

<<专家解答胃病>>

图书基本信息

书名：<<专家解答胃病>>

13位ISBN编号：9787543923638

10位ISBN编号：7543923637

出版时间：2004-7

出版时间：上海科学技术文献出版社

作者：房静远

页数：219

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>

<<专家解答胃病>>

内容概要

本书以问答的形式概述了胃的解剖、生理，病理等情况。

重点介绍了急、慢性胃炎，胃和十二指肠溃疡及胃癌的发病原因、临床表现、诊断、预防和治疗等方面知识。

内容通俗易懂，故特别适合广大病人和基层医护人员阅读。

部分问题涉及到胃病研究的新领域和新方法，则可供专科医生和研究生参考。

<<专家解答胃病>>

书籍目录

胃的解剖、生理和病理学 胃在人体的什么部位?它可分哪几个部分 胃的“入口”与“出口”有何作用 胃壁由哪些结构组成 胃黏膜是如何组成的 胃镜报告单上的胃窦指的是哪个部位 胃小弯和胃大弯各有 哪些特点 在胃镜下如何描述胃的各个部位 X线下胃的形态有哪几种 胃的血液供应是怎样的 胃的神经 支配是怎样的 胃的淋巴是如何回流的 胃有哪些功能 什么是胃酸?胃酸在消化过程中起什么作用 什么 是胃黏膜屏障?有何作用 胃运动的作用是什么 胃动力是怎么回事 胃的组织学起源如何 活检病理检查 报告中出现肠上皮化生是什么意思 为什么肠上皮化生又可分为“大肠型化生”和“小肠型化生” 肠 上皮化生与胃癌有何关系 活检病理检查报告不典型增生是什么意思 胃黏膜上皮异型增生的分级标准 主要依据是什么 我国对胃黏膜上皮异型增生的分级标准是什么 正常人胃内有细菌吗 什么是幽门螺杆菌?

寄生在胃内哪些部位 幽门螺杆菌具有哪些特性?

致病作用有哪些?

如何分型 幽六螺杆菌与胃十二指肠疾病有何关系 受幽门螺杆菌感染后为何结果大不相同 幽门螺杆菌 在致病中产生的毒素有哪些 空泡毒素基因的多态性与疾病发生有何关系 能否用接种疫苗来预防幽门 螺杆菌感染 中医如何认识胃的生理功能胃病的相关检查 检查胃病有哪些方法与先进技术 检查胃病有 哪种好方法 什么叫胃镜检查?

其特点是什么 胃镜报告中的黏液湖、胃皱襞和红白相间是什么意思胃病概况胃炎消化性溃疡病 胃癌其他胃病

<<专家解答胃病>>

编辑推荐

《专家解答胃病》中部分问题涉及到胃病研究的新领域和新方法，则可供专科医生和研究生参考。

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>