

MIKROOBIKULTUURIDE TELLIMISE JA VÄLJASTAMISE JUHEND

Rahvatervise labori nakkushaiguste laborist on võimalik tellida põhjendatud alusel mikroorganismide kultuure. Tellimise aluseks on tellimise vorm, mis on leitav Terviseameti kodulehelt:

<https://terviseamet.ee/et/laborid/laborid/tallinna-labor-ja-nakkushaiguste-labor/kliinilised-analuusid>

Tellimisvormi täitmisel lähtuda mikroobikultuuri vajadusest ning selle eesmärgipärasest kasutamisest. Tellimusvorm on aluseks kultuuri väljastamisel üleandmis-vastuvõtmisaktile, mis allkirjastatakse digitaalselt kultuuri väljastamisel mõlema osapoole poolt.

Täidetud ja allkirjastatud tellimisvorm edastada e-posti teel nakkus@terviseamet.ee. Tellimuse kättesaamist ning selle nõuetele vastavust kinnitab labori esindaja tellija e-postile.

1 MIKROOBIKULTUURIDE NIMEKIRI

Labori poolt väljastatavate mikroobikultuuride nimekiri on leitav Terviseameti kodulehel (<https://terviseamet.ee/et/laborid/laborid/tallinna-labor-ja-nakkushaiguste-labor/kliinilised-analuusid>; Mikrobioloogia alajaotuses tabelina), kus on välja toodud kultuuride säilitamise tingimused ning bioloogilise ohuklassi tase.

Soovitud kultuuride osas, mida nimekirjas ei leidu või täiendavate küsimuste korral palun pöörduda Rahvatervise labori nakkushaiguste labori nakkus@terviseamet.ee poole.

2 MIKROOBIKULTUURIDE TRANSPORT

Mikroobikultuure saadetakse selleks sobilikus transportsöötmes (*Amies Transport Medium*) või kultuurile sobilikul toiteagariga Petri tassil. Materjale käideldakse vastavalt Sotsiaalministri määrusele nr 119, kus riigisisesele saatmisel rakendatakse vähemalt kahekordset pakendit (joonis 1, (a) materjal transportsöötmega tarvikus, (b) materjal toiteagariga Petri tassil:

1. purunematu, lekkekindel proovianum, mis on ümbritsetud absorbeeriva materjaliga – markeeritud sisaldava materjali nimetuse, koodi ja kuupäevaga.

Märkus 1: Materjali sisaldavad tarvikud peavad olema tihedalt suletud, vigastamata ja välispinnalt puhtad ning kuivad.

2. vee- ja lekkekindel tihedalt suletav proovianum või plastkott (gripkott).

Materjaliga on kaasas vastuvõtmis-üleandmisakti väljatrükk, mis kirjeldab saadetavat materjali ja on pakendatud eraldi kiletaskusse või -kotti. Materjalid saadetakse laborist tellijale võimalikult kiiresti, arvestades tellitud mikroobikultuuri kasvutingimusi.

Labor kasutab mikroobikultuuride transpordiks Cargobus teenust või vajadusel tellija enda soovitud transporti, mille tasub tellija.

3 MIKROOBIKULTUURIDE SÄILITAMINE

Mikroobikultuure säilitada vastavalt kultuurile omastes tingimustes. Vajalik informatsioon on välja toodud antud juhendi lisa Terviseameti kodulehel <https://terviseamet.ee/et/laborid/laborid/tallinna-labor-ja-nakkushaiguste-labor/kliinilised-analuusid> juhendite all.

(1(a)) Pakenda kultuuri sisaldav tarvik absorbeeriva materjaliga lekkekindlasse pakendisse.



(2 (a)) Pakenda lekkekindlas pakendis olev tarvik ümbrikusse



(3 (a ja b)) Sulge tarvikut sisaldav ümbrik hoolsalt

(1(b)) Pakenda kultuuri sisaldav tarvik absorbeeriva materjaliga lekkekindlasse pakendisse.



(2 (b)) Pakenda lekkekindlas pakendis olev tarvik ümbrikusse



Joonis 1 Mikroobikultuuri pakendamine selle transpordiks, (a) transportsöötmega tarvik, (b) toiteagariga Petri tass.