

## Veren sivelyvalmisteen tekeminen muuttuu

Tämä tiedote koskee kaikkia NordLabin laboratorioita.

Tämä tiedote koskee **Veren sivelyvalmisteen tekeminen** -ohjetta.

**Muutos tulee voimaan** 2.3.2020

**Muutoksen kuvaus** Veren sivelyvalmisteen tekeminen muuttuu. Veren sivelyvalmisteeseen käytettävässä aluslasissa täytyy olla 45 asteen kulmat (ei 90 asteen kulmat).

Sivelyvalmisteeseen käytettävä aluslasi täytyy olla jompikumpi seuraavista:

- 1) Thermo Scientific™ SuperFrost™ Microscope Slides, Ground 45° (valokuvassa on tämä lasi)  
Menzel-Gläser  
50 Microscope Slides  
ca./env. 76 x 26 mm  
pre-cleaned/ready-to-use  
ground edges 45°  
Tuotenumero ABAA000080##32E

tai 2) Sysmex SP-Slides  
Tuotenumero ZE001906



### Huomaa, että lasin vetosuunta muuttuu!

Veripisara laitetaan **lähelle lasin hiospäättä** (ei lasin loppupäähän kuten aikaisemmin).

Tarkat ohjeet löytyvät ohjeesta "Veren sivelyvalmisteen tekeminen".

Potilaan henkilötiedot kirjoitetaan kuvassa näkyvällä tavalla.

## Lisätietoja

Veren sivelyvalmisteen tekeminen -ohje on päivitetty.

Veren sivelyvalmisteen tekeminen -ohje löytyy NordLabin internet-sivuilta kohdasta:

<https://www.nordlab.fi/fi/terveydenhuollon-ammattilaisille/naytteenotto-ja-lahetysohjeita>

Kohdassa Näytteenotto-ohjeet  
Verinäytteenotto  
Veren sivelyvalmisteen tekeminen

## Tiedusteluihin vastaavat

osastonylilääkäri Eeva-Riitta Savolainen, NordLab Oulu,  
puh 040 635 6297, [eeva-riitta.savolainen@nordlab.fi](mailto:eeva-riitta.savolainen@nordlab.fi)

johtava lääkäri, aluelaboratorion johtaja Tuija Männistö, NordLab Oulu

## Jakelu

NordLab Kajaani, NordLab Kemi, NordLab Kokkola, NordLab Kuusamo,  
NordLab Oulu, NordLab Oulaskangas, NordLab Raahe, NordLab  
Rovaniemi

Kainuun SOTE:n, PPSHP:n, LPSHP:n, LSHP:n ja Soiten  
terveyskeskuslaboratoriot