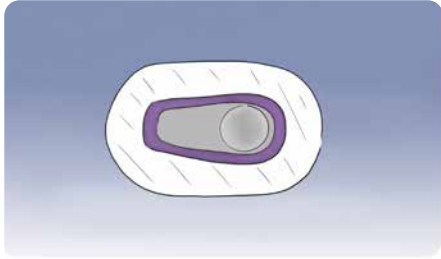


8 持续血糖监测

什么是连续血糖仪 (CGM)? 连续血糖监测仪 (CGM) 是一种测量皮下组织葡萄糖水平并提供 24 小时血糖值的设备。

它由哪些部分组成?



用于收集数据的传感器和发射器。

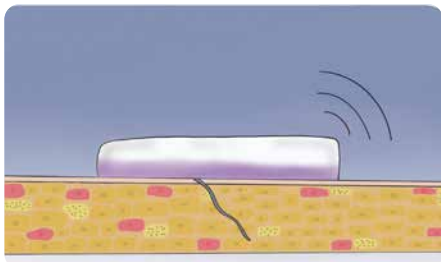


读取信息的接收器或智能手机应用程序。



数值旁边会出现一个趋势箭头, 显示血糖的变化情况, 下面则是前几个小时的趋势图。

它是如何工作的?



皮下传感器每隔几分钟检测一次组织间液中的葡萄糖水平。信息被传输到接收器/应用程序, 以监测血糖趋势。

如何应用?



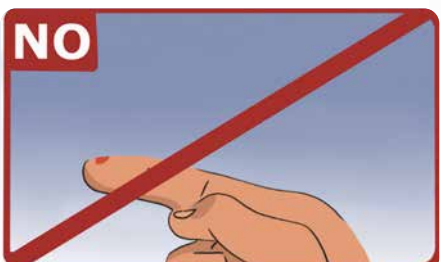
CGM 系统可根据设备类型放置在腹部或手臂背面。避免放置在骨质部位、刺激性皮肤、纹身和易受震动的部位。

何时使用?

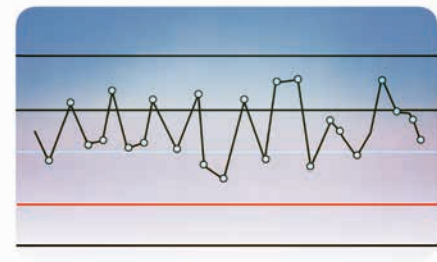


根据医生处方, 作为治疗过程的一部分。某些型号可取代血糖仪的测量, 用于做出治疗决定。

与血糖仪有何不同?



无需扎手指即可测量血糖。*



显示并存储一昼夜的血糖水平和趋势。



当血糖水平不在规定范围内时, 会收到警报。

葡萄糖是在组织间液而非毛细血管血液中测量的, 因此读数会比毛细血管值延迟几分钟。

*如果血糖读数与症状或预期不符, 可能需要使用血糖仪做出治疗决定。