



B1测尿器(穿戴式实时尿量监测器)



品牌产品 品质可靠
售后保障 放心购买

服务热线: 4000-198-198



广州索诺星信息科技有限公司

地址: 广州市番禺区中新镇创智大厦8号十交行塔7号楼

电话: +86-20-32382035

邮箱: sales@sonostar.net

网址: www.sonostar-med.com

小巧轻便 >>>>>

× 装置大小45克重量, 穿戴感很小

使用方便 >>>>>

操作简单, 且实时自动完成监测不需
频繁、手动操作

全天监测 >>>>>

产品续航时间可达26小时, 满足全
天使用的需求

精准度高 >>>>>

立体图像计算精准, 且不管什么体
位都能测量

尿满自动报警



产品介绍:

B1尿量监测器可实现尿量的实时自动监测,让尿失禁(尿满了会失禁但自动排出)的患者在尿快满时得到提醒而提前体尿或尿湿裤子,让尿失禁患者提前(尿满前20分钟)的尿液在尿满时得到提醒而及时进行处理避免尴尬情况。很多老年人和重症、术后、麻醉后病人才有需求,而对于医护人员,则再也不用花费精力手动给到患者的尿量了。护理多个患者的时候也不用来回观察而可通过手机连续工作站同时接收多个患者的尿量报警通知,大大减少了护理员工作量。

使用方法:

只需把B1尿量监测器贴在患者下腹并穿好纸尿裤,设置好尿量报警的阈值,B1尿量监测器会持续扫描尿液并自动测算尿量,尿量超过阈值会蜂鸣报警,如果患者穿着纸尿裤手机也会把尿量数据发送到手机。



护理工作站:



跟踪多个病人

应用程序可以在单个屏幕上跟踪多个患者/居民,使你了解和跟踪患者的尿液护理。



记录护理活动

护理人员可以记录每次尿尿的时间和尿液护理的类型。



详细分析

工作站可以显示患者/居民的每小时尿量使用图表一目了然。



远程监测

通过智能手机,平板电脑和笔记本电脑等互联网设备跟踪询问者/居民的数据。



工作原理:

B1尿量监测器由三个多阵元超声探头,通过不同角度的声波发射并进行两两组合形成立体图像,计算出尿量。

产品参数:

信号处理通道数: 医用版32通道, 家用版16通道

探头阵元数: 1个32阵元和2个16阵元

尺寸: 60mmx50mmx20mm

重量: 45克

电池续航时间: 约25小时

充电时间: 4小时

充电方式: 无线充电

监测深度: 300mm

监测容量范围: 10ml-2000ml



有什么好处?

护理人员的福利	病人的福利
 高效护理 减少大量的整体护理时间	 提高生活质量 得到更好更及时的护理, 身心更加健康
 降低成本 减少尿布和护理用品成本	 更多的信心 减少对身体的担忧, 对健康更有信心
 提高护理质量 提醒护理人员及时提供护理	 更好的家属交流 患者家属人员可随时查询记录尿液护理情况
 改善医患的关系 护理人员及时、到位的护理服务, 获得患者更大的满意度	 独立的生活方式 掌握尿量情况, 更好地安排外出等各种活动的安排

在医院广泛应用于:

外科, 耳鼻喉科, ICU, 泌尿科, 妇科, 10科, 神经内科, 儿科, 康复科,

家庭、疗养院、养老机构护理:

尿失禁患者和痴呆尿床困扰患者, 社区医疗中心, 家庭和社区卫生。

