

<<中国外科年鉴>>

图书基本信息

书名：<<中国外科年鉴>>

13位ISBN编号：9787810602341

10位ISBN编号：7810602349

出版时间：2002-8

出版时间：上海第二军医大学出版社

作者：仲剑平 编

页数：610

字数：1312000

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>

<<中国外科年鉴>>

内容概要

本卷年鉴根据1999年11月至2000年10月我国公开发行的149种医学卫生期刊刊载的14140篇论文编撰而成，从中选出30%-40%有代表性的论文写成一年回顾，又选出约6%的优秀论文摘写成文选。

本卷及时、全面、准确地反映了在此期间我国外科各专业基础和临床的研究进展，同时收录有关新理论、新技术、新经验及罕见病例。

其内容丰富，资料翔实，是一本实用性强、信息密集型工具书。

适合从事医学基础和临床的广大医药卫生科技工作者、医药院校的学生和研究生阅读，尤其适用于外科医师参考。

书籍目录

外科基础与创伤 一年回顾 文选烧伤外科 一年回顾 文选整形外科 一年回顾 文选肿瘤 一年回顾 文选器官移植 一年回顾 文选麻醉 一年回顾 文选甲状腺、甲状旁腺和乳腺 一年回顾 文选腹壁、腹腔 一年回顾 文选腹腔镜外科应用 一年回顾 文选肝脏外科 一年回顾 文选胆道外科 一年回顾 文选胰腺外科 一年回顾 文选脾脏外科 一年回顾 文选门静脉高压症 一年回顾 文选胃、十二指肠、空肠、回肠 一年回顾 文选阑尾、结肠、直肠、肛管 一年回顾 文选动脉、静脉和淋巴系统 一年回顾 文选神经外科 一年回顾 文选普通胸外科 一年回顾 文选心脏外科 一年回顾 文选泌尿外科 一年回顾 文选骨科 一年回顾 文选附录

章节摘录

张雅萍等[35]的研究证实间接免疫荧光抗体染色技术 (IFA) 和免疫酶标抗体染色技术 (ELA) 鉴定厌氧菌感染敏感、特异、简便、快速, 便于推广应用。

IFA法和ELA法不受标本采集、送检、接种等因素的影响, 即使厌氧菌已死亡仍可检出, 弥补了培养法送检不及时使检出率低的不足。

收到标本后便可报告结果, 可作为厌氧菌感染快速诊断的方法。

特别是酶标法, 不需购置荧光显微镜, 经济实用。

用IFA法、ELA法和厌氧菌培养法 (CM) 共鉴定出专性厌氧菌212株, 无芽胞厌氧菌占绝对优势 (87.8 %) , 其中产黑类杆菌和脆弱类杆菌多见, 分别为28.8%和25.0% ; 合感染为64.0% , 单纯厌氧菌感染为10.6%。

三种方法比较显示, IFA和EIA厌氧菌检出率明显高于CM法 (P

<<中国外科年鉴>>

编辑推荐

《中国外科年鉴(2001)》是由第二军医大学出版社出版的。

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>