

<<消化器官与疾病>>

图书基本信息

书名：<<消化器官与疾病>>

13位ISBN编号：9787506288859

10位ISBN编号：7506288850

出版时间：2007-12

出版时间：北京世图

作者：黑濑巖

页数：265

译者：袁谧

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>

<<消化器官与疾病>>

内容概要

本丛书用深入浅出的语言和生动的图解，介绍了现代科学对生命的最新解读，以及对许多常见疾病的认识，内容包括基因与遗传、发育与衰老、感染与免疫、人体结构与功能等各方面的最新知识。帮助热爱生命、追求健康的人们更多地了解自己的身体，了解影响健康的各种因素，为追求健康生活提供知识的保障。

<<消化器官与疾病>>

书籍目录

第一章 消化管的构造和功能 1.消化管综述 2.食管的构造和功能 3.胃和十二指肠的构造及功能 4.分泌胃液的细胞 5.胃液的分泌调节 6.空肠和回肠的构造及蠕动 7.营养成分的消化和吸收 8.维生素的吸收 9.大肠的构造和功能 10.肛门的构造和排便 11.食物过敏和免疫系统 专栏 遗传基因和癌症治疗第二章 消化管疾病特有的症状及危险信号 1.吞咽障碍的病因及病理 2.胃灼热和胃食管反流 3.呕吐的原因及其形成过程 4.吐血的原因及治疗 5.胸口不适和非溃疡性消化不良 6.腹痛综述 7.上腹部痛的原因和治疗 8.下腹部痛的原因和诊断 9.腹泻的原因及其形成 10.便秘和排便异常 11.便血和血便的形成 12.腹胀的原因及其形成 13.体重减轻的原因及其形成 专栏 内镜检查的历史第三章 消化管疾病的检查方法 1.食管疾病的检查方法 2.胃和十二指肠疾病的检查方法 3.小肠和大肠疾病的检查方法 专栏 内镜检查的历史第四章 消化管疾病的病理及治疗 1.食管癌的病理和治疗 2.食管静脉曲张的病理和治疗 3.反流性食管炎的病理和治疗 4.急性胃炎的病理和治疗 5.慢性胃炎的病理和治疗 6.胃和十二指肠溃疡的病理 7.胃和十二指肠溃疡的治疗 8.胃癌的病理和治疗 9.幽门螺杆菌引起的消化器官疾病 10.传染性结肠炎的病因和治疗 11.溃疡性结肠炎的病理和治疗 12.克罗恩病的病理和治疗 13.缺血性肠炎、肠结核的病理和治疗 14.过敏性肠道综合征的病理和治疗 15.肠梗阻的病理和治疗 16.大肠息肉的分类和治疗 17.大肠癌的分类和治疗 18.肛门疾病的病理和治疗 专栏 癌症的一次预防和二次预防第五章 肝脏、胆囊、胰脏的构造和功能第六章 肝脏、胆囊、胰脏特有的症状及危险信号第七章 肝脏、胆囊、胰脏的检查方法第八章 肝脏、胆囊、胰脏的病理及治疗

<<消化器官与疾病>>

章节摘录

第一章 消化管的构造和功能 1.消化管综述 和谐的功能与构造 消化管从口至肛门约有9米长。

按顺序依次为：口腔、咽部、食管、胃、小肠（十二指肠、空肠、回肠）、大肠（阑尾、盲肠、升结肠、横结肠、降结肠、s形结肠、直肠）。

消化管肩负着消化食物、吸收养分的使命。

因此，消化管会分泌出必须的消化液并进行蠕动（重复放松与收缩的输送运动），而这些活动是由特殊的神经系统、即自主神经和激素所控制的。

消化管从口部至肛门是一个连续的管道系统，且与外部连通的中空管道（中空脏器）。

就是说消化管虽然和体表的皮肤组织等连接在一起，但在体内却是连通的，因此消化管的内侧（内腔）对于整个人体来说是外部环境的延伸段。

大家想像一下火锅里吃的鱼竹轮可能就容易理解了。

鱼竹轮中空部分的空气和外界的空气是连通的，人体消化管也是这样。

故此，消化管时刻都有受到外部异物（难以消化的东西、毒素、细菌、病毒等等）侵袭的危险。因此，消化管黏膜还须兼备对抗异物的免疫系统。

消化活动分成机械性消化、化学性消化、生物性消化三个阶段。

食物经过口中咀嚼，再经过胃黏膜皱襞的摩擦，被分成小块（即机械性消化）。

食物中的蛋白质、糖类（碳水化合物）、脂肪等高分子物质主要在小肠中，在分泌出的消化酶和黏膜表面原本就存在的消化酶的作用下分解成低分子，这个过程被称为“水解”（即化学性消化）。

.....

<<消化器官与疾病>>

编辑推荐

胃、十二指肠、肝脏各个器官是怎样工作的？

胃炎、十二指肠溃疡、胆结石、肝炎、肝硬化是怎么形成的？

人体的构造，基因与疾病，老化与寿命，病毒与感染，免疫与自然治愈力，消化器官与疾病，疼痛与治疗，慢性炎症。

《消化器官与疾病》为您简单明了地介绍有关消化器官的基本知识。

抱着专业书籍却怎么也弄不懂的问题，也许能从这里找到答案。

谁都希望自己有生之年能活得健健康康。

那么，究竟什么样的状态才能算健康呢？

不生病就算健康了么？

提到消化器官，各位读者会联想到什么呢？

让《消化器官与疾病》来给你答案。

<<消化器官与疾病>>

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>