

主办单位:《中国医疗设备》杂志社、北京智慧医疗技术创新联盟 联合主办:中国研究型医院学会临床工程专业委员会、中国老年保健协会老年医学分会、中国技术市场协会医疗器械科技创新专业委员会、首都医科大学生物医学工程学院、清华海峡研究院 学术支持单位:中国药品监督管理局医疗器械监管专业委员会、中华医学会医学工程学分会、中华医学会影像技术分会、中国非公立医疗机构协会临床工程分会 公益支持单位:中国初级卫生保健基金会公共卫生专业委员会 承办单位:好医工App、绘途(北京)商贸有限公司

数据首发时间 2024年3月16日

2023年度

官方直播渠道 好医工App

中国医疗设备行业数据调研结果

自2010年开展至今,中国医疗设备行业数据调研已走过14年征程。2023年度的调研活动覆盖全国31个省(区、市)和新疆生产建设兵团的2858家医疗机构,其中二级及以上医院2202家,覆盖率达15.59%,回收有效问卷近1.4万份。此次调研将医院在用的24类主流医疗设备总体归纳为数字诊疗装备、急救与生命支持类设备、腔镜类设备、手术室设备、实验室设备五大类,并围绕市场保有率、培训体系、净推荐值、意向复购率、售后服务综合满意度五项重要指标展开考核,同时更加突出医疗设备企业综合品牌服务能力,从而帮助医院客观、全面地了解相关设备的真实使用情况,了解各医疗设备厂家的真实服务情况,引导医疗设备厂商规范服务行为、提高服务质量,共同推动行业进步和创新。2023年调研结果选取整体保有率在1%(含)以上的品牌进行展示。(按照保有率顺序排名)注:以下系《中国医疗设备》杂志社根据2023年度中国医疗设备行业数据调研结果评选得出。

CT类 保有率 综合满意度 意向复购率 净推荐值 培训体系

血液净化类 保有率 综合满意度 意向复购率 净推荐值 培训体系

硬式内镜类 保有率 综合满意度 意向复购率 净推荐值 培训体系

手术室灯床类 保有率 综合满意度 意向复购率 净推荐值 培训体系

磁共振MRI类 保有率 综合满意度 意向复购率 净推荐值 培训体系

电刀、超声刀等电刀类 保有率 综合满意度 意向复购率 净推荐值 培训体系

直线加速器类 保有率 综合满意度 意向复购率 净推荐值 培训体系

检验设备类 保有率 综合满意度 意向复购率 净推荐值 培训体系

血管造影机DSA类 保有率 综合满意度 意向复购率 净推荐值 培训体系

核医学类 保有率 综合满意度 意向复购率 净推荐值 培训体系

手术显微镜类 保有率 综合满意度 意向复购率 净推荐值 培训体系

伽玛刀类 保有率 综合满意度 意向复购率 净推荐值 培训体系

超声影像类 保有率 综合满意度 意向复购率 净推荐值 培训体系

病理类 保有率 综合满意度 意向复购率 净推荐值 培训体系

呼吸类 保有率 综合满意度 意向复购率 净推荐值 培训体系

供应室及手术室消毒类 保有率 综合满意度 意向复购率 净推荐值 培训体系

输注泵类 保有率 综合满意度 意向复购率 净推荐值 培训体系

康复类 保有率 综合满意度 意向复购率 净推荐值 培训体系

监护类 保有率 综合满意度 意向复购率 净推荐值 培训体系

麻醉类 保有率 综合满意度 意向复购率 净推荐值 培训体系

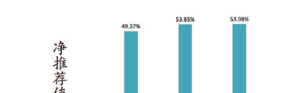
X射线类 保有率 综合满意度 意向复购率 净推荐值 培训体系

急诊检验类 保有率 综合满意度 意向复购率 净推荐值 培训体系

医用激光类 保有率 综合满意度 意向复购率 净推荐值 培训体系

软式内镜类 保有率 综合满意度 意向复购率 净推荐值 培训体系

通过以下方式得出 品牌保有率排名:



2024版

《中国医疗器械行业数据报告》

倾情发布 重磅来袭

主编单位:《中国医疗设备》杂志社 出版单位:社会科学文献出版社 王老师 15562681133 扫描二维码,了解更多



“中国医疗器械关键核心技术和关键零配件现状调研”

由《中国医疗设备》杂志社、清华大学医学院、首都医科大学生物医学工程学院联合申请的“中国医疗器械关键核心技术和关键零配件现状调研”课题于2021年立项,并于2022年、2023年成功开展2期、3期续研。课题组充分利用“医疗设备行业数据研究员”调研体系和“医疗器械关键核心技术专家库”资源,借助好医工App,顺利开展了23条产品线的调研工作。目前,该课题已经申请2024年开展第4期持续调研。