

19.1.2024

ISLABin Etelä-Savon aluelaboratorion alueen aukioloajat 22.1.2024 alkaen**Sote-keskusten näytteenottopisteet**

Mikkelin keskuslaboratorio	arkisin klo	7.10–14.30
Savonlinnan keskuslaboratorio	arkisin klo	7.10–14.30
Pieksämäen laboratorio	arkisin klo	7.10–14.30

Sote-asemien näytteenottopisteet

Anttolan laboratorio	ke	8.00–12.00
Haukivuoren laboratorio	ke	8.00–12.30
Hirvensalmen laboratorio	ti	8.00–12.00, to 8.00–11.00
Juvan laboratorio	ma-ke	7.10–12.00, to-pe 8.00–12.00
Kangasniemen laboratorio	ma-ke	7.10–12.00, to-pe 8.00–12.00
Kerimäen laboratorio	ma-ke,	pe 7.30–11.30
Mäntyharjun laboratorio	ma,	ke-pe 8.00–11.30, ti 7.10–11.30
Pertunmaan laboratorio	ti	8.00–13.00
Punkaharjun laboratorio	ti ja to	7.30–11.30
Puumalan laboratorio	ma ja ke	7.30–12.00
Rantasalmen laboratorio	ma,	ti ja to 7.30–11.00
Ristiinan laboratorio	arkisin	7.30–11.30
Sulkavan laboratorio	ma ja ke	7.40–11.00

Palvelemme ajanvarauksella. Ilman ajanvarausta ainoastaan kiireellisenä pyydetty näytteenotto sekä näyteastioiden haku ja kotona otettujen näytteiden palautus. Mikkelin ja Savonlinnan keskuslaboratoriot palvelevat myös vuoronumerolla. Suosittelemme kuitenkin ajanvarausta.

Laboratoriokohtaiset tiedot verkkosivuilta osoitteesta www.islab.fi/ajanvaraus/naytteenottopisteet-ja-aukioloajat/.

19.1.2024

Ajanvaraus

- verkkosivuilta: www.islab.fi/ajanvaraus/ tai
- arkisin klo 8–14 ajanvarausnumerosta 044 717 8888. Kello 8–12 numerossa on käytössä ajanvarauksen takaisinsoittopalvelu.

Neuvontapalvelu (ei ajanvarausta) arkisin klo 7.30–15.00

- Terveydenhuollon ammattilaiset 044 457 0742
- Asiakasneuvonta 044 457 0740

Päivi Ylikangas
aluelaboratorion johtaja
Etelä-Savon aluelaboratorio

Taru Turunen
osastonhoitaja
Etelä-Savon aluelaboratorio

Hanna Huoponen
osastonhoitaja
Etelä-Savon aluelaboratorio

Hanna Huoman
vs. osastonhoitaja
Etelä-Savon aluelaboratorio

Jakelu

ISLABin aluelaboratorioiden johtajat
ISLABin osastonhoitajat
Etelä-Savon hyvinvointialueen sairaalat ja terveyskeskukset
IslabVerkon asiakkaat
Internet, intranet
OA_PREANA