



**VIEŠOSIOS ĮSTAIGOS  
VILNIAUS UNIVERSITETO LIGONINĖS  
SANTAROS KLINIKŲ  
GENERALINIS DIREKTORIUS**

**ĮSAKYMAS  
DĖL SVEIKATOS PRIEŽIŪROS PASLAUGŲ DĖL COVID-19 LIGOS  
(KORONAVIRUSO INFEKCIJA) TEIKIMO IR ORGANIZAVIMO VILNIAUS IR  
ALYTAUS APSKRITYSE PLANO PATVIRTINIMO**

2020 m. gegužės 22 d. Nr. V-434  
Vilnius

Vadovaudamasis Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2020 m. kovo 4 d. įsakymu Nr. V-281 „Dėl Sveikatos priežiūros paslaugų dėl COVID-19 ligos (koronaviruso infekcijos) organizavimo tvarkos aprašo patvirtinimo“, Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro–valstybės lygio ekstremaliosios situacijos valstybės operacijų vadovo 2020 m. kovo 16 d. sprendimu Nr. V-387 „Dėl sveikatos priežiūros įstaigų darbo organizavimo paskelbus karantiną Lietuvos Respublikos teritorijoje“:

1. T v i r t i n u Sveikatos priežiūros paslaugų dėl COVID-19 ligos (koronaviruso infekcija) teikimo ir organizavimo Vilniaus ir Alytaus apskrityse planą (pridedama).

2. P a v e d u šio įsakymo vykdymo kontrolę direktorei valdymui Aušrai Bilotienei Motiejūnienei.

Generalinis direktorius

Feliksas Jankevičius

PATVIRTINTA

VšĮ Vilniaus universiteto ligoninės  
Santaros klinikų generalinio direktoriaus  
2020 m. gegužės 22 d. įsakymu Nr. V-434

## **SVEIKATOS PRIEŽIŪROS PASLAUGŲ DĖL COVID-19 LIGOS (KORONAVIRUSO INFEKCIJA) TEIKIMO IR ORGANIZAVIMO VILNIAUS IR ALYTAUS APSKRITYSE PLANAS**

### **I SKYRIUS BENDROSIOS NUOSTATOS**

1. Sveikatos priežiūros paslaugų dėl COVID-19 ligos (koronaviruso infekcijos) teikimo ir organizavimo Vilniaus ir Alytaus apskrityse planas (toliau – Planas) nustato asmens sveikatos priežiūros paslaugų dėl COVID-19 ligos (koronaviruso infekcijos) (toliau – paslaugos) teikimo organizavimo tvarką Vilniaus ir Alytaus apskrityse.

2. Šiame Plane vartojamos sąvokos:

2.1. **Paslaugų dėl COVID-19 ligos (koronaviruso) organizavimas** – veikla, skirta tinkamam paslaugų organizavimui ir pacientų, kuriems diagnozuota COVID-19 liga (koronaviruso infekcija), Tarptautinės statistinės ligų ir sveikatos sutrikimų klasifikacijos dešimtajame pataisytime ir papildytame leidime „Sisteminis ligų sąrašas“ (Australijos modifikacija, TLK-10-AM) (toliau – TLK-10-AM) žymima kodu U07.1 COVID-19 liga, virusas nustatytas (patvirtintas ligos atvejis), ir (arba) kuriems yra įtariama COVID-19 liga (koronaviruso infekcija), TLK-10-AM žymima kodu U07.2 COVID-19 liga, virusas nenustatytas, arba Z03.8 Stebėjimas dėl kitų įtariamų ligų ir būklių, arba Z20.8 Kontaktas su sergančiaisiais kitomis užkrečiamosiomis ligomis ir jų poveikis (nepatvirtintas ligos atvejis), srautų valdymui užtikrinti;

2.2. **Paslaugų teikimą organizuojanti ir pagrindinė ASPI** – VšĮ Vilniaus universiteto ligoninės Santaros klinikos (toliau – VUL SK).

3. Planas yra privalomas Vilniaus ir Alytaus apskričių ASPI, kuriose teikiamos paslaugos dėl COVID-19 ligos (koronaviruso infekcijos).

4. Asmens sveikatos priežiūros paslaugos, suteiktos Plano 2.1 papunktyje nurodytais atvejais, prilyginamos būtinajai medicinos pagalbai.

### **II SKYRIUS PAGRINDINĖS ASPI VEIKIMO TERITORIJA IR FUNKCIJOS**

5. Pagrindinė ASPI – VUL SK.

6. Pagrindinė ASPI teikia paslaugas Vilniaus regiono pacientams.

7. Pagrindinės ASPI funkcijos – diagnostikos ir gydymo paslaugų pacientams, kuriems įtariama ir (ar) diagnozuota COVID-19 liga (koronaviruso infekcija), teikimas šiame Plane nustatyta tvarka.

### **III SKYRIUS PASLAUGŲ TEIKIMĄ ORGANIZUOJANČIOS ASPI VEIKIMO TERITORIJA IR FUNKCIJOS**

8. VUL SK veikimo teritorija (toliau – Vilniaus regionas) ir ASPI, kuriose organizuojamas paslaugų teikimas:

8.1. **Vilniaus apskritis:**

8.1.1. Nacionalinis vėžio institutas;

8.1.2. VšĮ Vilniaus universiteto ligoninė Žalgirio klinika;

8.1.3. VšĮ Vilniaus miesto klinikinė ligoninė;

- 8.1.4. VšĮ Respublikinė Vilniaus universitetinė ligoninė;
- 8.1.5. VšĮ Respublikinė Vilniaus psichiatrijos ligoninė;
- 8.1.6. VšĮ Vilniaus gimdymo namai;
- 8.1.7. VšĮ M. Marcinkevičiaus ligoninė;
- 8.1.8. VšĮ Vilniaus miesto psichikos sveikatos centras;
- 8.1.9. Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministerijos Medicinos centras;
- 8.1.10. VšĮ Ukmergės ligoninė;
- 8.1.11. VšĮ Trakų ligoninė;
- 8.1.12. VšĮ Švenčionių rajono ligoninė;
- 8.1.13. VšĮ Šalčininkų rajono savivaldybės ligoninė;
- 8.1.14. VšĮ Elektrėnų ligoninė.
- 8.2. Alytaus apskritis:**
  - 8.2.1. VšĮ Alytaus apskrities S. Kudirkos ligoninė;
  - 8.2.2. VšĮ Druskininkų ligoninė;
  - 8.2.3. VšĮ Varėnos ligoninė;
  - 8.2.4. VšĮ Lazdijų ligoninė.
- 9. VUL SK funkcijos:**
  - 9.1. veikimo teritorijoje esančių ASPĮ konsultavimas ir joms metodinis vadovavimas;
  - 9.2. paslaugų teikimo organizavimas, koordinavimas ir stebėseną;
  - 9.3. pacientų srautų valdymas (nukreipimas, sprendimų dėl pacientų perkėlimo į veikimo teritorijoje esančias ASPĮ priėmimas ir kt.).
  - 9.4. iš valstybės rezervo gautų asmeninių apsaugos priemonių, diagnostikai ir gydymui reikalingų medicinos priemonių paskirstymo veikimo teritorijoje esančioms ASPĮ organizavimas;
  - 9.5. bendradarbiavimas su paslaugas teikiančiomis ASPĮ, kitomis įstaigomis, įmonėmis, organizacijomis, siekiant optimizuoti paslaugų koordinavimo ir organizavimo procesą, problemų identifikavimas ir jų sprendimas;
  - 9.6. paslaugų teikimo organizavimo proceso stebėseną, rezultatų analizavimas, prireikus siūlymų Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministerijai (toliau – Ministerija), Lietuvos savivaldybių asociacijai, savivaldybių administracijoms, visuomenės sveikatos centrams ir kitoms institucijoms ir įstaigoms teikimas;
  - 9.7. iš Ministerijos gautos informacijos sklaida ir informacijos teikimas Ministerijai;
  - 9.8. su paslaugų teikimo organizavimu, teikimu, rezultatais susijusių ataskaitų formavimas, informacijos Ministerijai teikimas;
  - 9.9. kitų funkcijų, susijusių su paslaugų teikimo organizavimu, koordinavimu ir pacientų srautų valdymu, vykdymas.

#### IV SKYRIUS SVEIKATOS PRIEŽIŪROS PASLAUGŲ ORGANIZAVIMAS

- 10. VUL SK generalinio direktoriaus įsakymu sudaryta komanda (toliau – komanda), atsakinga už sveikatos priežiūros paslaugų Vilniaus regione teikimo organizavimą, koordinavimą, pacientų, personalo, infrastruktūros ir kt. srautų valdymą, stebėseną, rezultatų analizavimą, siūlymų teikimą, ataskaitų formavimą, informacijos sklaidą.
- 11. Komanda sudaryta iš organizuojančios ASPĮ asmenų, tarp kurių yra:
  - 11.1. administracijos atstovas;
  - 11.2. gydytojas anesteziologas-reanimatologas;
  - 11.3. infekcijų kontrolės specialistas;
  - 11.4. vyriausiasis slaugos koordinatorius;
  - 11.5. informacijos sklaidą koordinuojantis asmuo.
- 12. Komandos funkcijos:
  - 12.1. rengia organizuojančios ASPĮ veikimo teritorijos sveikatos priežiūros paslaugų teikimo ir organizavimo planą (toliau – Planas), kuris priklausomai nuo epidemiologinės situacijos operatyviai atnaujinamas.
  - 12.2. vykdo kitus organizacinius veiksmus, susijusius su sveikatos priežiūros paslaugų

organizuojančios ASPĮ veikimo teritorijoje organizavimu, koordinavimu, informacijos sklaida ir kt.;

- 12.3. Sveikatos apsaugos ministerijos nurodytais terminais teikia nustatytos struktūros ir formos informaciją apie organizuojančios ASPĮ veikimo teritorijoje esančią situaciją, esant problemų – informuoja apie priemones, kurių imtasi joms spręsti, teikia siūlymus ir kt.
13. VUL SK, kaip organizuojančios ASPĮ, veikimo teritorijoje esančių ASPĮ, teikiamos sveikatos priežiūros paslaugos:
  - 13.1. pacientams, kuriems diagnozuotos kitos ligos: psichikos ligos, ūminis miokardo infarktas, ūminis galvos smegenų insultas, traumos, sveikatos būklės, kai būtina atlikti chirurgines intervencijas, operacijas, atlikti dializę; asmens sveikatos priežiūros paslaugos nėščiosioms, gimdyvėms, detalizuotos Plano A priede;
  - 13.2. COVID-19 sergantiems pacientams, kuriems diagnozuotos ir kitos ligos: psichikos ligos, ūminis miokardo infarktas, ūminis galvos smegenų insultas, traumos, sveikatos būklės, kai būtina atlikti chirurgines intervencijas, operacijas, atlikti dializę; asmens sveikatos priežiūros paslaugos nėščiosioms, gimdyvėms, aprašytos Plano A priede;
  - 13.3. ASPĮ turima infrastruktūra COVID-19 pacientams gydyti pateikta Plano 1 priedo lentelėje;
  - 13.4. sveikatos priežiūros specialistų ištekliai detalai nurodyti Plano 3 priedo lentelėje;
  - 13.5. sveikatos priežiūros specialistų papildomo pasirengimo teikti sveikatos priežiūros paslaugas COVID-19 pacientams poreikis pateiktas Plano 2 priedo lentelėje;
  - 13.6. darbo organizavimo tvarka užtikrinant infekcijų kontrolės reikalavimų laikymąsi pateikta Plano 4 priede;
  - 13.7. personalo aprūpinimo asmeninėmis apsaugos priemonėmis apimtys pagal saugumo lygius, nustatytus Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro – valstybės lygio ekstremaliosios situacijos valstybės operacijų vadovo 2020 m. balandžio 7 d. sprendimu Nr. V-754 „Dėl asmeninės apsaugos priemonių naudojimo asmens sveikatos priežiūros įstaigose pagal saugumo lygius“ pateikta Plano 5 priedo lentelėje;
  - 13.8. Sveikatos priežiūros paslaugoms dėl COVID-19 teikti reikalingos asmeninės apsaugos priemonės (toliau – APP), išdalintos Vilniaus regione, pateiktos Plano 6 priedo lentelėje;
  - 13.9. Paslaugoms teikti reikalingos asmeninės apsaugos priemonės, diagnostikai ir gydymui reikalingos medicinos priemonės naudojamos iš atitinkamas paslaugas teikiančios ASPĮ resursų. Visos ASPĮ turi imtis visų veiksmų, kad reikalingų priemonių kiekis būtų pakankamas.
  - 13.10. Esant poreikiui, medicinos įranga iš vienos ASPĮ į kitą perkeliama komandos sprendimu;.
14. Asmens sveikatos priežiūros paslaugų teikimas atitinkamos organizuojančios ASPĮ veikimo teritorijoje organizuojamas vadovaujantis šiais principais:
  - 15.1. Visos ASPĮ suplanuoja ir atskiria zonas, kuriose teikiamos asmens sveikatos priežiūros paslaugos pacientams, kuriems įtariama ar diagnozuota COVID-19, ir pacientams, sergantiems kitomis ligomis. Dirbti šiose zonose sudaromos atskiros sveikatos priežiūros specialistų ir kito ASPĮ personalo komandos ir pamainos, kurios tarpusavyje nekontaktuoja.
  - 15.2. ASPĮ pagal galimybę turi organizuoti sveikatos priežiūros specialistų darbą atsižvelgdama į jų amžių: sveikatos priežiūros specialistai iki 60 metų amžiaus nukreipiami teikti sveikatos priežiūros paslaugas į tuos ASPĮ padalinius ir tas ASPĮ, kuriose gydomi pacientai, sergantys COVID-19, vyresni kaip 60 metų – į kitus tos ASPĮ padalinius ir į kitas ASPĮ, kuriose sveikatos priežiūros paslaugos teikiamos kitomis ligomis sergantiems pacientams.
  - 15.3. Pacientai, kuriems nustatyta COVID-19 liga, gydomi vadovaujantis Vaikų ir suaugusiųjų



COVID- 19 ligos (koronaviruso infekcijos) diagnostikos ir gydymo tvarkos aprašu, patvirtintu sveikatos apsaugos ministro 2020 kovo 16 d. įsakymu Nr. V-383.

- 15.4. Pacientai, sergantys lengva COVID-19 forma, gydomi ambulatoriškai, išskyrus tuos atvejus, kai pacientui reikalingas stacionarinis gydymas dėl kito vyraujančio susirgimo, hemodializuojami pacientai, globos ir slaugos paslaugas teikiančių įstaigų pacientai.
- 15.5. Vidutinės formos patvirtintos COVID-19 ligos pacientai Vilniaus regione gydomi VUL SK, VšĮ Vilniaus miesto klinikinėje ligoninėje (Antakalnio g.124) ar VšĮ Ukmergės ligoninėje, sprendimą priima gydytojai specialistai atsižvelgiant į paciento būklę.
- 15.6. Sunkios formos COVID-19 ligos pacientai gydomi VUL SK, išskyrus politraumos ir ūmūs apsinuodijimai - gydomi VšĮ Respublikinėje Vilniaus universitetinėje ligoninėje.
- 15.7. Atsiradus dirbtinio plaučių ventiliavimo (DPV) poreikiui - pacientai stacionarizuojami/perkeliami į VUL SK Reanimacijos ir intensyvios terapijos skyrių.
- 15.8. Kai pacientą reikia pervežti iš vienos ASPĮ į kitą, jis pervežamas tos ASPĮ, kurioje pacientas tuo metu yra, transportu arba prireikus pasitelkiama GMP.
- 15.9. Patvirtintų COVID-19 pacientų pervežimas turi būti suderintas su VUL SK Infekcinių ligų centro vadove, prof. L. Jančoriene telefonu (+37068785870).
- 15.10. Esant COVID-19 atvejui, bet kurios būklės ir/ar kitų gretutinių susirgimų turintys vaikai nukreipiami į VUL SK (Santariškių 4)
- 15.11. Pacientų srautų paskirstymas VšĮ VUL SK veikimo teritorijoje karantino metu aprašytas A priede, o pacientai, atvykę į VULSK Skubios medicinos centrą, įvertinami ir nukreipiami medicininės pagalbos teikimui vadovaujantis Pacientų srautų valdymo (nukreipimo) karantino laikotarpiu schema, pagal Plano 7 priedą.

## **V SKYRIUS BAIGIAMOSIOS NUOSTATOS**

16. Pagrindinės ASPĮ infekcinių ligų padalinyje Plano 2.1 papunktyje nurodytiems pacientams paslaugas teikia atitinkamai infekcinių ligų gydytojas arba vaikų infekcinių ligų gydytojas, dirbdami kartu su kitais gydytojais specialistais ir bendrosios praktikos slaugytojais. Esant dideliam pacientų srautui, pasitelkiami kitų profesinių kvalifikacijų gydytojai, kurie pacientams teikia būtinąją medicinos pagalbą vadovaudamiesi Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2004 m. balandžio 8 d. įsakymu Nr. V-208 „Dėl Būtiniosios medicinos pagalbos teikimo tvarkos ir masto aprašo patvirtinimo“ (toliau – įsakymas Nr. V-208), taip pat atlieka simptominį gydymą, stebi paciento bendrą sveikatos būklę, prireikus priima sprendimus dėl reikalingų asmens sveikatos priežiūros paslaugų, atlieka kitas funkcijas, nustatytas atitinkamoje medicinos normoje. Infekcinių ligų gydytojas ir vaikų infekcinių ligų gydytojas turi teisę instrukuoti ir metodiškai vadovauti kitų profesinių kvalifikacijų gydytojams. Reanimacijos ir intensyviosios terapijos paslaugų suaugusiems ir (ar) vaikams teikimą organizuoja ir vykdo atitinkamai gydytojas anesteziologas reanimatologas ir vaikų intensyviosios terapijos gydytojas.
17. ASPĮ, kuriose nėra infekcinių ligų padalinio, paslaugas pacientams teikia gydytojai, kurie, vadovaudamiesi įsakymu Nr. V-208, teikia būtinąją medicinos pagalbą, taip pat atlieka simptominį gydymą, stebi paciento bendrą sveikatos būklę, prireikus priima sprendimus dėl reikalingų asmens sveikatos priežiūros paslaugų ir atlieka kitas funkcijas pagal savo kompetenciją, nurodytą atitinkamoje medicinos normoje. ASPĮ, kuriose nėra infekcinių ligų padalinio, paslaugos pacientams teikiamos vadovaujantis pagrindinių ASPĮ infekcinių ligų gydytojų ar vaikų infekcinių ligų gydytojų ir paslaugų teikimą organizuojančių ASPĮ metodiniais nurodymais.

Sveikatos priežiūros paslaugų dėl COVID-19 ligos  
(koronaviruso infekcijos) teikimo ir organizavimo plano  
A priedas

**Pacientų srautų paskirstymas VšĮ VUL SK veikimo teritorijoje karantino metu**

- Sveikatos priežiūros paslaugos Vilniaus ir Alytaus apskrityse organizuojamos atsižvelgiant į paciento COVID-19 statusą ir kitas ne COVID-19 ligas bei paciento būklę:
  - COVID-19 statusas vertinamas atsižvelgiant ar pacientui yra diagnozuota COVID-19 liga ir pacientas nėra pasveikęs, ar pacientui yra COVID-19 ligos įtarimas vadovaujantis tuo metu galiojančia atvejo apibrėžimi, ar pacientas yra saviizoliacijoje dėl buvusio kontakto ir keliavimo kitose šalyse, ar nėra nei vieno iš pastarųjų išvardintų situacijų.
  - Ne COVID-19 ligos ir būklės- tai lėtinės būklės ar ūminės ir esamos lėtinės paūmėjusios ligos, dėl kurių pacientui reikalinga skubi ir neatidėliotina pagalba.
- Pacientų srautų paskirstymas tarp ASPI , atsižvelgiant į ankstesniame punkte aprašytas nuostatas, išdėstytas žemiau pateiktoje lentelėje\*:

	A.	B.	C.	D.
COVID-19 statusas	COVID-19 teigiami pacientai (koronavirusine infekcija sergantys pacientai, kai nėra konstatuotas pasveikimas teisės aktų nustatyta tvarka )	COVID-19 atvejo įtarimas	Pacientai, esantys saviizoliacijoje (po kontakto su sergančiuoju COVID-19, grįžę iš kitų šalių LR teisės aktų nustatyta tvarka )	Nei vienas iš A-C išvardintų atvejų
Ne COVID-19 ligos/būklės	VUL SK	VUL SK	VUL SK	VUL SK
Ūminis miokardo infarktas: <ul style="list-style-type: none"> <li>su ST pakilimu</li> <li>be ST pakilimo, būklė stabili</li> </ul>	VUL SK	VUL SK	Artimiausia ASPI, kurioje teikiamos stacionarinės vidaus ligų ar kardiologijos paslaugos	Artimiausia ASPI, kurioje teikiamos stacionarinės vidaus ligų ar kardiologijos paslaugos

• be ST pakilimo, būklė nestabili	VUL SK	VUL SK	VUL SK	VUL SK
Ūminė širdies atrioventrikulinė blokada (AVB)	VUL SK	VUL SK	VUL SK	VUL SK
Ūminis insultas	VUL SK	VUL SK	VUL SK	Artimiausia tarpinės pagalbos ligoninė (TPL) ar insulto gydymo centras (IGC): Alytaus apskrities S. Kudirkos ligoninė (TPL), RVUL (IGC), VUL SK (IGC)
Psichikos ir elgesio sutrikimai	Lengva forma- RVPL Vidutinė ir sunki forma- VUL SK	RVPL	Bet kuri artimiausia ASPĮ, teikianti psichiatrijos paslaugas	Bet kuri artimiausia ASPĮ, teikianti psichiatrijos paslaugas
Politrauma	RVUL	RVUL	RVUL	RVUL
Neurochirurginio profilio patologija (skubi pagalba)	VUL SK		Vilniaus apskritis: RVUL (trauminės kilmės patologija) VUL SK (kitos kilmės patologija) Alytaus apskritis: Artimiausia ASPĮ, teikianti neurochirurginio profilio paslaugas	Vilniaus apskritis: RVUL (trauminės kilmės patologija), VUL SK (kitos kilmės patologija).  Alytaus apskritis: Artimiausia ASPĮ, teikianti neurochirurginio profilio paslaugas
Kiti ūminiai chirurginio profilio susirgimai	VUL SK	Vilniaus apskritis: VUL SK  Alytaus apskritis:	Bet kuri artimiausia ASPĮ, teikianti atitinkamo chirurginio profilio stacionarines paslaugas	Bet kuri artimiausia ASPĮ, teikianti atitinkamo chirurginio profilio stacionarines paslaugas

		Alytaus apskrities S. Kudirkos ligoninė			
Ūminiai apsinuodijimai (suaugę)	RVUL	RVUL	RVUL	RVUL	RVUL
Ūminiai apsinuodijimai (nepilnamečiai)	VUL SK	VUL SK	VUL SK	VUL SK	VUL SK
Nėštumo patologija Ūminė ginekologinė patologija	VUL SK	VUL SK	VUL SK	Bet kuri artimiausia ASPI, teikianti akušerijos ir ginekologijos paslaugas	Bet kuri artimiausia ASPI, teikianti akušerijos ir ginekologijos paslaugas
Gimdymas	VUL SK	VUL SK	VUL SK	Esant didelei perinatalinei rizikai, kai reikalingos III lygio stacionarinės akušerijos paslaugos: VUL SK  Esant įprastai rizikai - bet kuri artimiausia ASPI, kurioje teikiamos stacionarinės akušerijos paslaugos	Bet kuri artimiausia ASPI, kurio teikiamos akušerijos stacionarinės paslaugos
Naujagimių ligos	VUL SK	VUL SK	VUL SK	VUL SK	VUL SK
Vaikų ligos	VUL SK	VUL SK	VUL SK	Artimiausia ASPI, kurioje teikiamos vaikų atitinkamo profilio paslaugos	Artimiausia ASPI, kurioje teikiamos vaikų atitinkamo profilio paslaugos
Planiškai dializuojamas pacientas arba planiškai dializuojamo paciento bet kuri ūminė būklė,	VUL SK	VUL SK	VUL SK	Kai pacientui reikalinga tik saviizoliacija ir hemodializės paslaugų nepertraukiamas tęsimas- VMKL (Antakalnio 124); Kitais atvejais- bet kuri artimiausia ASPI, kurioje	Bet kuri artimiausia ASPI, kurioje teikiamos dializės ir, pagal poreikį, kitos būklės gydymo stacionarinės paslaugos



išskyrus politraumą, ūminį apsinuodijimą, MI ir insultą			teikiamos dializės ir, pagal poreikį, kitos būklės gydymo stacionarinės paslaugos	
Ūminės onkologinės ligos komplikacijos	VUL SK	VUL SK	ASPI, kurioje gydomas pacientas ir /ar monitoruojama jo būklė ir teikiamos stacionarinės paslaugos.	ASPI, kurioje gydomas pacientas ir /ar monitoruojama jo būklė ir teikiamos stacionarinės paslaugos.
Kitos aukščiau neišvardintos ūminės vyraujančios būklės	VUL SK	VUL SK	Bet kuri artimiausia ASPI, kurioje teikiamos atitinkamo profilio paslaugos	Bet kuri artimiausia ASPI, kurioje teikiamos atitinkamo profilio paslaugos
Slauga ir paliatyvus gydymas;	Lengva forma: VMKL (Antakalnio 124), Ukmergės ligoninė  Sunki forma: VUL SK ILC	Izoliacija ir SARS-CoV -2 RNR nustatymas PGR metodu vietoje. Esant kvėpavimo nepakankamumui: VUL SK ILC	Izoliacija ir stebėjimas vietoje	-

\*- VUL SK, atsižvelgdama į savo veikimo teritorijoje esančią epidemiologinę situaciją, pacientų srautų paskirstymo laikiną detalizavimą gali keisti, raštu informuodama atitinkamas ASPI, SAM, reikalui esant ir atitinkamas savivaldybes, nekeičiant plano.

# **ORGANIZUOJANČIOS ASMENS SVEIKATOS PRIEŽIŪROS ĮSTAIGOS VEIKIMO TERITORIJOJE ESANČIŲ ASMENS SVEIKATOS PRIEŽIŪROS ĮSTAIGŲ INFRASTRUKTŪROS PAJĖGUMAI**

Asmens sveikatos priežiūros įstaigos (toliau – ASPĮ) pavadinimas	Organizuojančios ASPĮ veikimo teritorijoje esančių ASPĮ infrastruktūra, skirta COVID-19 ligai (koronaviruso infekcijai) (toliau – COVID-19) valdyti (atsižvelgiant į epidemiologinę situaciją, kai 1 mln. gyventojų skiriama ne mažiau kaip 50 lovų su dirbtinės plaučių ventiliacijos (toliau – DPV) aparatais ir 300 lovų su deguonies (toliau – O <sub>2</sub> ) tiekimo sistemomis)				Organizuojančios ASPĮ veikimo teritorijoje esančių ASPĮ infrastruktūra, skirta COVID-19 valdyti (atsižvelgiant į epidemiologinę situaciją, kai 1 mln. gyventojų skiriama ne mažiau kaip 300 lovų su DPV aparatais ir 1800 lovų su O <sub>2</sub> tiekimo sistemomis)			
	COVID-19 numatytų lovų skaičius (be DPV ir be O <sub>2</sub> )	COVID-19 numatytų lovų su O <sub>2</sub> tiekimu skaičius	COVID-19 numatytų lovų su DPV skaičius	COVID-19 numatytų lovų su DPV ir be O <sub>2</sub> )	COVID-19 numatytų lovų su DPV skaičius	COVID-19 numatytų lovų skaičius (be DPV ir be O <sub>2</sub> )	COVID-19 numatytų lovų su O <sub>2</sub> tiekimu skaičius	COVID-19 numatytų lovų su DPV skaičius
<b>I. Organizuojančios ASPĮ VšĮ Vilniaus universiteto ligoninės Santaros klinikų veikimo teritorija</b>								
<b>1. Vilniaus apskritis:</b>								
1.1. VšĮ Vilniaus universiteto ligoninė Santaros klinikos;	0	185	23	0	205	51		
1.4. VšĮ Vilniaus miesto klinikinė ligoninė;	94	110	6	0	204	6		
1.5. VšĮ Respublikinė Vilniaus universitetinė ligoninė;	0	0	20	0	299	22		
1.8. VšĮ M. Marcinkevičiaus ligoninė;				0	68	0		
1.11. VšĮ Ukmergės ligoninė;	0	0	0	0	187	7		
1.12. VšĮ Trakų ligoninė;	0	0	0	0	110	0		
1.13. VšĮ Švenčionių rajono ligoninė;	0	0	0	0	125	0		
1.14. VšĮ Šalčininkų rajono savivaldybės ligoninė;	0	0	0	0	108	0		
1.15. VšĮ Elektrėnų ligoninė.	0	0	0	0	82	0		
<b>2. Alytaus apskritis:</b>								
2.1. VšĮ Alytaus apskrities S. Kudirkos ligoninė;	0	40	5	0	281	5		
2.2. VšĮ Druskininkų ligoninė;	0	0	0	0	131	0		
<b>Iš viso (organizuojančios ASPĮ veikimo teritorijos ASPĮ):</b>	<b>94</b>	<b>335</b>	<b>54</b>	<b>0</b>	<b>1800</b>	<b>91</b>		

Sveikatos priežiūros paslaugų dėl COVID-19 ligos  
(koronaviruso infekcijos) teikimo ir organizavimo plano  
2 priedas

# ORGANIZUOJANČIOS ASMENS SVEIKATOS PRIEŽIŪROS ĮSTAIGOS VEIKIMO TERITORIJOJE ESANČIŲ ASMENS SVEIKATOS PRIEŽIŪROS ĮSTAIGŲ SVEIKATOS PRIEŽIŪROS SPECIALISTŲ PAPILDOMŲ MOKYMŲ POREIKIS

Asmens sveikatos priežiūros įstaigos (toliau – ASPĮ) pavadinimas		Organizuojančios ASPĮ veikimo teritorijoje esančių ASPĮ sveikatos priežiūros specialistų preliminarus papildomų mokymų poreikis			
		Sveikatos priežiūros specialistų, kuriems reikalingi papildomi mokymai, skaičius	Mokymų temos		
I. Organizuojančios ASPĮ VšĮ Vilniaus universiteto ligoninės Santaros klinikų veikimo teritorija					
1. Vilniaus apskritis:					
1.1. VšĮ Vilniaus universiteto ligoninė Santaros klinikos;	1298	1	2	3	
1.2. Nacionalinis vėžio institutas;	80	47	216	274	
1.3. VšĮ Vilniaus universiteto ligoninė Žalgirio klinika;	54	50	25	8	
1.4. VšĮ Vilniaus miesto klinikinė ligoninė;	21	7	2	2	
1.5. VšĮ Respublikinė Vilniaus universitetinė ligoninė;	154	96	7	7	
1.6. VšĮ Respublikinė Vilniaus psichiatrijos ligoninė;	200	150	28	30	
1.7. VšĮ Vilniaus gimdymo namai;	0	30		20	
1.8. VšĮ M. Marcinkevičiaus ligoninė;	10	2	4	4	
1.9. VšĮ Vilniaus miesto psichikos sveikatos centras;	10	10			
1.10. Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministerijos Medicinos centras;	12	11	1		
1.11. VšĮ Ukmergės ligoninė;	5			5	
1.12. VšĮ Trakų ligoninė;	15	6	5	4	
1.13. VšĮ Švenčionių rajono ligoninė;	70	70			
1.14. VšĮ Šalčininkų rajono savivaldybės ligoninė;	1			1	
1.15. VšĮ Elektrėnų ligoninė.	28	12	8	8	
2. Alytaus apskritis:					
2.1. VšĮ Alytaus apskrities S. Kudirkos ligoninė;	30	20		10	

2.2.	VšĮ Druskininkų ligoninė;	0				
2.3.	VšĮ Varėnos ligoninė;	150		50	50	50
2.4.	VšĮ Lazdijų ligoninė.	19		10	4	5
<b>Papildomai</b>						
	VšĮ Vilniaus rajono centrinė poliklinika	2		2		
	VšĮ Vilniaus rajono Nemėnčinės poliklinika	8		8		
	VšĮ Širvintų ligoninė	2		2		
	VšĮ Druskininkų PSCP	10		10		

#### Mokymų temos:

1. „Asmens apsaugos priemonės, jų naudojimosi taisyklės ir darbo organizavimas užkrečiamų ligų ir sudėtingos epidemiologinės situacijos atvejais“
2. „Kvėpavimo takų valdymo, oksigenoterapijos ir dirbtinės plaučių ventiliacijos bei gydymo ypatumai kvėpavimo sistemos užkrečiamų ligų atvejais“
3. „Intensyvios terapijos ypatumai užkrečiamų ligų ir sudėtingos epidemiologinės situacijos atvejais“

Sveikatos priežiūros paslaugų dėl COVID-19 ligos  
(koronaviruso infekcijos) teikimo ir organizavimo plano  
3 priedas

**ORGANIZUOJANČIOS ASMENS SVEIKATOS PRIEŽIŪROS ĮSTAIGOS VEIKIMO TERITORIJOJE ESANTIS ASPI PERSONALAS**

	Darbuotojų skaičius iš viso	Gdytojai anesteziologai- reanimatologai iki 60 m. skaičius	Gdytojai anesteziologai- reanimatologai virš 60 m. skaičius	Slaugytojos dirbančios RITS ir anesteziistės, dirbančios operacinėse skaičius iki 60 m.	Slaugytojos dirbančios RITS ir anesteziistės, dirbančios operacinėse skaičius virš 60 m.	Slaugytojų padėjėjos virš 60 m. BENDRAS SKAIČIUS LIGONINĖJE	Slaugytojų padėjėjos iki 60 m. BENDRAS SKAIČIUS LIGONINĖJE
<b>1. Vilniaus apskritis:</b>	15 284	255	49	875	73	747	872
1.1. VšĮ Vilniaus universiteto ligoninė Santaros klinikos;	6 228	122	24	524	37	118	551
1.2. Nacionalinis vėžio institutas;	922	15	5	59	1	65	24
1.3. VšĮ Vilniaus universiteto ligoninė Žalgirio klinika;	280	4	0	12	2	0	9
1.4. VšĮ Vilniaus miesto klinikinė ligoninė;	1 688	36	6	82	14	135	45
1.5. VšĮ Respublikinė Vilniaus universitetinė ligoninė;	1 868	62	6	118	4	218	82
1.6. VšĮ Respublikinė Vilniaus psichiatrijos ligoninė;	602	0	2	10	2	78	31
1.7. VšĮ Vilniaus gimdymo namai;	210	2	1	9	0	7	1
1.8. VšĮ M. Marcinkevičiaus ligoninė;	318	4	1	8	2	36	15
1.9. VšĮ Vilniaus miesto psichikos sveikatos centras;	271	0	0	0	0	23	27
1.10. Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministerijos Medicinos centras;	363	0	0	6	0	10	18
1.11. VšĮ Ukmergės ligoninė;	448	4	1	17	2	28	3
1.12. VšĮ Trakų ligoninė;	241	5	1	9	1	10	18
1.13. VšĮ Švenčionių rajono ligoninė;	230						
1.14. VšĮ Šalčininkų rajono savivaldybės ligoninė;	99	0	2	4	4	3	16
1.15. VšĮ Elektrėnų ligoninė.	172	1		8	2	5	6
<b>2. Alytaus apskritis:</b>		20	8	58	12	98	101
2.1. VšĮ Alytaus apskrities S. Kudirkos ligoninė;	900	13	5	33	5	80	19



2.2. VšĮ Druskininkų Igoninė;	226	3	1	8	2	9	26
2.3. VšĮ Varėnos Igoninė;	218	2	1	7	1	6	29
2.4. VšĮ Lazdijų Igoninė.	212	2	1	10	4	3	27

## **DARBO ORGANIZAVIMO TVARKA UŽTIKRINANT INFEKCIJŲ KONTROLĖS REIKALAVIMŲ LAIKYMĄSI**

*VULSK veikimo teritorijoje esančios ASPĮ darbo organizavimo tvarka vykdoma užtikrinant infekcijų kontrolės reikalavimus pagal bendruosius principus:*

1. ASPĮ užpildymo eiliškumas, pacientų srautų valdymas: pacientų srautai skiriami pagal kriterijus:
  - 1.1. Pirminį duomenų surinkimą:
    - 2.2.1. anamnezė:
      - 2.2.1.1. Karščiavimas;
      - 2.2.1.2. Kosulys;
      - 2.2.1.3. Dusulys;
      - 2.2.1.4. Gerklės skausmas;
    - 2.2.1.5. Ar jiems nėra pritaikytas izoliacijos režimas, ar jie nėra saviizoliavęsi;
    - 2.2.1.6. Kelionės (grįžimas) 14 kalendorinių dienų;
    - 2.2.2. Termometrijos duomenis;
    - 2.2.3. Privalomojo izoliavimo reikalavimų vykdymas: paciento sutikimas dėl ištyrimo prieš teikiant planines stacionarines paslaugas dėl koronaviruso infekcijos ir izoliavimo, iki bus gautas atsakymas ir kt.;
    - 2.2.4. Ėminio dėl SARS-COV-2 paėmimas;
    - 2.2.5. Nukreipimas į izoliacijos vietą, palyda, pervedimas į skyrių (jei reikia).
  - 1.2. Pacientų srautų skirstymo kriterijai:
    - 3.1. Švarus srautas:
      - 3.1.1. neturintys užkrečiamųjų ligų požymių (pagl. 2.2.1. p.);
      - 3.1.2. pateikę neigiamą tyrimo, nurodyto 2.2.4. p., rezultato dokumento kopiją.
    - 3.2. Nešvarus srautas:
      - 3.2.1. turintys užkrečiamųjų ligų požymių (pagl. 2.2.1. p.);

- 3.1.2. nepateikę tyrimo, nurodyto 2.2.4. p. , rezultato dokumento kopijos.
4. Personalo darbo organizavimo principai:
  - 4.1. Personalo pamaininio darbo režimo reglamentavimas;
  - 4.2. Personalo darbo ciklais užtikrinimas;
  - 4.3. Nuotolinio darbo galimybių sudarymas personalo rizikos amžiaus grupės darbuotojams;
  - 4.4. Gydytojų specialistų konsultacijos, konsiliumai, darbuotojų susirinkimai organizavimas nuotoliniu būdu, išskyrus neišvengiamus atvejus;
  - 4.5. Personalo darbo užduoties suformulavimas;
  - 4.6. Personalo saugaus darbo principų užtikrinimas: išteklių formavimas, įvadiniai ir periodiniai mokymai;
  - 4.7. Asmeninių apsaugos priemonių naudojimas užtikrinamas pagal saugumo lygius, nurodytus Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro -Valstybės lygio ekstremaliosios situacijos valstybės operacijų vadovo 2020 m. balandžio 7 d. sprendime Nr. V-754.
5. Privalomojo aplinkos kenksmingumo pašalinimas:
  - 5.1. Reikalavimai valymo dezinfekcijos proceso organizavimui turi atitikti Lietuvos higienos normos HN 47-1:2012 18 ir 20 dalių reikalavimus.
  - 5.2. Patalpų valymo dezinfekcijos principai:
    - 5.2.1. Patalpos (palatos, laukimo zonos, procedūrų kabinetai ir kt.), kur buvo atliekamas įtariamo ar patvirtinto COVID-19 atvejo tyrimas ar hospitalizacija turėtų būti gerai išvėdintos;
    - 5.2.2. Po vėdinimo patalpos turi būti kruopščiai valomos neutraliu plovikliu;
    - 5.2.3. Tik po valymo paviršiai nukenksminami biocidu, efektyviu prieš virusus (atitinka standartus EN 14476);
    - 5.2.4. Autorizuoti produktai turi būti naudojami pagal gamintojo instrukcijas.
    - 5.2.5. Produktai etanolio pagrindu (mažiausiai 70%), gali būti naudojami nukenksminimui po valymo neutraliu plovikliu.
    - 5.2.6. Kaip alternatyva, esant aukščiau minėtų priemonių stygiui, yra naudojamas 0,05% natrio hipochloritas (NaClO).
    - 5.2.7. Naudoti skirtingus valymo reikmenis skirtingoms sveikatos priežiūros įstaigos zonoms, jei naudojama dviejų kibirų sistema.
    - 5.2.8. Valymo procesą reikėtų pradėti nuo švariausių vietų judant į nešvariausias vietas (pvz., sritis, kur buvo atlikta aerizavimas generuojanti procedūra);
    - 5.2.9. Ne medicinos paskirties patalpas ypač rekomenduojama valyti neutraliu pramoniniu valikliu.
    - 5.2.10. Dažnai liečiamus paviršius dezinfekuoti etanolio pagrindu (mažiausiai 70%) turinčiais biocidais tirpalais ne rečiau kaip 2 k./d.
6. Standartinių izoliavimo priemonių: skalbinių tvarkymo, medicininių atliekų tvarkymo, medicinos prietaisų valymo ir dezinfekcijos, sterilizacijos proceso organizavimas vadovaujantis Lietuvos higienos normos HN 47-1:2012 reikalavimais ir ASPĮ vidaus reglamentais.

Sveikatos priežiūros paslaugų dėl COVID-19 ligos  
(koronaviruso infekcijos) teikimo ir organizavimo plano  
5 priedas

**ASMENS APSAUGOS PRIEMONIŲ NAUDOJIMO TAISYKLĖS**

	Pacientų grupė	Teikiamos paslaugos pobūdis	Asmens apsaugos priemonės	Sveikatos priežiūros specialistai/skyriai/padaliniai
1	„Švarus“ srautas - paslaugos visiems pacientams, išskyrus įtariamus ir patvirtintus COVID-19 atvejus	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paslaugos metu nepatiriamas ilgalaikis (ilgiau nei 15 min) artimas (arčiau nei 2 m. atstumu) kontaktas</li> <li>Paslaugos metu nesusidaro aerozoliai</li> <li>Nėra tiesioginio kontakto</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kvėpavimo takų apsauga – vienkartinė medicininė kaukė (keisti kai sudrėksta, užsiteršia ir ne rečiau nei kas 4 valandas)</li> </ul>	<p>Personalas, turintis trumpalaikį kontaktą per atstumą ir kur yra užtikrinamas „švarus“ pacientų srautas (pvz., registratoriai).</p> <p>Kitiems įstaigos darbuotojams, kurie dirba atskiruose administraciniuose kabinetuose ar padaliniuose ir neturi kontakto su pacientais – kaukės dėvėti nebūtina.</p>
2	„Švarus“ srautas - paslaugos visiems pacientams, išskyrus įtariamus ir patvirtintus COVID-19 atvejus	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paslaugos metu patiriamas tiesioginis kontaktas su pacientu arba ilgalaikis kontaktas</li> <li>Paslaugos metu nesusidaro aerozoliai</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kvėpavimo takų apsauga – vienkartinė medicininė kaukė (keisti kai sudrėksta, užsiteršia ir ne rečiau nei kas 4 valandas)</li> <li>Rankų higiena ir jei reikalinga rankų apsauga – vienkartinės medicininės pirštinės (keisti po kiekvieno paciento)</li> <li>Kūno (darbo rūbų) apsauga – vienkartinis chalatas*</li> <li>Veido (akių) apsauga* – veido skydas arba akiniai (priglundantys prie veido) jei pacientui būtina nuimti kaukės</li> </ul>	<p>- Poliklinika, skubios pagalbos - priėmimo skyriai, visi kiti stacionarinės paslaugas teikiantys skyriai, kurių metu patiriamas tiesioginis ar ilgalaikis kontaktas su pacientu (ten kur užtikrinamas „švarus“ pacientų srautas).</p>

			<i>* jei pacientas turi kvėpavimo takų infekcijos simptomus, artimo kontakto metu, jei būtina</i>	
<b>3</b>	Paslaugos įtariamiesiems ir patvirtintiems COVID-19 pacientams	<ul style="list-style-type: none"> <li>Visos paslaugos, kurių metu nesusidaro aerosoliai</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kvėpavimo takų apsauga - respiratorius (FFP2)</li> <li>Rankų higiena ir rankų apsauga – vienkartinės medicininės pirštinės (keisti po kiekvieno paciento)</li> <li>Kūno apsauga – vienkartinis neperšlampamas chalatas arba vienkartinis chalatas su neperšlampama prijuoste</li> <li>Veido (akių) apsauga – veido skydas arba akiniai (priglundantys prie veido)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>COVID-19 poskyrio personalas, teikiantis stacionarines paslaugas</li> <li>skubios pagalbos – priėmimo skyrių triažo personalas ir stacionarinių skyrių personalas kai paslaugos teikiamos įtariamiesiems ar patvirtintiems COVID-19 pacientams D korpuse bei PSPS „pilkojoje“ zonoje</li> <li>infekcinių ligų diagnostikos laboratorija, tuberkuliozės tyrimų laboratorija</li> </ul>
<b>4</b>	Paslaugos įtariamiesiems ir patvirtintiems COVID-19 pacientams	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ėminio paėmimas</li> <li>Atliekamos aerosolių generuojančios procedūros - intubacija, endoskopijos, bronchoskopijos, ir kt.</li> <li>Prižiūrint pacientus, kuriems taikoma DPV, taikant intubacinių vamzdelių ar tracheostomų priežiūrą</li> <li>Atliekant operaciją</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kvėpavimo takų apsauga – respiratorius (FFP2/FFP3)</li> <li>Rankų higiena ir rankų apsauga – vienkartinės medicininės pirštinės (keisti po kiekvieno paciento)</li> <li>Kūno apsauga – vienkartinis ilgas neperšlampamas chalatas ilgomis rankovėmis, arba ilgas vienkartinis chalatas su ilga neperšlampama prijuoste arba kombinezonas.</li> <li>Veido apsauga – visą veidą dengiantis veido skydas arba sandarūs akiniai</li> <li>Vienkartinė chirurginė kepurė ar jos atitinkmuo, jei naudojamas ne kombinezonas</li> <li>Antbačiai arba bachelai</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>COVID-19 poskyrio personalas ligoninių personalas, pagal teikiamų paslaugų pobūdį (atliekantis procedūras, kurių metu susiduriama su aerosoliais, patiriama ilgalaikė ekspozicija su aerosoliais, yra galimas kontaktas su kitais biologiniais paciento skysčiais)</li> <li>intensyvios terapijos ir reanimacijos skyrių personalas (I RITS, vaikų intensyvios terapijos skyrius)</li> <li>gydytojai otorinolaringologai, teikiantys ambulatorines ir skubios pagalbos skyriuje paslaugas</li> <li>operacinės personalas</li> </ul>



## PASTOVUS PIRŠTINIŲ MUVĖJIMAS NEAPSAUGO NUO COVID-19 INFЕКCIJOS, bet sudaro sąlygas SARS CoV-2 virusui PLISTI APLINKOJE !

- SARS CoV-2 virusas plinta oro lašeline būdu, viruso patekimo „vartai“ yra kvėpavimo takai ir akių gleivinė. t.y. viruso patekimas ant odos nesudaro grėsmės darbuotojui. Apsauginiai rūbai - vienkartiniai kombinenzonas, chalatai, prijuostės, kepurės, antbačiai - dėvimi kontaktuojant su pacientu įtariamam/sergančiam COVID-19 infekcija, skirti išvengti SARS CoV-2 išplatavimo ligoninės aplinkoje

**Patalpas valantis personalas** turi dėvėti: medicininę kaukę arba respiratorių (FFP2), jei dirba įtariamų ar patvirtintų COVID-19 pacientų priežiūros zonoje), pirštines darbu su cheminėmis medžiagomis chalata, akių apsaugą (akiniai arba veido skydelis), batus arba specialius batus ir kepuraitę.

### **Papildomos sąlygos personalo ir pacientų saugai užtikrinti**

- geras patalpų vėdinimas;
- liečiamų paviršių valymas ir dezinfekcija;
- tinkama rankų higiena, įskaitant AAP užsidedimą, dėvėjimo (svarbu rankomis neliesti kaukės ir respiratoriaus) ir nusiėmimo metu;
- sumažintas kontaktų skaičius ir kontakto trukmė;
- atstumo laikymasis (2 metrų);
- ilgesnės (10-15 min.) pertraukos tarp skirtingų pacientų vizitų ar jiems teikiamų paslaugų toje pačioje vietoje (po AGP – iki 1 val.);
- būtina uždėti medicininę kaukę visiems pacientams turintiems ūmios kvėpavimo takų infekcijos simptomus;

### **Respiratorių naudojimas:**

- Respiratoriai gali būti naudojami 6-8 valandas, jie turi būti neličiami rankomis (ar jos su pirštinėmis ar be pirštinių);
- Respiratorius keičiamas, kai yra pažeistas, suteptas ar užterštas (pvz., įtariamam/sergančiam COVID-19 ar kita lakia infekcija paciento kvėpavimo takų sekretas patenka tiesiai ant respiratoriaus).

### **Rankų higiena:**

- Pirminybę teikite rankų plovimui su vandeniu ir muilu;
- Nesant galimybės plauti rankas, naudoti alkoholinį rankų antiseptiką.
- Pirštines dėsis tik atlikus rankų higieną, t.y. nusiplovus su vandeniu ir muilu **AR** įtrynus rankų antiseptiku.
- Suteikęs paslaugas pacientui įtariamam/sergančiam COVID-19 ar kita lakia infekcija, pirštinės turi būti saugiai nusimaunamos ir išmetamos į infekuotų atliekų talpą.

### **Racionalus AAP naudojimas jų trūkumo sąlygomis**

- Europos ligų prevencijos ir kontrolės centras, sveikatos priežiūros specialistams atliekantiems klinikinę apžiūrą ir teikiantiems kitas paslaugas įtariamam COVID-19 atvejui, atsižvelgdamas į AAP trūkumą daugelyje Europos šalių, rekomenduoja šias AAP naudojimo modifikacijas:
  - pacientas turi dėvėti medicininę arba chirurginę kaukę ir laikytis bent vieno metro atstumo, kai sveikatos priežiūros specialistas atlieka pirmąjį vertinimą be tiesioginio kontakto. AAP galima nenaudoti, jeigu yra fizinis barjeras (stiklinė ar plastikinė pertvara);
  - sveikatos priežiūros specialistai, atliekantys aerosolį generuojančias procedūras (AGP), privalo dėvėti AAP rinkinį (pirštines, apsauginius akinius, chalata ir FFP2/FFP3 respiratorių);
  - jei trūksta FFP2/FFP3 respiratorių, darbuotojai, atliekantys procedūras ir turintys tiesioginį sąlytį su įtariamu arba patvirtintu atveju (nesant aerosolio susidarymo rizikos), turi dėvėti aukščiausio filtravimo lygio chirurginę kaukę, pirštines, apsauginius akinius ir chalata.
- Vienkartinės AAP tvarkomos po naudojimo kaip **medicininės atliekos**.

Sveikatos priežiūros paslaugų dėl COVID-19 ligos  
(koronaviruso infekcijos) teikimo ir organizavimo plano  
6 priedas

Iš valstybės rezervo gautos asmeninės apsaugos priemonės (toliau – AAP) buvo proporcingai paskirstytos visoms Vilniaus ir Alytaus apskričių asmens sveikatos priežiūros įstaigoms, atsižvelgiant į paskirstymo kriterijus: bendrą sveikatos priežiūros specialistų skaičių, užimtų lovų skaičių, nustatytą COVID-19 ligos atvejų ir teiktų sveikatos priežiūros paslaugų dėl COVID-19 skaičių, turimą AAP likutį.

Įstaigos pavadinimas	Respirato rius FFP2	Apsaugi niai akiniai	Vienkarti nės pirštinės	Medicin inė kaukė	Antbač iai	Vienkarti nis chalatas (baltas)	Vienkarti nis chalatas (geltonas )	Vienkarti nis chalatas (dėžė geltona juosta)	Medicin inė kepurė	Apsaugini s kombinezo nas
VšĮ Vilniaus universiteto ligoninė Santaros klinikos	39676	11970	401500	172600	26836	34095	143	2905	48460	31772
Nacionalinis vėžio institutas	7376	2075	78300	32100	5300	6560	28	651	9232	640
VšĮ Vilniaus universiteto ligoninė Žalgirio klinika	960	321	13500	3950	486	343	5	72	817	149
VšĮ Vilniaus miesto klinikinė ligoninė	13955	3909	139300	61100	8470	10783	53	829	16458	7659
VšĮ Respublikinė Vilniaus universitetinė ligoninė	15133	4261	162200	68900	10758	12305	65	1148	18639	4288
VšĮ Respublikinė Vilniaus psichiatrijos ligoninė	8785	1746	95600	42100	5630	7470	39	658	11178	2842
VšĮ Vilniaus gimdymo namai	1849	627	21400	10250	2360	1637	10	152	2473	595
VšĮ M. Marcinkevičiaus ligoninė	6141	1772	65500	28350	3090	5284	24	477	7313	1687
VšĮ Vilniaus miesto psichikos sveikatos centras	2936	873	32900	13100	2550	2762	13	266	3854	906
Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministerijos Medicinos centras	1560	475	18700	8950	1280	1335	8	197	2153	106
VšĮ Ukmergės ligoninė	3827	1317	35600	14900	2590	3476	8	256	4663	2375

VšĮ Trakų ligoninė	2871	824	30200	12500	2510	2502	11	206	3564	250
VšĮ Švenčionių rajono ligoninė	3951	1324	40300	18400	2610	4332	11	365	5524	360
VšĮ Šalčininkų rajono savivaldybės ligoninė	3380	1081	35100	14950	2570	3291	11	310	4329	300
VšĮ Elektrėnų ligoninė	1423	418	18000	8350	1010	1280	8	142	1863	110
VšĮ Alytaus apskrities S. Kudirkos ligoninė	9003	2681	90200	38000	5530	8031	28	708	10950	813
VšĮ Druskininkų ligoninė	2204	663	26400	11850	2440	1864	12	211	2910	184
VšĮ Varėnos ligoninė	2291	775	27600	12250	2430	2565	9	302	3360	196
VšĮ Lazdijų ligoninė	2808	865	29300	12850	2500	2657	10	254	3670	248
VšĮ Šv. Roko ligoninė	1368	637	50800	14900	470	2523	23	1049	1958	70
VšĮ Širvintų ligoninė	347	131	11600	3750	120	503	6	186	497	20
VšĮ Onuškio palaikomojo gydymo ir slaugos ligoninė	236	95	9300	2550	80	476	4	176	338	12
VšĮ Alytaus medicininės reabilitacijos ir sporto centras	40	102	8300	3800	120	634	6	288	500	20
VšĮ Grigiškių sveikatos priežiūros centras	294	109	10000	3150	100	440	5	180	422	15
VšĮ Vilniaus rajono Nemenčinės poliklinika	199	75	7600	2150	70	383	3	171	280	10
VšĮ Alytaus raj. sav.PSPC	226	92	8900	2500	80	445	4	175	320	10
VšĮ Varėnos PSPC	210	38	4200	2150	70	14	4	17	300	10
VšĮ Eišiškių ASPC	263	88	8400	2750	90	329	5	177	377	10
VšĮ Vievio sveikatos priežiūros centras	184	51	5500	1950	60	203	4	67	264	20
VšĮ Vilniaus rajono centrinė poliklinika	532	247	20600	5800	180	1065	9	408	760	25
VšĮ Vilkpedės ligoninė	1567	703	55800	17000	540	2704	27	1115	2244	80
VšĮ Druskininkų PSPC	205	75	7400	2250	70	334	4	172	290	10
VISO	135800	40420	1570000	650150	93000	122625	600	14290	169960	55792

## Santaros klinikų skubios pagalbos suaugusiųjų pacientų srautų skirstymas SMC ir ILC

### Vyraujančios patologijos principas

