

<<全国卫生专业技术资格考试丛书>>

图书基本信息

书名：<<全国卫生专业技术资格考试丛书>>

13位ISBN编号：9787811162226

10位ISBN编号：7811162229

出版时间：2008-1

出版时间：北京大学医学出版社

作者：北京大学护理学院

页数：996

字数：1603000

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>

内容概要

为配合全国卫生专业技术护理学专业(主管护师)资格考试,帮助考生在有限的时间内掌握考试要点,提高复习效率,北京大学护理学院组织相关学科专家,根据护理学专业(主管护师)最新考试大纲,共同编写了这套《全国卫生专业技术资格考试丛书》。

《2012护理学专业<主管护师>资格考试应试指导》(作者北京大学护理学院)便是其系列中的一册。

书籍目录

第一篇 医学伦理学

医学伦理道德

第二篇 内科护理学

- 第一章 呼吸系统疾病病人的护理
- 第二章 循环系统疾病病人的护理
- 第三章 消化系统疾病病人的护理
- 第四章 泌尿系统疾病病人的护理
- 第五章 血液及造血系统疾病病人的护理
- 第六章 内分泌与代谢性疾病病人的护理
- 第七章 风湿性疾病病人的护理
- 第八章 理化因素所致疾病病人的护理
- 第九章 传染病病人的护理
- 第十章 神经系统疾病病人的护理

第三篇 外科护理学

- 第一章 水、电解质、酸碱代谢失调病人的护理
- 第二章 外科休克病人的护理
- 第三章 多器官功能障碍综合征
- 第四章 麻醉病人的护理
- 第五章 复苏
- 第六章 重症病人的监护
- 第七章 外科围手术期护理
- 第八章 疼痛病人的护理
- 第九章 营养支持病人的护理
- 第十章 外科感染病人的护理
- 第十一章 损伤病人的护理
- 第十二章 器官移植病人的护理
- 第十三章 肿瘤病人的护理
- 第十四章 颈部疾病病人的护理
- 第十五章 乳房疾病病人的护理
- 第十六章 腹外疝病人的护理
- 第十七章 急性化脓性腹膜炎病人的护理
- 第十八章 腹部损伤病人的护理
- 第十九章 胃、十二指肠疾病病人的护理
- 第二十章 肠疾病病人的护理
- 第二十一章 直肠肛管疾病病人的护理
- 第二十二章 门静脉高压症病人的护理
- 第二十三章 肝脏疾病病人的护理
- 第二十四章 胆道疾病病人的护理
- 第二十五章 胰腺疾病病人的护理
- 第二十六章 急腹症病人的护理
- 第二十七章 周围血管疾病病人的护理
- 第二十八章 颅内压增高病人的护理
- 第二十九章 颅脑损伤病人的护理
- 第三十章 常见颅脑疾病病人的护理
- 第三十一章 胸部损伤病人的护理

- 第三十二章 脓胸病人的护理
- 第三十三章 肺部疾病外科治疗病人的护理
- 第三十四章 食管癌病人的护理
- 第三十五章 心脏疾病病人的护理
- 第三十六章 泌尿、男性生殖系疾病的主要症状和检查
- 第三十七章 泌尿系损伤病人的护理
- 第三十八章 泌尿系结石病人的护理
- 第三十九章 泌尿、男性生殖系结核病人的护理
- 第四十章 泌尿系梗阻病人的护理
- 第四十一章 泌尿、男生殖系统肿瘤病人的护理
- 第四十二章 男性功能障碍、节育者的护理
- 第四十三章 肾上腺疾病外科治疗病人的护理
- 第四十四章 骨科病人的一般护理
- 第四十五章 骨与关节损伤病人的护理
- 第四十六章 骨与关节感染病人的护理
- 第四十七章 腰腿痛及颈肩痛病人的护理
- 第四十八章 骨肿瘤病人的护理

第四篇 妇产科护理学

- 第一章 女性生殖系统的解剖与生理
- 第二章 妊娠期妇女的护理
- 第三章 分娩期妇女的护理
- 第四章 产褥期妇女的护理
- 第五章 新生儿保健
- 第六章 高危妊娠妇女的护理
- 第七章 妊娠期并发症妇女的护理
- 第八章 妊娠期合并症妇女的护理
- 第九章 异常分娩的护理
- 第十章 分娩期并发症妇女的护理
- 第十一章 产后并发症妇女的护理
- 第十二章 遗传咨询与产前诊断
- 第十三章 妇科护理病历
- 第十四章 女性生殖系统炎症病人的护理
- 第十五章 月经失调病人的护理
- 第十六章 妊娠滋养细胞疾病病人的护理
- 第十七章 妇科恶性肿瘤化疗病人的护理
- 第十八章 妇科腹部手术病人的护理
- 第十九章 外阴、阴道手术病人的护理
- 第二十章 不孕症妇女的护理
- 第二十一章 计划生育妇女的护理
- 第二十二章 妇女保健
- 第二十三章 妇产科常用护理技术
- 第二十四章 妇产科诊疗及手术病人的护理

第五篇 儿科护理学

- 第一章 绪论
- 第二章 生长发育
- 第三章 小儿保健
- 第四章 小儿营养与喂养

- 第五章 小儿心理、用药护理及护理技术
- 第六章 新生儿和新生儿疾病患儿的护理
- 第七章 营养性疾病患儿的护理
- 第八章 消化系统疾病患儿的护理
- 第九章 呼吸系统疾病患儿的护理
- 第十章 循环系统疾病患儿的护理
- 第十一章 血液系统疾病患儿的护理
- 第十二章 泌尿系统疾病患儿的护理
- 第十三章 内分泌系统疾病患儿的护理
- 第十四章 神经系统疾病患儿的护理
- 第十五章 免疫缺陷病和结缔组织病患儿的护理
- 第十六章 遗传性疾病患儿的护理
- 第十七章 常见传染病患儿的护理
- 第十八章 结核病患儿的护理
- 第十九章 寄生虫病患儿的护理
- 第二十章 急性中毒和常见急症患儿的护理

第六篇 社区护理学

- 第一章 社区护理学概论
- 第二章 社区护理工作方法
- 第三章 社区家庭护理
- 第四章 社区重点人群保健
- 第五章 社区常见慢性病的护理和管理
- 第六章 社区常见精神病病人的护理与管理
- 第七章 社区常见传染病病人的护理与管理
- 第八章 社区急重症病人的急救和转诊
- 第九章 社区康复护理
- 第十章 社区临终病人护理

第七篇 护理健康教育学

- 第一章 健康教育与健康促进
- 第二章 人类行为与健康相关行为
- 第三章 健康传播的方法与技巧
- 第四章 健康教育的步骤
- 第五章 医院健康教育

第八篇 护理学

- 第一章 绪论
- 第二章 医院感染的微生物学原理
- 第三章 医院感染监测
- 第四章 消毒与灭菌
- 第五章 手、皮肤的清洁和消毒
- 第六章 医院环境的消毒
- 第七章 隔离
- 第八章 合理使用抗感染药物
- 第九章 医院感染与护理管理
- 第十章 特殊病原菌的感染途径及消毒

第九篇 护理管理学

- 第一章 绪论
- 第二章 管理理论在护理管理中的应用

- 第三章 计划工作
- 第四章 组织工作
- 第五章 护理人力资源管理
- 第六章 领导工作
- 第七章 组织沟通
- 第八章 冲突与协调
- 第九章 控制工作
- 第十章 护理质量管理

章节摘录

版权页：3.治疗要点（1）室上性心动过速：急性发作期的治疗要点为：刺激迷走神经；抗心律失常药物：首选维拉帕米；应用升压药，反射性兴奋迷走神经，终止心动过速；洋地黄类，除伴有心力衰竭者可作首选外，其他病人已较少应用；对于药物治疗无效或不适于药物治疗者，可采用经食管心房起搏或经静脉心房或心室超速起搏或程序刺激，亦能有效终止心动过速；以上方法无效可采用同步直流电复律术。

预防发作可选用维拉帕米、普罗帕酮等药物。

对于长期频繁发作，且症状较重，口服药物预防效果不佳者，有条件者建议行导管射频消融术。

（2）室性心动过速：无器质性心脏病者发生非持续性短暂室速，如无症状或血流动力学障碍，治疗同室性期前收缩；持续性室速发作，无论有无器质性心脏病，均应给予治疗；有器质性心脏病的非持续性室速亦应考虑治疗。

终止室速的发作：室速病人如无血流动力学障碍，首选利多卡因或普鲁卡因胺静脉注射后静脉持续滴注。

发作控制后应继续用利多卡因静滴维持24~48小时以防复发。

如病人已发生低血压、休克、心绞痛、脑部血流灌注不足等危急表现时，应迅速施行同步直流电复律术。

洋地黄中毒引起的室速，不宜用电复律术，应首选苯妥英钠静注，并补充钾盐。

五、扑动与颤动当自发性异位搏动的频率超过心动过速的范围时，形成扑动或颤动。

根据异位搏动起源的部位不同可分为心房扑动与颤动、心室扑动与颤动。

心房颤动是仅次于期前收缩的常见心律失常，远较心房扑动多见。

心室扑动与颤动是最危重的心律失常。

1.临床表现（1）心房扑动与颤动（简称房扑、房颤）：其临床症状取决于心室率的快慢，如心室率不快者可无任何症状，心室率快者则可有心悸、胸闷、头晕、乏力、心绞痛等症状。

心房扑动者听诊时心律规则，亦可不规则。

心房颤动者体检第一心音强弱变化不定，心律绝对不规则，心室率快时有脉搏短绌发生。

另外，心房颤动是心力衰竭的最常见诱因之一，还易引起心房内附壁血栓的形成，部分血栓脱落可引起体循环动脉栓塞，常见脑栓塞、肢体动脉栓塞、视网膜动脉栓塞等。

（2）心室扑动与颤动（简称室扑、室颤）：其临床表现无差别。

一旦发生，病人迅速出现意识丧失、抽搐，继之呼吸停顿甚至死亡。

听诊心音消失、脉搏触不到、血压也无法测到。

2.心电图检查（1）心房扑动：P波消失，代之以250~350次/分心房率的、间隔均匀的、形状相似的锯齿状F波，扑动波之间的等电位线消失；F波与QRS波群成某种固定的比例，最常见的比例为2:1房室传导，有时比例关系不固定，则引起心室律不规则；QRS波形态一般正常，伴有室内差异性传导或原有束支传导阻滞者QRS波群可增宽、变形。

编辑推荐

《2008年护理学专业(主管护师)资格考试应试指导》由北京大学医学出版社出版。

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>