



## PROOVIVÕTUAJUHEND. AHVIRÕUGETE VIIRUSE KAHTLUSEGA KAAPEPROOVIDE KOGUMINE

### 1 PROOVIMATERJALI VÕTMINE

**NB!** Kogu protseduuri vältel tuleb kasutada isikukaitsevahendeid

Soovituslik **proovimaterjal** on nahakahjustuse ehk lööbe materjal sõltuvalt lööbe faasist:

- **nahakaabe,**
- **sekreet ehk vesikulaarne vedelik (villisisu),**
- **nahakooriku materjal.**

Soovitav on valida naha peal erinevatest kohtadest ja erineva välimusega **kaks kuni kolm löövet** ning võtta steriilse tampooniga **igast lööbest kuni kaks kaaeproovi**. **NB!** Lööbe, koorikute või sekreedi materjalid koguda erinevatesse katsutisse.

1. Valmista ette steriilse tampooniga lisandita või UTM transpordisöötmeega katsutid (vt joonis 1 või samaväärne)



**Joonis 1** Ahvirõugete viiruse kahtlusega proovi kogumiseks mõeldud katsutite näidised

2. Markeeri katsutid (eesnimi, perekonnanimi, isikukood, proovivõtu kuupäev).
3. Proovi kogumiseks hõõru tampooniga 2-3 korda ühelt poolt, siis pööra tampooni ja hõõru veel 2-3 korda lööbe piirkonda tugevalt, et kindlustada piisav kogus materjali molekulaaranalüüsi jaoks.

**NB!** Proovid, mis sisaldavad vähe proovimaterjali, võivad viia ebamäärase molekulaaranalüüsi tulemuseni

### 2 PROOVIMATERJALI SÄILITAMINE

Proovimaterjali tuleb säilitada vastavalt tabelis 1 välja toodud tingimustele.

**Tabel 1** Proovi säilitamise tingimused

Katsuti	Lubatud säilitamise aeg pärast proovi võtmist	Säilitamise temperatuur
Kuiva tampooniga lisandita katsuti	Kuni 24h	(+5±3) °C
Tampoon UTM transpordisöötmes	Kuni 48h	(+5±3) °C

### 3 PROOVIMATERJALI TRANSPRODITINGIMUSED

Proovid transportida laborisse külmakohaga termokastis nii kiiresti kui võimalik.

Kui laborisse saabub proov, mille puhul ei ole kinni peetud säilitamis- või transpordinõuetest, teavitatakse sellest tellijat ning tehakse vastavasisuline märge prooviga kaasas olevale saatelehele ja analüüsi vastusele. Vastuvõtu kriteeriumitele mittevastav proov võetakse töösse ainult kokkuleppel tellijaga erandjuhtudel. Labor ei võta endale vastutust säilitus- ja/või transporditingimustele mittevastanud proovide analüüside tulemuste õigsuse eest.



Küsimuste korral pöörduda [labor@terviseamet.ee](mailto:labor@terviseamet.ee) või telefonil +372 794 3600.

#### 4 KASUTATUD KIRJANDUS/ALUSDOKUMENDID

1. [CDC Guidelines for Collecting and Handling Specimens for Mpox Testing](#)
2. [WHO Laboratory testing for the monkeypox virus, 23.05.2022](#)
3. Meetodi originaaljuhend