

PATVIRTINTA  
Viešosios įstaigos Vilniaus miesto  
klinikinės ligoninės  
direktoriaus 2026 m. Vasario 11 d.  
įsakymu Nr. V1-32/26 (1.1)

**VIEŠOSIOS ĮSTAIGOS VILNIAUS MIESTO KLINIKINĖS LIGONINĖS  
EKSTREMALIŲJŲ SITUACIJŲ VALDYMO PLANAS**  
VEIKLOS ADRESAI (ANTAKALNIO G. 57, VILNIUS; ANTAKALNIO G. 124 VILNIUS;  
KLINIKŲ G. 2, VILNIUS)

Parengė  
Darbuotojų saugos ir sveikatos skyriaus vedėja,  
Kristina [redacted]@vmkl.lt

---

*(atsakingo asmens pareigos, vardas, pavardė, telefonas, el. paštas)*

Vilnius  
2026 m.

## TURINYS

Eil. Nr.	Ekstremaliųjų situacijų valdymo plano struktūrinės dalies pavadinimas	Pusla pio Nr.
1.	PLANO DERINIMO LAPAS	4
2.	PLANO TIKSLINIMŲ IR ATNAUJINIMŲ LAPAS	5
3.	PLANO KOPIJŲ SKIRSTYMO LAPAS	6
4.	I SKYRIUS. BENDROSIOS NUOSTATOS. PLANO PASKIRTIS, TIKSLAI IR UŽDAVINIAI. DUOMENYS APIE LIGONINĘ.	7
5.	II SKYRIUS. EKSTREMALIŲJŲ SITUACIJŲ VALDYMO PLANO RENGIMAS, DERINIMAS SU KITOMIS INSTITUCIJOMIS, TVIRTINIMAS, ATNAUJINIMAS.	8
6.	III SKYRIUS. VIDINIAI IR IŠORINIAI RIZIKOS VEIKSNIAI IR GALIMAS JŲ POVEIKIS	9
7.	IV SKYRIUS. ASMENS IR VISUOMENĖS SVEIKATOS PRIEŽIŪROS ĮSTAIGŲ PERSONALAS IR ĮRANGA	9
8.	V SKYRIUS. STRUKTŪRINIŲ PADALINIŲ VEIKLOS ORGANIZAVIMAS IR IŠTEKLIAI SVEIKATOS PRIEŽIŪROS ĮSTAIGOS VEIKLAI ĮVYKIŲ, EKSTREMALIŲJŲ ĮVYKIŲ, KRIZIŲ AR EKSTREMALIŲJŲ SITUACIJŲ METU UŽTIKRINTI	10
9.	VI SKYRIUS. ĮVYKIŲ, EKSTREMALIŲJŲ ĮVYKIŲ, KRIZIŲ AR EKSTREMALIŲJŲ SITUACIJŲ VALDYMAS IR VEIKSMŲ KOORDINAVIMAS	12
10.	VII SKYRIUS. KEITIMASIS INFORMACIJA ĮVYKIŲ, EKSTREMALIŲJŲ ĮVYKIŲ, KRIZIŲ AR EKSTREMALIŲJŲ SITUACIJŲ ATVEJ AIS	12
11.	VIII SKYRIUS. ASMENS IR VISUOMENĖS SVEIKATOS PRIEŽIŪROS ĮSTAIGŲ DARBUOTOJŲ INFORMAVIMAS ĮVYKIŲ, EKSTREMALIŲJŲ ĮVYKIŲ, KRIZIŲ AR EKSTREMALIŲJŲ SITUACIJŲ ATVEJ AIS	12
12.	IX SKYRIUS. RYŠYS SU KIT AIS KRIZIŲ VALDYMO IR CIVILINĖS SAUGOS SISTEMOS SUBJEKTAIS	14
13.	X SKYRIUS. NUKENTĖJUSIŲJŲ PRIĖMIMAS, RŪŠIAVIMAS, SKUBIOS MEDICINOS PAGALBOS TEIKIMAS, REGISTRAVIMAS, TRANSPORTAVIMAS	15
14.	XI SKYRIUS. ASMENS SVEIKATOS PRIEŽIŪROS ĮSTAIGŲ PASIRENGIMAS TEIKTI MEDICINOS PAGALBĄ ĮVYKIŲ, EKSTREMALIŲJŲ ĮVYKIŲ, KRIZIŲ AR EKSTREMALIŲJŲ SITUACIJŲ, SUKELTŲ CHEMINIŲ, BIOLOGINIŲ VEIKSNIŲ, BRANDUOLINIŲ AR RADIOLOGINIŲ AVARIJŲ ATVEJ AIS	15
15.	XII SKYRIUS. STACIONARINĖS ASMENS SVEIKATOS PRIEŽIŪROS PASLAUGAS TEIKIANČIŲ ĮSTAIGŲ PASIRENGIMAS TEIKTI MEDICINOS PAGALBĄ MASINĖS NELAIMĖS ATVEJ U	21
16.	XIII SKYRIUS. PIRMINĖS ASMENS SVEIKATOS PRIEŽIŪROS PASLAUGAS TEIKIANČIŲ ĮSTAIGŲ PASIRENGIMAS TEIKTI BŪTINĄJĄ MEDICINOS PAGALBĄ MASINĖS NELAIMĖS ATVEJ U	22
17.	XIV SKYRIUS. EVAKAVIMAS IŠ ASMENS IR VISUOMENĖS SVEIKATOS PRIEŽIŪROS ĮSTAIGŲ ĮVYKIŲ, EKSTREMALIŲJŲ ĮVYKIŲ, KRIZIŲ, EKSTREMALIŲJŲ SITUACIJŲ AR MOBILIZACIJOS ATVEJ AIS	22
18.	XV SKYRIUS. PSICHOLOGINĖS IR SOCIALINĖS PAGALBOS NUKENTĖJUSIESIEMS IR ASMENS SVEIKATOS PRIEŽIŪROS ĮSTAIGŲ PERSONALUI PLANAVIMAS	22

19.	XVI SKYRIUS. ASMENS IR VISUOMENĖS SVEIKATOS PRIEŽIŪROS ĮSTAIGŲ PERSONALO PARENGIMAS VEIKLAI ĮVYKIŲ, EKSTREMALIŲJŲ ĮVYKIŲ, KRIZIŲ AR EKSTREMALIŲJŲ SITUACIJŲ METU	23
20.	XVII SKYRIUS. BAIGIAMOSIOS NUOSTATOS	25

## EKSTREMALIŲJŲ SITUACIJŲ VALDYMO PLANO DERINIMO LAPAS

Eil. Nr.	Derinanti institucija	Data	Atsakingo asmens pareigos, vardas, pavardė, parašas arba derinimo rašto data ir numeris
1.	Radiacinės saugos centras, BĮ	2026-02-04	DSSS vedėja Kristina [redacted] 2025-01-15 Nr. IS-68/25(2.30)
2.	Vilniaus miesto savivaldybės administracija	2026-01-20	Vilniaus miesto savivaldybės Civilinės saugos skyriaus vedėjas Žygimantas [redacted] 2026-01-20 Nr. G1-134/26
3.			
4.			

**EKSTREMALIŲJŲ SITUACIJŲ VALDYMO PLANO TIKSLINIMŲ IR ATNAUJINIMŲ  
LAPAS**

Eil. Nr.	Kas patikslinta / atnaujinta	Data	Atsakingo asmens pareigos, vardas, pavardė, parašas
1.	Papildytas Plano derinimo lapas	2025-12-20	
2.	Planas peržiūrėtas	2026-01-14	

\* *PASTABA. Įrašoma tiek eilučių, kiek reikia.*

## EKSTREMALIŲ SITUACIJŲ VALDYMO PLANO KOPIJŲ SKIRSTYMO LAPAS

Eil. Nr.	Kam pateikta	Pateikimo būdas*	Data	Atsakingo asmens pareigos, vardas, pavardė, parašas
1.	VšĮ VMKL EVSG nariams	skaitmeninė	2026-03-01	DSSS vedėja Kristina [redacted]
2.	ESPL santrauka pateikta VšĮ VMKL darbuotojams: administracijai, inžinerinio ir ūkio skyriaus atsakingiems darbuotojams bei priėmimų skyrių vedėjams (Skubiosios medicinos pagalbos skyrius, akušerijos ir ginekologijos skubiosios pagalbos, nėštumo patologijos ir konsultacijų skyrius, vaikų skubiosios pagalbos skyrius, intensyviosios terapijos ir konsultacijų skyrius)	skaitmeninė	2026-03-01	DSSS vedėja Kristina [redacted]
3.	Radiacinės saugos centras, BĮ	skaitmeninė	2026-02-15	DSSS vedėja Kristina [redacted]
4.	ESSC	skaitmeninė	2026-02-15	DSSS vedėja Kristina [redacted]

*PASTABOS:*

\* Popierinė ar skaitmeninė.

\*\* Įrašoma tiek eilučių, kiek reikia.

## I SKYRIUS BENDROSIOS NUOSTATOS

1. Viešosios įstaigos Vilniaus miesto klinikinės ligoninės ekstremaliųjų situacijų valdymo planas (toliau – ESVP) patvirtintas 2025 m. kovo 21 d. įsakymu Nr. „Dėl Viešosios įstaigos Vilniaus miesto klinikinės ligoninės ekstremaliųjų situacijų valdymo plano patvirtinimo“.

2. ESVP patikslintas 2026 metais. Atnaujinta bei įstaigos vadovo patvirtinta ESVP kopija teikiama Sveikatos apsaugos ministerijos Ekstremalių sveikatai situacijų centrui (toliau – ESSC) pagal Informacijos apie sveikatos priežiūros įstaigų pasirengimą veiklai įvykių, ekstremaliųjų įvykių, krizių ar ekstremaliųjų situacijų atvejais teikimo tvarkos aprašą.

3. ESVP tikslai:

3.1. prognozuoti ekstremalias situacijas ir numatyti prevencijos priemonės, kad iš anksto pasirengus, būtų išvengta ekstremalios situacijos, o susidarius ekstremaliai situacijai, būtų mažiau pakenkta žmonėms, turtui bei aplinkai;

3.2. planuoti veiksmus ekstremalioms situacijoms vykdyti, numatyti pareigas funkcijas bei pasiskirstyti atsakomybę ir sukaupti reikiamus materialinius išteklius galimų ekstremalių situacijų padariniams šalinti;

3.3. tinkamai reaguoti į ekstremaliąją situaciją ir organizuoti gelbėjimo bei ekstremaliųjų padarinių šalinimo darbus (perspėti darbuotojus, pacientus, apie įvykį ar ekstremaliąją situaciją, informuoti atsakingus darbuotojus, organizuoti pirminius gelbėjimo darbus, prireikus – organizuoti darbuotojų ir/ar pacientų evakavimą, laiku kreiptis reikalingos pagalbos);

3.4. įvertinti susidariusią žalą įstaigai bei aplinkai.

4. ESVP uždaviniai:

4.1. padėti Viešosios įstaigos Vilniaus miesto klinikinės ligoninės (toliau – Ligoninė) direktoriui organizuoti ir koordinuoti įvykių, ekstremaliųjų įvykių, ekstremaliųjų situacijų likvidavimą ir jų padarinių šalinimą;

4.2. numatyti ir prognozuoti galimus įvykius, ekstremaliuosius įvykius, ekstremalias situacijas ligoninėje – numatyti priemones, kad iš anksto pasirengus, būtų išvengta ekstremaliojo įvykio, ekstremaliosios situacijos arba sumažėtų galimybė jai kilti, o susidarius ekstremaliajam įvykiui, ekstremaliajai situacijai, kad būtų kuo mažiau pakenkta ligoninėje besigydantiems ligoniams, dirbančiam bei aptarnaujančiam personalui, turtui ir aplinkai;

4.3. planuoti veiksmus įvykiams, ekstremaliesiems įvykiams, ekstremaliosioms situacijoms valdyti, numatyti pareigines funkcijas bei paskirstyti atsakomybę tarp Ligoninės gydytojų, aptarnaujančio personalo darbuotojų ir Vilniaus miesto civilinės saugos sistemos pajėgų, dalyvaujančių gelbėjimo ir ekstremaliųjų situacijų padarinių šalinimo darbuose;

4.4. užtikrinti ligoninės veiklos tęstinumą ir visuomenės sveikatos priežiūros organizavimą įvykus ekstremaliajai situacijai tiek įstaigos viduje, tiek aptarnaujamoje teritorijoje;

4.5. operatyviai pertvarkyti įstaigos veiklą pagal tiksliai apibrėžtą veiksmų seką;

4.6. padėti sėkmingai įgyvendinti šalies mobilizaciniuose planuose numatytas funkcijas;

4.7. numatyti reikiamus materialinius išteklius galimų ekstremaliųjų situacijų padariniams šalinti;

4.8. įvertinti padarytą žalą ligoninei, jos turtui ir aplinkai.

5. Ligoninė – Lietuvos Respublikos sveikatos priežiūros įstaiga, įsikūrusi Vilniaus m. Antakalnio mikrorajono centre, Antakalnio g. 57, Vilnius ir Antakalnio g. 124, Vilnius, Klinikų g. 2, Vilnius, prie pagrindinio Vilniaus m. viešojo transporto kelio.

6. Ligoninėje dirba apie 1513 darbuotojų, iš jų apie: 395 gydytojai, 472 slaugos personalo darbuotojai, 353 pagalbinio personalo darbuotojai, 293 kiti darbuotojai (duomenys ESVP tvirtinimo dienai).

7. Ligoninėje teikiamos šios sveikatos priežiūros paslaugos:

7.1. tretinės stacionarinės sveikatos priežiūros (suaugusiųjų urologijos III, suaugusiųjų kraujagyslių chirurgijos III, ginekologijos III, suaugusiųjų abdominalinės chirurgijos IIIA, IIIB, IIIC,

suaugusiųjų nefrologijos III, nėštumo patologijos III, neonatologijos III, reanimacijos ir intensyviosios terapijos III (suaugusiųjų), naujagimių intensyviosios terapijos III) paslaugos;

7.2. tretinės ambulatorinės sveikatos priežiūros (urologijos, kraujagyslių chirurgijos, abdominalinės chirurgijos, nefrologijos, akušerijos ginekologijos, neonatologijos) paslaugos;

7.3. antrinės stacionarinės sveikatos priežiūros (suaugusiųjų chirurgijos, suaugusiųjų urologijos HA, IIB, suaugusiųjų abdominalinės chirurgijos IIA, IIB, suaugusiųjų kraujagyslių chirurgijos IIA, IIB, ginekologijos HA, IIB, IIC, vaikų kraujagyslių chirurgijos HA, IIB, vidaus ligų, suaugusiųjų kardiologijos II, suaugusiųjų nefrologijos II, akušerijos, nėštumo patologijos HA, IIB, neonatologijos IIA, IIB, vaikų ligų II, vaikų pulmonologijos II, vaikų kardiologijos II, reanimacijos ir intensyviosios terapijos I-I (vaikų ir suaugusiųjų), reanimacijos ir intensyviosios terapijos I-II (suaugusiųjų), reanimacijos ir intensyviosios terapijos I-II (vaikų, reanimacijos ir intensyviosios terapijos II (suaugusiųjų), reanimacijos ir intensyviosios terapijos II (vaikų), naujagimių intensyviosios terapijos II) paslaugos;

7.4. antrinės ambulatorinės sveikatos priežiūros (vidaus ligų, kardiologijos, nefrologijos, vaikų ligų, neonatologijos, vaikų pulmonologijos, vaikų kardiologijos, chirurgijos, abdominalinės chirurgijos, kraujagyslių chirurgijos, urologijos, koloproktologijos, akušerijos ir ginekologijos, fizinės medicinos ir reabilitacijos, klinikinės fiziologijos, otorinolaringologijos, anesteziologijos ir reanimatologijos) paslaugos;

7.5. dienos chirurgijos (akušerijos ir ginekologijos, chirurgijos, urologijos, akušerio praktikos) paslaugos;

7.6. slaugos (bendrosios praktikos, anestezijos ir intensyviosios terapijos, vaikų) paslaugos;

7.7. kineziterapijos paslaugos;

7.8. patologijos (autopsinių tyrimų, biopsinių tyrimų, citopatologinių tyrimų, histologijos laboratorijų, histochemijos, laboratorinės diagnostikos) paslaugos;

7.9. aviacijos medicinos paslaugos;

7.10. stacionarinės palaikomojo gydymo ir slaugos bei paliatyviosios pagalbos paslaugos;

8. Ligoninės kontaktiniai duomenys:

8.1. veiklos adresai:

8.1.1. Antakalnio g. 57, LT-10207 Vilnius;

8.1.2. Antakalnio g. 124, LT-10200 Vilnius;

8.1.3. Klinikų g. 2, LT- 10207 Vilnius;

8.2. tel. (0 5) 234 44 87, faks. (0 5) 234 69 66, el. paštas [info@vmkl.lt](mailto:info@vmkl.lt), internetinis tinklapis <https://www.vmkl.lt>.

9. ESVP originalas saugomas Ligoninės raštinėje ir intranete. Su planu turi teisę susipažinti visi ligoninės darbuotojai.

## II SKYRIUS

### EKSTREMALIŲJŲ SITUACIJŲ VALDYMO PLANO RENGIMAS, DERINIMAS SU KITOMIS INSTITUCIJOMIS, TVIRTINIMAS, ATNAUJINIMAS

10. Ligoninės Ekstremaliųjų situacijų valdymo planui parengti ir/ar atnaujinti Ligoninės direktoriaus 2025 gegužės 27 d. įsakymu Nr. VI-68/25(1.1) sudaryta darbo grupė, kurios vadovė – Ligoninės Darbuotojų saugos ir sveikatos skyriaus vedėja Kristina [redacted], nariai: Ligoninės direktorės pavaduotoja klinikiniam darbui Božena [redacted]; Ligoninės direktorės pavaduotojas infrastuktūrai Darius [redacted]; Ligoninės direktorės patarėja Eglė [redacted] (ESVP [redacted] priedas).

11. Ekstremaliųjų situacijų valdymo plano aktualumas vertinamas ne rečiau kaip vieną kartą per metus arba atsiradus pokyčiams. ESVP atnaujinamas ne rečiau kaip kartą per trejus metus arba atsižvelgiant į Ligoninės parengčią užtikrinti įtaką turinčius veiksnius.

12. Kiekvienais metais iki vasario 15 d. arba ne vėliau kaip per vieną mėnesį nuo patikslinto, atnaujinto arba naujai parengto ir Ligoninės direktoriaus įsakymu patvirtinto ESVP

kopija, naudojantis Ekstremaliųjų situacijų valdymo informacine sistema pateikiama Sveikatos apsaugos ministerijos Ekstremaliųjų sveikatai situacijų centrui.

13. Parengtas, atnaujintas, tikslintas ESVP suderinamas su šiomis institucijomis:

13.1. Radiacinės saugos centras, BĮ;

13.2. Vilniaus miesto savivaldybės administracija, Konstitucijos pr. 3, LT-09308 Vilnius;

13.3. Sveikatos apsaugos ministerijos Ekstremaliųjų sveikatai situacijų centras, M. K. Čiurlionio g. 23, LT-44356 Kaunas.

### **III SKYRIUS**

#### **VIDINIAI IR IŠORINIAI RIZIKOS VEIKSNIAI IR GALIMAS JŲ POVEIKIS**

14. Ligoninė, vadovaudamasi Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2022 m. gruodžio 29 d. nutarimu Nr. 1317 „Dėl Lietuvos Respublikos krizių valdymo ir civilinės saugos įstatymo įgyvendinimo“ patvirtinto „Kriterijų, kuriuos atitinkančių kitų įstaigų ir ūkio subjektų vadovai privalo organizuoti ekstremaliųjų situacijų valdymo plano rengimą, aprašo“ 3.2 papunkčiu yra III grupės rizikos ūkio subjektas. Šiame objekte, kuris nevykdo ūkinės – gamybinės veiklos, reali grėsmė įvykiams, ekstremaliesiems įvykiams, ekstremaliosioms situacijoms kilti egzistuoja nuolat. Ekstremalusis įvykis gali įvykti bet kuriuo metu. Ligoninė teikia stacionariąsias ir ambulatorines medicinos paslaugas gyventojams, joje nuolatos yra žmonių, todėl labai svarbu, kad Ligoninės administracijos darbuotojai bei aptarnaujantis personalas būtų pasirengę galimiems įvykiams, ekstremaliesiems įvykiams ir ekstremaliosioms situacijoms, žinotų būtinus veiksmus bei mokėtų veikti įvykus įvykiui, ekstremaliajam įvykiui ar ekstremaliajai situacijai.

15. Ligoninės veiklai gali turėti įtakos vidiniai arba išoriniai veiksniai:

*15.1. išoriniai veiksniai:*

15.1.1. branduolinės ar radiologinės avarijos;

15.1.2. gamtinės nelaimės;

15.1.3. biologinės kilmės ekstremali situacija – užkrečiamosios ligos atvejis ar protrūkis;

15.1.4. cheminės kilmės ekstremali situacija (pavieniai ar grupiniai žmonių apsinuodijimai cheminėmis medžiagomis);

15.1.5. transporto avarijos.

*15.2. vidiniai veiksniai:*

15.2.1. gaisras;

15.2.2. sproginimas;

15.2.3. elektros energijos sutrikimas;

15.2.4. komunalinių sistemų avarija;

15.2.5. teroro aktas;

15.2.6. pavojai, dirbant su I – III pavojingumo kategorijos radioaktyviaisiais šaltiniais;

15.2.7. šilumos tiekimo nutraukimas šildymo metu;

15.2.8. statinio arba jo konstrukcijos visiškas ar dalinis sugriovimas.

16. Galimų pavojų ir ekstremaliųjų situacijų rizikos analizė pateikiama ESVP 3 priede.

17. Pavojingų objektų, į kurių avarijos poveikio zonas patenka Ligoninės pastatai ar apribojamas patekimas į Ligoninę pavojingo objekto avarijos metu, bei vietų, kuriose vyksta renginiai, suburiantys didelį dalyvių skaičių, sąrašas bei automobilių privažiavimo kelių, kurių uždarymas įvykių, ekstremaliųjų įvykių, krizės ar ekstremaliųjų situacijų metu sutrikdytų nukentėjusiųjų patekimą į Ligoninę, sąrašas bei keliami pavojai pateikiama ESVP 4 priede.

### **IV SKYRIUS**

#### **ASMENS IR VISUOMENĖS SVEIKATOS PRIEŽIŪROS ĮSTAIGŲ PERSONALAS IR ĮRANGA**

18. Informacija apie Ligoninės personalą ir įrangą pateikiama ESVP 5 priede.

19. Ryšio užtikrinimui tarp Ligoninės padalinių naudojamos 1 SIM kortelės ir 8 mobilieji telefonai, taip pat 6 stacionarūs telefonai per IP sistemą.

20. Ligoninė automobilių, tinkamų sunkios būklės pacientų pervežimui, kuriems reikalinga medicinos personalo palyda, neturi. Šių pacientų pervežimui sudarytos sutartys su VšĮ Greitosios medicinos pagalbos tarnyba ir su UAB „Sostinės greitoji“ (ESVP 41 priedas). Pacientų pervežimui, kuriems nėra būtina medicininė palyda, Ligoninė turi transporto priemonių, kurių sąrašas pateikiamas ESVP priede.

## V SKYRIUS

### STRUKTŪRINIŲ PADALINIŲ VEIKLOS ORGANIZAVIMAS IR IŠTEKLIAI SVEIKATOS PRIEŽIŪROS ĮSTAIGOS VEIKLAI ĮVYKIŲ, EKSTREMALIŲJŲ ĮVYKIŲ, KRIZIŲ AR EKSTREMALIŲJŲ SITUACIJŲ METU UŽTIKRINTI

21. Įvykių, ekstremaliųjų įvykių ir ekstremaliųjų situacijų metu Ligoninės direktoriaus sprendimu gali būti laikinai nutrauktos arba apribotos šios Ligoninėje vykdomos veiklos:

21.1. planinės operacijos ir planinė pagalba;

21.2. konsultacinės poliklinikos darbas.

22. Įvykių, ekstremaliųjų įvykių ir ekstremaliųjų situacijų metu nepertraukiamai būtų teikiama skubi ir neatidėliotina pagalba Ligoninės pacientams. Atskiru direktorės įsakymu būtų įvardijami skyriai, kurie atnaujins veiklą ir ekstremaliųjų situacijų metu vykdys skyriui pavestas darbo funkcijas.

23. Užtikrinant nepertraukiamą skubių ir neatidėliotinų paslaugų teikimą:

23.1. visi hospitalizuoti pacientai, kuriems nereikalinga neatidėliotina ir gyvybiškai skubi pagalba (toliau – ekstriniai pacientai), išrašomi iš Ligoninės;

23.2. ekstriniai pacientai – ligoniai perkeliama į vieną skyrių;

23.3. nepertraukiamas veiklas užtikrintų 20-30 proc. nepertraukiamą veiklą vykdančių padalinių darbuotojų.

24. Ligoninės organizacinė struktūra ir pareigybių sąrašas, patvirtintas 2025-05-13 dienos įsakymu Nr. VI-62/25 (1.1) „Dėl Viešosios įstaigos Vilniaus miesto klinikinės ligoninės struktūros, pareigybių sąrašo ir organizacinės struktūros patvirtinimo“, pateikiama ESVP 7 priede.

25. Duomenys apie Ligoninės žmogiškuosius ir materialiuosius išteklius pateikiami ESVP .

26. Asmeninei darbuotojų apsaugai naudojamos sukauptos asmeninės apsaugos priemonės, kurių išdavimu rūpinasi Asmeninių apsaugos priemonių aprūpinimo grupė (ESVP 13 priedas). Asmeninių apsaugos priemonių sąrašas pateiktas 9 priede

27. Ligoninėje sukauptas asmeninės apsaugos priemonės ir kitas, veiklos vykdymui užtikrinti būtinas priemonės, skirtas dirbančiam personalui apsisaugoti, teikiant pagalbą nukentėjusiesiems ar vykdant kitas pavestas funkcijas ekstremalaus įvykio ar ekstremaliosios situacijos atveju, išduoda Asmeninių apsaugos priemonių aprūpinimo grupės nariai. Ligoninės vadovo ar jo pavaduotojo sprendimu, vyriausioji slaugos administratorė Elvyra Apanavičienė nurodo atnešti iš sandėlio visos pamainos darbuotojams iš anksto parengtą AAP paketą, numatytą konkrečiau pavojaus atvejui.

28. Branduolinės ar radiologinės avarijos atveju esant poreikiui priimti galimai radioaktyviosiomis medžiagomis užterštus asmenis ar atlikti kitas funkcijas patalpose, kuriose bus priimami galimai radioaktyviosiomis medžiagomis užteršti asmenys, išduodami individualieji dozimetrai (ESVP 8 priedas). Už individualiųjų dozimetų išdavimą atsakingas – Radiacinės saugos priežiūros grupės (ESVP 13 priedas) vadovas Kraujagyslių chirurgijos skyriaus Invazinės radiologijos ir endoprotezavimo poskyrio vyresnysis ordinatorius .

29. Darbuotojai, teikiantys pagalbą nukentėjusiesiems nuo radiacijos, privalo vadovautis Asmeninių apsaugos priemonių užsidėjimo algoritmu pagal ESVP 10 priedą.

30. Ligoninės vaistinių preparatų, reikalingų veiklos tęstinumui, ir medicinos priemonių atsargų sąrašą tvirtina Ligoninės direktorius. Į Vaistinių preparatų sąrašą įrašytų vaistinių preparatų privalomos laikyti atsargos yra ne mažesnės kaip 30 dienų poreikio. Jų saugojimo vieta – vaistinės patalpos, už vaistinių preparatų ir medicinos priemonių saugojimą ir išdavimą atsako vaistinės vedėja [redacted], telefono numeris 1238, EVSP 11 priedas.

31. Ligoninė turi Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2004 m. birželio 28 d. įsakymu Nr. V-468 „Būtinųjų priešnuodžių rinkinio asmens sveikatos priežiūros įstaigose įsigijimo ir priešnuodžių vartojimo tvarkos aprašo ir Priešnuodžių, vartojamų apsinuodijusiems pacientams gydyti asmens sveikatos priežiūros įstaigose, sąrašo patvirtinimo“ 10 p. patvirtintus priešnuodžius (ESVP 11 priedo 28 psl.). Priešnuodžiai laikomi Skubios medicinos ir Vaikų skubiosios pagalbos, intensyviosios terapijos ir konsultacijų skyriuose. Už vaistinių preparatų saugojimą, papildymą ir išdavimą atsakingi minėtų skyrių vyresnieji slaugos administratoriai arba juos pavaduojantys asmenys (ESVP 12 priedas).

32. Ligoninės veiklos tęstinumui užtikrinti yra numatyti šie šaltiniai ir tvarka:

32.1. elektros energijos tiekimui sudarytos sutartys su AB „Energijos skirstymo operatorius“ ir AB „Ignitis“ (ESVP 41 priedas), dujų tiekimui – su AB „Ignitis“ ir UAB „Imlitex“ (ESVP 41 priedas).

32.2. alternatyvūs elektros energijos šaltiniai (nepertraukiamo maitinimo šaltiniai) – 1 vnt.;

32.3. elektros generatoriai: 3 vnt. dizelgeneratorių. Kuro atsargos: esant 100 % apkrovai: Antakalnio g. 124 – 5 val. (75 litrai); Antakalnio 57 – 8,4 val., Antakalnio 57 Operacinių korpusui – 6 val. (1100 litrų). Papildomi generatoriai nuomojami iš UAB [redacted] apklausos būdu. Kuro atsargų papildymo sutartys sudarytos su degalinėmis (ESVP 41 priedas). Numatytas įsigijimas vietoje (kolonėlėje);

32.4. pagal šilumos tiekimo sutartį su AB „Vilniaus gijos“ (ESVP 41 priedas) nutrūkus šilumos tiekimui, būtų pristatomos mobilios katilinės;

32.5. Ligoninės Operacinių korpusė, dalyje Vaikų ligų klinikos ir Akušerijos ir ginekologijos klinikos patalpose įrengtos ventiliacinės kameros, tiekiančios orą į minėtus padalinius;

32.6. Ligoninės padalinyje adresu Antakalnio g. 124 yra mineralinio vandens gręžinys, tačiau neeksploatuojamas dėl įrangos trūkumo. Vanduo tiekiamas per 2 centrinio vandentiekio įvadus. Ligoninės padaliniuose adresu Antakalnio g. 57 vanduo tiekiamas per 4 žiedinio tipo vandens įvadus. Sudaryta sutartis su UAB Vilniaus vandenys nustato, kad nutrūkus vandens tiekimui jie pristatytų techninio vandens cisterną (ESVP 41 priedas). Taip pat sudaryta sutartis su UAB „Gelsva“ dėl 300 l geriamo vandens atsargų rezervo (ESVP 41 priedas).

32.7. Ligoninė sudarė maitinimo paslaugų sutartį su UAB Dussmann Service (ESVP 41 priedas), kurioje yra nustatytas reikalavimas, įsigyti sutartyje nurodytas ir nenurodytas maitinimo paslaugas (maistas, vanduo) iki 10 (dešimties) procentų pradinės sutarties vertės. Maksimalus sutarties galiojimo terminas – 3 m;

32.8. Ligoninės teritorijoje yra keturios kriogeninės suskystinto deguonies talpyklos galinčios talpinti [redacted] tonų suskystinto deguonies. Iš jų [redacted] ir [redacted] tonų talpos yra Antakalnio g. 57, Vilnius, kitos dvi [redacted] ir [redacted] – Antakalnio g. 124, Vilnius. Suskystinto deguonies talpyklų nuomos paslaugą teikia UAB „Elme Messer Lit“ (ESVP 41 priedas).

33. Įstaigos personalo ir pacientų saugumui užtikrinti yra numatytos priedangos ir slėptuvė – operacinė:

33.1. priedangos:

33.1.1. Sterilizacinės vienaukštis pastatas su rūsiu, kurio plotas 11 [redacted] m<sup>2</sup>;

33.1.2. Ligoninės rūsių patalpos (bendras plotas apie 2 [redacted] m<sup>2</sup>): drabužinės, ventiliatorinės, elektros skydinės, šiluminiai punktai, kompresorinės ir kitos pagalbinės patalpos. Rūsių koridoriais galima patekti į visus Ligoninės korpusus bei regioninės sterilizacinės pastatą. Rūsiuose ekstremalaus įvykio metu laikinai galima patalpinti apie 5 [redacted] žmonių.

33.2. slėptuvė-operacinė – 8 [redacted] m<sup>2</sup>, talpinanti iki 1 [redacted] žmonių.

34. Už priedangų ir slėptuvės-operacinės priežiūrą ir aptarnavimą atsako Avarinės techninės grupės Inžinerinio ir ūkio skyriaus vedėjas Oleg [REDACTED]. Raktai nuo šių patalpų saugomi pas deguonies tiekimo budėtojus.

## **VI SKYRIUS**

### **ĮVYKIŲ, EKSTREMALIŲJŲ ĮVYKIŲ, KRIZIŲ AR EKSTREMALIŲJŲ SITUACIJŲ VALDYMAS IR VEIKSMŲ KOORDINAVIMAS**

35. Vadovaujantis ESVP rengimo tvarkos aprašo VI skyriumi Ligoninės ekstremaliųjų situacijų valdymo grupės (toliau – ESG) ir kitų specialistų grupių narių sąrašai su kontaktiniais duomenimis pateikiami ESVP [REDACTED] priede.

36. ESG vadovo veiksmų kortelė, ESG kiekvieno nario veiksmų kortelė, kitų specialistų grupių vadovų ir narių veiksmų kortelės pateikiamos ESVP [REDACTED] priede.

## **VII SKYRIUS**

### **KEITIMASIS INFORMACIJA ĮVYKIŲ, EKSTREMALIŲJŲ ĮVYKIŲ, KRIZIŲ AR EKSTREMALIŲJŲ SITUACIJŲ ATVEJ AIS**

37. Ligoninės darbuotojų, pacientų bei lankytojų perspėjimo ir informavimo apie gresiančius ar susidariusius įvykius, ekstremaliuosius įvykius, ekstremaliąsias situacijas (toliau – pavojai) organizavimas yra vienas iš svarbiausių savalaikių priemonių, valdant ekstremaliąsias situacijas. Nuo to, kaip operatyviai informacija apie gresiantį ar įvykusį įvykį, ekstremalųjį įvykį, ekstremaliąją situaciją bus paskleista ligoninės darbuotojams, pacientams bei lankytojams, sumažės rizika žmonių sveikatai bei gyvybei, bus patirti mažesni materialiniai nuostoliai, taip pat sumažins galimybę pavojui plisti ligoninėje ir už jos ribų. ESVP 15 priede esanti informacijos perdavimo schema naudojama informuoti dirbančius Ligoninės darbuotojus, pacientus ir lankytojus apie pavojus.

38. Atsakinga už perspėjimą ir informavimą apie gresiantį ar susidariusį įvykį, ekstremalųjį įvykį ligoninės darbuotojams paskirta Ligoninės Teisės ir dokumentų valdymo skyriaus vyriausioji specialistė Monika [REDACTED] (toliau – TDVS vyr. specialistė). TDVS specialistė turi patvirtintą atsakingų asmenų apie informacijos apie ekstremaliąsias situacijas, ekstremaliuosius įvykius ir kitus riziką gyventojų sveikatai ir gyvybei keliančius įvykius teikimą, priėmimą ir perdavimą darbo ir poilsio laiku sąrašą ir ligoninės darbuotojų, pacientų bei lankytojų informavimo apie įvykį, ekstremalųjį įvykį, ekstremaliąją situaciją perdavimo schemą ESVP 15 priedas.

## **VIII SKYRIUS**

### **ASMENS IR VISUOMENĖS SVEIKATOS PRIEŽIŪROS ĮSTAIGŲ DARBUOTOJŲ INFORMAVIMAS ĮVYKIŲ, EKSTREMALIŲJŲ ĮVYKIŲ, KRIZIŲ AR EKSTREMALIŲJŲ SITUACIJŲ ATVEJ AIS**

39. Lietuvoje sukurta gyventojų perspėjimo ir informavimo sistema – organizacinių bei techninių priemonių visuma, kuriomis siekiama užtikrinti garsinio perspėjamojo civilinės saugos signalo davimą ir informacijos apie gresiančią ekstremaliąją situaciją, galimus padarinius, jų šalinimo priemones ir apsisaugojimo nuo ekstremaliosios situacijos būdus. Susidarius ekstremaliajai situacijai centralizuoto nuotolinio ir vietinio valdymo elektros sirenomis duodamas 3 min. trukmės pulsuojantis garsinis signalas „Dėmesio visiems“ EVSP 17 priedas.

40. Išgirdusi šį signalą TDVS vyr. specialistė privalo skubiai įsijungti radiją ir/arba televizorių, išklausti pranešimą ir apie kilusį pavojų pranešti Ligoninės direktoriui bei direktoriaus pavaduotojams, o pastarieji – jiems pavaldiems struktūrinių padalinių, t. y. klinikų vadovams bei administracijos struktūrinių padalinių vadovams. Pastarieji informuoja ligoninės skyrių vadovus, kurie – Ligoninėje dirbantį personalą. Ligoninės darbuotojų iškvietimo į darbą ne darbo metu tvarka (toliau – Grandinėle) pateikta ESVP 15 priedo 3-14 puslapiuose. Grandinėleje nustatyta darbuotojų

informavimo apie būtinybę atvykti į darbo vietą seka, per kiek laiko darbuotojai, nepriklausomai ar jie yra ESVG nariai ar ne, privalo prisistatyti į darbo ar kitą nurodytą vietą, ką turi turėti atvykdami į darbą ne darbo metu. Užpildytos grandinėle saugomos Ligoninės padaliniuose ir Ligoninės Darbuotojų saugos ir sveikatos skyriuje laikantis Bendrojo duomenų apsaugos reglamento reikalavimų.

Signalus apie nelaimę Ligoninė gali gauti iš Vilniaus m. savivaldybės, kai savivaldybės administracijos direktorius nutaria perspėti miesto gyventojus bei įmones, įstaigas, kitas įstaigas ir ūkio subjektus savivaldybėje arba tam tikroje jos dalyje. Tiek šalies mastu ir savivaldybės teritorijoje gali būti jungiamos sirenos ir siunčiami pranešimai į mobiliuosius telefonus.

41. Taip pat apie susidariusią padėtį, realiu laiku, galima gauti pranešimus į mobiliuosius telefonus. Lietuvos gyventojai gali būti perspėjami ir informuojami panaudojant šiuolaikinę korinio transliavimo (ang. Cell Broadcast) technologiją, siunčiant trumpuosius pranešimus tiesiogiai į gyventojų mobiliuosius telefonus. Korinio transliavimo technologija leidžia perduoti informacinius pranešimus pasirinktoje viešojo judriojo telefono ryšio tinklo teritorijoje. Pranešimai perduodami vienu metu visiems pasirinktoje teritorijoje esantiems ir savo mobiliajame telefone korinio transliavimo funkciją aktyviniusiems gyventojams. Sėkmingai mobiliuosius telefonus nusistatyti galima pagal pateiktas rekomendacijas internetinėse svetainėse <https://lt72.lt/>, <https://pagd.lrv.lt/lt/>. Todėl visi Ligoninės darbuotojai privalo būti nusistatę mobiliuosius telefonus pranešimams apie nelaimę gauti.

42. Už šios priemonės įgyvendinimą atsakingas Ligoninės Informacinių technologijų skyriaus vedėjas Andrejus Savičkis (tel. +370 5 270 9091).

43. TDVS vyr. specialistės veiksmai darbo metu gavus pranešimą apie gresiantį ar susidariusį ekstremalųjį įvykį ekstremaliąją situaciją Vilniaus mieste ar šalyje:

43.1. patikslinti gautą informaciją;

43.2. nedelsiant informuoti Ligoninės direktorę žodžiu arba mob. tel. Nr. +370 [redacted];

43.3. skubiai informuoti:

43.3.1. direktorės pavaduotoją klinikiniam darbui mob. tel. +370 [redacted];

43.3.2. direktorės pavaduotoją infrastruktūrai mob.tel. +370 [redacted];

43.4. direktorės pavaduotoja klinikiniam darbui, direktoriaus pavaduotojas infrastruktūrai informuoja kitus ligoninės padalinius/klinikas pagal informacijos perdavimo schemą (ESVP 15 priedas).

### **KAI GRESIA ARBA ĮVYKO EKSTREMALUSIS ĮVYKIS, EKSTREMALIOJI SITUACIJA LIGONINĖJE**

44. TDVS vyr. specialistės veiksmai darbo metu gavus pranešimą apie gresiantį ar susidariusį įvykį, ekstremalųjį įvykį ligoninėje:

44.1. priimti informaciją iš ligoninės struktūrinių padalinių/klinikų vadovų;

44.2. patikslinti įvykio, ekstremaliojo įvykio pobūdį, mastą, vietą, laiką, priežastis ir aplinkybes;

44.3. informuoti Ligoninės direktorių;

44.4. vykdyti Ligoninės direktoriaus nurodymus;

44.5. informuoti Bendrąjį pagalbos centrą tel. 112 ir pateikti informaciją:

44.5.1. trumpai apibūdinti įvykį, gresiantį ar įvykusį ekstremalųjį įvykį (įvykio vieta, laikas, pobūdis, kiti įvykio parametrai);

44.5.2. įvardinti esamus ir/ar galimus pavojaus šaltinius darbuotojų gyvybei ir sveikatai, ligoninės turtui ir aplinkai;

44.5.3. trumpai apibūdinti kitus galimus pavojus, kurie sukeltų blogiausias pasekmes;

44.5.4. įvardinti atliekamus pirminius gelbėjimo darbus;

44.5.5. atsakyti į operatoriaus pateiktus klausimus.

45. Už savalaikį Ligoninės darbuotojų, pacientų bei lankytojų informavimą/perspėjimą apie gresiantį ar susidariusį įvykį, ekstremalų įvykį, atsako ligoninės struktūrinių padalinių vadovai, klinikų/skyrių vedėjai.

46. Atsižvelgiant į susidariusią ekstremaliąją padėtį ligoninėje, pagrindiniai Ligoninės direktoriaus veiksmai:

46.1. priimti informaciją apie susidariusį įvykį, ekstremalų įvykį, ekstremaliąją situaciją;

46.2. įvertinti susidariusią situaciją;

46.3. organizuoti įvykio židinyje pirminį ligonių evakavimą ir gelbėjimą;

46.4. imtis organizacinių veiksmų, siekiant išsaugoti darbuotojų bei pacientų gyvybes;

46.5. reikalui esant, duoti nurodymą sukviesti ligoninės ESGV (ESVP 13 priedas) arba skelbti Grandinėle, iškviečiant į darbą reikalingus darbuotojus;

46.6. ESGV nariai ir kitų specialistų grupių nariai bei darbuotojai renkasi Ligoninės C korpuso kabinete Nr. 272 arba Kopolyčioje.

46.7. vesti ESGV pasitarimą, kuriame įvertinti situaciją, numatyti tolimesnius veiksmus, jų vykdymo tvarką ir paskirti atsakingus darbuotojus;

46.8. vertinti/sekti ekstremaliosios padėties pokyčius, gauti informaciją apie įvykių eigą;

46.9. sekti įvykių klostymosi prognozę;

46.10. teikti informaciją Sveikatos apsaugos ministerijos Ekstremaliųjų sveikatai situacijų centrui bei kitoms institucijoms, numatytoms pranešimų scheme ESVP 15 priedas.

47. Darbo metu kiekvienas Ligoninės darbuotojas apie susidariusį įvykį, ekstremalų įvykį, ekstremaliąją situaciją nedelsdamas informuoja savo tiesioginį padalinio vadovą (jam nesant, tiesiogiai Ligoninės direktorių ir/arba direktoriaus pavaduotojus), kuris praneša Ligoninės direktoriui ir/arba direktoriaus pavaduotojams, kurie, reikalui esant, gavę Ligoninės direktoriaus nurodymą, organizuoja ESGV techninių grupių sukvietimą.

48. Ne darbo metu Ligoninės vyr. budintis gydytojas, gavęs informaciją apie susidariusį įvykį, ekstremalų įvykį, ekstremaliąją situaciją, informuoja Ligoninės direktorių, kuris priima sprendimus apie ESGV ir/arba Grandinės aktyvumą.

## **IX SKYRIUS**

### **RYŠYS SU KITAIŠ KRIZIŲ VALDYMO IR CIVILINĖS SAUGOS SISTEMOS SUBJEKTAIS**

49. Savalaikis informacijos perdavimas civilinės saugos sistemos subjektams bei atsakingoms institucijoms leidžia tinkamai reaguoti, kad būtų užkirstas ar sumažintas įvykio, ekstremaliojo įvykio ar ekstremaliosios situacijos poveikis ir padariniai. Įvykus nelaimėi svarbu žinoti: kas atsitiko, kaip tai paveiks įprastą darbą, kas dar gali nutikti, kaip apsisaugoti nuo nelaimės padarinių ir pasekmių. Sąveika tarp minėtų subjektų, operatyvus sprendimų priėmimas nelaimių atvejais leidžia koordinuoti įvykių eigą.

50. Vadovaujantis Lietuvos Respublikos Sveikatos apsaugos ministro 2024 m. lapkričio 26 d. įsakymu Nr. V-1170 „Dėl Asmens ir visuomenės sveikatos priežiūros įstaigų pasirengimo ir veiklos organizavimo įvykių, ekstremaliųjų įvykių, krizių ar ekstremaliųjų situacijų atvejais“ patvirtintu „Keitimosi informacija apie įvykius, ekstremaliuosius įvykius, krizes ar ekstremaliąsias situacijas, keliančias nacionalinį ir tarptautinį susirūpinimą, rinkimo, vertinimo ir teikimo kompetentingoms institucijoms ir Pasaulio sveikatos organizacijai tvarkos aprašu“ už informacijos perdavimą SAM ESSC ir atitinkamos institucijoms paskirta laikinai vykdanči funkcijas Ligoninės vyriausioji slaugos administratorė Elvyra Apanavičienė.

51. Informacijos apie ekstremaliąsias situacijas, ekstremaliuosius įvykius ir kitus riziką gyventojų sveikatai ir gyvybei keliančius įvykius teikimas bus vykdomas numatytiems subjektams. Kontaktinių asmenų, atsakingų už informacijos apie ekstremaliąsias situacijas, ekstremaliuosius įvykius ir kitus riziką gyventojų sveikatai ir gyvybei keliančius įvykius teikimą, priėmimą ir perdavimą darbo ir poilsio laiku sąrašas pateiktas ESVP 15 priede.

52. Lygiagrečiai apie susidariusią padėtį Ligoninėje keičiamasi informacija su kitais Ligoninės padaliniais/skyriais/klinikomis, teikiamos rekomendacijos, pasiūlymai dėl darbo režimo sustiprinimo ir/arba Grandinėlės aktyvavimą.

53. Informacijos teikimo nukentėjusiųjų artimiesiems, žiniasklaidai ir kitoms visuomenės informavimo priemonėms tvarka yra pateikiama ESVP 16 priede.

## **X SKYRIUS**

### **NUKENTĖJUSIŲJŲ PRIĖMIMAS, RŪŠIAVIMAS, SKUBIOS MEDICINOS PAGALBOS TEIKIMAS, REGISTRAVIMAS, TRANSPORTAVIMAS**

54. Esant dideliame nukentėjusiųjų skaičiui organizuojamas nukentėjusiųjų rūšiaavimas. Jis atliekamas vadovaujamas Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2025 m. liepos 11 d. įsakymu Nr. V-655 „Dėl Nukentėjusiųjų (pacientų) rūšiaavimo įvykių, ekstremaliųjų įvykių, ypatingų įvykių, krizių ar ekstremaliųjų situacijų atvejais tvarkos aprašo patvirtinimo“ (toliau – rūšiaavimo tvarka). ESVP 18 priedas.

55. Nukentėjusiųjų rūšiaavimas atliekamas Ligoninės Skubios medicinos skyriuje.

56. Esant poreikiui sustiprinti Ligoninės Skubios medicinos skyrių, pagal sutartį su UAB „Ekskomisarų biuras“ (ESVP 41 priedas) yra galimybė pagalbos mygtuku iškviešti papildomus saugos tarnybos budėtojų ekipažus.

57. Patekimui į Ligoninę numatyti du keliai: pagrindinis – iš Klinikų g. pusės (visada atviras) ir nuo Žolyno g. pusės (įvažiaavimo vartai atidaromi budinčio personalo) (ESVP 4 priedas).

58. Jeigu Ligoninė nepajėgi užtikrinti būtinosios medicinos pagalbos teikimo dideliame kiekiui nukentėjusiųjų, atvežamų greitosios medicinos pagalbos tarnybos ekipažų, jiems atvykus nurodoma į kurią asmens sveikatos priežiūros įstaigą jie gali pristatyti nukentėjusįjį. Šių pacientų pervežimui sudarytos sutartys su VšĮ Greitosios medicininės pagalbos tarnyba ir su UAB „Sostinės greitoji“. Pacientų pervežimui, kuriems nėra būtina medicininė palyda, Ligoninė turi transporto priemonių, kurių sąrašas pateikiamas ESVP 6 priede.

59. Esant poreikiui pervežti karantinuotus pacientus tarp Ligoninės padalinių ir į kitas gydymo įstaigas, pervežimas organizuojamas vadovautis ESVP 19 priede nustatyta tvarka.

## **XI SKYRIUS**

### **ASMENS SVEIKATOS PRIEŽIŪROS ĮSTAIGŲ PASIRENGIMAS TEIKTI MEDICINOS PAGALBĄ ĮVYKIŲ, EKSTREMALIŲJŲ ĮVYKIŲ, KRIZIŲ AR EKSTREMALIŲJŲ SITUACIJŲ, SUKELTŲ CHEMINIŲ, BIOLOGINIŲ VEIKSNIŲ, BRANDUOLINIŲ AR RADIOLOGINIŲ AVARIJŲ ATVEJ AIS**

#### **Veiksmai cheminių avarijų atvejais**

60. Ekstremaliosios situacijos ar ekstremalaus įvykio atveju, Ligoninės direktorius, vadovaudamasis ekstremaliųjų situacijų valdymo planu ir atsižvelgdamas į įvykio pobūdį, mastą bei galimą poveikį žmonių gyvybei ir sveikatai, nedelsiant organizuoja ESVG sušaukimą.

61. Ligoninės ESVG veiksmai cheminės avarijos atveju:

61.1. gavus informaciją apie įvykį nedelsiant organizuoti darbuotojų, pacientų ir lankytojų perspėjimą, esant poreikiui aktyvuoti Grandinėlę, iškviečiant laisvus nuo darbo darbuotojus;

61.2. pagal poreikį organizuoti papildomų asmeninių apsaugos priemonių išdavimą Ligoninės personalui teikiančiam skubią pagalbą atvežtiems pacientams. Ligoninės turimos priemonės ir ištekliai išvardinti ESVP 8 ir 9 prieduose;

61.3. esant oro užterštumui organizuoti skubų patalpų langų, durų ir ventiliacinių angų užsandarinimą;

61.4. pagal poreikį duoti nurodymą neleisti žmonėms išeiti į lauką;

61.5. organizuoti priėmimo – skubios pagalbos skyriaus patalpų paruošimą, sužeistųjų rūšiaavimui, cheminės taršos dulkių nuplovimui nuo žmonių kūnų vandeniui;

61.6. sužeistiesiems asmenims teikiama pirmoji medicinos pagalba.

62. Įvykus cheminės kilmės ekstremaliajai situacijai, būtų vadovaujamosi „Sveikatos priežiūros įstaigų veiksmų algoritmas, esant cheminės kilmės įvykiui, ekstremaliai visuomenės sveikatai situacijai veiksmų algoritmas“ (20 priedas) bei Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamento prie Vidaus reikalų ministerijos direktoriaus 2010-12-08 įsakymu Nr. 1-341 „Dėl civilinės saugos rekomendacijų, kaip padėti gyventojams, valstybės ir savivaldybių institucijoms ir įstaigoms, kitoms įstaigoms ir ūkio subjektams gresiant ar susidarius ekstremaliajai situacijai išvengti ar patirti kuo mažiau žalos, patvirtinimo“ patvirtintomis rekomendacijomis (21 priedas).

### **Veiksmai biologinių veiksnių (pavojingų užkrečiamų ligų) atvejais**

63. Susidarius biologinės kilmės ekstremaliajai situacijai, Ligoninės direktorė, vadovaudamasi ekstremaliųjų situacijų valdymo planu ir atsižvelgdama į įvykio pobūdį, mastą bei galimą poveikį žmonių gyvybei ir sveikatai, nedelsdama sušaukia ESVP narius.

64. Ligoninės ESVP veiksmai:

64.1. organizuoja darbuotojų, pacientų ir lankytojų perspėjimą, esant poreikiui aktyvuoti Grandinėlę, išskviečiant laisvus nuo darbo darbuotojus;

64.2. pagal poreikį organizuoja reikiamų asmeninių apsaugos priemonių išdavimą. Ligoninės turimos priemonės ir išteklių išvardinti ESVP 8 ir 9 prieduose;

64.3. vykdo LR SAM Ekstremaliųjų sveikatai situacijų centro rekomendacijas, organizuoja atitinkamų institucijų informavimą apie atvejų skaičių Ligoninėje;

64.4. organizuoja patalpų paruošimą sergantiesiems izoliuoti;

64.5. kontroliuoja ligos plitimą patalpose, reikiamai dezinfekuoja patalpas.

65. Įvykus biologinės kilmės ekstremaliajai situacijai, vadovaujamosi „Sveikatos priežiūros įstaigų veiksmų esant biologinės kilmės ekstremaliai visuomenės sveikatai situacijai veiksmų algoritmu“, pateiktu ESVP 22 priede, Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamento prie Vidaus reikalų ministerijos direktoriaus 2010-12-08 įsakymu Nr. 1-341 „Dėl civilinės saugos rekomendacijų, kaip padėti gyventojams, valstybės ir savivaldybių institucijoms ir įstaigoms, kitoms įstaigoms ir ūkio subjektams gresiant ar susidarius ekstremaliajai situacijai išvengti ar patirti kuo mažiau žalos, patvirtinimo“ patvirtintomis rekomendacijomis, pateiktomis ESVP 21 priede.

### **Veiksmai branduolinių ar radiologinių avarijų atvejais**

#### **Darbuotojų, pacientų ir lankytojų apsauga kolektyvinės apsaugos patalpose**

66. Gavus informaciją apie Branduolinės energetikos objekte kilusią branduolinę ar radiologinę avariją, skubiai šaukiamas ESVP, aktyvuojama Grandinėlė bei veiksmų grupių pasitarimas ir skelbiama sustiprinta parengtis pagal numatytą tvarką ir:

66.1. organizuojamas medicinos pagalbos teikimas radioaktyviosiomis medžiagomis užterštiems pacientams, vadovaujantis Ligoninės darbuotojų veiksmų, gresiant, įvykus branduolinei avarijai, algoritmu, aprašytu ESVP 23 priede;

66.2. gavus informaciją ir nurodymus iš atsakingų institucijų, apie būtinus apsaugos veiksmus, organizuojamas gautų nurodymų vykdymas.

67. Ligoninės patalpos trumpalaikiai kolektyvinei darbuotojų, pacientų ir lankytojų priedangai nuo aplinkoje esančių sveikatai ar gyvybei pavojingų veiksnių, priklausomai nuo poveikio zonos bei pavojaus pobūdžio gali būti:

67.1. tunelio, esančio po Ligoninės pastatais patalpos;

67.2. vidinės Ligoninės patalpos.

68. GPIS priemonėmis gavus pareigūnų nurodymą likti patalpose, ESVP nedelsiant susirenka į pasitarimą ir nusprendžia, į kurias patalpas, atsižvelgiant į gautų pranešimų turinį ir

pavojaus pobūdį (skyrių vidinėse patalpose, rūšio patalpose), evakuosis darbuotojai, pacientai, lankytojai.

69. Gavus informaciją pranešimu į mobiliuosius telefonus, aktyvuota perspėjimo sistema (įjungtos civilinės saugos sirenos) ar pareigūnų tiesioginiais nurodymais apie gyvybei ar sveikatai pavojingus veiksnius, atsiradusius dėl gresiančio ar susidariusio įvykio ir būtinumą slėptis sandariose patalpose, darbuotojai, pacientai ir lankytojai turi likti Ligoninės patalpose ir negali būti išleidžiami į lauką iki tolesnių pareigūnų nurodymų.

70. Darbuotojų, pacientų ir lankytojų evakuacijai vadovauja evakuacijos grupės vadovas direktoriaus pavaduotojas infrastruktūrai Darius [redacted]. Jis nurodo avarinės-techninės grupės asmeniui, atsakingam už patalpų parengimą, inžinierinio ir ūkio skyriaus vedėjui, parengti patalpas kolektyvinei asmenų apsaugai:

70.1. parengti sėdimas ir gulimas vietas;

70.2. atnešti geriamojo vandens, aprūpinti apšvietimo priemonėmis ir šildytuvais patalpas tinkamai temperatūrai užtikrinti;

70.3. užtikrinti sanitarinių patalpų prieinamumą, būtinausių higienos, dezinfekcijos reikmenų atsargas.

71. Asmuo, atsakingas už patalpų parengimą kolektyvinei gyventojų apsaugai, nedelsdamas organizuoja ir vadovauja darbuotojų, pacientų ir lankytojų slėpimuisi pastate.

72. Avarinės-techninės grupės koordinatorius duoda nurodymus veiksmų grupės darbuotojams užsandarinti parinktas patalpas: uždaryti langus, išjungti ventiliavimo bei kondicionavimo sistemas, užklijuoti ventiliacijos angas ir t.t.

73. Informacija apie slėpimuisi parinktas patalpas perduodama visiems darbuotojams vidiniu ir/ar mobiliuoju telefono ryšiu.

74. Klinikinių skyrių darbuotojai paaiškina pacientams ir lankytojams situaciją ir palydi juos į slėpimui parinktas patalpas.

75. Evakavimo grupės vadovo direktoriaus pavaduotojo infrastruktūrai Dariaus Taminsko paskirtas evakavimo grupės narys užtikrina, kad Ligoninės pastate gali pasislėpti tuo metu pacientus lankantys asmenys.

### **Medicinos pagalbos organizavimas radiacinio pavojaus Ligoninės patalpose atvejais**

76. Ligoninės skyriuose įvykusios radiologinės avarijos valdomos vadovaujantis radiologinių avarių ir incidentų prevencijos ir likvidavimo planu, pateiktu ESVP 23 priede.

### **Veiksmai, įvykus branduolinei ar radiologinei avarijai**

77. Įvykus branduolinei ar radiologinei avarijai, būtų vadovaujama „Sveikatos priežiūros organizavimo veiksmų algoritmas radiologinės ar branduolinės avarijos atveju“ bei Radiacinės saugos centro direktoriaus 2022 m. birželio 29 d. įsakymu Nr. V-71 patvirtintomis rekomendacijomis „Dėl sveikatos priežiūros įstaigų pasirengimo ir veiklos organizavimo branduolinės ar radiologinės avarijos atveju radiacinės saugos rekomendacijų patvirtinimo“.

78. Ekstremaliųjų situacijų, sukeltų branduolinių ar radiologinių avarių, atvejais Ligoninės turimi ištekliai pateikti Materialinių išteklių žinyne ESVP 8 priede.

79. Įvykus branduolinės ar radiologinės kilmės ekstremaliajai situacijai, Ligoninės direktorius, vadovaudamasis ekstremaliųjų situacijų valdymo planu ir atsižvelgdamas į įvykio pobūdį, mastą bei galimą poveikį žmonių gyvybei ir sveikatai, nedelsdamas sušaukia ESGV narius ir veiksmų grupių vadovus.

80. Ligoninės ESGV bei veiksmų grupių funkcijos avarijos atveju yra šios:

80.1. organizuoti darbuotojų, pacientų ir lankytojų perspėjimą, esant poreikiui aktyvuoti Grandinėlę, iškviečiant laisvus nuo darbo darbuotojus;

80.2. organizuoti reikiamų asmeninių apsaugos priemonių išdavimą personalui, teikiančiam pirmąją pagalbą skubiosios medicinos pagalbos skyriuje bei atliekančiam radioaktyviomis

medžiagomis užterštų asmenų radioaktyviojo užterštumo kontrolę ir dezaktyvavimą. Asmeninės apsaugos priemonės apsivelkamos/nusivelkamos vadovaujantis „Asmeninių apsaugos priemonių apsirengimo/nusirengimo tvarka“, pateikta ESVP 10 priede;

80.3. organizuoti skubiosios medicinos pagalbos patalpų ir įrangos paruošimą, skirtą užterštų pacientų priėmimui ir rūšiavimui, pagal Radiacinės saugos centro pateiktas rekomendacijas. Radioaktyviomis medžiagomis užterštų pacientų priėmimui būtų skirtos Ligoninės stacionaro patalpos, esančios adresu Antakalnio g. 57, turinčios atskirą įėjimą (ESVP 24 priedas) bei galimybę vykdyti radioaktyviomis medžiagomis užterštų asmenų priėmimą, radioaktyviojo užterštumo kontrolę ir dezaktyvavimą, išskiriant pacientų srautus. Iš radioaktyviosiomis medžiagomis neužterštų vietų pacientai priimami per PSPS. Pacientų, atvežtų iš radioaktyviosiomis medžiagomis užterštos teritorijos priėmimui yra numatytos stacionaro patalpos, antrasis įėjimas į skubios medicinos pagalbos skyrių;

80.4. paskirti atsakingus apmokytus asmenis, t.y. Darbuotojų profesinės sveikatos specialistę Gabrielę [redacted] bei Darbuotojų saugos ir sveikatos specialistą [redacted], kurie kontroliuotų, kad darbuotojai, teikiantys skubiąją pagalbą užterštiems pacientams, tinkamai dėvėtų AAP, vadovaudamiesi nustatytais standartinėmis apsaugos procedūromis;

80.5. organizuoti patalpų paruošimą užterštiems pacientams izoliuoti, vadovaujantis Radiacinės saugos centro patvirtintomis rekomendacijomis;

80.6. organizuoti iš radioaktyviosiomis medžiagomis užterštos zonos atvykusių GMP automobilių stovėjimo bei dezaktyvavimo vietų paruošimą, kurios yra numatytos Ligoninės teritorijos plane;

80.7. paskirti apmokytus asmenis nukentėjusiųjų dezaktyvavimui atlikti;

80.8. kontroliuoti, kad užterštų radioaktyviomis medžiagomis pacientų priėmimo patalpose būtų polietileno maišai, užterštiems drabužiams bei daiktams supakuoti, kurie išnešami saugoti į konteinerius (laikina jų laikymo vieta pažymėta 21 priede). Radioaktyvųjų užterštumą šalina apmokytas personalas, kuris yra aprūpinamas reikiamomis AAP ir kt. būtinomis priemonėmis;

80.9. kontroliuoti, kad pacientų, įrangos ir personalo radioaktyviojo užterštumo šalinimo metu griežtai būtų laikomasi nustatytų radioaktyviojo užterštumo šalinimo saugos procedūrų;

80.10. paskirti palatas asmenims, kuriems bus atliktas medicininis ir radiologinis rūšiavimas ir pagal esamus kriterijus ir nustatytas procedūras atliktas dezaktyvavimas.

80.11. gavus informaciją apie būtinumą vykdyti skydliaukės blokavimą stabilioju jodu, informuoti apie tai darbuotojus, pacientus, lankytojus ir organizuoti darbuotojų, pacientų ir lankytojų skydliaukės blokavimą jodu. Asmuo, atsakingas už Ligoninės operatyvų aprūpinimą reikiamais medikamentais ir medicinos pagalbos priemonėmis, vaistinės vedėja – Genė [redacted], organizuoja stabiliojo jodo preparatų išdalijimą Ligoninės darbuotojams, pacientams, lankytojams;

80.12. kontroliuoti, kad esant radioaktyviajam užterštumui lauke, asmenys neitų į lauką.

### **Patalpų paruošimas ir pasirengimo darbui algoritmas**

81. ESVP yra numatyti GMP automobilių privažiavimo keliai prie skubiosios medicinos pagalbos skyriaus ir jų stovėjimo vieta, pateikiama ESVP 24 priede. Kelią ir GMP automobilių stovėjimo vieta pažymi avarinės-techninės grupės narys vyresnysis inžinierius Darius [redacted]. Kelio žymėjimo priemonės laikomos sandėlyje, 6 patalpoje, adresu Antakalnio g. 57.

82. Avarinės-techninės grupės nariai paruošia patalpas pacientams priimti:

82.1. Inžinierinio ir ūkio skyriaus vedėjas Oleg [redacted] paveda savo skyriaus darbuotojui, kuris tą dieną dirba pagal darbo grafiką, kad atstumą nuo numatytos GMP automobilių, atvežančių nukentėjusius asmenis iš radioaktyviosiomis medžiagomis užterštos teritorijos, sustojimo vietos iki įėjimo į skubiosios medicinos pagalbos skyriaus patalpas uždengtų 1 m pločio plastiko plėvele;

82.2. Avarinės-techninės grupės narys vyresnysis inžinierius, skubiosios medicinos pagalbos skyriaus patalpas suskirsto į zonas pagal ESVP 24 priedą, jas pažymėdamas plačia juosta, skirta atskirtoms patalpoms žymėti. Skubiosios medicinos pagalbos skyriaus patalpose nukentėjusių asmenų judėjimas yra vienos krypties, t. y. iš radioaktyviosiomis medžiagomis užterštų nukentėjusių

asmenų medicinos pagalbos teikimo zonos į dezaktyvavimo zoną, iš jos – į radioaktyviosiomis medžiagomis neužterštas ASPI patalpas;

82.3. Avarinės-techninės grupės narys, Inžinierinio ir ūkio skyriaus vedėjas Oleg [REDACTED], paveda savo skyriaus darbuotojui, kuris tą dieną dirba pagal darbo grafiką, grindis uždengti storu popieriumi, kuris pritvirtinamas prie grindų lipnia juosta;

82.4. Avarinės-techninės grupės narys vyresnysis inžinierius Darius [REDACTED] darbui reikalingą įrangą uždengia plastikine plėvele, o nereikalingą įrangą ir kitus daiktus išneša į laikinam sandėliavimui parinktą patalpą, rūsyje;

82.5. Avarinės-techninės grupės narys vyresnysis inžinierius, skubiosios medicinos pagalbos skyriaus dezaktyvavimo zonoje patikrina patalpas, vadovaudamasis patalpų patikros procedūra, aprašyta ESVP 25 priede;

82.6. Avarinės-techninės grupės narys vyresnysis inžinierius Darius [REDACTED] iškabina įspėjamuosius užrašus, kad į radioaktyviosiomis medžiagomis užterštų nukentėjusių asmenų medicinos pagalbos teikimo zoną gali įeiti tik AAP, individualiuosius ir skaitmeninius dozimetrus naudojantys darbuotojai;

82.7. Jeigu skubiosios medicinos pagalbos skyriuje dėl pavojaus nukentėjusio asmens gyvybei nebuvo atlikta radioaktyviojo užterštumo kontrolė ir dezaktyvavimas, skyriaus patalpos, kuriose bus teikiama medicinos pagalba ir šalinamas pavojus gyvybei, paruošiamos ir tvarkomos laikantis tų pačių aukščiau išvardintų reikalavimų. Už skyrių informavimą, kad vežamas radioaktyviosiomis medžiagomis užterštas pacientas atsako direktoriaus pavaduotojas valdymui.

### **Skubiosios medicinos pagalbos skyriaus darbuotojų veiksmai**

83. Skubiosios medicinos pagalbos skyriaus veiksmus kontroliuoja Medicinos pagalbos veiksmų grupės vadovas direktoriaus pavaduotoja klinikiniam darbui Božena [REDACTED]. Darbuotojai imdami ėminių mikrobiologiniams tyrimams, vadovaujasi ESVP 26, 27 ir 28 prieduose nustatyta ėminių paėmimo tvarka.

84. Kalio jodido tabletėmis skubiosios medicinos pagalbos skyrių aprūpina Medicinos pagalbos veiksmų grupės vaistinės vedėja Genė [REDACTED].

85. Jeigu po radioaktyviojo jodo patekimo į organizmą praėjo ne daugiau kaip 8 valandos ir nukentėjusiam asmeniui dar nebuvo atliktas skydliaukės blokavimas jodu, jam skiriamos kalio jodido (KI) tabletės, ESVP 29 priedas.

86. Jeigu nukentėjusio asmens radioaktyviojo užterštumo kontrolė ir dezaktyvavimas paliekant radioaktyviomis medžiagomis užterštą teritoriją nebuvo atlikti:

86.1. kai nėra pavojaus nukentėjusio asmens gyvybei, t. y. atlikus medicininių pacientų rūšiavimą, asmuo nukreipiamas į radioaktyviojo užterštumo kontrolės vietą ir, nustačius radioaktyvų užterštumą, atliekamas dezaktyvavimas;

86.2. kai yra pavojus nukentėjusio asmens gyvybei, jo radioaktyviojo užterštumo kontrolė ir dezaktyvavimas atliekamas vienoje iš tam tikslui paskirtų skubios medicinos pagalbos skyriaus palatų, kurioje yra suteikiama pirmoji medicinos pagalba ir pašalinamas pavojus gyvybei, numatyta ESVP 24 priede;

86.3. skyrių darbuotojai turi būti informuoti vietiniu telefonu apie atvežamą ir (ar) gydomą radioaktyviosiomis medžiagomis užterštą nukentėjusį asmenį;

86.4. nukentėjusį asmenį perkėlus iš skyriaus patalpų, kuriose buvo teikiama medicinos pagalba ir šalinamas pavojus gyvybei, atliekama lovos, įrangos ir kitų daiktų radioaktyviojo užterštumo kontrolė ir, jeigu reikia, dezaktyvavimas.

87. Skubiosios medicinos pagalbos skyriuje ir kituose skyriuose, kuriuose buvo teikiama medicinos pagalba ir šalinamas pavojus gyvybei, atliekama patalpų, darbuotojų, įrangos ir kitų daiktų radioaktyviojo užterštumo kontrolė ir dezaktyvavimas atliekamas ESVP 30, 31, 32 ir 33 prieduose nustatyta tvarka.

88. Teikiant medicinos pagalbą nukentėjusiems asmenims susidariusios radioaktyviosios atliekos saugomos laikino radioaktyviųjų atliekų saugojimo vietoje, kuri įrengiama atskiroje,

saugioje, rakinamoje patalpoje ir pažymima jonizuojančiosios spinduliuotės ženklu, kurio pavyzdys pateikiamas ESVP 34 priede, o patekimą į ją kontroliuoja Medicinos pagalbos grupės narė vyresnioji slaugos administratorė Larisa [redacted]. Radioaktyviosios atliekos saugomos, kol radioaktyviųjų atliekų tvarkytojas priims sprendimą dėl tolesnio jų tvarkymo.

### **Radioaktyviojo užterštumo kontrolės organizavimas Ligoninėje**

89. Radioaktyviojo užterštumo kontrolę vykdo ESVP Radiacinės saugos grupė.

90. Prieš atliekant radioaktyviojo užterštumo kontrolę, Radiacinės saugos grupės vadovo [redacted] Stasio [redacted] paskirtas grupės narys patikrina matavimo prietaisus, skaitmeninius dozimetrus ir paruošia juos naudoti vadovaudamasis algoritmu:

90.1. matavimo prietaisai įjungiami atskiroje radioaktyviosiomis medžiagomis neužterštoje patalpoje, t. y. Invazinės radiologijos ir endoprotezavimo skyriuje, 4 aukšte, pirmas kabinetas iš kairės, Nr. 400A, ir paruošiami darbui pagal gamintojo pateiktą naudojimo instrukciją;

90.2. nustatoma patalpos Nr. 400A, kurioje bus atliekama radioaktyviojo užterštumo kontrolė, foninės gamtinės jonizuojančiosios spinduliuotės dozės galios vertė arba foninės gamtinės jonizuojančiosios spinduliuotės vertė impulsais;

90.3. matavimo prietaisai apsaugomi nuo radioaktyviojo užterštumo, įdedant juos į plastikinį maišelį;

90.4. atlikus radioaktyviojo užterštumo kontrolę, prietaisai grąžinami Radiacinės saugos grupės vadovo paskirtam asmeniui.

91. Esant dideliame nukentėjusių asmenų skaičiui, pirmenybė teikiama odos gama ( $\gamma$ ) spinduliuotės dozės galiai matuoti. Kai yra nedidelis nukentėjusių asmenų skaičius ar įvykus radiologinei avarijai, kai pasklinda tik beta ( $\beta$ ) ar alfa ( $\alpha$ ) spinduliai, gali būti atliekami beta ( $\beta$ ) ir alfa ( $\alpha$ ) spinduliuočių intensyvumo matavimai.

92. Nukentėjęs asmuo yra laikomas užterštu radioaktyviosiomis medžiagomis ir turi būti atliekamas jo dezaktyvavimas nustačius, kad kūno, drabužių ir avalynės gama ( $\gamma$ ) spinduliuotės dozės galia yra didesnė nei  $1 \mu\text{Sv/val.}$  arba beta ( $\beta$ ) spinduliuotės intensyvumas viršija 1000 impulsų/s ar alfa ( $\alpha$ ) spinduliuotės intensyvumas viršija 50 impulsų/s.

93. Nukentėjusiam asmeniui, kuriam radioaktyviojo užterštumo kontrolė ir dezaktyvavimas nebuvo atlikti paliekant radioaktyviosiomis medžiagomis užterštą teritoriją, VMKL radioaktyviojo užterštumo kontrolė atliekama vadovaujantis algoritmu, nurodytu ESVP 31 priede.

94. Radiacinės saugos grupė taip pat vykdo ir darbuotojų radioaktyviojo užterštumo kontrolę, vadovaudamiesi tuo pačiu algoritmu; Už savalaikę ir sistemingą darbuotojų bei matavimo prietaisų radioaktyviojo užterštumo kontrolę, dezaktyvavimą bei pažymų apie radioaktyviojo užterštumo kontrolės rezultatus išdavimą atsako Radiacinės saugos grupės vadovas – [redacted] Stasys [redacted].

95. Skubiosios medicinos pagalbos skyriuje pamainos budinti slaugytoja popieriniu ir/ar elektroniniu būdu pildo pažymą ir jų registrus:

95.1. nukentėjusio asmens radioaktyviojo užterštumo kontrolės pažyma ir nukentėjusio asmens radioaktyviojo užterštumo kontrolės pažymų registras, kuriame nurodoma: registracijos numeris, sudarymo data, asmens, kuriam atlikta radioaktyviojo užterštumo kontrolė, vardas, pavardė, gimimo data. Registro pavyzdys pateikiamas ESVP 35 priede;

95.2. pažyma apie paimtus radioaktyviosiomis medžiagomis užterštus daiktus (ESVP 36 priedas), ir pažymų apie paimtus radioaktyviosiomis medžiagomis užterštus daiktus registras (ESVP 37 priedas).

96. Už tinkamą ir savalaikį pažymų ir registrų pildymą atsako budintis pamainos gydytojas.

97. Pamainos budintis gydytojas kontroliuoja, kad Asmens radioaktyviojo užterštumo kontrolės pažyma, užpildyta dezaktyvavimo punkte, ir nukentėjusio asmens radioaktyviojo užterštumo kontrolės pažyma būtų atiduodamos nukentėjusiam asmeniui. Pamainos budintis gydytojas išduotų nukentėjusio asmens radioaktyviojo užterštumo kontrolės pažymų kopijas ir

nukentėjusio asmens radioaktyviojo užterštumo kontrolės pažymų registrą perduoda RSC nurodyta tvarka.

98. Patalpų, įrangos, matavimo prietaisų ir kitų daiktų radioaktyviojo užterštumo kontrolę Radiacinės saugos grupė atlieka laikydamasi algoritmo, nurodyto ESVP 30 priede, ir užpildo Patalpose išmatuotų gama spinduliuotės dozės galios matavimo duomenų žurnalą, pateiktą ESVP 38 priede.

### **Dezaktyvavimo tvarka**

99. Prieš atliekant dezaktyvavimą, nuvelkami nukentėjusio asmens radioaktyviosiomis medžiagomis užteršti drabužiai, avalynė, paimami asmeniniai daiktai ir sudedami į plastikinius maišus, paženklintus jonizuojančiosios spinduliuotės ženklais, ant kurių nurodomas asmens, kuriam šie daiktai priklauso vardas, pavardė, gimimo data, kontaktiniai duomenys, data, nustatytas radioaktyvusis užterštumas, arba ant plastikinių maišų klijuojamas užpildytas radioaktyviosiomis medžiagomis užterštų daiktų ženklinimo lapas.

100. Nukentėjusio asmens radioaktyviosiomis medžiagomis užteršti drabužiai nuimami ir avalynė nuaunama laikantis šių rekomendacijų:

100.1. jeigu nukentėjusio asmens sąmonė nėra sutrikusi, nurodoma jam užmerkti akis ir užčiaupti burną;

100.2. drabužiai pradedami vilkti nuo viršutinės kūno dalies kojų link (susukant vidine puse į išorę) ir nuaunama avalynė;

100.3. jeigu nukentėjusio asmens sveikatos būklė ir (ar) sužalojimai yra sunkūs, drabužiai nuvelkami juos perkerpant žirkėmis.

101. Jeigu leidžia nukentėjusio asmens sveikatos būklė, nukentėjęs asmuo gali savarankiškai atlikti dezaktyvavimą, taikydamas ESVP 32 priede nurodytus dezaktyvavimo metodus ir techniką, išskyrus žaizdų ir (ar) veido ertmių (akių, ausų, burnos, nosies) dezaktyvavimą.

102. Nukentėjusių asmenų ir darbuotojų dezaktyvavimo metodai ir technika nurodyti 10.1 priede.

103. Dezaktyvuojant radioaktyviosiomis medžiagomis užterštus nukentėjusius asmenis pirmenybė teikiama žaizdoms ir veido ertmėms (akims, ausims, burnai, nosiai) dezaktyvuoti pagal plano 10.1 priedą. Dezaktyvavimą atlieka pamainos slaugytoja, kontrolės funkcijas vykdo budintis gydytojas.

104. Radioaktyviosiomis medžiagomis užterštas patalpas, įrangą, matavimo prietaisus ir kitus daiktus dezaktyvuoja apmokyti Inžinerinio ir ūkio skyriaus darbuotojai, vadovaudamiesi nustatytomis rekomendacijomis, pateiktomis ESVP 33 priede.

## **XII SKYRIUS**

### **STACIONARINĖS ASMENS SVEIKATOS PRIEŽIŪROS PASLAUGAS TEIKIANČIŲ ĮSTAIGŲ PASIRENGIMAS TEIKTI MEDICINOS PAGALBĄ MASINĖS NELAIMĖS ATVEJU**

105. Pasirengimas užtikrinamas perskirstant medicinos personalo žmogiškuosius išteklius, laikinai stabdomas planinės pagalbos teikimas. Atsižvelgiant į tai, kokia patologija vyraus masinių nelaimių atveju, atitinkamai organizuojamas stacionarinės pagalbos teikimas: vyraujant chirurginio profilio patologijai, stabdomas planinės chirurginio profilio paslaugų teikimas, ruošiamos operacinės ir intensyviosios terapijos skyriai, telkiamas terapinio profilio medicininis personalas pacientų rūšiavimui. Padidėjus chirurginio profilio pacientų, informuojami Chirurgijos klinikos, Anesteziologijos ir intensyviosios terapijos klinikos vedėjai. Chirurgijos klinikos ir Anesteziologijos ir intensyviosios terapijos klinikos vedėjai organizuoja operacinių, intensyviosios terapijos pagalbos užtikrinimą ir Chirurgijos klinikos darbą, esant poreikiui pasitelkiami ir kitų klinikų darbuotojai.

106. Masinės nelaimės atveju Ligoninė su turimomis priemonėmis per pirmą valandą galės suteikti pagalbą 4 nukentėjusiems asmenims, o per parą – 29 nukentėjusiesiems.

107. Ligoninės teritorijoje yra atskiras pastatas, kuriame įrengta patalpa (morgas) mirusiesiems laikyti.

### **XIII SKYRIUS**

#### **PIRMINIS ASMENS SVEIKATOS PRIEŽIŪROS PASLAUGAS TEIKIANČIŲ ĮSTAIGŲ PASIRENGIMAS TEIKTI BŪTINĄJĄ MEDICINOS PAGALBĄ MASINĖS NELAIMĖS ATVEJU**

108. Pasirengimas užtikrinamas perskirstant savo išteklius taip, kad paskelbus mobilizaciją ar karo padėtį ASPĮ vadovas priimtų sprendimus dėl laikino PASPP teikimo stabdymo. PASPP teikimas atnaujinamas ASPĮ vadovo sprendimu, įvertinus turimus išteklius bei sustabdytų PASPP poreikį.

PASPP teikiančios ASPĮ turi būti pasiruošusios:

- sutelkti, įtraukti ir valdyti skubiosios medicinos pagalbos išteklius;
- įrengti papildomus pajėgumus ten, kur yra vietos ir išteklių.
- numatyti galimų priimti per pirmą valandą ir per parą pacientų, kuriems galės suteikti pagalbą su turimomis priemonėmis, skaičių (įstaigos pralaidumą).
- turi sukaupti priemones ir vaistinius preparatus, reikalingus pagalbai didesniai nei įprasta pacientų skaičiui suteikti.
- nustatyti tiesioginio kontakto su pacientu konsultacijų teikimo tvarką (-as) bei planavimo mastus, atsižvelgdamos į paslaugas, kurios masinės nelaimės metu galėtų būti teikiamos tiesioginio kontakto, o kurios nuotolinių gydytojo ir šeimos gydytojo komandos nario konsultacijų būdu, vadovaudamosi Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2020 m. lapkričio 10 d. įsakymu Nr. V-2569 „Dėl Nuotolinių gydytojo ir šeimos gydytojo komandos nario konsultacijų pacientui ir gydytojo konsultacijų gydytojui teikimo ir jų išlaidų apmokėjimo Privalomojo sveikatos draudimo fondo biudžeto lėšomis aprašo patvirtinimo“ nustatyta tvarka.

### **XIV SKYRIUS**

#### **EVAKAVIMAS IŠ ASMENS IR VISUOMENĖS SVEIKATOS PRIEŽIŪROS ĮSTAIGŲ ĮVYKIŲ, EKSTREMALIŲJŲ ĮVYKIŲ, KRIZIŲ, EKSTREMALIŲJŲ SITUACIJŲ AR MOBILIZACIJOS ATVEJAIS**

109. Viena iš galimų apsaugos nuo gresiančių įvykių ar įvykusių ekstremaliųjų įvykių priemonė yra žmonių evakuacija iš Ligoninės patalpų, esant reikalui ir iš teritorijos. Ligoninės darbuotojų ir ligonių evakuacija gali būti visiška (kada evakuojami iš ligoninės teritorijos į saugias vietas, t.y. kitas ligonines arba į kitas savivaldybes. Galima dalinė evakuacija, kada darbuotojai ar ligoniai yra evakuojami iš atskirų ligoninės struktūrinių padalinių/klinikų, pastatų aukštų. Evakuacija vykdoma įvykus įvykiui, ekstremaliajam įvykiui ar susidarius ekstremaliajai situacijai ir kitais atvejais (šio plano numatytais ekstremaliųjų įvykių, ekstremaliųjų situacijų atvejais: gaisras, sprogmuo, radiacinė avarija, teroro aktas, pavojinga medžiaga (neaiškios kilmės medžiagos radimas), kai tolimesnis žmonių buvimas Ligoninės patalpose bei teritorijoje gali sukelti grėsmę sveikatai ir gyvybei, pagal iš anksto numatytus evakavimo maršrutus ir parengtus evakuacijos planus, pateiktus 39 priede. Esant poreikiui dalinei sunkių ligonių evakuacijai, evakuacija vykdoma trumpiausiais keliais į šalia esančius skyrius, klinikas, prieš tai suderinus su minėtų skyrių vadovais. Į pagalbą, esant galimybėms, kviečiamas kitų skyrių aptarnaujantis personalas.

110. Vykdamas visišką Ligoninės evakuaciją vadovauja ligoninės ESGV vadovas, Vilniaus miesto savivaldybės ekstremalių situacijų komisijos (toliau – ESK) sprendimu, paskirtas ekstremaliosios situacijos operacijos vadovas. Ligoninės evakuacijai vadovauja ESGV vadovas, padedant Vilniaus m. ekstremaliųjų situacijų operacijų centro (toliau – ESOC) nariams. Ligoninės personalo ir ligonių evakavimo organizavimui sudaryta Evakavimo grupė.

111. Evakuacija Ligoninėje vykdoma taip:

- 111.1. pirmiausia iš pažeistos teritorijos evakuojami sunkios sveikatos būklės ligoniai;
- 111.2. ligoniai, esantys patenkinamos būklės nukreipiami gydytis ambulatoriškai;

111.3. kiti ligoniai, kuriems reikalingos medicininės paslaugos, laikinai evakuojami į šalia esančią Antakalnio polikliniką;

111.4. transportuojami savivaldybės pateiktu transportu;

111.5. transportuojami GMP automobiliais bei Ligoninės transportu į numatytas evakavimo vietas, t. y. kitas Vilniaus miesto ligonines. Vilniaus miesto ligoninių sąrašas.

112. Neatidėliotinais atvejais, kai kyla didelis pavojus Ligoninės darbuotojų bei ligonių gyvybei ir sveikatai, dėl jų išskeldinimo iš patalpų priima sprendimą Vilniaus apskrities priešgaisrinės gelbėjimo tarnybos gelbėjimo darbų vadovas arba policijos pareigūnai.

113. Atsižvelgiant į susidariusias aplinkybes, Ligoninės darbuotojai bei ligoniai besąlygiškai privalo vykdyti specialiųjų tarnybų nurodymus.

114. Vienas iš pagrindinių evakuacijos tikslų – nesukelti panikos ir užtikrinti sklandų srautų paskirstymą evakuaciniais keliais, nukreipiant juos ties pagrindiniais evakuaciniais išėjimais. Šiam operatyviam darbui atlikti pasinaudojamos mobilios ryšio priemonės (mob. telefonai, vietinio ryšio pagalba), slaugytojų pagalba.

115. Evakuotiems iš Ligoninės arba evakuojantis į kitas Ligoninėje laisvas patalpas nurodoma saugi susibūrimo vieta, kad evakuotieji netrukdytų specialiosioms tarnyboms atlikti gelbėjimo ir paieškos darbus.

116. Ligoninės darbuotojai evakuacijos metu atsakingi:

116.1. už saugų savo darbo vietos palikimą;

116.2. už materialinių vertybių, svarbių dokumentų susijusių su jų veikla apsaugą ir gelbėjimą;

116.3. už ligoninės vadovybės pateiktų papildomų užduočių vykdymą.

## **XV SKYRIUS**

### **PSICHOLOGINĖS IR SOCIALINĖS PAGALBOS NUKENTĖJUSIESIEMS IR ASMENS SVEIKATOS PRIEŽIŪROS ĮSTAIGŲ PERSONALUI PLANAVIMAS**

117. Socialinė pagalba, esant ekstremaliai situacijai, bus teikiama Ligoninės (Antakalnio g. 57, Vilnius) Vaikų ligų I korpuso 1-ame aukšte Socialinių darbuotojų kabinete arba telefonu 210 4510.

118. Socialinę pagalbą teikia socialinės darbuotojos:

118.1. Asta [redacted], tel. Nr. +370 [redacted];

118.2. Gražina [redacted], tel. Nr. +370 [redacted].

119. Įkuriamas informacijos teikimo centras, kuriame dirba ryšių su visuomene specialistė Rasa Kėkštienė, tel. Nr. +370 616 80671.

120. Psichologinė pagalba darbuotojams ir pacientams ekstremaliųjų įvykių ir/ar situacijų metu teikiama Ligoninės psichologų. Teikimo vietos: Antakalnio g. 57 – psichologo kabinetas ir koplyčia, Antakalnio g. 124 – psichologo ir/ar psichiatro kabinetuose ir koplyčioje.

121. Psichologinio šoko ištiktų ir agresyvių asmenų izoliavimo vieta – Ligoninės intensyviosios terapijos skyrius. Tokie asmenys iki pagalbos teikimo vietos lydimi saugos tarnybos darbuotojų.

## **XVI SKYRIUS**

### **ASMENS IR VISUOMENĖS SVEIKATOS PRIEŽIŪROS ĮSTAIGŲ PERSONALO PARENGIMAS VEIKLAI ĮVYKIŲ, EKSTREMALIŲJŲ ĮVYKIŲ, KRIZIŲ AR EKSTREMALIŲJŲ SITUACIJŲ METU**

122. Darbuotojų parengimas veiklai įvykių, ekstremaliųjų įvykių, krizių ar ekstremaliųjų situacijų metu vykdomas kasmet pagal VŠĮ Vilniaus klinikinės ligoninės personalo mokymo planus bei Kalendorinį veiksmų planą.

123. Darbuotojai mokomi:

- pasirengti galimiems įvykiams, ekstremaliesiems įvykiams, krizėms ar ekstremaliosioms situacijoms;

- naudotis civilinės saugos priemonėmis (perspėjimo ir informavimo sistemos priemonėmis, civilinės saugos signalais, individualiomis apsaugos priemonėmis, priedangomis ar didesnio saugumo patalpomis;

- suteikti pirmąją pagalbą nukentėjusiesiems

124. Darbuotojams yra sudaromos sąlygos tobulinti kvalifikaciją civilinės saugos ir pirmosios pagalbos teikimo srityse.

125. Ligoninė rengia mokymus ir pratybas pagal Krizių valdymo ir civilinės saugos pratybų organizavimo tvarkos aprašą, patvirtintą LR Vyriausybės 2022 m. Gruodžio 29 d. Nutarimu Nr.1317 „Dėl Lietuvos Respublikos krizių valdymo ir civilinės saugos įstatymo įgyvendinimo“, ir Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamento prie Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministerijos 2021 m. Liepos 21 d. Įsakymą Nr. 1-219 „Dėl tipinių civilinės saugos mokymo programų patvirtinimo“.

126. Civilinės saugos ir kitos pratybos:

Eil. Nr.	Pratybų ir mokymų pavadinimas	Organizatorius	Darbuotojų, dalyvavusių mokymuose, skaičius				
			2024 metai	2025 metai	2026 metai	2027 metai	2028 metai
1.	Ugniagesių gelbėtojų mokykloje vykdomas civilinės saugos mokymo programos	UGM	2				
2.	Ligoninės darbuotojų privalomasis civilinės saugos mokymas	DSSS	1501	1823			
3.	Ligoninės darbuotojų funkcinės evakuacinės pratybos	DSSS					
4.	Ligoninės darbuotojų stalo pratybos (įvairios temos)	LD; DSSS		10			

Sutrumpinimai:

LD – Ligoninės direktorius;

DSSS – Darbuotojų saugos ir sveikatos skyrius;

127. Skubiosios medicinos pagalbos mokymai:

Eil. Nr.	Skubiosios medicinos pagalbos mokymų pavadinimas	Organizatorius	Darbuotojų, dalyvavusių mokymuose, skaičius				
			2024 metai	2025 metai	2026 metai	2027 metai	2028 metai
1.	Pirmosios pagalbos teikimo kvalifikacijos tobulinimo programa (kodas PT)	IKS					
2.	Pirmosios pagalbos teikimo pagrindinė programa (kodas PP)	IKS					

128. Ligoninės personalo mokymo planas pateikiamas ESVP 40 priede.

## **XVII SKYRIUS BAIGIAMOSIOS NUOSTATOS**

129. Visi Ligoninės darbuotojai supažindinami su ESVP, kuris skelbiamas intranete (ESVP titulinis puslapis, turinio santrauka, vadovo įsakymas, kuriuo patvirtintas ESVP) ar ESVP dalimi pagal savo veiklos sritį, kad žinotų savo funkcijas įvykių, ekstremaliųjų įvykių, krizių ar ekstremaliųjų situacijų, mobilizacijos ar karinio konflikto metu.

130. EVSP veiksmingumas įvertinamas pratybų metu. 2025 m. vykusių pratybų metu EVSP veiksmingumas buvo įvertintas patenkinamai.

131. ESVP kopija, patvirtinta direktoriaus įsakymu, teikiama ESSC ESVP rengimo tvarkos aprašo 15 punkte nustatyta tvarka.

---