<<新编内科护理学考题解>>

图书基本信息

书名: <<新编内科护理学考题解>>

13位ISBN编号:9787309070637

10位ISBN编号: 7309070631

出版时间:2010-3

出版时间:复旦大学出版社

作者:陈淑英,王杨,许方蕾 主编

页数:729

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

<<新编内科护理学考题解>>

前言

为适应和满足21世纪社会发展、卫生保健事业和社区人群健康教育对护理专业的要求,以及培养实用型高级、中级护理人才的需要;为贯彻人事部、卫生部《关于加强卫生专业技术职务评聘工作的通知》等相关文件精神,提高护士、护师、主管护师资格考试的通过率;为了更好地帮助广大考生做好考前复习工作,受复旦大学出版社的委托,我们组织有关专家编写了《新编内科护理学考题解》。

撰写时,我们遵循《内科护理学》各层次教学大纲和考纲的要求,并紧扣全国卫生专业技术资格考试指导——护理学(执业护士含护士)最新考试大纲的要求,坚持以人为本的整体护理理念,反映"适用临床、突出护理"的特点,帮助护生、护士进一步理解教材中的基本理论、基本知识、基本技能,帮助考生掌握和熟悉护理专业基础知识、护理专业相关知识和护理专业知识,提高护理人员的职业道德和职业技能水平。

同时我们还参考了近年来国内外新出版的《内科学》和《内科护理学》教材以及各类试题集,力求在 定位和内容选择上完全符合当今护理学专业的培养目标。

全书共分为9章,每章后有答案,对部分题目附有题解,书后有附录,便于读者参考。

本书的命题范围广,涵盖考试大纲的所有知识点,强调思想性、科学性、先进性、启发性、实用性, 题型全面,题量丰富,针对性强,重点突出,反映难点,便于记忆,是考生复习强化的必备用书,可 满足各层次护生和护士读者的要求。

由于时间仓促和水平有限,书中难免有不当之处,恳请广大读者提出宝贵意见和建议.以求再版时改进与完善。

<<新编内科护理学考题解>>

内容概要

本书共分为9章,每章后有答案,对部分题目附有题解,书后有附录,便于读者参考。 《新编内科护理学考题解》的命题范围广,涵盖考试大纲的所有知识点,强调思想性、科学性、先进性、启发性、实用性,题型全面,题量丰富,针对性强,重点突出,反映难点,便于记忆,是考生复习强化的必备用书,可满足各层次护生和护士读者的要求。

<<新编内科护理学考题解>>

书籍目录

第一章 绪论 选择题 名词解释题 简述问答题 综合应用题 答案与题解第二章 呼吸系统疾病病 人的护理 选择题 名词解释题 简述问答题 综合应用题 答案与题解第三章 循环系统疾病病人的 综合应用题 答案与题解第四章 消化系统疾病病人的护理 护理 选择题 名词解释题 简述问答题 简述问答题 综合应用题 答案与题解第五章 泌尿系统疾病病人的护理 选 名词解释题 名词解释题 简述问答题 综合应用题 答案与题解第六章 血液及造血系统疾病病人的护理 简述问答题 综合应用题 答案与题解第七章 内分泌及代谢性疾病病人的护理 选择题 名词解释题 简述问答题 综合应用题 答案与题解第八章 风湿性疾病病人的护理 选择 名词解释题 简述问答题 综合应用题 答案与题解第九章 神经系统疾病病人的护理 选择题 题 名词解释题 名词解释题 简述问答题 综合应用题 答案与题解附录 附录一 内科护理学模拟试卷 附录二 常 用临床检验的标本采集和正常参考值

<<新编内科护理学考题解>>

章节摘录

2-258题解:超声雾化吸入适用于痰液黏稠不易咳出者,但哮喘病人不宜使用,因喷雾颗粒过小,较多小雾点进入肺泡或过饱和的雾液进入支气管可作为异物刺激,使支气管痉挛导致哮喘加重。

2-266题解:慢性肺源性心脏病病因以支气管、肺疾病多见,引起肺动脉高压,长期肺循环阻力增加, 右心负担加重,右心室代偿性肥厚。

随着病情发展,心脏储备能力逐渐减退,缺氧又使心肌损害,当呼吸道发生感染,使缺氧加重或由于其他原因使肺动脉压进一步增高超过右心室的负荷时,右心室即行扩张,最后导致右心衰竭。

根据病人的临床表现与实验室检查可以判断发生了慢性肺源性心脏病。

2-272题解:本病例根据慢性咳嗽、大量脓痰、反复咯血和继发肺部感染等临床特点,应首先考虑诊断为支气管扩张,而确诊此病最可靠的依据则是做支气管碘油造影。

2-303题解:用于呼吸衰竭的兴奋剂以尼可刹米(可拉明)为主,它可直接兴奋延髓呼吸中枢,也可通过刺激颈动脉窦和主动脉体的化学感受器,而反射性兴奋呼吸中枢,当呼吸处于抑制状态时,兴奋作用较明显(虽然作用温和,但比较安全),但一次用药仅维持5~10分钟,故常静脉间歇给药,大剂量时可出现心律失常、恶心、呕吐、震颤等。

故本题答案是呼吸兴奋剂过量。

2-355题解:病人有烦躁不安、呼吸频率及心率均加快,且有球结膜充血均提示呼吸衰竭,此时既不能降低吸氧的浓度,更不能加大氧流量和使用镇静剂,因不是声门水肿堵塞,故气管切开无必要。 应给予呼吸中枢兴奋剂。

2-448题解:慢性肺源性心脏病病人因有缺氧和二氧化碳潴留,一般应给予低流量、低浓度持续吸氧; 饮食宜选用高热量、高蛋白、低盐、易消化的食物;急性发作期应卧床休息,以减轻心脏的负担。 所以,高流量、高浓度持续给氧,高盐饮食及急性发作期体育锻炼是错误的。

而鼓励咳嗽及时清除痰液;抬高下肢以减轻或消除水肿是正确的。

<<新编内科护理学考题解>>

编辑推荐

《新编内科护理学考题解》:医学护理专业教辅系列丛书

<<新编内科护理学考题解>>

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