

<<常用医疗器械原理与维修>>

图书基本信息

书名：<<常用医疗器械原理与维修>>

13位ISBN编号：9787111111085

10位ISBN编号：7111111087

出版时间：2002-1

出版时间：机械工业出版社

作者：李秀忠 编

页数：347

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<常用医疗器械原理与维修>>

内容概要

本书为医疗器械专业维修书籍，是作者多年实际工作经验的积累。

针对常用的医疗仪器，如血压计、电动吸引器、医用离心机、超声雾化器、高频电刀、心电图机、X射线机、B型超声诊断装置、自动洗片机、CT机等分别介绍了设备类型、结构、原理、故障现象、分析与故障排除、维修方法、安装与高度及注意事项。

注重从实用维修角度介绍，简单易懂，在每个章节中都选择了那些具有代表性的机型。

本书主要供各级医院、医疗单位的医务人员、生物医学工程技术人员、X射线放射专业技术人员、维修技师和院校相关专业师生们阅读和参考。

<<常用医疗器械原理与维修>>

书籍目录

前言

第一章 血压计

第一节 概述

.....

第二章 电动吸引器

第一节 概述

.....

第三章 医用离心机

第一节 概述

.....

第四章 超声雾化器

第一节 概述

.....

第五章 高频电刀

第一节 概述

.....

第六章 心电图机

第一节 心电图基础

.....

第七章 医用X射线机

第一节 X射线机的基本工作原理

.....

第八章 B型超声波诊断装置

第一节 概述

.....

<<常用医疗器械原理与维修>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>