



4. 进行 EIT 监测



5. 定期检查

- 5.1 测量质量足够高吗 (ScoutView)?
- 5.2 有足够的电极与皮肤接触吗 (ScoutView)?
- 5.3 正确检测到呼吸了吗 (LuFuView)?
- 5.4 ScoutView 上的患者数据与实际患者相符吗?
- 5.5 SensorBelt 的位置与解剖标志匹配吗?



请按照说明使用。
欲了解详细信息，请参阅用户指南。

欲了解更多信息

电话号码: + 41 (0) 81 330 09 72 Swisstom AG
电子邮件地址: info@swisstom.com Schulstrasse 1, CH-7302
或请访问: www.swisstom.com Landquart, Switzerland

2ST100-141, Rev. 001, 2015年2月, © Swisstom AG; 内容 & 照片: Swisstom AG; 概念 & 设计: Zweizeit Brand Development



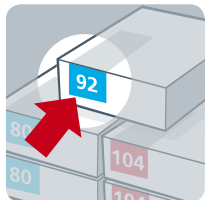
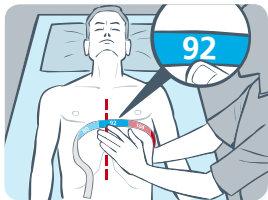
Swisstom BB²

简要说明卡片



1. 确定 SensorBelt 的尺寸

- 1.1 确保患者满足 EIT 监测的条件。
- 1.2 测量患者的1/2胸围。
- 1.3 从皮带尺背面读取 SensorBelt 尺寸。
- 1.4 找到相应尺寸的 SensorBelt。



2. 准备 Swisstom BB²

- 2.1 打开 Swisstom BB²。显示 ScoutView。
- 2.2 将 SensorBeltConnector 连接至 BB² 监护仪。
- 2.3 输入1/2胸围、身高、体重和性别。



3. 做好 EIT 监测的准备工作

- 3.1 按照用户指南 SensorBelt 中的说明为患者穿上 SensorBelt。
- 3.2 将 SensorBelt 与 SensorBelt-Connector 相连。必须显示绿光。
- 3.3 患者的实际 SensorBelt 尺寸等于推荐尺寸吗 (ScoutView)?
- 3.4 确保 SensorBelt 与解剖标志匹配。
- 3.5 如果过多的电极失灵，请校准 SensorBelt。

