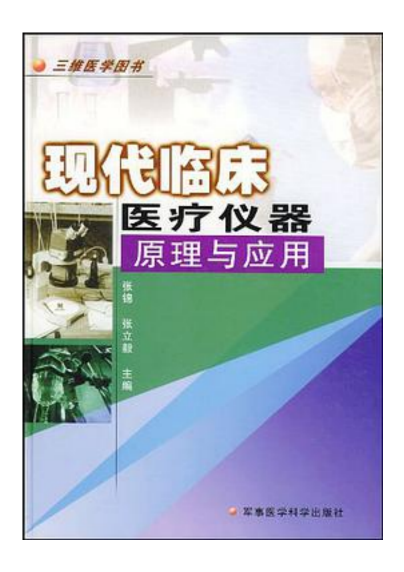
现代临床医疗仪器原理与应用



现代临床医疗仪器原理与应用_下载链接1_

著者:张锦

出版者:军事医学科学出版社

出版时间:2002-1

装帧:精裝本

isbn:9787801213846

本书较全面地介绍了心电图机、心脏起搏器、心电监护仪、脑电图机、超声诊断仪、医

用计算机及CT、核磁共振成像、医用X线电视、听力检查仪、耳聋康复助听器、医用激 光器、红外红探测与诊断仪、医用红外相机、医用遥测设备、血流量计等目前广泛应用的医疗仪器的原理及应用,阐述了人体生物电的产生与传播、医用传感器的工作原理、以及人耳的听力机理,分析了部分医疗仪器的故障产生原因等。在内容上注意系统性、完整性和实用性,在叙述上力求简明扼要,通俗易懂。

的教材使用,也可供从事医疗仪器使用和维

本书可以作为高等院校和高等职业技术教育的护维修人员阅读参考。
作者介绍:
目录:
现代临床医疗仪器原理与应用_下载链接1_
标签
评论
现代临床医疗仪器原理与应用_下载链接1_
书评

现代临床医疗仪器原埋与应用 卜载链接】