



PHILIPS

Avalon CL

舒适关爱

飞利浦Avalon CL胎儿无线传感器系统

轻松使用 愉悦监护

产科全程无线胎儿监护新体验

更换衣服, 冲洗淋浴, 在病区活动——听起来简单, 但是在产科, 这些活动对于使用有线胎儿监护的孕妇来说, 是很不方便和很不舒适的。

而且作为医护人员, 您希望既可以让患者具有一定的自由移动性和舒适性, 又能不间断地关注她们的监测情况。

无线胎儿监护, 助力愉悦分娩

在产科, 无线胎儿监护既能增加分娩愉悦体验, 又能满足临床需要。

对于孕妇, 可以实现自由活动, 增加监测舒适度, 减缓分娩压力。

对于医护人员, 无需处理线缆缠绕, 更可集中精力关注孕妇。

飞利浦无线胎儿监护, 舒适、全面、安全

飞利浦提供的 Avalon CL 胎儿无线监护解决方案, 可减少监护时的线缆使用, 患者能自由移动而不影响监测且增加监测的舒适性。

Avalon CL 胎儿无线传感器系统还能增加产前和产程中的测量参数, 在常规测量参数基础上, 实现三胞胎胎心监测、孕妇无创血压和血氧饱和度监测。

与 Avalon 有线传感器一样, Avalon CL 的 TOCO 传感器内置也有飞利浦 *Smart Pulse 智能脉搏测量技术, 在监测宫缩压力的同时还能监测孕妇脉率, 结合实时的胎儿心率, 可以提供多重安全保障。



飞利浦产科呵护 无限您的无线



采集数据
无线传感器

传输数据
基站

监测、报警、
图表、存储

胎儿监护仪

产科信息管理系统

飞利浦 Avalon CL 胎儿无线传感器系统与飞利浦 Avalon 胎儿监护仪配套使用，传感器通过基站将胎儿和孕妇的生命体征信息发送至胎儿监护仪，同时患者信息可以从胎儿监护仪进一步传送到飞利浦 IntelliSpace Perinatal 产科信息管理系统。

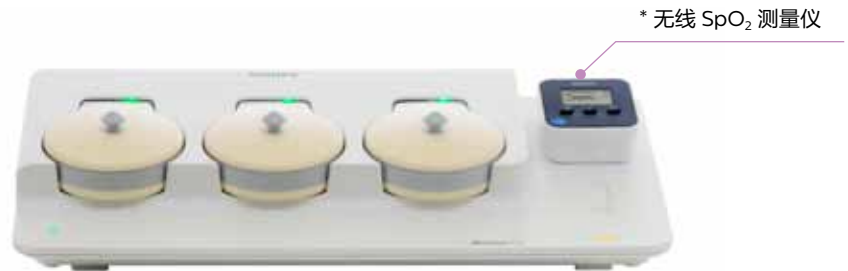


无线传感器易于牢固绑缚、稳妥放置和为移动自由而重新定位。

*Smart Pulse 智能脉搏能自动监测孕妇脉搏，并通过 CCV 交叉通道验证技术不间断地与胎儿心率进行对比及提示，有助于降低将母亲脉率与胎儿心率相混淆的可能性。

三种类型的无线传感器

- US 传感器可以测量胎儿心率（FHR）和胎动（FM）
- Toco+ MP 传感器可以测量子宫活动、母亲脉搏（MPR）和母亲心电（MECG）、直接胎儿心电（DECG）和宫腔内压力（IUP）
- ECG/IUP 传感器可以测量母亲心电（MECG）、直接胎儿心电（DECG）和宫腔内压力（IUP）



基站接收来自传感器的信号，并可实现对传感器的充电。

* 注：无线 NBP 测量仪和无线 SpO₂ 测量仪暂不随 Avalon CL 胎儿无线传感器系统一起提供。

与您携手共进 提升临床表现



在飞利浦，我们致力于打造医疗保健的未来，时刻加强与临床医生和患者的相互合作，以满足开发更适合临床需要的产品。我们提供您所需要的创新技术，通过全新改良的解决方案，帮助您提升临床表现，让患者保持健康，助您快乐享受工作。



飞利浦医疗保健
官方微信



飞利浦医疗保健
客户服务微信



© 2015飞利浦（中国）投资有限公司版权所有。

飞利浦医疗保健事业部保留随时修改产品规格和/或中止生产任何产品的权利，而无须事先通知，而且对使用此出版物引起的任何后果不负任何责任。

www.healthcare.philips.com/cn_zh/
2015年12月中国印刷
2015-VS-1001-V1
4522 991 03117

飞利浦医疗保健事业部

深圳分公司

地址：深圳市南山区天工道2号
邮编：518057
电话：(0755) 26980999
传真：(0755) 26980222

7天24小时客户服务热线：800 810 0038
400 810 0038(手机可拨打)