

4. Eseguire il monitoraggio TIE



5. Controllare regolarmente

- 5.1 La qualità della misurazione è sufficientemente elevata (ScoutView)?
- 5.2 Gli elettrodi a contatto con la pelle sono sufficienti (ScoutView)?
- 5.3 I respiri sono rilevati correttamente (LuFuView)?
- 5.4 I dati del paziente sulla ScoutView corrispondono al paziente reale?
- 5.5 La posizione della SensorBelt e i punti di reperi anatomici corrispondono?



Seguire le istruzioni per l'uso.
Per i dettagli, consultare il manuale utente.

Per maggiori informazioni

tel.: + 41 (0) 81 330 09 72
e-mail: info@swisstom.com
sito Web: www.swisstom.com

Swisstom AG
Schulstrasse 1, CH-7302
Landquart, Svizzera

25T100-136, Rev. 001, Febbraio 2015, © Swisstom AG; Contenuto e fotografie: Swisstom AG; Concetto & Progettazione: sviluppo del marchio Zweifelzeit



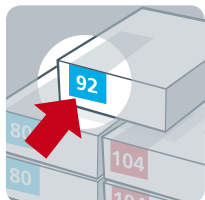
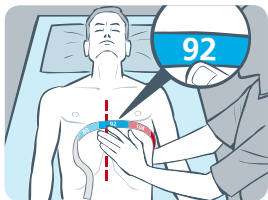
Swisstom BB²

Scheda istruzioni brevi



1. Determinare le dimensioni della SensorBelt

- 1.1 Assicurarsi che il paziente soddisfi i criteri per il monitoraggio TIE.
- 1.2 Misurare metà circonferenza del torace del paziente.
- 1.3 Leggere le dimensioni della SensorBelt dal retro del metro a nastro.
- 1.4 Ottenere le dimensioni appropriate della SensorBelt.



2. Preparare Swisstom BB²

- 2.1 Accendere Swisstom BB². Verrà visualizzata la ScoutView.
- 2.2 Collegare il SensorBeltConnector al BB² Monitor.
- 2.3 Immettere metà circonferenza del torace, altezza, peso e sesso del paziente.



3. Prepararsi al monitoraggio TIE

- 3.1 Applicare la SensorBelt al paziente seguendo le istruzioni fornite nel manuale utente della SensorBelt.
- 3.2 Collegare la SensorBelt al SensorBelt-Connector. Deve apparire una luce verde.
- 3.3 Le dimensioni della SensorBelt sul paziente corrispondono a quelle consigliate (ScoutView)?
- 3.4 Assicurarsi che la SensorBelt e i punti di reperi anatomici corrispondano.
- 3.5 Regolare la SensorBelt se troppi elettrodi non funzionano.

