



TERVISEAMET

Rahvatervise labor
Paldiski mnt. 81, 10614 Tallinn
Tel: +372 794 3600, e-post: labor@terviseamet.ee

19.09.2025

AMR MOLEKULAARUURINGUD PUHASKULTUURIDEST*

Uuringu triipkood
(täidab Terviseamet)

UURINGU EESMÄRK Resistentsusmehhanismide **esmane määramine** (PCR) Kultuuride saatmine kogumiseks, säilitamiseks¹

¹ resistentsusmehhanismid on alglaboris määratud, TA laborisse saadetakse resistentne kultuur kogumiseks, säilitamiseks

 Muu (**täpsusta allpool**) (resistentsusmehhanismide kinnitamine, AST kinnitamine, sekveneerimine):

Uuringu eesmärgi täpsustus:.....

PATSIENDI ANDMED

Ees- ja perekonnanimi:

Isikukood:

Sünniaeg:

Sugu:

 M N**TELLIJA ANDMED, KULTUURI ISELOOMUSTUS**

Tellija asutus (labor)

Suunaja asutus (haigla)

Tellija ees- ja perekonnanimi (vajadusel arstikood)

Kontakt (tel, e-mail):

Laborisisene uuringukood:**Proovivõtu kuupäev:****Uuringumaterjal:**

muu (täpsustus):

Määratud liik:

muu (täpsustus):

Antimikroobne tundlikkus (resistentsus)

Resistentsusmehhanism (kui on määratud)

Haiglasises puhangu kahtlus

 Jah Ei**Uuring** (täita ainult esmase määramise või kinnitamise korral)**Resistentsusmehhanismid** Karbapeneemresistentsus 1 (CRE)

KPC, VIM, NDM, OXA-48, IMP

 Karbapeneemresistentsus 2 (*Acinetobacter baumannii* kompleks) (CRAb)

OXA-23, OXA-24

 Metitsilliiniresistentne *Staphylococcus aureus* (MRSA)

mecA, mecC, PVL

 Vankomüsiiniiresistentne *Enterococcus* (VRE)

vanA, vanB

 Kolistiinresistentsus

mcr-1, mcr-3

* AMR molekulaaruuringud teostatakse referentteenuse raames ja on tellijale tasuta.