

4. Aloita EIT-monitorointi



5. Tarkista säännöllisin väliajoin seuraavat seikat:

- 5.1 Onko mittauksen laatu riittävä (ScoutView)?
- 5.2 Onko riittävä määrä elektrodeja kosketuksissa ihoon (ScoutView)?
- 5.3 Havaitaanko henkäykset oikein (LuFuView)?
- 5.4 Vastaavatko ScoutView-näkymän potilastiedot nyt hoidettavaa potilasta?
- 5.5 Onko SensorBelt asetettu anatomisten merkkien mukaisesti?



Noudata käyttöohjeita.
Katso lisätietoja käyttöoppaasta.

Lisätietoja

Soita: + 41 (0) 81 330 09 72

Lähetä sähköpostia:
info@swisstom.com

Tai käy: www.swisstom.com

Swisstom AG
Schulstrasse 1, CH-7302
Landquart, Sveitsi

25T100-186, Versio. 001, helmikuu 2015, © Swisstom AG; Sisältö ja valokuvat: Swisstom AG; suunnittelu ja toteutus: Zweizeit Brand Development



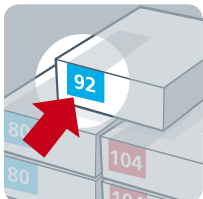
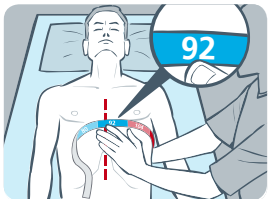
Swisstom BB²

Pikaohjekortti



1. Määritä SensorBelt-vyön koko

- 1.1 Varmista, että potilas täyttää EIT-monitoroinnin kriteerit.
- 1.2 Mittaa puolet potilaan rintakehän ympäryksestä.
- 1.3 Lue SensorBeltin koko mittanauhan takaa.
- 1.4 Valitse oikean kokoinen SensorBelt.



2. Valmistele Swisstom BB²

- 2.1 Käynnistä Swisstom BB². ScoutView tulee näkyviin.
- 2.2 Kytke SensorBeltConnector-liitin BB²-monitoriin.
- 2.3 Syötä rintakehän ympäryksen puolikkaan arvo sekä potilaan pituus, paino ja sukupuoli.



3. Valmistaudu EIT-monitorointiin

- 3.1 Aseta SensorBelt potilaalle SensorBelt-käyttöoppaan ohjeiden mukaisesti.
- 3.2 Kytke SensorBelt ja SensorBelt-Connector. Vihreän valon täytyy syttyä.
- 3.3 Vastaako potilaan SensorBelt-vyön koko suositeltua kokoa (ScoutView)?
- 3.4 Varmista, että SensorBelt on sijoitettu anatomisten merkkien mukaisesti.
- 3.5 Korjaa SensorBelt, jos liian moni elektrodeista ei toimi.

