

Suvestinė redakcija nuo 2020-01-01

Isakymas paskelbtas: TAR 2019-10-16, i. k. 2019-16408



LIETUVOS RESPUBLIKOS SVEIKATOS APSAUGOS MINISTRAS

Į S A K Y M A S

DĖL LIETUVOS RESPUBLIKOS SVEIKATOS APSAUGOS MINISTRO 2005 M. LAPKRIČIO 25 D. ĮSAKYMO NR. V-915 „DĖL LIETUVOS MEDICINOS NORMOS MN 135:2005 „PARAMEDIKAS. TEISĖS, PAREIGOS, KOMPETENCIJA IR ATSAKOMYBĖ“ PATVIRTINIMO“ PAKEITIMO

2019 m. spalio 15 d. Nr. V-1164
Vilnius

1. P a k e i č i u Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2005 m. lapkričio 25 d. įsakymą Nr. V-915 „Dėl Lietuvos medicinos normos MN 135:2005 „Paramedikas. Teisės, pareigos, kompetencija ir atsakomybė“ patvirtinimo“ ir jį išdėstau nauja redakcija:

„LIETUVOS RESPUBLIKOS SVEIKATOS APSAUGOS MINISTRAS

Į S A K Y M A S

DĖL LIETUVOS MEDICINOS NORMOS MN 135:2019 „PARAMEDIKAS“ PATVIRTINIMO

Vadovaudamas Lietuvos Respublikos sveikatos priežiūros įstaigų įstatymo 9 straipsnio 1 dalies 3 punktu:

1. T v i r t i n u Lietuvos medicinos normą MN 135:2019 „Paramedikas“ (pridedama).
2. P a v e d u įsakymo vykdymą kontroliuoti viceministriui pagal veiklos sritį.“
2. Neteko galios nuo 2020-01-01

Punkto naikinimas:

Nr. [V-1528](#), 2019-12-30, paskelbta TAR 2019-12-31, i. k. 2019-21740

Sveikatos apsaugos ministras

Aurelijus Veryga

PATVIRTINTA

Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro
2005 m. lapkričio 25 d. įsakymu

Nr. V-915

(Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro
2019 m. spalio 15 d. įsakymo Nr. V-1164
redakcija)

LIETUVOS MEDICINOS NORMA MN 135:2019 „PARAMEDIKAS“

I SKYRIUS
BENDROSIOS NUOSTATOS

1. Lietuvos medicinos norma MN 135:2019 „Paramedikas“ (toliau – Lietuvos medicinos norma) privaloma paramedikams, dirbantiems Lietuvos Respublikoje, jų darbdaviams, taip pat institucijoms, rengiančioms šiuos specialistus, tobulinančioms jų kvalifikaciją bei kontroliuojančioms jų veiklą.

2. Lietuvos medicinos normoje vartojamos sąvokos ir jų apibrėžtys:

2.1. **Gyvybinės funkcijos** – organizmo funkcijos, iš kurių vienai sutrikus kyla pavojus žmogaus gyvybei.

2.2. **Medicininis rūšiavimas** – nukentėjusiųjų ar pacientų skirstymas į grupes pagal medicinos pagalbos suteikimo ar medicininės evakuacijos skubumą.

2.3. **Paramedikas** – asmuo, teisės aktų tvarka įgijęs paramediko kvalifikaciją.

2.4. Kitos Lietuvos medicinos normoje vartojamos sąvokos suprantamos taip, kaip jos yra apibrėžtos asmens sveikatos priežiūros paslaugų teikimą reglamentuojančiuose teisės aktuose.

3. Paramediko kvalifikacija įgyjama baigus paramediko profesinio mokymo programą. Užsienyje įgyta paramediko kvalifikacija pripažįstama Lietuvos Respublikos reglamentuojamų profesinių kvalifikacijų pripažinimo įstatymo ir kitų profesinių kvalifikacijų pripažinimą reglamentuojančią teisės aktų nustatyta tvarka.

4. Teisę verstis paramediko praktika turi asmuo, įgijęs paramediko kvalifikaciją.

5. Paramedikas verčiasi paramediko praktika Lietuvos Respublikoje tik asmens sveikatos priežiūros įstaigoje, turinčioje galiojančią įstaigos asmens sveikatos priežiūros licenciją teikti skubiosios medicinos pagalbos paslaugas ir (ar) kitas sveikatos priežiūros paslaugas, kurias pagal teisės aktų reikalavimus kartu su kitais sveikatos priežiūros specialistais turi teikti ir paramedikas. Paramedikas paslaugas teikia visų amžiaus grupių pacientams.

6. Krašto apsaugos sistemos institucijoje tarnaujantys paramedikai karinių operacijų metu sveikatos priežiūros paslaugas teikia vadovaudamiesi Lietuvos Respublikos krašto apsaugos ministro ir Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2018 m. rugpjūčio 4 d. įsakymo Nr. V-815/V-980 „Dėl Sveikatinimo veiklos, organizuojamos ir vykdomos iš Krašto apsaugos ministerijai skirtų asignavimų, masto ir specialių reikalavimų aprašo patvirtinimo“ nustatytais reikalavimais.

7. Krašto apsaugos ir Vidaus reikalų ministerijos įstaigos, atsižvelgdamas į paramediko darbo įstaigose ypatumus ir suderinusios su Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministerija, paramedikui gali nustatyti papildomus kvalifikacinius, sveikatos būklės ir fizinio pasirengimo reikalavimus.

8. Paramedikas vadovaujasi Lietuvos Respublikos įstatymais, kitais teisės aktais, Lietuvos medicinos norma, įstaigos, kurioje dirba, įstatais (nuostatais), vidaus tvarkos taisyklėmis bei savo pareigybės aprašymu.

II SKYRIUS TEISĖS

9. Paramedikas turi teisę:

9.1. verstis paramediko praktika Lietuvos medicinos normos ir kitų teisės aktų, reglamentuojančių asmens sveikatos priežiūros paslaugų teikimą, nustatyta tvarka;

9.2. tvarkyti paciento duomenis, išskaitant sveikatos duomenis, vykdydamas Lietuvos medicinos normoje nurodytą veiklą;

9.3. atsisakyti teikti asmens sveikatos priežiūros paslaugas, jei tai prieštarauja asmens sveikatos priežiūros specialisto profesinės etikos principams arba gali sukelti realų pavojų paciento ar paramediko gyvybei, išskyrus atvejus, kai teikiama būtinoji medicinos pagalba;

9.4. gauti darbui būtiną informaciją iš valstybės ir savivaldybių institucijų ir įstaigų bei fizinių ir juridinių asmenų;

9.5. paramedikas, tarnaujantis Lietuvos kariuomenės Specialiųjų operacijų pajėgose, pagal savo kompetenciją karinių operacijų metu ir esant gyvybei grėsmingai būklei teisės aktų nustatyta tvarka turi teisę panaudoti naujas, moksliškai pagrįstas, bet dar nustatyta tvarka neaprobuotas ligų profilaktikos, diagnostikos ir gydymo priemones bei teisės aktų nustatytais atvejais naudoti teisės aktų reikalavimų neatitinkančias medicinos priemones (prietaisus).

10. Paramedikas turi ir kitų teisių, nustatytyų Lietuvos Respublikos teisės aktais, reglamentuojančiais asmens sveikatos priežiūros specialisto praktiką.

III SKYRIUS PAREIGOS

11. Paramedikas privalo:

11.1. teikti būtiną medicinos pagalbą Lietuvos Respublikos teisės aktų nustatyta tvarka;

11.2. 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;

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

11.4. dirbtį komandoje su asmens sveikatos priežiūros ir kitais specialistais, dalyvaujančiais atliekant tyrimo, diagnostikos ir gydymo veiksmus;

11.5. 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;

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

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

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

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

11.10. 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;

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

12. Atliliki kitas Lietuvos Respublikos teisės aktų, reglamentuojančių asmens sveikatos priežiūros specialisto praktiką, nustatytas pareigas.

IV SKYRIUS KOMPETENCIJA

13. Paramediko kompetenciją sudaro žinios ir gebėjimai, kuriuos jis įgyja baigęs medicinos normoje nurodytą kvalifikaciją suteikiančią profesinio mokymo programą bei nuolat tobulindamas įgytą kvalifikaciją, atsižvelgdamas į nuolatinę medicinos praktikos pažangą.

14. Paramedikas turi žinoti:

14.1. įrodymais pagrįstos medicinos principus;

14.2. sveikatos teisės pagrindus;

14.3. sveikatos draudimo pagrindus;

14.4. medicinos statistikos pagrindus;

14.5. dokumentų rengimo, tvarkymo ir apskaitos pagrindus;

14.6. teisės aktus, reglamentuojančius būtinisos medicinos pagalbos teikimą ir paramediko veiklą;

14.7. asmens sveikatos priežiūros organizavimo principus;

14.8. darbų saugos reikalavimus savo darbo vietoje.

15. Paramedikas turi mokėti naudotis informacinėmis ir ryšio technologijomis.

16. Paramedikas turi išmokyti:

16.1. žmogaus anatomijos, fiziologijos, patologijos, ligų etiologijos, patogenesės, simptomatikos, simptomų ir sindromų diagnostikos pagrindus, ligų profilaktikos principus;

16.2. ūmių ligų ir gyvybei pavojingų būklių etiologijos ir patogenesės pagrindus;

16.3. ūmių gyvybei pavojingų būklių simptomus bei jų galimas komplikacijas;

16.4. asmens ir aplinkos priežiūros higienos pagrindus;

16.5. biomedicinos etikos ir profesinio bendravimo psychologijos pagrindus;

16.6. gyvybiškai svarbias organizmo funkcijas, jų vertinimą;

16.7. pradinį ir specializuotą gaivinimą;

16.8. kvėpavimo takų pralaidumo sutrikimo, kvėpavimo nepakankamumo ar sustojimo požymius bei būtinisos medicinos pagalbos teikimo ir prietaisų (priemonių) naudojimo principus;

16.9. kraujavimo rūšis, požymius ir stabdymo būdus;

16.10. žaizdų rūšis;

16.11. tvarstymo taisykles ir būdus;

16.12. traumų mechanizmus ir požymius, pagalbos teikimo principus;

16.13. imobilizacijos taisykles ir būdus traumų atveju;

16.14. dezinfekavimo priemonių naudojimo indikacijas, būdus;

16.15. hipotermijos ir hipertermijos būklių požymius ir pagalbos teikimo principus;

16.16. šoko, komos požymius ir pagalbos teikimo principus;

16.17. nukentėjusiųjų transportavimo principus ir būdus;

16.18. pavojingų užkrečiamųjų ligų požymius, jų plitimo būdus bei veiksmus įtarus pavojingą užkrečiamąją ligą;

16.19. natūralaus gimdymo ir patologinio gimdymo pagrindinius požymius, galimas komplikacijas ir pagalbos teikimo principus;

16.20. užspringimo, korimosi, skendimo pagrindinius požymius, galimas komplikacijas ir pagalbos teikimo principus;

16.21. pagal darbuotojų saugos ir sveikatos reikalavimus naudojamas asmens apsaugos priemones ir būdus;

16.22. apsinuodijimų požymius ir pagalbos teikimo principus;

16.23. pagalbos teikimo principus ūmių psichikos būklių atvejais;

16.24. ilgalaikio suspaudimo sindromo požymius ir pagalbos teikimo principus;

- 16.25. cheminių, radioaktyviųjų ir biologinių medžiagų sukeliamus sveikatos sutrikimus, švarinimo ir pagalbos principus;
- 16.26. paramediko medicinos krepšio ir greitosios medicinos pagalbos transporto priemonės medicininę komplektaciją;
- 16.27. testų ir techninių priemonių apsuaigimui nustatyti naudojimą;
- 16.28. naudojamų medicinos priemonių (prietaisų) veikimo principus;
- 16.29. ekstremalių situacijų medicinos pagalbos organizavimo principus, problematiką ir jų sprendimo būdus;
- 16.30. sveikatos priežiūros įstaigos patvirtintus būtinisos medicinos pagalbos srities diagnostikos ir gydymo protokolus ir metodikas.

17. Paramedikas turi gebeti:

- 17.1. pagal kompetenciją teikti būtinąjį medicinos pagalbą visų amžiaus grupių pacientams ūmių būklių, traumų ir nelaimingų atsitikimų, pavojingų aplinkos veiksnių atvejais, natūralaus gimdymo metu;
- 17.2. vadovauti pradinio gyvybės palaikymo komandai, vertinant paciento būklę bei teikiant būtinąjį medicinos pagalbą, vadovaudamas teisės aktų reikalavimais, kai nėra aukštesnį išsilavinimą turinčio medicinos darbuotojo;
- 17.3. skirstyti pacientus pagal jų būklės sunkumo kategoriją (atliki medicininį nukentėjusių rūšiavimą įvykio vietoje);
- 17.4. įvertinti traumos mechanizmą ir aplinkos saugumą pagalbos teikimo vietoje;
- 17.5. naudoti asmenines apsaugos priemones;
- 17.6. taikyti aseptikos ir antiseptikos principus;
- 17.7. paversti pacientą į stabilią padėtį (ant šono ar nugaros);
- 17.8. atliki pirminę ir antrinę paciento apžiūrą;
- 17.9. įvertinti paciento būklę:
- 17.9.1. įvertinti paciento kvėpavimą, kvėpavimo takų pralaidumą (vertinant kaklo imobilizavimo poreikį);
- 17.9.2. atliki pulsoksimetriją ir kapnografiją, įvertinti jų rezultatus;
- 17.9.3. įvertinti paciento kraujotaką (pamatuoti arterinį kraujospūdį, skaičiuoti pulsą, vertinti kapiliarų prisipildymo laiką, vertinti odos temperatūrą, spalvą, drėgnumą);
- 17.9.4. užrašyti EKG, monitoruoti, registratoriui paciento širdies veiklą; esant asmens sveikatos priežiūros įstaigos patvirtintiems protokolams – vertinti rodmenis ir atpažinti gyvybei pavojingą patologiją;
- 17.9.5. nustatyti gliukozės kiekį kraujyje gliukometru ir vertinti gliukometro rodmenis;
- 17.9.6. atliki paciento neurologinį įvertinimą (vertinti sąmonės lygi, vyzdžius, motoriką ir sensoriką);
- 17.9.7. matuoti kūno temperatūrą (išoriškai ir šerdinė);
- 17.10. stabdyti išorinį kraujavimą;
- 17.11. atverti kvėpavimo takus atlošiant paciento galvą, pakeliant smakrą ir išstumiant apatinį žandikaulį;
- 17.12. palaikyti kvėpavimo takų praeinamumą naudodamas šias priemones:
- 17.12.1. orofaringinį vamzdelį;
- 17.12.2. nazofaringinį vamzdelį;
- 17.12.3. pažangias viršgerklines kvėpavimo takų praeinamumo palaikymo priemones;
- 17.12.4. siurbimo prietaisus;
- 17.12.5. priemones svetimkūniams iš kvėpavimo takų šalinti (spaustukai, pincetai);
- 17.12.6. paversdamas nukentėjusį į stabilią šoninę padėtį;
- 17.13. užtikrinti kvėpavimą šiais būdais:
- 17.13.1. panaudodamas deguonies skyrimo prietaisus;
- 17.13.2. panaudodamas nešiojamuosius plaučių ventiliavimo prietaisus;
- 17.13.3. atlirkamas dirbtinių kvėpavimą (burna į kaukę ar kvėpavimo maišu į kaukę, viršgerklinių ar tracheostominį vamzdelį);

- 17.13.4. hermetizuodamas krūtinės ląstos žaizdas;
- 17.14. užtikrinti kraujotaką:
- 17.14.1. atliki krūtinės ląstos paspaudimus;
- 17.14.2. defibriliuoti automatiniu režimu;
- 17.14.3. atliki periferinės venos punkciją (kaniuliavimą), pradēti intraveninę infuziją kristaloidiniais tirpalais, pagal gydymo įstaigos patvirtintą protokolą stebeti ir koreguoti lašėjimo greitį, atjungti infuzinę sistemą ir ištraukti kateterį;
- 17.14.4. atliki intraosalinę punkciją, pradēti intraosalinę infuziją kristaloidiniai tirpalais, pagal gydymo įstaigos patvirtintą protokolą, stebeti ir koreguoti lašėjimo greitį, atjungti infuzinę sistemą ir ištraukti intraosalinę adatą;
- 17.14.5. atliki injekcijas į raumenis, paodį ir odą;
- 17.14.6. sugirdyti, skirti rektalinį vaistinį preparatą ir (ar) kitais parenteraliais būdais paskirti sveikatos priežiūros specialisto tiesiogiai ar telemedicinos būdu paskirtus vaistinius preparatus;
- 17.15. imtis pagalbos organizavimo veiksmų pagal sveikatos priežiūros įstaigos patvirtintus protokolus patologinio gimdymo atveju (kvieсти aukštesnio lygio asmens sveikatos priežiūros specialistus arba transportuoti gimdyvę į atitinkamo lygio paslaugas teikiančią asmens sveikatos priežiūros įstaigą);
- 17.16. atliki pirmąjį, neinvazinį žaizdų sutvarkymą, naudoti dezinfekcines priemones;
- 17.17. imobilizuoti stuburą, galūnes, dubenį ar kitą pažeistą kūno vietą;
- 17.18. plauti skrandį sąmoningam pacientui;
- 17.19. sušildyti pacientą ir vykdyti hipotermijos prevenciją;
- 17.20. parengti pacientą transportuoti;
- 17.21. užkelti ant neštuvų ar medicininio vežimėlio ir nuo jų nukelti;
- 17.22. saugiai transportuoti pacientą;
- 17.23. paruošti medicinos įrangą, prietaisus (priemones);
- 17.24. stebeti pacientus, jų būklę ir medicinos pagalbos prietaisų rodmenis bei funkcionavimą;
- 17.25. bendrauti ir bendradarbiauti su pacientais ir jų šeimų nariais, sveikatos priežiūros komandos nariais, institucijomis, susijusiomis su asmens sveikata, teikti psichologinę paramą nukentėjusiajam ir aplinkiniams;
- 17.26. atliki adatinę krikotirotomiją;
- 17.27. ištraukti erkę;
- 17.28. surinkti anamnezę;
- 17.29. atpažinti mirties požymius.
18. Paramedikas, esant gyvybei grėsmingai būklei, kai nėra galimybės pasitelkti aukštesnės medicininės kompetencijos specialisto pagalbos, pagal asmens sveikatos priežiūros įstaigos patvirtintą protokolą gali:
- 18.1. skirti antibiotikus įtardamas meningokokinę infekciją;
- 18.2. skirti traneksaminę rūgštį;
- 18.3. skirti ir atliki venos arba kaulų čiulpų punkciją (kaniuliavimą) ir pradēti intraveninę arba intraosalinę infuziją kristaloidiniai ir koloidiniai tirpalais, jas stebeti, koreguoti lašėjimo greitį ir atjungti infuzinę sistemą;
- 18.4. skirti ir atliki intraosalinę punkciją ir pradēti intraosalinę infuziją kristaloidiniai tirpalais, stebeti ir koreguoti lašėjimo greitį, atjungti infuzinę sistemą ir ištraukti intraosalinę adatą;
- 18.5. pradēti kritinėms būklėms gydyti reikiamų vaistinių preparatų skyrimą į raumenis, į veną, intraosaliai, į išangę;
- 18.6. skirti opioidinius ir neopioidinius analgetikus, priešnuodžius ir atliki jų injekcijas į raumenis, į periferinę veną ar skirti per nosies, burnos gleivinę ar pacientui nuryti;
- 18.7. skirti vaistinius preparatus šoko, anafilaksinės reakcijos, miokardo infarkto, hipoglikemijos ar hiperglikemijos, natūralaus gimdymo ir kitais ūmių būklių atvejais ir atliki jų injekcijas į raumenis, į periferinę veną ar skirti per nosies ar burnos gleivinę ar pacientui nuryti.
19. Krašto apsaugos sistemos institucijoje tarnaujantis paramedikas, baigęs atitinkamą nustatytos trukmės tobulinimo kursą Lietuvos aukštojoje mokykloje ar kitoje akredituotoje mokymo

įstaigoje, užsienio valstybės mokslo institucijoje, rengiančioje ar tobulinančioje NATO šalių paramedikus, jeigu sveikatos apsaugos ministro įsakymais patvirtinti atitinkamų asmens sveikatos priežiūros paslaugų teikimo reikalavimai nenustato papildomo tobulinimo, esant ekstremalioms situacijoms, karinių operacijų metu bei esant gyvybei grësmingai büklei, turi gebeti atlkti šiuos veiksmus:

- 19.1. atlkti skubią torakostomiją ar adatinę pleuros ertmės dekompresiją;
 - 19.2. pradēti intraveninę arba intraosalinę infuziją koloidiniais tirpalais;
 - 19.3. atlkti šviežio kraujo, kraujo ar kraujo komponentų perpylimą;
 - 19.4. taikyti ir kitas pažangias kvėpavimo takų atvėrimo ir palaikymo priemones;
 - 19.5. atlkti adatinę arba chirurginę krikotirotomiją, kai neįmanoma užtikrinti kvėpavimo takų praeinamumo neinvazinėmis priemonėmis;
 - 19.6. pradēti kritinėms būklėms gydyti reikiamų vaistinių preparatų skyrimą į raumenis, į veną, į paodį, į odą, intraosaliai ar parenteraliai būdais;
 - 19.7. susiūti negilias žaizdas;
 - 19.8. skirti antibiotikus.
-

Pakeitimai:

1. Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministerija, Įsakymas
Nr. [V-1528](#), 2019-12-30, paskelbta TAR 2019-12-31, i. k. 2019-21740
Dėl Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2019 m. spalio 15 d. įsakymo Nr. V-1164 „Dėl Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2005 m. lapkričio 25 d. įsakymo Nr. V-915 „Dėl Lietuvos medicinos normos MN 135:2005 „Paramedikas. Teisės, pareigos, kompetencija ir atsakomybė“ patvirtinimo“ pakeitimo“ pakeitimo