

<<全科医生诊疗手册>>

图书基本信息

书名：<<全科医生诊疗手册>>

13位ISBN编号：9787122094964

10位ISBN编号：7122094960

出版时间：2011-6

出版单位：化学工业

作者：王涤非//刘新民

页数：623

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>

## <<全科医生诊疗手册>>

### 内容概要

《全科医生诊疗手册》第一版跟读者见面2年时间，印刷了4次，受到广大基层全科医生、专科医生的好评。

为了跟进临床医疗的发展、更好地服务基层医师，我们组织中国医科大学附属第一医院、盛京医院以及沈阳军区总医院的专家、教授们进行了全面、细致的修订和增补。

对疾病的治疗方案进行了修订，同时增加了口腔科、耳鼻喉科、眼科基层常见疾病的诊疗内容。

全面涵盖了各个临床主要科室的常见病、多发病，每种疾病均从“诊断要点”、“治疗方案”和“说明”三个方面讲述。

“诊断?点”提供纲要性的诊断条件；

“治疗方案”则根据病情、病期、有无合并症等提供了多种供选的预案，方便医生“对症下药”、“个体化治疗”；

“说明”对用药注意事项、特殊情况处理、预后等给予特别注释。

使基层医生对“力所能及”的疾病能够准确诊断、恰当选择治疗方案；对一些基层不能处理的疾病，能够及时做出判断，建议转院诊治，避免延误病情。

一级分类:科技图书

二级分类:医药卫生

三级分类:临床医学

<<全科医生诊疗手册>>

书籍目录

- 第一章 神经系统疾病
- 第二章 循环系统疾病
- 第三章 呼吸系统疾病
- 第四章 消化系统疾病
- 第五章 风湿免疫系统疾病
- 第六章 血液系统疾病
- 第七章 内分泌及代谢性疾病
- 第八章 传染性疾病
- 第九章 肿瘤性疾病
- 第十章 泌尿系统疾病
- 第十一章 妇科系统疾病
- 第十二章 产科疾病
- 第十三章 儿科疾病
- 第十四章 皮肤疾病
- 第十五章 中毒性疾病
- 第十六章 骨科疾病
- 第十七章 口腔科疾病
- 第十八章 耳鼻喉科疾病
- 第十九章 眼科疾病
- 参考文献

## 章节摘录

版权页： 质子泵抑制剂作用于胃腺壁细胞，为H<sup>+</sup>K<sup>+</sup>ATP酶抑制剂，选择性对胃酸分泌有明显抑制作用，起效迅速。

当怀疑胃溃疡时，应首先排除癌症的可能性，因用本品治疗可减轻其症状，延误诊断。

孕妇、哺乳期妇女慎用，肝肾功能不全者慎用，对本品过敏者禁用。

H<sub>2</sub>受体拮抗剂能抑制基础胃酸和刺激引起的胃酸分泌，可使胃酸减少，胃蛋白酶活性降低而且具有速效和长效的特点。

肝、肾功能不全者慎用。

胃溃疡患者应排除癌症后方可使用，对本品过敏者、严重肾功能不全者及孕妇、哺乳期妇女、8岁以下儿童禁用。

吗丁啉为作用较强的多巴胺受体拮抗剂，具有外周阻滞作用，直接作用于胃肠壁，可增加食道下部括约肌张力，防止胃—食管反流，增强胃蠕动，促进胃排空，协调胃与十二指肠运动，抑制恶心、呕吐，并能有效地防止胆汁反流，不影响胃液分泌。

适用于由胃排空延缓、胃食管反流。

应注意抗胆碱能药品可能会对抗本品的抗消化不良作用，故二者不宜合用。

1岁以下儿童由于血—脑屏障发育不完善，故不能排除对1岁以下婴儿产生中枢副作用的可能性。

孕妇慎用。

莫沙必利主要是通过肠肌层神经丛释放乙酰胆碱而起作用，可明显加强胃窦—十二指肠的消化活性，协调并加强胃排空，增加小肠。

、大肠的蠕动并缩短肠运动时间，但不影响胃分泌。

对本品过敏者禁用。

禁止同时口服或非肠道应用酮康唑、伊曲康唑、咪康唑、氟康唑、红霉素、克拉霉素等。

<<全科医生诊疗手册>>

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>