

## VAIRUOTOJO – PARAMEDIKO PAREIGINIAI NUOSTATAI

### I. BENDROJI DALIS

1. Vairuotojas - paramedikas yra GMP brigados (išvažiuojamosios) narys, vairuojantis Įstaigos specialųjį transportą - GMP automobilį ir dirbantis komandoje su mediku ar kitu GMP brigados vadovu.

2. Vairuotojas – paramedikas, kaip vairuotojas tiesiogiai yra pavaldus ūkio vedėjui – mechanikui, kaip paramedikas - tiesiogiai pavaldus Įstaigos slaugos administratorei, o kaip Įstaigos darbuotojas – vyr. gydytojui (direktoriui).

3. Vairuotojas - paramedikas, darbo metu, kaip GMP brigados narys yra pavaldus tos brigados medikui ar kitam GMP brigados vadovui (toliau - GMP brigados medikui/vadovui).

4. Paramedikas profesinę kvalifikaciją įgyja baigęs paramediko mokymo kursą ir atlikęs praktiką pagal Sveikatos apsaugos ministerijos suderintą, Švietimo ir mokslo ministerijos patvirtintą paramediko mokymo programą, ir įgijęs valstybės pripažintą kvalifikacinį pažymėjimą.

5. Vairuotoju - paramediku dirbti priimamas asmuo, turintis:

5.1. paramediko profesinę kvalifikaciją;

5.2. galiojantį vairuotojo pažymėjimą su ne žemesne kaip „B“ kategorija, suteikiančia teisę vairuoti kelių transporto priemones ir ne mažesnę kaip dviejų metų šių transporto priemonių vairavimo stažą;

5.3. medicinos įstaigos išduotas galiojančias pažymas, leidžiančias dirbti tokio pobūdžio darbą;

5.4. pažymėjimą, kuriuo suteikta teisė vairuoti B kategorijos specialiąsias transporto priemones su šviesos ir garso signalais.

**6. Vairuotojas - paramedikas tikrinasi sveikatą, tobulina kvalifikaciją, žinias, mokėjimus bei gebėjimus ir periodiškai Įstaigos atsakingiems darbuotojams pristato pažymas/pažymėjimus pagal patvirtintus Įstaigos vidaus dokumentus bei šiuos galiojančius LR teisės aktus:**

6.1. Periodiškai ir savalaikiai atnaujina vairuotojo pažymėjimą ir nedelsiant, bet ne vėliau, kaip iki kitos darbo pamainos pradžios pateikia šį pažymėjimą ar jo kopiją (el. paštu, popierine forma ar pan.) atsakingam Įstaigos darbuotojui.

6.2. Vairuotojas - paramedikas prieš pradėdamas dirbti Įstaigoje turi privalomai išklaudyti pagrindinio mokymo temas ir periodiškai kartoti tęstinio mokymo temas vadovaujantis Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2008 m. sausio 28 d. įsakymo Nr. V-69 „Dėl privalomojo pirmosios pagalbos mokymo programos, privalomojo higienos įgūdžių mokymo programos ir privalomojo mokymo apie alkoholio ir narkotikų žalą žmogaus sveikatai mokymo programos patvirtinimo“ aktualia redakcija.

6.3. Vairuotojas - paramedikas, vadovaujantis Lietuvos Respublikos ir Įstaigos vidaus galiojančiais teisės aktais, periodiškai atnaujina žinias ir pateikia atnaujintą pažymėjimą apie teisę vairuoti specialiąsias transporto priemones, naudojant mėlynus žybciojančius švyturėlius ir (arba) specialiuosius garso signalus.

6.4. Vairuotojas - paramedikas, prieš pradėdamas darbą Įstaigoje, pateikia sveikatos patikrinimo medicininę pažymą F Nr. 047/a ir turi periodiškai tikrintis sveikatą, pristatant asmens medicininę knygėlę F Nr. 048/a Įstaigos darbų saugos specialistui su gydytojo įrašu apie tinkamumą dirbti vairuotoju - paramediku, vadovaujantis Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2000 m. gegužės 31 d. įsakymo Nr. 301 „Dėl profilaktinių sveikatos tikrinimų sveikatos priežiūros įstaigose“ aktualia redakcija.

6.5. Vairuotojas - paramedikas periodiškai pateikia Įstaigos darbų saugos specialistui vairuotojo sveikatos patikrinimo medicininę pažymą F Nr. 083-1/a, suteikiančia teisę vairuoti 2 grupės kategorijų (B kategorijos) transporto priemones, vadovaujantis Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2008 m. spalio 10 d. įsakymo Nr. V-971 „Dėl Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 1999 m. lapkričio 29 d. įsakymo Nr. 515 „Dėl sveikatos priežiūros įstaigų veiklos apskaitos ir atskaitomybės tvarkos“ pakeitimo“ aktualia redakcija.

6.6. Pateikia kitus LR teisės aktais nustatytus dokumentus.

6.7. Vairuotojas – paramedikas vadovaujasi Lietuvos Respublikos įstatymais, kitais teisės aktais, paramediko medicinos norma, įstaigos, kurioje dirba, įstatais (nuostatais), Darbo tvarkos taisyklėmis, Vidaus tvarkos taisyklėmis, Elgesio kodeksu, pareiginiiais nuostatais bei kitais vidaus dokumentais.

6.8. Vairuotojas – paramedikas turi mokėti ir padėti GMP brigados medikui/vadovui suteikti pacientui pirmąją medicinos pagalbą savo kompetencijos ribose, kurią nustato LR Sveikatos apsaugos ministro teisės aktų reikalavimai ir šie pareiginiai nuostatai.

7. Darbo pradžioje ar darbo eigoje, įtarus vairuotojo - paramediko sveikatos sutrikimą/apsvaigimą, jo sveikatos patikrinimą (alkotesteriu) organizuoja atsakingas įstaigos darbuotojas. Gali būti atliekamas ir kontrolinis (neeilinis) sveikatos patikrinimas.

8. Vairuotojas - paramedikas turi gebėti teikti pirmąją medicinos pagalbą nukentėjusiems pagal Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2007 m. lapkričio 6 d. įsakymo Nr. V-895 „Dėl Greitosios medicinos pagalbos paslaugų teikimo reikalavimų patvirtinimo“ aktualios redakcijos kompetencijų sąrašą.

9. Šalių susitarimu (pateikęs rašytinį prašymą-sutikimą) vairuotojas - paramedikas gali pavaduoti kitus Įstaigos GMP automobilio vairuotojus, vairuotojus-paramedikus, budėti renginiuose.

## II. VAIRUOTOJO - PARAMEDIKO KOMPETENCIJA

### **10. Vairuotojas – paramedikas (kaip vairuotojas, eksploatuojantis GMP automobilį) turi žinoti bei išmanyti:**

10.1. kelių eismo taisykles, GMP automobilio sandarą ir eksploataciją, saugaus keleivių vežimo ir bagažo gabenimo nuostatus;

10.2. eismo pavojus (rizikos veiksnius, susijusius su meteorologinėmis sąlygomis, kelių tipais ir jų danga, paros laiku, kitų eismo dalyvių patirtimi) ir įvertinti jų rimtumą;

10.3. GMP automobilio techninių gedimų požymius, eismo įvykio metu atsiradusius pažeidimus (automobilio kėbulo išorės ar vidaus), medicininės aparatūros bei įrangos paskirtį ir jų laikymo sąlygas;

10.4. atsakomybės rūšis ir jų taikymą už eismo taisyklių, aplinkos apsaugos, darbuotojų saugos ir sveikatos darbe, gaisrinės saugos, asmens higienos reikalavimų ir kitus pažeidimus;

10.5. kelių eismo taisykles ir Įstaigos vidaus dokumentus, nurodančius, kaip elgtis įvykus eismo įvykiui, kai įvyksta incidentas, susijęs su transporto priemone, su GMP brigados vadovu/mediku, kitais asmenimis, kitu kilnojamuoju ar nekilnojamuoju turtu ir pan.;

10.6. GMP automobilio vairavimo ypatumus dėl riboto matomumo;

10.7. veiksmus ir keleivių evakavimo taisykles kilus gaisrui;

10.8. kelių dangų klasifikaciją, savybes ir važiavimo jomis sąlygas;

10.9. važiavimo žiemos sąlygomis ypatumus;

10.10. kuro ir tepalų klasifikaciją, sunaudojimo normas;

10.11. Darbo tvarkos taisykles;

10.12. Vidaus tvarkos taisykles;

10.13. Elgesio kodeksą;

10.14. periodinio sveikatos tikrinimo tvarką;

10.15. mobilaus ryšio priemones ir naudojimąsi jomis;

10.16. aptarnaujamos teritorijos (Kauno rajono) kelių, gyvenviečių, gatvių išdėstymo schemą;

10.17. Įstaigos struktūrą;

10.18. naudojimosi profilaktika ypatumus ir galimybes (įvykus eismo įvykiui, kitam incidentui, ar esant kitoms aplinkybėms);

10.19. naudojimosi automobilių plovyklos įranga ypatumus.

### **11. Vairuotojas – paramedikas (kaip darbuotojas, dirbantis pagal galiojančią Paramediko medicinos normą) turi gebėti teikti pirmąją medicinos pagalbą nukentėjusiems pagal šias kompetencijas:**

11.1. Paramedikas turi žinoti:

11.2. įrodymais pagrįstos medicinos principus;

11.3. sveikatos teisės pagrindus;

- 11.4. sveikatos draudimo pagrindus;
- 11.5. medicinos statistikos pagrindus;
- 11.6. dokumentų rengimo, tvarkymo ir apskaitos pagrindus;
- 11.7. teisės aktus, reglamentuojančius būtiniosios medicinos pagalbos teikimą ir paramediko veiklą;
- 11.8. asmens sveikatos priežiūros organizavimo principus;
- 11.9. darbų saugos reikalavimus savo darbo vietoje.
- 12. Paramedikas turi mokėti naudotis informacinėmis ir ryšio technologijomis.
- 13. Paramedikas turi išmanyti:
  - 13.1. žmogaus anatomijos, fiziologijos, patologijos, ligų etiologijos, patogenezės, simptomatikos, simptomų ir sindromų diagnostikos pagrindus, ligų profilaktikos principus;
  - 13.2. ūmių ligų ir gyvybei pavojingų būklių etiologijos ir patogenezės pagrindus;
  - 13.3. ūmių gyvybei pavojingų būklių simptomus bei jų galimas komplikacijas;
  - 13.4. asmens ir aplinkos priežiūros higienos pagrindus;
  - 13.5. biomedicinos etikos ir profesinio bendravimo psichologijos pagrindus;
  - 13.6. gyvybiškai svarbias organizmo funkcijas, jų vertinimą;
  - 13.7. pradinį ir specializuotą gaivinimą;
  - 13.8. kvėpavimo takų pralaidumo sutrikimo, kvėpavimo nepakankamumo ar sustojimo požymius bei būtiniosios medicinos pagalbos teikimo ir prietaisų (priemonių) naudojimo principus;
  - 13.9. kraujavimo rūšis, požymius ir stabdymo būdus;
  - 13.10. žaizdų rūšis;
  - 13.11. tvarstymo taisykles ir būdus;
  - 13.12. traumų mechanizmus ir požymius, pagalbos teikimo principus;
  - 13.13. imobilizacijos taisykles ir būdus traumų atveju;
  - 13.14. dezinfekavimo priemonių naudojimo indikacijas, būdus;
  - 13.15. hipotermijos ir hipertermijos būklių požymius ir pagalbos teikimo principus;
  - 13.16. šoko, komos požymius ir pagalbos teikimo principus;
  - 13.17. nukentėjusiųjų transportavimo principus ir būdus;
  - 13.18. pavojingų užkrečiamųjų ligų požymius, jų plitimo būdus bei veiksmus įtarus pavojingą užkrečiamąją ligą;
  - 13.19. natūralaus gimdymo ir patologinio gimdymo pagrindinius požymius, galimas komplikacijas ir pagalbos teikimo principus;
  - 13.20. užspringimo, korimosi, skendimo pagrindinius požymius, galimas komplikacijas ir pagalbos teikimo principus;
  - 13.21. pagal darbuotojų saugos ir sveikatos reikalavimus naudojamas asmens apsaugos priemonės ir būdus;

- 13.22. apsinuodijimų požymius ir pagalbos teikimo principus;
  - 13.23. pagalbos teikimo principus ūmių psichikos būklių atvejais;
  - 13.24. ilgalaikio suspaudimo sindromo požymius ir pagalbos teikimo principus;
  - 13.25. cheminių, radioaktyviųjų ir biologinių medžiagų sukeltus sveikatos sutrikimus, švarinimo ir pagalbos principus;
  - 13.26. paramediko medicinos krepšio ir greitosios medicinos pagalbos transporto priemonės medicininę komplektaciją;
  - 13.27. testų ir techninių priemonių apsvaigimui nustatyti naudojimą;
  - 13.28. naudojamų medicinos priemonių (prietaisų) veikimo principus;
  - 13.29. ekstremalių situacijų medicinos pagalbos organizavimo principus, problematiką ir jų sprendimo būdus;
  - 13.30. sveikatos priežiūros įstaigos patvirtintus būtinosios medicinos pagalbos srities diagnostikos ir gydymo protokolus ir metodikas.
14. Paramedikas turi gebėti:
- 14.1. pagal kompetenciją teikti būtinąją medicinos pagalbą visų amžiaus grupių pacientams ūmių būklių, traumų ir nelaimingų atsitikimų, pavojingų aplinkos veiksnių atvejais, natūralaus gimdymo metu;
  - 14.2. vadovauti pradinio gyvybės palaikymo komandai, vertinant paciento būklę bei teikiant būtinąją medicinos pagalbą, vadovaudamasis teisės aktų reikalavimais, kai nėra aukštesnį išsilavinimą turinčio medicinos darbuotojo;
  - 14.3. skirstyti pacientus pagal jų būklės sunkumo kategoriją (atlikti medicininį nukentėjusiųjų rūšiavimą įvykio vietoje);
  - 14.4. įvertinti traumos mechanizmą ir aplinkos saugumą pagalbos teikimo vietoje;
  - 14.5. naudoti asmenines apsaugos priemones;
  - 14.6. taikyti aseptikos ir antiseptikos principus;
  - 14.7. paversti pacientą į stabilią padėtį (ant šono ar nugaros);
  - 14.8. atlikti pirminę ir antrinę paciento apžiūrą;
  - 14.9. įvertinti paciento būklę:
    - 14.9.1. įvertinti paciento kvėpavimą, kvėpavimo takų pralaidumą (vertinant kaklo imobilizavimo poreikį);
    - 14.9.2. atlikti pulsoksimetriją ir kapnografiją, įvertinti jų rezultatus;
    - 14.9.3. įvertinti paciento kraujotaką (pamatuoti arterinį kraujospūdį, skaičiuoti pulsą, vertinti kapiliarų prisipildymo laiką, vertinti odos temperatūrą, spalvą, drėgnumą);
    - 14.9.4. užrašyti EKG, monitoruoti, registruoti paciento širdies veiklą; esant asmens sveikatos priežiūros įstaigos patvirtintiems protokolams – vertinti rodmenis ir atpažinti gyvybei pavojingą patologiją;

- 14.9.5. nustatyti gliukozės kiekį kraujyje gliukometru ir vertinti gliukometro rodmenis;
- 14.9.6. atlikti paciento neurologinį įvertinimą (vertinti sąmonės lygį, vyzdžius, motoriką ir sensoriką);
- 14.9.7. matuoti kūno temperatūrą (išoriškai ir šerdinę);
- 14.10. stabdyti išorinį kraujavimą;
- 14.11. atverti kvėpavimo takus atlošiant paciento galvą, pakeliant smakrą ir išstumiant apatinį žandikaulį;
- 14.12. palaikyti kvėpavimo takų praeinamumą naudodamas šias priemones:
  - 14.12.1. orofaringinį vamzdelį;
  - 14.12.2. nazofaringinį vamzdelį;
  - 14.12.3. pažangias viršgerklines kvėpavimo takų praeinamumo palaikymo priemones;
  - 14.12.4. siurbimo prietaisus;
  - 14.12.5. priemones svetimkūniams iš kvėpavimo takų šalinti (spaustukai, pincetai);
  - 14.12.6. paversdamas nukentėjusį į stabilią šoninę padėtį;
- 14.13. užtikrinti kvėpavimą šiais būdais:
  - 14.13.1. panaudodamas deguonies skyrimo prietaisus;
  - 14.13.2. panaudodamas nešiojamuosius plaučių ventiliavimo prietaisus;
  - 14.13.3. atlikdamas dirbtinį kvėpavimą (burna į kaukę ar kvėpavimo maišu į kaukę, viršgerklinį ar tracheostominį vamzdelį);
  - 14.13.4. hermetizuodamas krūtinės ląstos žaizdas;
- 14.14. užtikrinti kraujotaką:
  - 14.14.1. atlikti krūtinės ląstos paspaudimus;
  - 14.14.2. defibriliuoti automatiniu režimu;
  - 14.14.3. atlikti periferinės venos punkciją (kaniuliavimą), pradėti intraveninę infuziją kristaloidiniais tirpalais, pagal gydymo įstaigos patvirtintą protokolą stebėti ir koreguoti lašėjimo greitį, atjungti infuzinę sistemą ir ištraukti kateterį;
  - 14.14.4. atlikti intraosalinę punkciją, pradėti intraosalinę infuziją kristaloidiniais tirpalais, pagal gydymo įstaigos patvirtintą protokolą, stebėti ir koreguoti lašėjimo greitį, atjungti infuzinę sistemą ir ištraukti intraosalinę adatą;
  - 14.14.5. atlikti injekcijas į raumenis, paodį ir odą;
  - 14.14.6. sugirdyti, skirti rektalinį vaistinį preparatą ir (ar) kitais parenteraliais būdais paskirti sveikatos priežiūros specialisto tiesiogiai ar telemedicinos būdu paskirtus vaistinius preparatus;
- 14.15. imtis pagalbos organizavimo veiksmų pagal sveikatos priežiūros įstaigos patvirtintus protokolus patologinio gimdymo atveju (kviesti aukštesnio lygio asmens sveikatos priežiūros specialistus arba transportuoti gimdyvę į atitinkamo lygio paslaugas teikiančią asmens sveikatos priežiūros įstaigą);

- 14.16. atlikti pirminį, neinvazinį žaizdų sutvarkymą, naudoti dezinfekcines priemones;
- 14.17. imobilizuoti stuburą, galūnes, dubenį ar kitą pažeistą kūno vietą;
- 14.18. plauti skrandį sąmoningam pacientui;
- 14.19. sušildyti pacientą ir vykdyti hipotermijos prevenciją;
- 14.20. parengti pacientą transportuoti;
- 14.21. užkelti ant neštuvų ar medicininio vežimėlio ir nuo jų nukelti;
- 14.22. saugiai transportuoti pacientą;
- 14.23. paruošti medicinos įrangą, prietaisus (priemones);
- 14.24. stebėti pacientus, jų būklę ir medicinos pagalbos prietaisų rodmenis bei funkcionavimą;
- 14.25. bendrauti ir bendradarbiauti su pacientais ir jų šeimų nariais, sveikatos priežiūros komandos nariais, institucijomis, susijusiomis su asmens sveikata, teikti psichologinę paramą nukentėjusiajam ir aplinkiniams;
- 14.26. atlikti adatinę krikotrotomiją;
- 14.27. ištraukti erkę;
- 14.28. surinkti anamnezę;
- 14.29. atpažinti mirties požymius.
15. Paramedikas, esant gyvybei grėsmingai būklei, kai nėra galimybės pasitelkti aukštesnės medicininės kompetencijos specialisto pagalbos, pagal asmens sveikatos priežiūros įstaigos patvirtintą protokolą gali:
  - 15.1. skirti antibiotikus įtardamas meningokokinę infekciją;
  - 15.2. skirti traneksaminę rūgštį;
  - 15.3. skirti ir atlikti venos arba kaulų čiulpų punkciją (kaniuliavimą) ir pradėti intraveninę arba intraosalinę infuziją kristaloidiniais ir koloidiniais tirpalais, jas stebėti, koreguoti lašėjimo greitį ir atjungti infuzinę sistemą;
  - 15.4. skirti ir atlikti intraosalinę punkciją ir pradėti intraosalinę infuziją kristaloidiniais tirpalais, stebėti ir koreguoti lašėjimo greitį, atjungti infuzinę sistemą ir ištraukti intraosalinę adatą;
  - 15.5. pradėti kritinėms būklėms gydyti reikiamų vaistinių preparatų skyrimą į raumenis, į veną, intraosaliai, į išangę;
  - 15.6. skirti opioidinius ir neopiodinius analgetikus, priešnuodžius ir atlikti jų injekcijas į raumenis, į periferinę veną ar skirti per nosies, burnos gleivinę ar pacientui nuryti;
  - 15.7. skirti vaistinius preparatus šoko, anafilaksinės reakcijos, miokardo infarkto, hipoglikemijos ar hiperglikemijos, natūralaus gimdymo ir kitais ūmių būklių atvejais ir atlikti jų injekcijas į raumenis, į periferinę veną ar skirti per nosies ar burnos gleivinę ar pacientui nuryti.

### III. VAIRUOTOJO-PARAMEDIKO PAREIGOS

#### **16. Darbo metu vairuotojas – paramedikas (kaip vairuotojas, eksploatuojantis GMP automobilį) privalo turėti:**

- 16.1. galiojantį vairuotojo pažymėjimą;
- 16.2. darbo pažymėjimą;
- 16.3. transporto priemonės registracijos liudijimą, techninės apžiūros rezultatų kortelę (ataskaitą) arba jų kopijas;
- 16.4. GMP automobilio draudimo dokumentus arba jų kopiją;
- 16.5. patvirtintą GMP automobilio kelionės lapą;
- 16.6. GMP automobiliui priskirtą degalų įsigijimo kortelę;
- 16.7. dirbant atitinkamame poste – jo raktus ir/ar magnetinę kortelę.
17. Nuolat prižiūrėti GMP automobilio techninę būklę ir jo komplektiškumą, palaikyti tinkamą automobilio sanitarinę būklę ir švarą visą darbo pamainą.
18. Mokėti tinkamai ir saugiai naudotis automobilių plovyklos įranga.
19. Pastebėjus automobilio gedimą, kėbulo išorės ar vidaus pažeidimą, savalaikiai (baigus pamainą arba artimiausią administracijos darbo dieną) informuoti apie tai ūkio vedėją - mechaniką arba Įstaigos vadovą. Atsakingiems darbuotojams pareikalavus, įvykio aplinkybes darbuotojas privalo paaiškinti tiek žodžiu, tiek raštu.
20. Vairuotojas - paramedikas darbo metu užtikrina GMP automobiliui priskirtos medicininės aparatūros bei medicinos priemonių komplektaciją, patikrina jos veikimą ir užtikrina tinkamą jos sandėliavimą (darbo ir nedarbo metu laikoma pliusinėje temperatūroje). Dėl medicininės aparatūros, vairuotojas - paramedikas visada gali konsultuotis su GMP brigados mediku/vadovu.
21. Darbo pamainos pradžioje įvertinti GMP automobilio būklę, įsitikinti, kad nėra mechaninių kėbulo ar kitų GMP automobilio išorės defektų, pasirašyti automobilio priėmimo žurnale pažymint automobilio komplektavimą. Suprantamai ir laiku informinti kelionės lapus, tausoti patikėtą turtą.
22. Įvykus eismo įvykiui ar kitam incidentui, nedelsiant, bet kokia ryšio priemone (skambučiu, sms žinute, el. paštu ar pan.) informuoti apie tai ūkio vedėją – mechaniką arba Įstaigos vadovą. Atsakingiems darbuotojams pareikalavus, įvykio aplinkybes darbuotojas privalo paaiškinti tiek žodžiu, tiek raštu.
23. Darbo metu nedelsiant, o kitu metu - ne vėliau, kaip iki kitos darbo pamainos pradžios informuoti ūkio vedėją – mechaniką arba Įstaigos vadovą apie vairuotojo pažymėjimo galiojimo sustabdymą, panaikinimą ar kitokį teisės vairuoti apribojimą.
24. Įstaigos atsakingam darbuotojui periodiškai pristatyti vairuotojui - paramedikui privalomas pažymas pagal galiojančius LR teisės aktus bei patvirtintus Įstaigos vidaus dokumentus.



25. Periodiškai, savalaikiai atnaujinti vairuotojo pažymėjimą ir nedelsiant, bet ne vėliau, kaip iki kitos darbo pamainos pradžios pateikti jo kopiją (el. paštu, popierine forma ar pan.) Įstaigos atsakingam darbuotojui – ūkio vedėjui – mechanikui.

26. Darbo metu nepriekaištingai rengtis išduotais darbo rūbais, avėti išduotą, darbo sąlygas ir saugos darbe reikalavimus atitinkančią avalynę. Darbo rūbus vilkėti tik darbo metu. Su darbo rūbais nevykti į darbą ar išvykti iš jo, o taip pat nevilkėti darbo rūbų ne darbo metu, išskyrus atvejus, kai tai nurodo Įstaigos vadovas.

27. Laikytis asmens higienos ir sanitarijos reikalavimų.

28. Laikytis visų būtinų atsargumo priemonių, nekelti pavojaus kitų eismo dalyvių, kitų asmenų ar jų turto saugumui ir aplinkai, be reikalo netrukdyti eismui, negadinti važiuojamosios dalies, pėsčiųjų ir dviračių takų, želdinių ir kelio statinių, eismo reguliavimo priemonių ir ryšio linijų, be reikalo nestatyti GMP automobilio ant šaligatvio ar skiriamųjų juostų.

29. Paklusti teisėtiems policijos pareigūnų ar už kelių priežiūrą atsakingų pareigūnų reikalavimams.

30. Vairuoti pagal kelių eismo taisykles, siekiant išvengti nelaimės keliuose bei laikytis visų saugumo priemonių, kai pagalba teikiama pacientui, šalia važiuojamosios dalies.

31. Saugiai vairuoti GMP automobilį, vežantį GMP brigados narius, pacientus, kitą medicinos personalą, užtikrinant visų eismo dalyvių saugumą.

32. Vairuotojas - paramedikas privalo atkreipti dėmesį į visus veiksnius, psichofiziologinės būsenos įtaką savo reakcijai ir dėmesiui, eismo pavojaus supratimui ir optimalių sprendimų priėmimui (alkoholis, narkotikai, nuovargis, blogas regėjimas, bloga klausa, emocijos, medikamentų poveikis, ligos), kad visiškai galėtų užtikrinti saugų vairavimą.

33. Vykdyti GMP dispečerio ir teisėtus (kompetentingus) GMP brigados mediko/vadovo nurodymus tiesiogiai teikiant medicininę pagalbą pacientui. Esant būtinumui, nurodžius GMP brigados medikui/vadovui, naudoti specialiuosius šviesos ir garso signalus.

34. Darbo metu kilus neaiškumams, konsultuotis su brigados mediku/vadovu.

35. Laikytis vairuotojo - paramediko etikos ir vairavimo kultūros.

36. Laikytis saugos darbe, elektros įrenginių eksploatavimo saugos taisyklių ir gaisrinės saugos reikalavimų atliekant GMP automobilio priežiūros darbus, šalinant gedimus bei vairuojant.

37. Saugiai ir tinkamai naudoti medicinos prietaisus ir medicinos pagalbos priemones.

38. Paruošti pacientą transportavimui, užtikrinti, kad būtų užsegti saugos diržai, tinkamai transportuoti pacientą iš įvykio vietos į GMP automobilį ir iš jo į ligoninės priėmimo-skubiosios medicinos pagalbos skyrių.

39. Jei GMP brigada negali tęsti darbo (įvykus nelaimei, avarijai, užpuolimui ar kitam incidentui), nedelsiant apie tai informuoti GMP dispečerį bei atsakingus Įstaigos darbuotojus ir naudoti visas galimas pasekmių likvidavimo priemones, imtis visų apsaugos priemonių.

40. Naudotis mobiliojo ryšio/radijo telefonu susisiekimui su dispečerine, gydymo įstaigomis, policija, priešgaisrinės gelbėjimo tarnybomis bei savo Įstaigos atsakingais darbuotojais savo kompetencijos ribose ar GMP brigados mediko/vadovo pavedimu.

41. Tobulinti profesinę kvalifikaciją LR teisės aktų nustatyta tvarka.

42. Vykdyti kitus teisėtus Įstaigos vadovo ar kitų administracijos vadovaujančių darbuotojų nurodymus, siekiant užtikrinti sklandų Įstaigos darbą.

**43. Baigus budėjimą GMP vairuotojas - paramedikas (kaip vairuotojas, eksploatuojantis GMP automobilį) privalo:**

43.1. nuplauti GMP automobilį plovykloje;

43.2. nustatyti „COLIBRI“ sistemoje reikiamą GMP automobilio būseną;

43.3. pasirengimo darbui kambaryje sudėti į tam skirtas vietas ir įjungti į 220V elektros srovės tinklą medicininę aparatūrą akumuliatorių įkrovimui;

43.4. įsitikinti, kad nėra GMP automobilio išorės ar vidaus pažeidimų bei defektų;

43.5. GMP automobilį palikti tvarkingą ir švarų, užrakintą su įjungta signalizacija, specialiai įrengtoje vietoje, prijungtą prie 220V elektros srovės tinklo, kad įsikrautų akumuliatorių baterijos;

43.6. sutvarkytus kelionės lapus ir kuro pylimo kasos aparato talonėlius įsegti į GMP automobiliui priskirtą segtuvą;

43.7. GMP automobilio raktelius, postų raktus arba durų magnetines korteles pakabinti, padėti tam skirtoje vietoje;

43.8. Garliavos ir Vilkijos postų vairuotojai - paramedikai užpildytus kelionės lapus už praeitą laikotarpį įsega į segtuvus, esančius pasirengimo darbui kambaryje Pakraščio g. 7, Kaune, ne rečiau kaip vieną kartą per savaitę;

43.9. Išeinant iš posto paskutiniam, posto patalpas palikti tvarkingas, saugias, užrakintas, įjungti signalizaciją, uždaryti visus automatinius automobilių saugyklos/plovyklos bei kiemo vartus.

**44. Vairuotojas – paramedikas (kaip darbuotojas, dirbantis pagal galiojančią Paramediko medicinos normą) privalo:**

44.1. teikti būtinąją medicinos pagalbą Lietuvos Respublikos teisės aktų nustatyta tvarka;

44.2. pagal savo kompetenciją, nurodytą Lietuvos medicinos normoje, ir asmens sveikatos priežiūros įstaigos, kurioje verčiasi paramediko praktika, licenciją vertinti paciento būklę ūmių klinikinių būklių ir sužalojimų atvejais, nustatyti sutrikusias gyvybines funkcijas ir jas palaikyti, rekomenduoti ir dalyvauti organizuojant ligų ir sveikatos sutrikimų profilaktikos priemones bei užtikrinti teikiamų asmens sveikatos priežiūros paslaugų kokybę;

44.3. laikytis profesinės etikos principų, gerbti pacientų teises ir jų nepažeisti, saugoti profesinę paslaptį ir visą informaciją apie pacientą laikyti konfidencialia; kitiems asmenims ši informacija gali būti atskleista Europos Sąjungos ir Lietuvos Respublikos teisės aktų nustatytais pagrindais ir tvarka;

44.4. dirbti komandoje su asmens sveikatos priežiūros ir kitais specialistais, dalyvaujantais atliekant tyrimo, diagnostikos ir gydymo veiksmus;

44.5. naudoti tik teisės aktų reikalavimus atitinkančias medicinos priemones (prietaisus), kurios turi būti laikomos, instaliuojamos, naudojamos ir prižiūrimos teisės aktų nustatyta tvarka ir vadovaujantis gamintojo su medicinos priemone (prietaisu) pateikiama informacija;

44.6. pagal savo kompetenciją teikdamas būtinąją medicinos pagalbą, taikyti Lietuvos Respublikoje tik medicinos mokslo ir praktikos įrodymais pagrįstus, saugius kėlimo ir transportavimo metodus, išskyrus kituose teisės aktuose nustatytas išimtis;

44.7. tvarkyti paramediko praktikos dokumentus Lietuvos Respublikos teisės aktų nustatyta tvarka;

44.8. tobulinti profesinę kvalifikaciją Lietuvos Respublikos teisės aktų nustatyta tvarka;

44.9. propaguoti sveiką gyvenseną, ligų profilaktikos ir sveikatos tausojimo bei ugdymo priemones;

44.10. turėti spaudą, kurio numeris suteikiamas Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2003 m. sausio 6 d. įsakymo Nr. V-1 „Dėl Numerio sveikatos specialisto spaudui suteikimo ir panaikinimo taisyklių patvirtinimo“ nustatyta tvarka;

44.11. paaiškinti paramediko praktikos aplinkybes Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministerijos, teisėsaugos institucijų ir kitų kontroliuojančių institucijų prašymu.

45. Atlikti kitas Lietuvos Respublikos teisės aktų, reglamentuojančių asmens sveikatos priežiūros specialisto praktiką, nustatytas pareigas.

<...>