

<<常见症状鉴别诊断>>

图书基本信息

书名：<<常见症状鉴别诊断>>

13位ISBN编号：9787509145074

10位ISBN编号：7509145074

出版时间：2011-7

出版时间：人民军医

作者：赛勒

页数：334

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>

<<常见症状鉴别诊断>>

内容概要

本书为经典诊断学手册，深受欧美国家临床医生的欢迎。
自从20世纪80年代以来，已连续5版。

编者Robert H.

Seller,MD以简明扼要的语言并辅以图表对临床过程中最常见的36个症状加以分析描述，系统介绍了其诊断思维程序及治疗方法。

《常见症状鉴别诊断(第5版)》科学实用、具有权威性，是临床医师培养诊治思维能力及操作处置能力的经典参考读物。

<<常见症状鉴别诊断>>

作者简介

作者：（美国）赛勒（Robert H.Seller.MD.）译者：潘祥林 陈诗鸿 许伟华

<<常见症状鉴别诊断>>

书籍目录

- 第1章 成人腹痛
- 第2章 儿童腹痛
- 第3章 背痛
- 第4章 嗝气、腹胀及排气
- 第5章 乳房肿块
- 第6章 胸痛
- 第7章 感冒、流行性感冒和鼻塞
- 第8章 便秘
- 第9章 咳嗽
- 第10章 腹泻
- 第11章 头晕及眩晕
- 第12章 耳痛
- 第13章 面部疼痛
- 第14章 疲劳
- 第15章 发热
- 第16章 遗忘
- 第17章 头痛
- 第18章 胃灼热和消化不良
- 第19章 失眠
- 第20章 月经异常
- 第21章 痛经
- 第22章 不伴腹痛的恶心和(或)呕吐
- 第23章 足痛
- 第24章 成年人下肢痛
- 第25章 儿童下肢痛及跛行
- 第26章 上肢痛
- 第27章 心悸
- 第28章 呼吸急促
- 第29章 皮肤问题
- 第30章 咽喉疼痛
- 第31章 下肢水肿
- 第32章 尿道分泌物和尿痛
- 第33章 阴道分泌物及瘙痒
- 第34章 视力障碍及其他常见眼病
- 第35章 膀胱排空异常及尿失禁
- 第36章 体重增加和体重减轻

<<常见症状鉴别诊断>>

章节摘录

版权页：插图：六、体格检查膀胱排空障碍和尿失禁的患者，检查应包括精神和神经状态、活动力和总体健康水平的评估。

腹部检查可以发现膨胀的膀胱。

尽管膀胱出口梗阻的症状在前列腺无明显肥大时可以发生，但仍可通过肛诊排除前列腺肥大。

假性前列腺肥大只能通过膀胱镜检查。

观察膀胱排空情况有助于确诊。

神经系统检查可为诊断膀胱的感觉和运动功能失调提供线索，由第2~4骶神经支配。

踝关节、膝关节和髌关节的屈伸检查，直肠平滑肌张力检测可用于对第2~4骶神经的功能评估。

盆腔检查可用来评估患者雌激素水平状态，以及是否有膀胱突出症。

输尿管、膀胱三角和阴道都是雌激素依赖性的。

体格检查可发现扩大膨胀的膀胱，评估残尿量需要更复杂的检查。

尿急性尿失禁典型患者排尿后残尿量 $\leq 150\text{ml}$ ，而溢出性尿失禁患者残尿量 $> 500\text{ml}$ 。

七、辅助检查每天记录每次膀胱排空的时间和尿量，有助于诊断膀胱排空障碍。

膀胱排空障碍或尿失禁的患者残留尿增加。

膀胱排空后残尿可用无创性的腹部超声检查来测量。

此外，残尿量还可用插管导尿、经腹部超声和静脉肾盂造影排尿后X线平片来确定。

Q-tip试验可为应力性尿失禁患者输尿管和膀胱接口处活动度提供信息。

如果插入输尿管的Q-tip在咳嗽或腹压增加后由水平位移动超过30°，即为阳性。

患者应行尿常规检查排除感染和血尿，血清肌酐测定可用于评估肾功能。

应力试验，即患者膀胱充盈后立位和卧位咳嗽，也有助于诊断。

膀胱镜可用于观察膀胱壁情况和输尿管梗阻程度。

膀胱壁脊梁化提示慢性梗阻。

尿动力学研究可用于评估尿流和尿线力量。

尿动力学研究包括膀胱镜、测量膀胱充盈压和逼尿肌张力检测。

尿动力学动态显影还可结合排尿时同时检测膀胱内、膀胱周围及直肠压力，为诊断提供帮助。

经直肠前列腺超声可用于测量前列腺大小及是否有结节；还可用于引导前列腺活检。

前列腺特异性抗原有助于筛查前列腺癌。

<<常见症状鉴别诊断>>

编辑推荐

《常见症状鉴别诊断(第5版)》特点，每一章都根据症状编排——而不是根据疾病——让你迅速找到需要的信息。

对症状的可能病因的论述，病史采集，体格检查和辅助检查将引导你做出确切的诊断。

采用最新的实验室和影像检查方法，针对各种症状选择最有效的试验，有助于诊断。

皮肤病学部分附有彩图，可以让你毫不费力地认识各类皮肤疾病。

具备临床实用性，形式便于查阅，临床工作的必备参考书。

<<常见症状鉴别诊断>>

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>