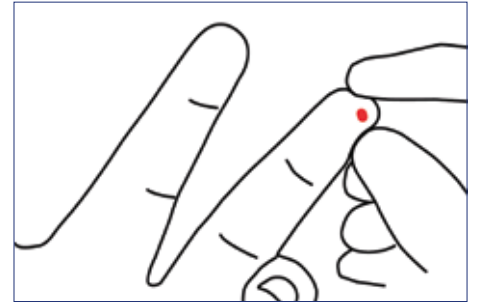
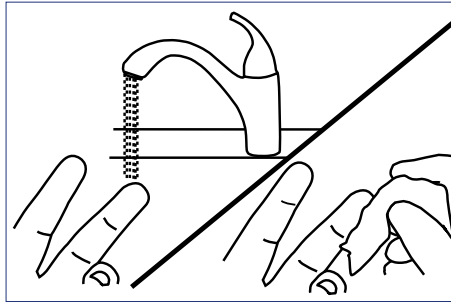
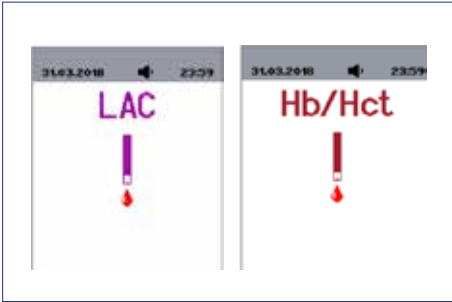


# Nova StatStrip Xpress<sup>®</sup>2

## LAC/Hb/Hkr -mittari

Laktaatti-, hemoglobiini- ja hematokriittimittari



**1** Työnnä LAC tai Hb/Hkr -testiliuska mittariin. Tarkista, että kaikki näytön osiot ovat näkyvissä. Mikäli näyttö on vaillinainen, lopeta mittarin käyttö. Jos testaat potilasnäytettä, jatka vaiheeseen 2.

QC: Tehdessäsi kontrollitestiä käytä

◀ vasenta tai ▶ oikeaa painiketta löytääksesi oikean kontrollitason QC1 tai QC2.

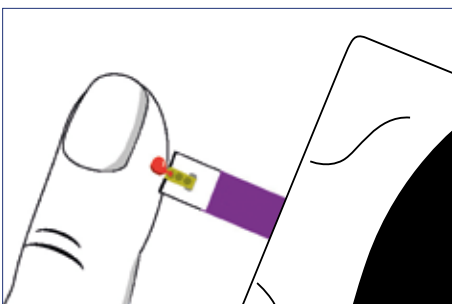
## 2 – LAC

Valmistelee pistoskohta. Puhdista potilaan kädet vedellä ja kuivaa perusteellisesti. Voit stimuloida verenkiertoa hieromalla sormeä hellävaraisesti sormenpäätä kohti. Puhdista ja desinfioi sormenpää alkoholilla kostutetulla vanulapulla ja kuivaa puhtaalla sideharsotaitoksella. Puhdista potilaan sormenpää toisella, alkoholilla kostutetulla vanulapulla ja kuivaa uudella, puhtaalla sideharsotaitoksella. Pidä sormi alaspäin ja tee pistos 21G turvalansetilla. Pyyhi ensimmäinen veripisara pois.

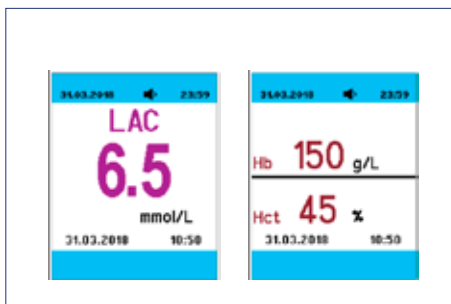
## 2 – Hb/Hct

Valmistelee pistoskohta. Puhdista potilaan käsi vedellä tai alkoholilla kostutetulla vanulapulla ja kuivaa perusteellisesti. Pidä kättä alaspäin ja stimuloi verenkiertoa hieromalla sormeä sormenpäätä kohti. Tee pistos sormeen 21G turvalansetilla. Pyyhi kaksi ensimmäistä veripisaraa pois.

LAC & Hb/Hct QC: tehdessäsi kontrollitestiä: tiputa pois ensimmäinen pisara kontrolliliiuosta.



**3** Lisää näyte testiliuskaan. Kun veripisara on valmis näytteenottoon, kosketa testiliuskan päällä veri- tai kontrolliliuospisaraa, kunnes testiliuska täyttyy ja mittari antaa äänimerkin. Näytöllä näkyvä pisara vilkkuu, kunnes testiliuskassa on riittävästi näytettä.



**4** Hemoglobiinin ja hematokriitin tulokset näkyvät näytöllä 40 sekunnin kuluessa. Laktaatin tulos näkyy näytöllä 13 sekunin kuluessa.

Poista käytetty testiliuska painamalla mittarin takaosassa olevaa poistopainiketta.

Hiki sisältää kohonneita laktaattipitoisuuksia ja voi pilata kapillaarikokoverinäytteen. Älä suorita laktaattimittausta kapillaarinäytteestä, mikäli potilas hikoilee runsaasti.

Tutustu käyttöohjeisiin ennen testin suorittamista.

## Nova StatStrip Xpress2 laktaatti-, hemoglobiini- ja hematokriittimittari



- Kaikille terveydenhuoltoalan ammattilaisille
- Mittari toimii kahdella AAA paristolla
- Aseta päivämäärä, aika ja asetukset painamalla pyöreää • MODE-painiketta 3 sekunnin ajan. Paina ◀ vasenta ja ▶ oikeaa nuolipainiketta muuttaaksesi asetusta ja hyväksy se • MODE painikkeesta.
- Puhdista 70-prosenttisella isopropyylialkoholilla, 10-prosenttisella laimennuksella kaupallista natriumhypokloriittia tai kaupallisilla pintojen dekontaminaatiovalmisteilla.
- Älä suihkuta nestettä suoraan mittariin tai upota sitä nesteeseen.

## Nova StatStrip laktaatti-, hemoglobiini- ja hematokriitti testiliuskat



- Säilytä liuskoja 15 °C – 30 °C.
- Käytä liuskat 3 kuukauden kuluessa avaamisesta tai viimeiseen käyttöpäivään mennessä.
- Testiliuskan tulee täytyä yhdellä kertaa. Älä lisää siihen näytettä.

## Nova StatStrip laktaatti- sekä hemoglobiini/hematokriitti-kontrollit

- Säilytä kontrollipulloa tiivisti suljettuna 15 °C – 30 °C.
- Älä säilytä jääkaapissa tai pakasta.
- Avattu kontrolli säilyy enintään 3 kuukautta tai viimeiseen käyttöpäivään saakka.

## Näytemateriaali

- **Laktaatti:** Kapillaari-, laskimo- ja valtimoveri kokoverinäytteenä. Soveltuvat antikoagulantit: natrium- ja litiumhepariini.
- **Hb/Hct:** Kapillaari- ja laskimoveri kokoverinäytteenä. Soveltuvat antikoagulantit: natrium-, litium- ja ammoniumhepariini.

## Virhekoodit

**E-0 Ohjelmistovirhe:** Suorita testi uudelleen. Jos saat saman virheen uudelleen, irrota paristot ja aseta ne uudelleen. Jos virhe jatkuu, ota yhteyttä Aidianiin saadaksesi teknistä tukea.

**E-1 Järjestelmän laitteistovirhe:** Suorita testi uudelleen. Jos saat saman virheen, ota yhteyttä Aidianiin saadaksesi teknistä tukea.

**E-2 Käyttölämpötilavirhe:** Siirrä mittari alueelle, jossa lämpötila on hyväksyttävä (1 °C – 40 °C), anna mittarin sopeutua lämpötilaan. Toista testi.

**E-3 Käytetty liuska:** Testiliuska on viallinen tai sitä on käytetty aiemmin. Toista testi uudella liuskalla. Jos virhe jatkuu, suorita testi toisesta pakkauksesta otetulla testiliuskalla tai käyttämällä toista menetelmää.

**E-4 Liian pieni näyte:** Riittämätön näyte (kontrolli tai veri) on lisätty testiliuskaan. Toista testi uudella testiliuskalla. Jos virhe jatkuu, suorita testi toisesta pakkauksesta otetulla testiliuskalla tai käyttämällä toista menetelmää.

**E-5 Liuskaa ei tunnistettu:** Toista testi uudella testiliuskalla. Jos virhe jatkuu, suorita testi toisesta pakkauksesta otetulla testiliuskalla tai käyttämällä toista menetelmää.

**E-8 Viallinen testiliuska:** Testiliuska on viallinen tai huono. Toista testi uudella testiliuskalla. Jos virhe jatkuu, suorita testi toisesta pakkauksesta otetulla testiliuskalla tai käyttämällä toista menetelmää.

**E-9 virheellinen näyte:** Näytteessä havaittiin ongelma. Toista testi uudella testiliuskalla. Jos virhe jatkuu, suorita testi toisesta pakkauksesta otetulla testiliuskalla tai käyttämällä toista menetelmää.

## Yhteystiedot

Aidian Oy

info@aidian.fi/050 380 9684

Tilaukset: tilaukset@aidian.fi

aidian.fi

Tuote	Tuotenumero.	Tilausno.
Nova StatStrip Xpress2 Lact/Hb&Hct -mittari	60873	154771
Nova StatStrip Lactate test strips (LAC/HH) 50 testiä	61440	154770
Nova StatStrip Hb&Hct Test Strips, 50 testiä	58786	154782
Nova Control StatStrip Lactate Taso 1	47553	154735
Nova Control StatStrip Lactate Taso 2	47554	154737
Nova Control StatStrip Hb Hct Taso 1	59820	154783
Nova Control StatStrip Hb Hct Taso 2	59827	154784