

PATVIRTINTA

Zarasų rajono savivaldybės viešosios įstaigos

Sveikatos centro l.e.p. direktoriaus

2023 m. lapkričio 27 d. įsakymu Nr. V-2

## ZARASŲ RAJONO SAVIVALDYBĖS VIEŠOSIOS ĮSTAIGOS SVEIKATOS CENTRO BIOMEDICINOS TECHNOLOGO PAREIGYBĖS APRAŠYMAS

### I SKYRIUS BENDROJI DALIS

1. Pareigybė reikalinga Klinikinės diagnostikos laboratorijos darbui organizuoti, pacientų, atvykusių dėl būtinosios medicinos pagalbos ir pirmosios medicinos pagalbos suteikimui užtikrinti.

2. Šie pareigybės nuostatai nustato biomedicinos technologo principinius darbo reikalavimus organizuojant ir atliekant diagnostikos laboratorijoje darbą, numato pagrindines funkcijas, pareigas, teises ir atsakomybę.

3. Biomedicinos technologas darbe vadovaujasi Lietuvos Respublikos įstatymais, Vyriausybės nutarimais, privalo išmanyti ir gebėti taikyti praktikoje Sveikatos apsaugos ministro įsakymus, įstaigos įstatus vidaus tvarkos taisykles ir centro direktoriaus įsakymus.

4. Biomedicinos technologą į darbą priima ir atleidžia centro direktorius.

5. Biomedicinos technologas privalo vadovautis:

5.1. asmens sveikatos priežiūros paslaugų teikimą reglamentuojančiais teisės aktais; Lietuvos medicinos norma, įstaigos, kurioje dirba įstatais (nuostatais) vidaus tvarkos taisyklėmis, vidaus kokybės vadybos sistemos dokumentais ir savo pareigybės aprašymu;

6. Biomedicinos technologas privalo žinoti ir gebėti:

6.1. žmogaus anatomijos ir fiziologijos pagrindus, žmogaus organizme vykstančius patologinius procesus, atliekamų tyrimų metodų principus, metrologijos principus; paciento paruošimo ypatumus ir ėminių paėmimo procedūros įtaką tyrimų rezultatams; ėminių gabenimo ir saugojimo sąlygas, įvairių veiksmų įtaką tyrimų rezultatams; laboratorinių tyrimų vidaus kokybės kontrolės ir išorinio vertinimo principus, jų reikšmę tyrimų rezultatams, darbų saugos principus.

6.2. teisės aktus, reglamentuojančius laboratorijų veiklą, taikyti laboratorijoje naudojamų cheminių medžiagų ir reagentų laikymo ir naudojimo reikalavimus, imti kraują (vieninį ir kapiliarinį) ir neinvaziniu būdu imamus ėminius, prireikus paaiškinti tinkamą ėminių pristatymo į laboratoriją tvarką, įvertinti ėminių tinkamumą tyrimams atlikti, atlikti laboratorinius tyrimus pagal patvirtintas tyrimų procedūras.

### II SKYRIUS FUNKCIJOS, PAREIGOS, TEISĖS

7. Biomedicinos technologas privalo atlikti šias funkcijas:

7.1. organizuoti darbą Klinikinės diagnostikos laboratorijoje, pagal savo kompetenciją, nurodytą Lietuvos medicinos normos 15 punkte;

7.2. teikti pirmąją medicinos pagalbą Lietuvos Respublikos teisės aktų nustatyta tvarka;

7.3. nepriskirtais jo kompetencijai atvejais rekomenduoti pacientui kreiptis į atitinkamos srities asmens sveikatos priežiūros specialistą;

8. Biomedicinos technologo pareigos:

8.2. pagal savo kompetenciją, nurodytą Lietuvos medicinos normoje, ir ASPĮ, kurioje dirba, licenciją kvalifikuotai atlikti laboratorinius tyrimus, atlikti laboratorinio tyrimo rezultato techninį įvertinimą ir užtikrinti teikiamų sveikatos priežiūros paslaugų kokybę;

8.4. taikyti tik mokslo ir praktikos įrodymais pagrįstus, saugius tyrimo metodus, teisės aktų nustatyta tvarka patvirtintas tyrimų procedūras, išskyrus kituose teisės aktuose nustatytas išimtis;

8.5. naudoti tik teisės aktų reikalavimus atitinkančias medicinos priemones (prietaisus), išskyrus kituose teisės aktuose nustatytas išimtis. Užtikrinti, kad medicinos priemonės (prietaisai) būtų naudojamos teisės aktų nustatyta tvarka ir vadovaujantis gamintojų su medicinos priemone (prietaisu) pateikiama informacija;

8.6. konsultuoti kitus biomedicinos technologus darbo klausimais;

- 8.7. teisės aktų nustatyta tvarka teikti informaciją apie paciento laboratorinius tyrimus;
- 8.8. tvarkyti biomedicinos technologo praktikos dokumentus Lietuvos Respublikos teisės aktų nustatyta tvarka;
- 8.9. bendradarbiauti su asmens sveikatos priežiūros ir kitais specialistais;
- 8.10. propaguoti sveiką gyvenseną, ligų profilaktikos ir sveikatos tausojimo bei ugdymo priemones;
- 8.11. laikytis asmens sveikatos priežiūros specialisto 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;
- 8.12. tobulinti profesinę kvalifikaciją Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro nustatyta tvarka;
- 8.13. paaiškinti biomedicinos technologo praktikos aplinkybes Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministerijos, teisėsaugos institucijų ir kitų kontroliuojančių institucijų prašymu;
- 8.14. atlikti kitas Lietuvos Respublikos teisės aktų, reglamentuojančių sveikatos priežiūros specialisto praktiką, nustatytas pareigas.
9. Biomedicinos technologas turi teisę:
- 9.1. tvarkyti paciento duomenis, įskaitant sveikatos duomenis, vykdydamas Lietuvos medicinos normos 15 punkte nurodytą veiklą, Europos Sąjungos ir Lietuvos Respublikos teisės aktų, reglamentuojančių pacientų asmens duomenų tvarkymą, nustatyta tvarka;
- 9.2. dalyvauti Lietuvos ir užsienio mokslo ir profesinių draugijų veikloje;
- 9.3. dalyvauti mokslo tiriamojame ir pedagoginėje veikloje, taip pat kuriant ir diegiant naujas medicinos ir informacijos technologijas;
- 9.4. teikti siūlymus Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministerijai, ASPĮ administracijai, darbdaviams laboratorinės diagnostikos organizavimo klausimais;
- 9.5. dalyvauti ASPĮ atliekamo audito procedūrose;
- 9.6. atsisakyti teikti asmens sveikatos priežiūros paslaugas, jei tai prieštarauja biomedicinos technologo profesinės etikos principams arba gali sukelti realų pavojų paciento ar biomedicinos technologo gyvybei, išskyrus atvejus, kai teikiama pirmoji medicinos pagalba;
- 9.7. turėti saugias darbo sąlygas;
- 9.8. biomedicinos technologas turi ir kitų teisių, nustatytų kituose Lietuvos Respublikos teisės aktuose, reglamentuojančiuose asmens sveikatos priežiūros specialisto praktiką.

### **III SKYRIUS ATSAKOMYBĖ**

10. Atsako už adekvačios, profesionalios, kokybiškos pagalbos teikimą pacientams, darbo organizavimą ir planavimą
11. Biomedicinos technologas už atliktus darbus atsiskaito tiesioginiam vadovui.
12. Už profesines, etikos klaidas, aplaidumą, netinkamą funkcijų atlikimą, žalą pacientui bei kompetencijos viršijimą atsako Lietuvos Respublikos įstatymų nustatyta tvarka.
13. Biomedicinos technologas už darbo drausmės pažeidimus atsako Lietuvos Respublikos darbo kodekso nustatyta tvarka.

Susipažinau ir sutinku

---

(vardas, pavardė ir parašas)

---

(data)