

<<幽门螺杆菌感染的基础与临床>>

图书基本信息

书名：<<幽门螺杆菌感染的基础与临床>>

13位ISBN编号：9787504624369

10位ISBN编号：7504624365

出版时间：1997-10

出版时间：中国科学技术出版社

作者：贾博琦 胡伏莲 周殿元

页数：530

字数：457000

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>

<<幽门螺杆菌感染的基础与临床>>

内容概要

本书系统介绍了国内外幽门螺杆菌研究的最新进展。作者结合自己的实践经验，对幽门螺杆菌的基础研究方法、临床诊断标准和治疗方案均作了详细的阐述。

全书分三篇，第一篇：总论；第二篇：幽门螺杆菌感染的诊断；第三篇：幽门螺杆菌感染的治疗。

本书内容丰富、系统、新颖，图文并茂，对胃肠病专业及相关专业医生的医疗、教学和科研，均具有重要参考价值和指导意义。

<<幽门螺杆菌感染的基础与临床>>

书籍目录

序前言第一篇 总论 第一章 幽门螺杆菌的研究史 第二章 幽门螺杆菌的基本生物学性状 第三章 幽门螺杆菌的流行病学 第四章 幽门螺杆菌的致病机理 第五章 幽门螺杆菌感染的病理学特点 第六章 幽门螺杆菌的空泡细胞毒素与毒素相关蛋白 第七章 螺杆菌属细菌 第八章 幽门螺杆菌感染的动物模型 第九章 幽门螺杆菌感染的免疫发病机制 第十章 幽门螺杆菌的分子生物学 第十一章 幽门螺杆菌与胃炎 第十二章 幽门螺杆菌与十二指肠溃疡 第十三章 幽门螺杆菌与胃溃疡 第十四章 幽门螺杆菌与胃癌 第十五章 幽门螺杆菌与胃粘膜相关性淋巴样组织淋巴瘤 第十六章 幽门螺杆菌与功能性消化不良 第十七章 小儿幽门螺杆菌感染第二篇 幽门螺杆菌感染的诊断 第一章 概述 第二章 幽门螺杆菌的分离培养技术 第三章 幽门螺杆菌感染的组织病理学技术 第四章 快速尿素酶试验 第五章 幽门螺杆菌研究的血清学技术 第六章 13C - 尿素呼吸试验 第七章 14C - 尿素呼吸试验 第八章 15C - 尿素呼吸试验 第九章 幽门螺杆菌感染的分子生物学研究技术 第十章 幽门螺杆菌的PCR-SSCP分析在临床和流行病学研究中的应用 第十一章 随机扩增多态性DNA分析在幽门螺杆菌研究中的应用 第十二章 幽门螺杆菌感染诊断方法的评价与诊断标准第三篇 幽门螺杆菌感染的治疗 第一章 概述 第二章 抗幽螺杆菌感染的药物 第三章 根除幽门螺杆菌感染的治疗方案 第四章 幽门螺杆菌感染的呋喃唑酮治疗 第五章 幽门螺杆菌感染治疗方案的评价 第六章 关于幽门螺杆菌感染治疗研究中存在的问题 第七章 哪些人需要接受抗幽门螺杆菌感染的治疗 第八章 消化性溃疡治疗的现代概念 第九章 幽门螺杆菌感染的免疫防治 第十章 幽门螺杆菌感染治疗方案汇集编后语

<<幽门螺杆菌感染的基础与临床>>

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>