

4. Realice la monitorización por TIE



5. Compruebe con frecuencia

- 5.1 ¿Es suficiente la calidad de la medición (ScoutView)?
- 5.2 ¿Hay suficientes electrodos en contacto con la piel (ScoutView)?
- 5.3 ¿Se detectan las respiraciones correctamente (LuFuView)?
- 5.4 Los datos de ScoutView, ¿corresponden al paciente?
- 5.5 ¿Coincide la posición de SensorBelt con las referencias anatómicas?



Siga las instrucciones de uso.
Si desea más detalles, consulte
la guía de usuario.

Más información

Tel.: +41 (0) 81 330 09 72
Correo e.: info@swisstom.com
Sitio web: www.swisstom.com

Swisstom AG
Schulstrasse 1, CH-7302
Landquart, Suiza



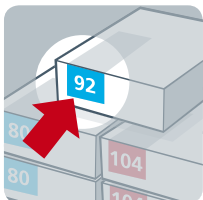
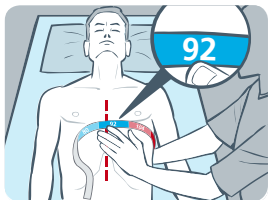
Swisstom BB²

Folleto de instrucciones resumidas



1. Determine el tamaño de SensorBelt

- 1.1 Asegúrese de que el paciente cumple los criterios de monitorización por TIE.
- 1.2 Mida la mitad de la circunferencia torácica del paciente.
- 1.3 Lea el tamaño de SensorBelt en la parte posterior de la cinta métrica.
- 1.4 Consiga un cinturón SensorBelt del tamaño adecuado.



2. Prepare Swisstom BB²

- 2.1 Encienda Swisstom BB². Aparecerá el panel ScoutView.
- 2.2 Conecte SensorBeltConnector al monitor de BB².
- 2.3 Introduzca el valor de la mitad de la circunferencia torácica, la altura, el peso y el sexo del paciente.



3. Prepárese para monitorización por TIE

- 3.1 Coloque SensorBelt en el paciente según las instrucciones de la guía de usuario del producto.
- 3.2 Conecte SensorBelt a SensorBelt-Connector. Aparecerá una luz verde.
- 3.3 El cinturón SensorBelt del paciente, ¿es del tamaño recomendado (ScoutView)?
- 3.4 Asegúrese de que SensorBelt coincida con las referencias anatómicas.
- 3.5 En caso de que fallen muchos electrodos, revise SensorBelt.

