

<<胃炎临床研究进展>>

图书基本信息

书名：<<胃炎临床研究进展>>

13位ISBN编号：9787532371969

10位ISBN编号：7532371964

出版时间：2003-1

出版时间：上海科学技术出版社

作者：夏玉亭

页数：431

字数：560000

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>

<<胃炎临床研究进展>>

内容概要

本书由夏玉亭、于中麟以及其他从事消化系统临床工作的60余位专家、教授共同编写而成。全书共分8章，即胃炎的内镜、病理诊断与分类；胃炎与幽门螺杆菌；放大内镜对胃炎的诊断应用；胃炎与胃肠激素；胃炎与胃肠动力学；胃炎与胃癌；胃炎的临床与基础研究；胃炎的治疗。这些都是临床医生感兴趣的问题，也是当前研究的重点。

本书各章节采取综述与论文研究相结合的形式进行阐述，展示作者对这些问题的看法；内容丰富、全面，描述详实、易懂，是一本比较实用的胃炎临床研究进展方面的专著。适合从事消化系统临床工作和科研工作的广大医务人员、科研工作者、医科学生、病人及其家属阅读。

<<胃炎临床研究进展>>

书籍目录

第一章 胃炎的内镜、病理诊断与分类 第一节 胃炎的内镜诊断与分型 第二节 慢性胃炎的分类、分型及内镜、病理诊断 第三节 慢性胃炎的内镜和病理分类 第四节 慢性胃炎的病理学 第五节 慢性胃炎病理分类的探讨 第六节 慢性胃炎的诊断现状 第七节 隆起糜烂性胃炎的临床病理及病因分析 第八节 内镜超声与胃壁增厚的鉴别诊断第二章 胃炎与幽门螺杆菌 第一节 幽门螺杆菌感染与胃黏膜炎症 第二节 幽门螺杆菌相关性胃炎和功能性消化不良 第三节 幽门螺杆菌感染与胃癌 第四节 幽门螺杆菌与胃黏膜上皮细胞凋亡和增殖 第五节 慢性胃炎与幽门螺杆菌感染研究进展 第六节 Th淋巴细胞和幽门螺杆菌相关性慢性胃炎 第七节 幽门螺杆菌与胃癌前病变的研究现状 第八节 幽门螺杆菌感染与胃炎 第九节 幽门螺杆菌疫苗的研制及前景 第十节 幽门螺杆菌对上消化道动力的影响 第十一节 幽门螺杆菌感染与慢性胃炎及其致病机制 第十二节 幽门螺杆菌感染者胃黏膜癌前病变细胞凋亡与Fas抗原表达的关系 第十三节 胃癌和胃癌前病变中幽门螺杆菌感染和PCNA、p53、Bcl-2的表达 第十四节 幽门螺杆菌HspA-Zot融合蛋白质口服疫苗的研制及免疫原性研究 第十五节 幽门螺杆菌感染的分离培养诊断 第十六节 分离培养在幽门螺杆菌感染诊断中的重要地位 第十七节 单镜单钳单人活检法对幽门螺杆菌培养结果的意义第三章 放大内镜对胃炎的诊断应用 第一节 放大内镜诊断慢性胃炎及早期胃癌 第二节 慢性胃炎的放大内镜表现 第三节 放大内镜在上消化道疾病诊断中的应用 第四节 变焦放大内镜在各种胃炎中的应用 第五节 色素放大内镜对胃病的诊断 第六节 胃黏膜的放大观察 第七节 放大内镜下胃黏膜微细结构改变及其临床病理意义 第八节 变焦内镜下胃炎分类法的探讨第四章 胃炎与胃肠激素 第一节 胃肠激素与胃炎 第二节 胃肠肽类激素与慢性胃炎第五章 胃炎与胃肠动力学 第一节 慢性胃炎与胃动力的关系研究进展 第二节 胃炎与胃动力障碍第六章 胃炎与胃癌 第一节 幽门螺杆菌感染对胃癌发生的作用机制 第二节 疣状胃炎与胃癌的关系研究 第三节 早期胃癌研究 第四节 慢性胃炎与早期胃癌 第五节 慢性胃炎癌变的筛查研究 第六节 胃炎与胃癌第七章 胃炎的临床与基础研究 第一节 军事心理应激与胃肠疾病的关系 第二节 胃壁细胞及质子泵的研究进展 第三节 人胃黏膜肥大细胞的生理学进展 第四节 热休克蛋白与胃部疾病 第五节 蛋白酶激活受体-2与胃黏膜疾病的研究进展 第六节 端粒酶与慢性胃炎 第七节 应激损伤胃黏膜的机制 第八节 胃肠嗜铬样细胞研究进展 第九节 部队新兵中血清胃泌素和血管活性肠肽水平150例调查 第十节 胃黏膜线粒体DNA核内整合与Bcl-2、Bax表达的关系 第十一节 细胞增殖及诱导型一氧化氮酶与胃黏膜损伤修复关系的研究 第十二节 早期应答基因c-jun及c-met与胃黏膜损伤修复关系的研究 第十三节 慢性胃炎的病因 第十四节 胆汁反流性胃炎 第十五节 慢性胃炎 第十六节 疣状胃炎的研究现状第八章 胃炎的治疗 第一节 抗(抑)酸剂及改善胃动力失常药物在胃炎治疗中的作用 第二节 幽门螺杆菌耐药研究进展 第三节 幽门螺杆菌感染治疗中的若干问题 第四节 幽门螺杆菌相关性疾病的治疗 第五节 慢性胃炎临床治疗 第六节 药物在慢性胃炎中的治疗作用 第七节 枸橼酸铋钾、克拉霉素和替硝唑治疗慢性胃炎的胃窦黏膜病理学改变 第八节 小剂量奥美拉唑治疗慢性非萎缩性胃炎的临床疗效观察 第九节 L-谷氨酰胺颗粒剂治疗慢性胃炎疗效观察

<<胃炎临床研究进展>>

媒体关注与评论

书评本书所称胃炎，系指慢性胃炎(简称“胃炎”)。

该病是常见病、多发病。

目前，对该病的认识尚有许多不明之处，诸如病因、发病机制及转归等。

然而，随着高性能内镜和动力学仪器的研制、开发，对幽门螺杆菌的研究深化，以及病理学、分子生物学技术的发展，人们已经从不同角度、不同侧面对胃炎有了新的认识。

本书共分八章，重点从胃炎的内镜分类、分型及病理学特点，胃炎与幽门螺杆菌，胃炎与消化道激素，胃炎与动力学，胃炎与早期癌变，胃炎的治疗现状等方面进行研究与讨论。

这些话题都是临床医生感兴趣的问题，也是当前研究的重点。

本书各章节采取综述与论文研究相结合的形式进行阐述，试图展示我们对这些问题的看法。

由于写作人员众多，编著及校对时间仓促，难免有粗糙甚至错误之处，希望同道及各位读者批评指正。

在编写过程中，上海瑞金医院集团冯莉副主任医师、沈阳军区总医院牛牟平同志、上海第二医科大学傅峻林和吴巍同志等做了大量的工作，在此一并致谢。

夏玉亭 于中麟

2003年7月18日于上海

<<胃炎临床研究进展>>

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>