

<<2011版主管护师（中级）>>

图书基本信息

书名：<<2011版主管护师（中级）>>

13位ISBN编号：9787534573064

10位ISBN编号：7534573068

出版时间：2011-1

出版时间：江苏科学技术出版社

作者：齐卫东 等主编

页数：835

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>

<<2011版主管护师（中级）>>

内容概要

命题研究组专家委员会所编的《主管护师资格考试考点分析及习题精选》所列【考点】全面覆盖考纲，充分体现了主管护师资格考试重实践、更重理论的精神，【习题精选】框定了主管护师考试范围，保证所有统考命题难出其右，为帮助各亚专业考生短时间内完成复习，顺利通过考试大关铺平了道路。

为方便考生复习时抓住重点，本书按考试大纲对考点的四个等级(了解、熟悉、掌握和熟练掌握)要求，分别在每一考点后以 号的数目表示： 表示“了解”， 表示“熟悉”， 表示“掌握”， 表示“熟练掌握”，以利于复习时分清主次，有所侧重。书中【习题精选】标注“ ”的题目表示答案后面有解析。

<<2011版主管护师(中级)>>

书籍目录

第一篇 内科护理学 第一单元 呼吸系统疾病患者的护理 一、概述 *(一)呼吸系统的结构与功能() *(二)呼吸系统疾病患者的症状评估() *二、急性呼吸道感染 (一)急性上呼吸道感染 (二)急性气管-支气管炎 *三、慢性阻塞性肺疾病 (一)慢性支气管炎 (二)慢性阻塞性肺气肿 四、支气管哮喘 *五、慢性肺源性心脏病 六、支气管扩张 *七、肺炎 (一)肺炎球菌肺炎 (二)支原体肺炎 (三)军团菌肺炎 (四)革兰阴性杆菌肺炎() *八、肺结核 九、肺脓肿 十、原发性支气管肺癌 十一、自发性气胸 十二、呼吸衰竭 十三、呼吸系统疾病患者常用诊疗技术及护理 (一)胸腔穿刺术 (二)纤维支气管镜检查术 (三)采集动脉血和血气分析 第二单元 循环系统疾病患者的护理 第三单元 消化系统疾病患者的护理 第四单元 泌尿系统疾病患者的护理 第五单元 血液及造血系统疾病患者的护理 第六单元 内分泌与代谢性疾病患者的护理 第七单元 风湿性疾病患者的护理 第八单元 理化因素所致疾病患者的护理 第九单元 传染病患者的护理 第十单元 神经系统疾病患者的护理 第二篇 外科护理学 第三篇 妇产科护理学 第四篇 儿科护理学 第五篇 社区护理学 第六篇 护理健康教育学 第七篇 医院感染护理学 第八篇 护理管理学

章节摘录

版权页：插图：1) 呼吸系统症状：咳嗽：约3/4患者有咳嗽，常为阵发性刺激性干咳或少量黏痰，当肿瘤阻塞支气管引起管腔狭窄时，咳嗽加重，多为持续性，且呈高音调金属音，继发感染时痰量增多，呈黏液脓性；咯血：部分患者以咯血为首发症状，多为痰中带血或少量咯血，若癌肿侵蚀大血管则有大咯血；胸痛：病变累及胸膜或胸壁时，患者出现持续、固定、剧烈的胸痛；呼吸困难：多与癌肿阻塞呼吸道及并发肺炎、肺不张或胸腔积液等有关；喘鸣，肿瘤引起支气管部分阻塞，部分患者在吸气时可闻及局限性喘鸣音及肺气肿。

2) 全身症状：发热：多由继发感染引起，肿瘤坏死也可引起；食欲缺乏、消瘦、明显乏力：体重下降，肿瘤发展到晚期，患者可表现明显消瘦或呈恶病质；癌肿压迫并侵犯邻近组织的征象：声音嘶哑，多系肿瘤压迫喉返神经引起；膈肌麻痹，因膈神经受压引起同侧膈肌麻痹；上腔静脉综合征，系上腔静脉受压所致；Horner综合征，由于颈交感神经受压引起，多见于肺尖癌，表现为患侧眼睑下垂、瞳孔缩小、眼球内陷、球结膜充血及额部少汗等；臂丛神经受压引起同侧臂痛，麻痹或肌萎缩；压迫食管造成咽下困难；由肿瘤远处转移引起的症状：脑转移表现为头痛、眩晕、呕吐、共济失调、复视、颅内高压、偏瘫等；肝转移表现为黄疸、肝大、肝区疼痛、腹水等；骨转移常见肋骨、骨盆等，表现为局部疼痛和压痛；皮下转移可触及皮下结节等。

(2) 体征：早期可无阳性体征。

肿瘤致部分支气管阻塞时，有局限性哮鸣音，随病情进展患者出现消瘦，有气管移位、肺炎、肺不张及胸腔积液体征。

肺癌晚期患者可有声音嘶哑、锁骨上及腋下淋巴结增大、前胸浅静脉怒张、部分患者有杵状指（趾）、库欣综合征等体征。

<<2011版主管护师（中级）>>

编辑推荐

《主管护师(中级)资格考试考点分析及习题精选(2011冲刺版)》：考前冲刺60天，轻松一战定乾坤！
4172道习题，考点全覆盖，押题率超80%以上！

有效提高考试通过率权威：17位具有多年考试命题与培训经验的临床护理专家联手倾情打造高效：依据新考纲特点有针对性编制专项练习，针对考生弱点、盲点有的放矢，节省大量时间实用：书中每道习题均可作为模拟考题，做完全书相应习题便可顺利通过考试大关

<<2011版主管护师（中级）>>

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>