,8 proc. visų atliktų tyrimų) ir citologinių tyrimų (16,8 proc. visų atliktų tyrimų). Visi pacientams atlikti tyrimai buvo nemokami. Dalis laboratorinių tyrimų, kurie atlikti planine tvarka, iš jų ir bakteriologiniai tyrimai, buvo atliekama kitose laboratorijose pagal sutartis. Taip pat 2019 m. buvo atlikti mokami laboratoriniai tyrimai - tai sudarė 1,9 proc. visų atliktų tyrimų. Mokami tyrimai buvo atliekami kitų gydymo įstaigų siūstiems pacientams bei pacientams, nedraustiems privalomuoju sveikatos draudimu. Duomenys apie laboratorinių tyrimų skaičių 2019 m. pateikti 25 pav.



25 pav. Laboratorinių tyrimų skaičius 2019 m.

Hemodializės skyriaus veikla

2019 m. Hemodializės skyriuje lovų skaičius nesikeitė, išliko 5 lovos. 2019 metais atliktos 659 dializės. Palyginus su 2018 m. dializių skaičius sumažėjo 22 proc. Atliktų dializių skaičiaus kitimas 2017-2019 metais parodytas 26 paveiksle.



26 pav. Atliktų dializių skaičiaus kitimas 2016-2018 m.

Duomenys apie patologijos tyrimus

Mirusių pacientų patologinės anatomijos tyrimai atliekami Klaipėdos universitetinės ligoninėje pagal sutartį. Operacinės bei biopsinės medžiagos histologiniai tyrimai atliekami Valstybiniame patologijos centre pagal sutartį. Daugiausia buvo tirta biopsinė ir operacinė medžiaga. 2019 metais patologoanatominių tyrimų atlikta nebuvo.

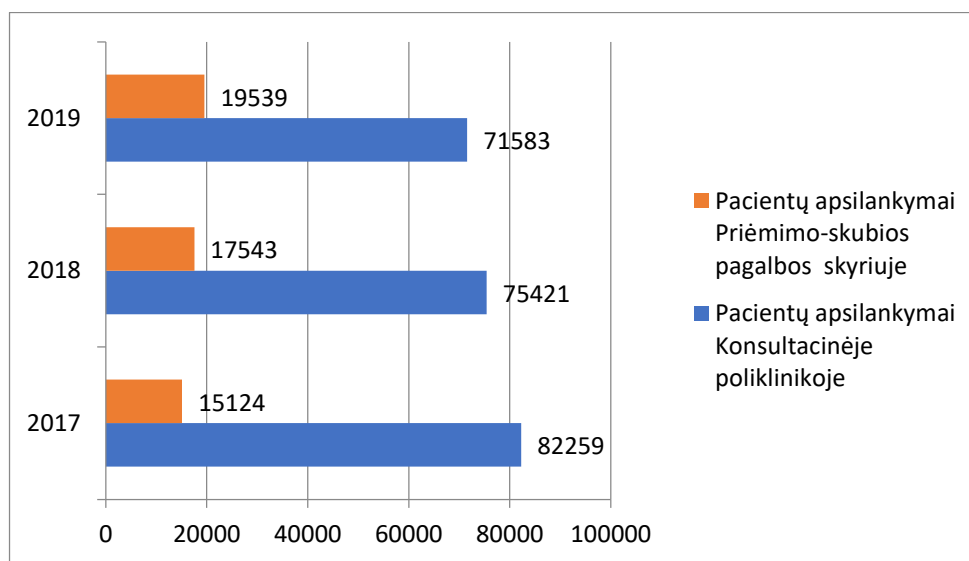
Tyrimo pavadinimas	Tyrimų skaičius
Mirusių patologinės anatomijos ar teismo medicininės ekspertizės skrodimų skaičius	0
Pathistologinių tyrimų skaičius iš operacinės, bei biopsinės medžiagos	626

TREČIAS SKIRSNIS AMBULATORINĖS KONSULTACINĖS VEIKLOS ATASKAITA

VšĮ Šilutės ligoninėje ambulatorinės asmens sveikatos priežiūros paslaugos buvo teikiamos Konsultacinėje poliklinikoje ir Priėmimo–skubios pagalbos skyriuje. Konsultacinėje poliklinikoje ambulatorinės asmens sveikatos priežiūros paslaugas teikė 20 profilių gydytojų specialistų. Priėmimo–skubios pagalbos skyriuje ambulatorinės sveikatos priežiūros paslaugos buvo teikiamos visą parą. Priėmimo-skubios pagalbos skyriuje asmens sveikatos priežiūros paslaugas teikė 5 profilių budintys gydytojai specialistai (vidaus ligų gydytojai, gydytojai traumatologai, chirurgai, gydytojai anesteziologai-reanimatologai, vaikų ligų gydytojai). Daugiausiai asmens sveikatos priežiūros paslaugų šiame skyriuje suteikiama dėl būtiniosios medicinos pagalbos. Taip pat teikiamos pirmo lygio asmens sveikatos priežiūros paslaugos pacientams, prisirašiusiems prie pirmo lygio gydymo įstaigų, kurios yra sudariusios sutartis dėl šių paslaugų teikimo jų nedarbo metu. VšĮ Šilutės ligoninėje buvo teiktos mokamos ambulatorinės asmens sveikatos priežiūros paslaugos pacientams, nedraustiems privalomuoju sveikatos draudimu ir pacientams, kurie neturėjo gydytojo siuntimo šioms paslaugoms teikti.

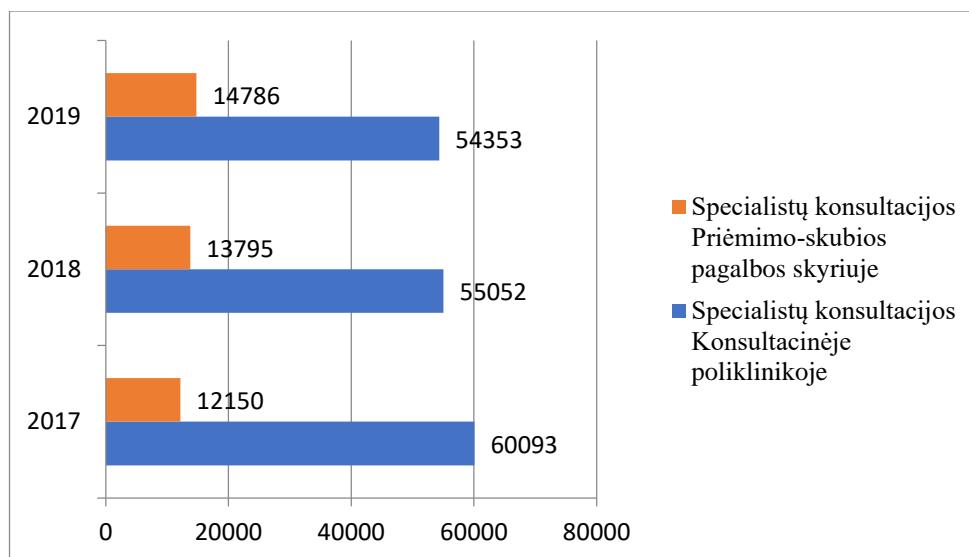
Duomenys apie pacientų apsilankymus Konsultacinėje poliklinikoje ir Priėmimo-skubios pagalbos skyriuje bei gydytojų suteiktas konsultacijas 2017-2019 metais pateikti 6, 7, 8 prieduose.

2019 metais pacientų apsilankymų Konsultacinėje poliklinikoje ir Priėmimo-skubios pagalbos skyriuje skaičius (iš viso 91.122) sumažėjo 2 proc., palyginus su 2018 m. (iš viso 92.964) (įskaitant mokamus apsilankymus). Pacientų apsilankymų skaičiaus kitimas 2017-2019 metais parodytas 27 pav.



27 pav. Pacientų apsilankymų Konsultacinėje poliklinikoje ir Priėmimo-skubios pagalbos skyriuje skaičiaus kitimas 2017-2019 m.

2019 m. gydytojų konsultacijų skaičius sumažėjo 3,2 proc. palyginus su 2018 m. Iš viso 2019 m. suteiktos 69.139 konsultacijos, 2018 m. – 71.440 konsultacijos (įskaitant mokamas konsultacijas). Gydytojų specialistų konsultacijų skaičiaus kitimas 2017-2019 metais parodytas 28 paveiksle.



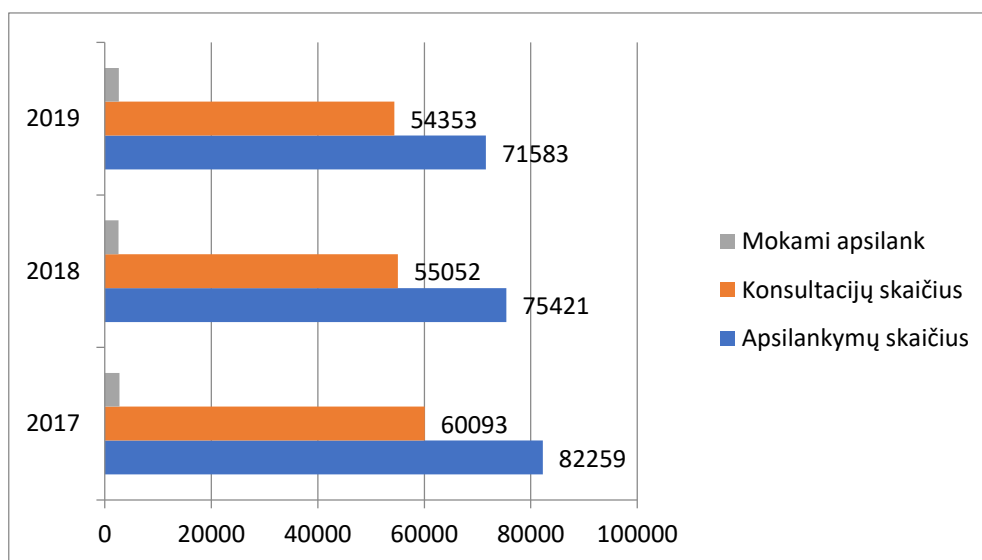
28 pav. Gydytojų specialistų konsultacijų Konsultacinėje poliklinikoje ir Priėmimo-skubios pagalbos skyriuje skaičiaus kitimas 2017-2019 m.

Priėmimo-skubios pagalbos skyriaus veikla

Per 2019 m. į Priėmimo-skubios pagalbos skyrių kreipėsi 19.539 pacientai. Palyginus su 2018 m. pacientų apsilankymų padidėjo 11,3 proc. Gydytojų konsultacijų skaičius Priėmimo-skubios pagalbos skyriuje taip pat padidėjo 7,2 proc., palyginus su 2018 m.

Konsultacinės poliklinikos veikla

2019 m. pacientų apsilankymų skaičius (71.583) Konsultacinėje poliklinikoje sumažėjo 5 proc. palyginus su 2018 m. Gydytojų konsultacijų skaičius sumažėjo 1,3 proc. Mokamų apsilankymų 2019 m. (2673) padaugėjo 3 proc. palyginus su 2018 m. (2593). Duomenys apie pacientų apsilankymus ir konsultacijų skaičių Konsultacinėje poliklinikoje 2017-2019 metais pateikti 29 pav.



29 pav. Pacientų apsilankymų ir specialistų konsultacijų skaičiaus kitimas Konsultacinėje poliklinikoje 2017-2019 m.

VšĮ Šilutės ligoninėje vykdoma ankstyvoji storosios žarnos vėžio profilaktikos programa, atliekamos diagnostinės ir gydomosios kolonoskopijos. 2019 metais kolonoskopijos buvo atliekamos bendrinėje intraveninėje nejautoje. Vykdoma ankstyvoji priešinės liaukos vėžio programa, atliekamos priešinės liaukos biopsijos ultragarso kontrolėje. 2019 metais tęsiamas pacientų, sergančių sunkiomis lėtinėmis ligomis, ilgalaikis stebėjimas antro lygio gydytojams specialistams bendradarbiaujant su pirminės sveikatos priežiūros gydytojais.

IV SKYRIUS
2019 METŲ FINANSINĖ ATASKAITA

ĮSTAIGOS DALININKAI, JŲ ĮNAŠŲ VERTĖ

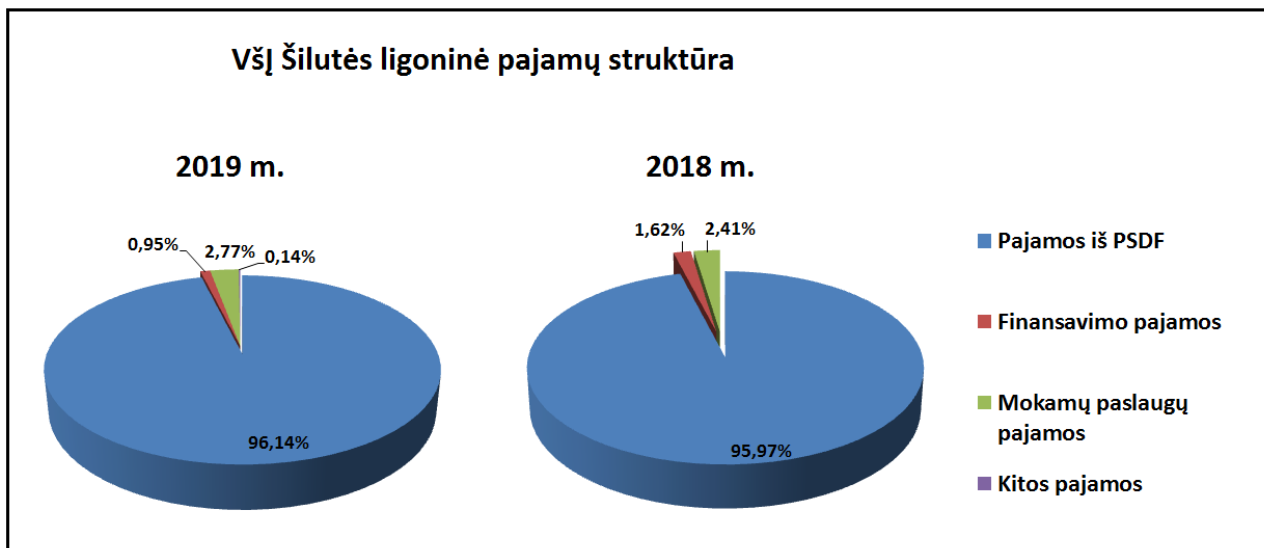
Dalininko pavadinimas	Dalininko įnašo dalis (%)	Įnašo vertė Eur 2019-12-31	Įnašo vertė, Eur 2018-12-31
Šilutės rajono savivaldybės taryba	100	663.099	663.099

VEIKLOS REZULTATAS

Straipsniai	2019-12-31, Eur	2018-12-31, Eur
Einamųjų metų veiklos rezultatas	197.346	155.483

GAUTOS PAJAMOS

Pajamų straipsnis	2019-12-31	2018-12-31
ASP paslaugų pajamos, apmokamos iš PSDF biudžeto lėšų	6.175.439	5.890.188
Finansavimo pajamos	61.049	99.586
Mokamų paslaugų pajamos	177.839	147.625
Kitos pajamos	9.109	-
Viso:	6.423.436	6.137.399



**ASMENS SVEIKATOS PRIEŽIŪROS PASLAUGŲ PAJAMOS PAGAL TERITORINES
LIGONIŲ KASAS**

TLK pavadinimas	2019-12-31		2018-12-31	
	Suma	Dalis %	Suma	Dalis %
Klaipėdos	6.118.685	99,08	5.847.620	99,28
Šiaulių	21.442	0,35	14.649	0,25
Kauno	19.492	0,32	13.390	0,23
Vilniaus	12.840	0,21	12.098	0,21
Panevėžio	2.980	0,05	2.431	0,04
Iš viso	6.175.439	100	5.890.188	100

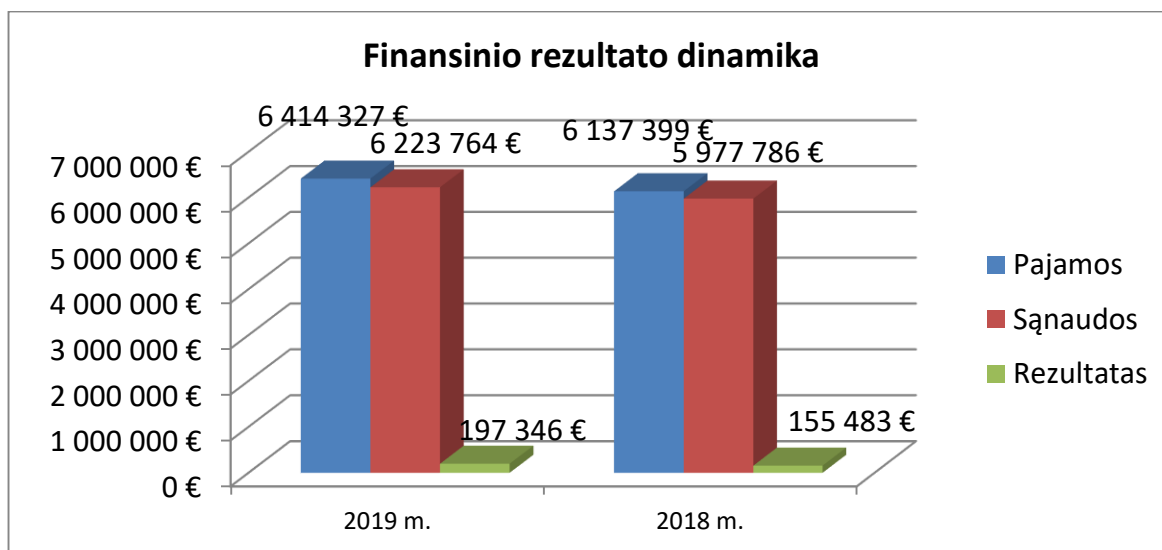
Ataskaitiniais metais už kai kurias suteiktas asmens sveikatos paslaugas (stacionarines aktyvaus gydymo, slaugos ir palaikomojo gydymo ir kt.) buvo apmokėta ir už viršytą paslaugų kiekį, tačiau Įstaiga suteikė daugiau viršutartinių asmens sveikatos priežiūros paslaugų už 195688,00 eurų, už kurias teritorinės ligonių kasos neįsipareigojo apmokėti arba apmokėjo mažesne negu 1,00 euro bazinių kainų balo verte. Už stacionarines asmens sveikatos priežiūros paslaugas apmokėta 0,945 euro bazinių kainų balo verte, atitinkamai už prioritetines ambulatorinio gydymo paslaugas, t.y. gydytojų specialistų konsultacijas – 0,993 euro.

SĄNAUDOS PAGAL STRAIPSNIUS

Straipsniai	2019-12-31		2018-12-31	
	Suma	Dalis %	Suma	Dalis %
Darbo užmokesčio ir socialinio	4.979.452	80,01	4.702.053	78,66
Nusidėvėjimo ir amortizacijos	72.196,00	1,16	111.945	1,87
Komunalinių paslaugų ir ryšių	180.083	2,89	199.185	3,33
Komandiruočių	2.452	0,04	3.228,00	0,05
Transporto	25.650	0,41	27.652	0,46
Kvalifikacijos kėlimo	7.946	0,13	7.501	0,13
Paprastojo remonto ir eksploatavimo	102.440	1,65	122.414	2,05
Nuvertėjimo ir nurašytų sumų	-9.278	-0,15	10.656	0,18
Sunaudotų ir parduotų atsargų savikaina	694.758	11,16	630.214	10,54
Nuomos	3.309	0,05	2.833	0,05
Kitų paslaugų	148.803	2,39	149.796	2,51
Kitos	15.953	0,26	10.309	0,17
Viso	6.223.764	100,00	5.977.786	100

2017 m. buvo parengtas VšĮ Šilutės ligoninės administracinių išlaidų mažinimo ir struktūros optimizavimo planas, kurio paskutinis III-iasis etapas ataskaitiniais metais baigtas įgyvendinti. Per trejus metus pavyko atlikti įstaigos struktūrinių padalinių pokyčius, optimizuoti teikiamų paslaugų apimtį ir struktūrą. Taip pat buvo racionalizuotas Įstaigos finansinių bei infrastruktūros išteklių panaudojimas. Pagrindinės veiklos sąnaudos, palyginus su praėjusių metų tuo pačiu laikotarpiu, padidėjo 245978,00 eurai arba daugiau kaip 4,1 procentu. Beveik visuose pagrindinės veiklos sąnaudų straipsniuose,

sąnaudos ataskaitinį laikotarpį yra sumažėjusios, išskyrus darbo užmokesčio ir socialinio draudimo bei atsargų straipsnius, kurių sąnaudos yra ženkliai padidėjusios.



ILGALAIKIO MATERIALAUS TURTO ĮSIGIJIMAS

Kaip ir kasmet, siekiant kuo aukštesnės diagnostikos pacientams teikiamų asmens sveikatos priežiūros paslaugų kokybės, kuo palankesnių sąlygų tobulėti ir turėti šiuolaikinę, saugią, patogią darbo aplinką specialistams, 2019 m. Įstaiga modernizavo savo infrastruktūrą, įsigydama naują įrangą bei kitą turtą. Per ataskaitinius finansinius metus ilgalaikio materialaus turto buvo įsigyta už 192.084,00 eurus.

Duomenys apie įsigytą naują įrangą bei kitą turtą pateikti 9 priede.

V SKYRIUS

2019 METŲ VEIKLOS REZULTATŲ VERTINIMO RODIKLIAI

Duomenys apie gautus skundus

Per 2019 m. gauti 3 pacientų ir (ar) jų atstovų skundai. Palyginus su 2018 m. skundų skaičius padidėjo 33,3 proc. (2018 m. gauti 2 skundai). Skundai gauti dėl suteiktų sveikatos priežiūros paslaugų kokybės. Atlikus šių skundų vidaus medicininius auditus, skundai buvo įvertinti kaip nepagrįsti.

2019 atlikti 4 planiniai vidaus medicininiai auditai:

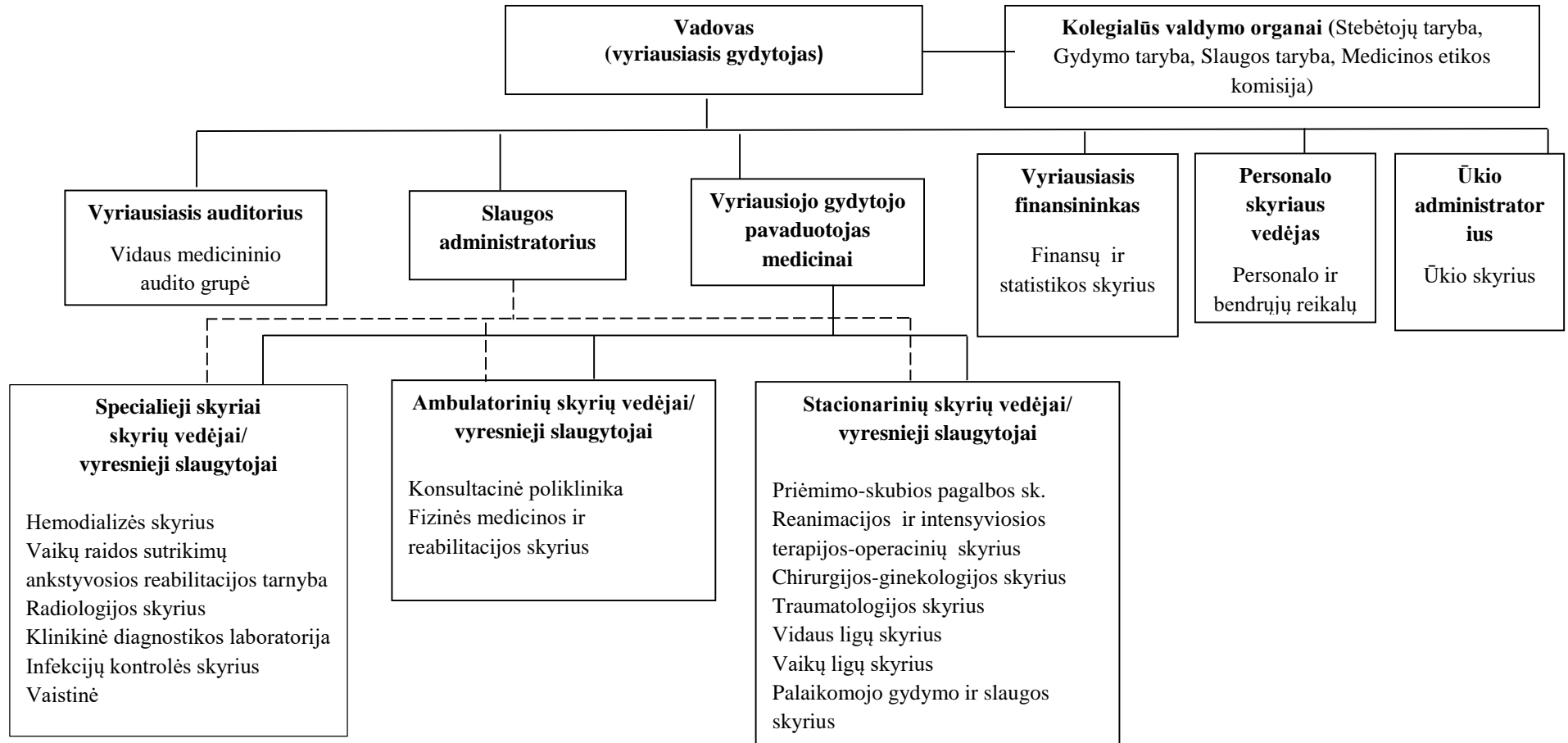
- dėl reanimacijos ir intensyvios terapijos skyriuje teikiamų paslaugų;
- dėl diagnostikos ir gydymo protokolų taikymo;
- dėl slaugos stacionarinių istorijų pildymo kokybės vertinimo;
- dėl miokardo infarkto diagnostikos ir gydymo.

Viešosios įstaigos Šilutės ligoninės 2019 metų veiklos rezultatų vertinimo rodikliai paskaičiuoti pagal Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2019 m. birželio 20 d. įsakymą Nr. V-731 „Dėl Lietuvos nacionalinės sveikatos sistemos viešųjų ir biudžetinių įstaigų, teikiančių asmens sveikatos priežiūros paslaugas, veiklos rezultatų vertinimo rodiklių 2019 metų siektinų reikšmių patvirtinimo“ ir pateikti 10 priede.

Vyriausiasis gydytojas

Viktoras Šileikis

VIEŠOSIOS ĮSTAIGOS ŠILUTĖS LIGONINĖS ORGANIZACINĖ VALDYMO STRUKTŪRA



Viešosios įstaigos Šilutės ligoninės
2019 metų veiklos ataskaitos
2 priedas

STACIONARO LOVŲ SKAIČIUS

Eil.Nr.	Skyriaus pavadinimas	Lovų skaičius
		2019-12-31
1.	Reanimacijos ir intensyviosios terapijos skyrius	6
2.	Vidaus ligų skyrius, iš jų:	47
3.	Vaikų ligų skyrius	15
4.	Chirurgijos-traumatologijos skyrius, iš jų:	22
	<i>chirurgijos lovos</i>	<i>10</i>
	<i>ginekologijos lovos</i>	<i>2</i>
	<i>traumatologijos lovos</i>	<i>10</i>
5.	Palaikomojo gydymo ir slaugos skyrius	60
	Iš viso lovų	150

Viešosios įstaigos Šilutės ligoninės
2019 metų veiklos ataskaitos
3 priedas

PAGRINDINIAI STACIONARINĖS SVEIKATOS PRIEŽIŪROS RODIKLIAI

Skyrius	Lovų skaičius			Ligonių skaičius			Lovos funkcionavimas			Gydymo trukmė		
	2017	2018	2019	2017	2018	2019	2017	2018	2019	2017	2018	2019
Akušerijos-ginekologijos	0	0	0	295	0	0	123,5	0	0	2,5	0	0
Chirurgijos-traumatologijos		22	22		1681	1472		227,8	219,5		3,6	3,3
<i>chirurgijos lovos</i>	15	10	10	1008	812	773	232,9	274,6	274,8	3,5	3,8	3,6
<i>traumatologijos lovos</i>	15	10	10	623	705	546	215,5	222	194,8	5,2	4,1	3,6
<i>ginekologijos lovos</i>		2	2		164	153		57	66		0,9	0,9
Vidaus ligų	49	47	47	1755	2012	1945	281,5	275,6	256,9	6,6	6,6	6,4
Vaikų ligų	20	15	15	1411	1377	1381	293,6	314,2	386,5	4,2	4,1	4,2
Neurologijos	12	0	0	254	0	0	459,5	0	0	7,2	0	0
Reanimacijos ir intensyviosios terapijos	6	6	6	1976	1231	943	252,8	242,7	238,7	1,0	1,2	1,5
Slaugos ir palaikomojo gydymo	60	60	60	449	444	443	339,0	361,2	361,0	45,3	48,8	48,9
Iš viso	165	150	150	6107	5810	5513	263,9	267,7	272,8	5,0	4,9	4,8

PAGRINDINIAI STACIONARO VEIKLOS RODIKLIAI 2019 METAIS

Struktūrinis padalinys	Gydėsi ligonių	Lova-dieniai	Lovos funkcionavimas	Gydymo trukmė	Lovos apyvarta	Letališkumas
Chirurgijos-traumatologijos skyrius	1472	4828	219,5	3,3	66,9	0,07
<i>chirurgijos lovos</i>	773	2748	274,8	3,6	77,6	-
<i>traumatologijos lovos</i>	546	1948	194,8	3,6	54,6	0,18
<i>ginekologijos lovos</i>	153	132	66,0	0,9	76,5	-
Vidaus ligų skyrius	1945	12497	265,9	6,4	41,4	3,3
Vaikų ligų skyrius	1381	5798	386,5	4,2	92,1	-
Reanimacijos ir intensyviosios terapijos skyrius	943	1432	238,7	1,5	157,2	9,8
Palaikomojo ir slaugos ir skyrius	443	21665	361,0	48,9	7,4	30,7
Iš viso	5513	46220	272,8	4,8	56,3	3,1

PASTABA. Bendri lovos funkcionavimo, gydymo trukmės rodikliai skaičiuojami be slaugos ir palaikomojo skyriaus. Planinis lovos funkcionavimo rodiklis – 300.

DUOMENYS APIE ATLIKTAS OPERACIJAS 2017-2019 METAIS

Duomenys apie atliktas operacijas

Struktūrinio padalinio pavadinimas	2017 m.		2018 m.		2019 m.	
	iš viso	iš jų dienos chirurgijos	iš viso	iš jų dienos chirurgijos	iš viso	iš jų dienos chirurgijos
Traumatologijos skyrius	470	145	0	0	0	0
Chirurgijos skyrius	529	240	0	0	0	0
Akušerijos-ginekologijos skyrius	49	60	0	0	0	0
Chirurgijos-traumatologijos skyrius <i>chirurginio profilio</i> <i>traumatologinio profilio</i> <i>ginekologinio profilio</i>	0	0	1104	539 222 256 61	1076	464
Akušerijos-ginekologijos skyrius (smulkios operacijos)	178		146	0	0	0
Priėmimo-skubios pagalbos skyrius (ambulatorinės operacijos)	834		922	0	881	0
Iš viso	2060	445	2218	554	1957	464

Duomenys apie didžiausias operacijas skaičių

2017 m.	2018 m.	2019 m.
617	619	612

Viešosios įstaigos Šilutės ligoninės
2019 metų veiklos ataskaitos
6 priedas

**DUOMENYS APIE GYDYTOJŲ SPECIALISTŲ KONSULTACIJAS
PRIĖMIMO-SKUBIOS PAGALBOS SKYRIUJE 2017-2019 METAIS**

Eil.Nr.	Gydytojas specialistas	2017 m.	2018 m.	2019 m.
1	Vidaus ligų gydytojas	2658	3440	4091
2	Neurologas	147	160	125
3	Chirurgas	923	938	1084
4	Traumatologas	2883	3286	3336
5	Akušeris-ginekologas	172	72	50
6	Otorinolaringologas	11	10	8
7	Vaikų ligų gydytojas	2380	2271	2073
8	Kardiologas	0	1	0
9	Echoskopuotojas	50	34	49
10	Endoskopuotojas	3	0	1
11	Urologas	18	6	10
12	Radiologas	2898	3571	3953
13	Anesteziologas-reanimatologas	7	6	6
14	Iš viso	12.150	13.795	14.786

Viešosios įstaigos Šilutės ligoninės
2019 metų veiklos ataskaitos
7 priedas

**DUOMENYS APIE PACIENTŲ APSILANKYMUS
PRIĖMIMO–SKUBIOS PAGALBOS SKYRIUJE 2017 - 2019 M.**

Gydytojai specialistai	Iš viso apsilankymų			Iš jų konsultacijos:					
				Dėl būtiniosios pagalbos (apmokėjo TLK)			Dėl ligos (apmokėjo kitos gydymo įstaigos)		
	2017	2018	2019	2017	2018	2019	2017	2018	2019
Vidaus ligų gydytojas	3145	4165	5328	1381	2434	3205	1277	1006	886
Neurologas	157	171	134	140	154	125	7	6	0
Chirurgas	1063	1102	1325	853	898	1064	70	40	20
Traumatologas ortopedas	3028	3461	3525	2846		3296	37	40	40
Akušeris ginekologas	194	78	57	130	71	50	42	1	0
Otorinolaringologas	11	10	10	11	10	7	0	0	1
Vaikų ligų gydytojas	2443	2335	2157	1632	1602	1569	748	669	504
Echoskopuotojas	50	34	49	50	34	49	0	0	0
Endoskopuotojas	3	1	1	3	0	1	0	0	0
Urologas	18	6	11	13	6	10	5	0	0
Radiologas	5005	6173	6936	2867	3530	3909	31	41	44
Anesteziologas reanimatologas	7	6	6	7	6	6	0	0	0
Iš viso	15124	17543	19539	9933	11992	13291	2217	1803	1495

Viešosios įstaigos Šilutės ligoninės
2019 metų veiklos ataskaitos
8 priedas

**PACIENTŲ APSILANKYMŲ IR GYDYTOJŲ SPECIALISTŲ KONSULTACIJŲ SKAIČIUS
KONSULTACINĖJE POLIKLINIKOJE**

Eil. Nr.	Konsultanto specialybė	2017 m.			2018 m.			2019 m.		
		Apsilankymai	Konsultacijos	Mokami apsilankymai	Apsilankymai	Konsultacijos	Mokami apsilankymai	Apsilankymai	Konsultacijos	Mokami apsilankymai
1	Endokrinologas	967	574	7	870	545	10	1001	632	14
2	Neurologas	6791	3883	605	4212	2397	566	3020	1564	555
3	Akušeris-ginekologas	794	707	21	819	728	23	945	859	22
4	Oftalmologas	4203	3427	592	3649	3041	528	3283	2798	467
5	Otorinolaringologas	1095	947	67	883	763	82	815	711	77
6	Dermatovenerologas	4650	3713	43	3041	2504	42	3054	2693	37
7	Kardiologas	1207	1008	83	1637	1310	60	2952	1991	61
8	Urologas	2930	1997	21	2647	1796	20	2334	1709	13
9	Nefrologas	366	193	0	401	209	2	549	304	2
10	Endoskopuotojas	1740	1718	21	1699	1669	30	1763	1733	29
11	Echoskopuotojas	6480	6386	90	5006	4873	129	6043	5932	109
12	Radiologas	28351	18082	183	25255	15314	292	21037	12874	557
13	Chirurgas	2686	2019	31	2417	1977	39	2524	2125	35
14	Traumatologas-ortopedas	6518	4441	54	6992	4626	64	6552	4899	62
15	Vaikų ligų Gydytojas	701	519	14	689	525	15	747	567	7
16	Reabilitologas	10746	9055	910	13322	11435	680	12960	11532	617
17	Pulmonologas	1512	927	9	1346	832	9	1319	808	5
18	Vaikų pulmonologas	372	348	2	395	367	2	373	348	2

19	Vaikų endokrinologas	12	11	0	0	0	0	51	45	1
20	Anesteziologas reanimatologas	138	138	0	141	141	0	231	230	1
21	Iš viso	82259	60093	2753	75421	55052	2593	71583	54353	2673

DUOMENYS APIE ĮSIGYTĄ NAUJĄ ĮRANGĄ BEI KITĄ TURTĄ

Ilgalaikio materialaus turto pavadinimas	Gamintojas/modelis	Trumpas aprašymas
1. Konsultacinė poliklinika		
Elektroninė pacientų srautų valdymo sistemos įranga	QMATIC GROUP (Švedija) Intro 5	Naudojamas pacientų paslaugų kokybės gerinimui bei pacientų eilių valdymui ligoninės registratūroje
EKG monitoravimo sistema "ECGPro"	AMEDTEC Medizintechnik Aue GmbH (Vokietija) EP-820	Ilgalaikiui EKG monitoravimui
Mobili ultragarsinė diagnostinė sistema "DC-80"	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd (Kinija) DC-80	Ligų diagnostikai
Elektrokaustikos aparatas Surton 160	LED SpA (Italija) Surton 160	Elektrochirurginių operacijų atlikimui
Operacinė lempa SOLIS 60 W (2 vnt.)	FAMED Łódź S.A. (Lenkija) Solis 60 W	Operacinio lauko apšvietimui
2. Operacinė		
Čiupiklis naudojamas artroskopinėms operacijoms	Smith&Nephew (JAV)	Naudojamas prie artroskopinės įrangos, artroskopinėms operacijoms
Anestezijos aparatas su gyvybinių funkcijų stebėjimo monitoriumi	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd (Kinija) WATO EX-65 pro	Gyvybinių funkcijų palaikymui
Elektrochirurginis įrenginys SURTON 300HP, LED S.	LED SpA (Italija) Surton 300 HP	Elektrochirurginių operacijų atlikimui
3. Palaikomojo gydymo ir slaugos skyrius		
Gulinčio paciento pervežimo vežimėlis LAMA	Formed-PRO (Lenkija) Lama	Pacientų pervežimui
Indaplovė "Compact"	Compact (Lenkija)	Darbuotojų darbo sąlygų ir darbo efektyvumo gerinimui

Keleivinio-ligoninio lifto modernizavimo darbai	Schindler Group (Šveicarija) Shindler 5500	Naudojamas pacientų paslaugų kokybės gerinimui, darbuotojų darbo sąlygų gerinimui, racionalesniam finansinių išteklių užtikrinimui
4. Chirurgijos-traumatologijos skyrius		
Indaplovė "Compack"	Compack (Lenkija)	Darbuotojų darbo sąlygų ir darbo efektyvumo gerinimui
5. Sterilizacinė		
Paketų laikiklis „Hawo“	hawo GmbH (Vokietija)	Sterilizacijos paketų laikymui ir pjaustymui
6. Ūkio skyrius		
Virimo katilas	KAYALAR ÇELİK SAN. VE TİC .A.Ş. (Turkija)	Pacientų maitinimo užtikrinimui
Konvekcinė krosnis PF9110D	Piron (Italija) PF9110D	Pacientų maitinimo užtikrinimui
Įtampos stabilizatorius APC Smart UPS 2200VA LCD 2	APC Technology Group plc (Jungtinė karalystė) UPS 2200VA	Nepertraukiamo ligoninės serverių darbo užtikrinimui

Viešosios įstaigos Šilutės ligoninės
2019 metų veiklos ataskaitos
10 priedas

**VIEŠOSIOS ĮSTAIGOS ŠILUTĖS LIGONINĖS
2019 METŲ VEIKLOS REZULTATŲ VERTINIMO RODIKLIAI**

Eil. Nr.	Veiklos užduočių vertinimo rodikliai	Įstaigos reikšmė	Siektina reikšmė*
1	2	3	4
I	Veiklos finansinių rezultatų vertinimo rodikliai		
1	Įstaigos praėjusių metų veiklos rezultatų ataskaitoje nurodytas pajamų ir sąnaudų skirtumas (grynasis perviršis ar deficitas)		Būti nenuostolingai
2	Įstaigos sąnaudų darbo užmokesčiui dalis		Valstybės institucijoms skyrus papildomų PSDF biudžeto lėšų asmens sveikatos priežiūros paslaugoms apmokėti ir rekomendavus jas nukreipti sveikatos priežiūros specialistų darbo užmokesčiui didinti, ne mažiau kaip 85 proc. nurodytų lėšų panaudojamos darbo užmokesčiui didinti
3	Įstaigos sąnaudų valdymo išlaidoms dalis	1,85 proc.	Įstaigos sąnaudų valdymo išlaidoms dalis ne daugiau kaip 2,0 proc.
4	Įstaigos finansinių įsipareigojimų dalis nuo metinio įstaigos biudžeto	0,19	Įsipareigojimų koeficientas ne didesnis kaip 0,10
5	Papildomų finansavimo šaltinių pritraukimas		Nenustatoma

1	2	3	4
II	Veiklos rezultatų vertinimo rodikliai		
1	Pacientų pasitenkinimo įstaigos teikiamomis asmens sveikatos priežiūros paslaugomis lygis, tai yra pacientų teigiamai įvertintų įstaigoje suteiktų paslaugų skaičiaus dalis nuo visų per metus įstaigoje suteiktų asmens sveikatos priežiūros paslaugų skaičiaus pagal sveikatos apsaugos ministro nustatytas paslaugų grupes	Bendras pacientų pasitenkinimas suteiktų stacionarinių asmens sveikatos priežiūros paslaugų kokybe lygis – 0,99. Teigiamai paslaugas įvertino 1759 pacientai. Iš viso apklausoje dalyvavo 1770 pacientų.	Nenustatoma
2	Įstaigoje gautų pacientų skundų dėl įstaigoje suteiktų asmens sveikatos priežiūros paslaugų skaičius per metus ir pagrįstų skundų dalis	Gauti skundai - 3, pagrįsti skundai – 0 .	Nenustatoma
3	Įstaigoje gautų pagrįstų skundų dalis nuo visų įstaigoje suteiktų asmens sveikatos priežiūros paslaugų skaičiaus per metus pagal sveikatos apsaugos ministro nustatytas paslaugų grupes	0	Nenustatoma
4	Įstaigoje taikomos kovos su korupcija priemonės, numatytos sveikatos apsaugos ministro tvirtinamoje Sveikatos priežiūros srities korupcijos prevencijos programoje	112	Suteiktas skaidrios asmens sveikatos priežiūros įstaigos vardas.
5	Informacinių technologijų diegimo ir plėtros lygis (pacientų elektroninės registracijos sistema, įstaigos interneto svetainės išsamumas, darbuotojų darbo krūvio apskaita, įstaigos dalyvavimo elektroninėje sveikatos sistemoje mastas)	93 proc.	Ne mažiau kaip 90 proc. visų epikrizių išrašoma el.būdu (e.dokumentas Nr. E003 „Stacionaro epikrizė“, kurio dokumentų sąrašas nustatytas Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2010 m. gruodžio 17 d.

			įsakyme Nr. V-1079 „Dėl Sveikatos priežiūros įstaigų informacinių sistemų susiejimo su e.sveikatos paslaugų ir bendradarbiavimo infrastruktūra reikalavimų ir techninių sąlygų patvirtinimo“
		Ligoninės informacinėje sistemoje yra įdiegta vaistų suderinamumo tikrinimo funkcionalumas	ASPI informacinėje sistemoje įdiegtas vaistų suderinamumo tikrinimo funkcionalumas
6	Įstaigoje suteiktų asmens sveikatos priežiūros paslaugų skaičius per ketvirtį ir per metus pagal sveikatos apsaugos ministro nustatytus paslaugų grupes	Suteiktų paslaugų skaičius per metus: Stacionarinės paslaugos - 5513 Ambulatorinės paslaugos – 71583 Priėmimo-skubios pagalbos paslaugos – 19539 Stebėjimo paslaugos - 871 Slaugos ir palaikomojo gydymo paslaugos (lovadieniai) – 21665	Nenustatoma
7	Vidutinis laikas nuo paciento kreipimosi į įstaigą dėl asmens sveikatos priežiūros paslaugos suteikimo momento iki paskirto paslaugos gavimo laiko pagal sveikatos apsaugos ministro nustatytas paslaugų grupes	Nėra nurodyta metodika rodiklio reikšmei apskaičiuoti	Nenustatoma
8	Įstaigoje dirbančių darbuotojų ir etatų skaičius ir įstaigoje suteiktų asmens sveikatos priežiūros paslaugų skaičius per metus	313 darbuotojai 355,46 etato	Nenustatoma

9	Vidutinė hospitalizuotų pacientų gydymo trukmė įstaigoje pagal sveikatos apsaugos ministro nustatytas paslaugų grupes (taikoma tik antrinio ir tretinio lygio asmens sveikatos priežiūros paslaugas teikiančioms įstaigoms)	Vidutinė chirurgijos paslaugų grupės gydymo trukmė – 3,3 dienos Vidutinė terapijos paslaugų grupės gydymo trukmė – 5,5 dienos	Vidutinė chirurgijos paslaugų grupės gydymo trukmė – ne ilgiau kaip 6,8 dienos Vidutinė terapijos paslaugų grupės gydymo trukmė – ne ilgiau kaip 6,4 dienos
10	Lovos užimtumo rodiklis įstaigoje pagal sveikatos apsaugos ministro nustatytas paslaugų grupes	Aktyvaus gydymo lovų užimtumas – 272,8 d. /74,7 proc.	Aktyvaus gydymo lovų užimtumas ne mažiau kaip 300 d. / 82,2 proc.
11	Įstaigoje iš Privalomojo sveikatos draudimo fondo biudžeto lėšų apmokėtų brangiųjų tyrimų ir procedūrų, kurių stebėseną atliekama, skaičius, medicinos priemonių, kuriomis atlikti brangieji tyrimai ir procedūros, panaudojimo efektyvumas	9,5 kompiuterinės tomografijos tyrimai per vieną darbo dieną.	Kompiuterinės tomografijos aparatų apkrova – ne mažiau kaip 30 kompiuterinės tomografijos tyrimų per vieną darbo dieną vienu kompiuterinės tomografijos aparatu
III	Papildomi veiklos rezultatų vertinimo rodikliai		
1	Absoliutus likvidumo rodiklis		Nuo 0,5 iki 1
2	Konsoliduotų viešųjų pirkimų skaičius	2	Ne mažiau kaip 2
6	Vaistų, kurie įsigyti per VšĮ Centrinės perkančiosios organizacijos elektroninį katalogą, vertės dalis nuo bendros vaistų, kuriuos galima įsigyti per VšĮ CPO LT elektroninį katalogą, vertės	100 proc.	Ne mažiau kaip 80 proc.