



OTSUS

30.01.2025 nr 8-3/25/5-4

Nakkusohtliku materjali käitlemise tegevusloa väljastamine

Tartu Ülikool (registrikood 74001073) esitas Terviseametile 20.12.2024 taotluse nakkusohtliku materjali käitlemise loa saamiseks 2. ohurühma kuuluvate patogeenide uurimiseks Tartu Ülikooli keemia instituudis (aadressil Ravila 14a, Tartu 50411) ruumides nr 4058-4060.

Taotleti luba töötada materjalidega, milleks on

- patsientide bioloogilised vedelikud (nt veri, astsiidivedelik, pleuraalefusioon);
- patsientide tahketest kudedest (kasvajate biopsiamaterjal) isoleeritud primaarrakud;
- geneetiliselt muundatud bakuloviirused (eesmärgiga toota rekombinantseid valke).

Taotleti luba tööks rakuliinidega, mis algselt sisaldasid järgnevalt nimetatud 2. ohurühma kuuluvat viirulikku materjali:

- inimese papilloomiviirus (HPV)

või mille valmistamiseks on kasutatud järgnevalt loetletud 2. ohurühma kuuluvaid viiruslikke vektoreid:

- adenoviirused;
- adeno-assotsieerunud viirused (AAV);
- lentiviirused;
- vesikulaarse stomatiidi viiruse G-valkudega (VSVG) pseudotüübitud bakuloviirused.

Terviseamet vaatas läbi ning hindas taotluses esitatud andmeid ning vastavust nakkusohtliku materjali käitlejale kehtestatud nõuetele. Esitatud andmete alusel vastab taotleja nakkushaiguste ennetamise ja tõrje seaduse § 30 ja selle alusel kehtestatud nõuetele. Eeltoodust lähtuvalt ja nakkushaiguste ennetamise ja tõrje seaduse § 34 lg 1 alusel otsustan:

väljastada nakkusohtliku materjali käitlemise tegevusluba nr **135 Tartu Ülikooli keemia instituudile** aadressil Ravila 14a, Tartu 50411 ruumidele 4058-4060 kehtivusega 5 aastat taotluses esitatud 2. ohurühma kuuluvate patogeenide (BSL 2 tingimustes) uuringuteenuste osutamiseks.

Uuringuteenuste loetelu:

Töö järgnevate materjalidega:

- patsientide bioloogilised vedelikud (nt veri, astsiidivedelik, pleuraalefusioon);
- patsientide tahketest kudedest (kasvajate biopsiamaterjal) isoleeritud primaarrakud;
- geneetiliselt muundatud bakuloviirused (eesmärgiga toota rekombinantseid valke toota).

Töö rakuliinidega, mis algselt sisaldasid järgnevalt nimetatud 2. ohurühma kuuluvat viirulikku materjali:

- inimese papilloomiviirus (HPV)

või mille valmistamiseks on kasutatud järgnevalt loetletud 2. ohurühma kuuluvaid viiruslikke vektoreid:

- adenoviirused;
- adeno-assotsieerunud viirused (AAV);

- lentiviirused;
- vesikulaarse stomatiidi viiruse G-valkudega (VSVG) pseudotüübitud bakuloviirused.

Otsuse peale on õigus esitada vaie Terviseametile haldusmenetluse seaduse §-s 75 sätestatud tähtaja jooksul või kaebus halduskohtule halduskohtumenetluse seadustiku §-s 46 sätestatu kohaselt.

(allkirjastatud digitaalselt)

Kärt Söber
Nakkushaiguste epidemioloogia osakonna juhataja