

附件 6:

郑州大学 2019 年硕士生入学考试初试自命题科目考试大纲

学院名称	科目代码	科目名称	考试单元	说明
护理学院、医 科院、郑州大 学第一附属医 院	308	护理综合		

说明栏：各单位自命题考试科目如需带计算器、绘图工具等特殊要求的，请在说明栏里加备注。

示例：郑州大学硕士研究生入学考试 《护理综合》考试大纲

命题学院（盖章）：郑州大学护理学院 考试科目代码及名称：308 护理综合

一、考试**基本要求**及适用范围概述

本《护理综合》考试大纲适用于报考郑州大学护理学学术学位和专业学位研究生的全国研究生入学考试。

《基础护理学》是护理学专业的一门基础课程，包括两部分内容：护理学导论与基础护理学。护理学导论考核内容包括护理学基本概念、常用相关理论、护理程序、常用护理理论、护患关系与沟通等；基础护理学主要考核的内容包括满足患者基本需要的基本理论知识和基本操作技能。

《内科护理学》是临床护理学中一门重要的学科，是关于认识疾病及其预防和治疗、护理病人、促进健康、增进健康的科学。内科护理学所阐述的内容在临

床护理学的理论和实践中具有普遍意义，作为护理专业的专业课，内科护理学是建立在基础和临床医学、人文社会科学基础上的一门综合应用学科。内科护理学的范畴包括呼吸、循环、消化、泌尿、血液、内分泌代谢性疾病、风湿病、传染病、神经系统疾病病人的护理。《内科护理学》要求达到：1. 了解各疾病发生的病因，对各类疾病有较系统地完整认识；2. 熟练掌握各疾病的临床表现、实验室及其他检查、诊断及治疗要点；3. 正确掌握各疾病的护理诊断、目标、护理措施、依据和评价。4. 理解和掌握内科常见病、多发病及其防治和护理的基础理论、基本知识和基本技能，应用护理程序，去认识、思考、计划、实施和评价患有各种内科疾病的病人的护理。

《外科护理学》 外科护理学是护理专业课程之一，阐述和研究对外科疾病病人进行整体护理的一门临床护理学科，以研究外科病人身心康复的护理方法及预防保健为目的。主要内容包括外科护理学总论、普通外科、泌尿外科、胸外科、神经外科、骨外科等疾病病人的护理。考查目标是外科常见疾病的病因病理及诊治方法，应用护理程序护理外科常见疾病病人，并在护理的过程中，体现以人为本，提供个性化的整体护理，最终达到帮助病人解决健康问题。

二、考试形式

硕士研究生入学生物化学考试为闭卷，笔试，考试时间为 180 分钟，本试卷满分为 300 分。

试卷结构（题型）：名词解释、简答题、问答题、病例分析题，结构如下

1. 单项选择题（共 100 分，每题 1 分，100 道题，其中护理学基础 30 道、内科护理学 40 道、外科护理学 30 道）
2. 多项选择题（共 40 分，每题 2 分，20 道题，其中护理学基础 6 道、内

(科护理学 8 道、外科护理学 6 道)

3. 简答题 (共 60 分 ,6 道 , 每题 10 分。护理学基础两道 ; 内科护理学两道 ; 外科护理学两道)

4. 病例分析题 (100 分 , 每题 25 分 ,4 道题 , 护理学基础 1 道、内科护理学 1 道、外科护理学 1 道 , 内外科综合题 1 道)

三、考试内容

护理学基础

一、考查目标

护理学基础是护理学专业的一门基础课程，包括两部分内容：护理学导论与基础护理学。护理学导论考核内容包括护理学基本概念、常用相关理论、护理程序、常用护理理论、护患关系与沟通等；基础护理学主要考核的内容包括满足患者基本需要的基本理论知识和基本操作技能。

二、考试内容

(一) 护理学导论

1. 护理学基本概念

(1) 人、环境、健康、护理的概念及相互关系

(2) 整体护理的概念

(3) 专业护士的角色

2. 护理程序

(1) 护理程序的概念、步骤

(2) 护理诊断的定义、分类、陈述方式

(3) 护理目标的陈述方式

3. 护患关系与沟通

(1) 沟通的概念、要素

(2) 常用的沟通技巧

(3) 不恰当的沟通方式

4. 护理学相关理论

(1) 一般系统论

(2) 人类基本需要层次论

(3) 成长与发展的理论

(4) 应激与适应

5. 护理理论

(1) Orem 自理理论

(2) Roy 适应模式

(3) Neuman 健康系统模式

(二) 基础护理学

1. 医院环境

(1) 环境因素对健康的影响

(2) 医院环境的调控

2. 患者入院和出院的护理

(1) 各种卧位

(2) 运送患者法

(3) 分级护理

3. 清洁卫生

(1) 口腔护理

(2) 皮肤护理

4. 预防与控制医院感染

(1) 医院感染：概念、分类、防控

(2) 清洁、消毒、灭菌：概念、方法

(3) 无菌技术：概念、操作原则、操作方法

(4) 隔离技术：概念、原则、种类

5. 患者安全与护士的职业防护

(1) 医院常见的不安全因素及防范

(2) 常见护理职业损伤及预防措施

6. 生命体征

(1) 体温：生理变化、影响因素、测量与记录、异常及护理

(2) 血压：生理变化、影响因素、测量与记录、异常及护理

(3) 脉搏：生理变化及异常、测量与记录

(4) 呼吸：生理变化及异常、测量与记录

7. 冷热疗法

(1) 冷疗法：概念、因素、方法

(2) 热疗法：概念、因素、方法

8. 饮食与营养

(1) 人体对营养的需要

(2) 医院饮食：基本饮食、治疗饮食、试验饮食

(3) 特殊饮食：管喂饮食、要素饮食

9. 排泄

(1) 排尿护理：影响正常排尿的因素、排尿活动的观察、排尿异常的表现及护理、导尿及留置导尿病人的护理

(2) 排便护理：影响正常排便的因素、排便活动的观察、排便异常的护理、灌肠法

10. 给药

(1) 概述：给药的目的、药物的基本知识、药物的保管；给药原则；影响药物疗效的因素。

(2) 口服给药法

(3) 吸入给药法：氧气雾化吸入法、超声波雾化吸入法

(4) 注射给药法：注射原则、各种注射法的操作方法、药物过敏试验结果的判断方法、青霉素过敏反应的预防、临床表现及处治原则。

11. 静脉输液与输血

(1) 静脉输液：适应证、目的、常用溶液的种类、输液部位与方法、各种故障的处理、输液反应与防治

(2) 静脉输血：血液制品的种类；输血的目的、原则、适应证、禁忌证、方法、输血反应与防治

12. 危重患者的抢救与护理

(1) 心肺复苏：概念、心脏骤停的原因、心脏骤停的表现及其诊断、心肺复苏的过程及主要内容

(2) 氧气吸入法：缺氧的分类；氧疗法的适应证、操作要点、并发症及预防

(3) 吸痰法：注意事项、操作要点

(4) 洗胃法：常用洗胃溶液、适应证、禁忌证、操作要点、注意事项

13. 临终护理

(1) 临终关怀的概念

(2) 临终患者各阶段的心理、生理反应及护理

(3) 濒死患者的临床表现及死亡的诊断

(4) 临终患者家属的护理

(5) 死亡后的护理

14. 医疗和护理文件记录

(1) 医疗和护理文件记录的原则 (2) 体温单的绘制 (3) 医嘱的种类及
处理

15. 疼痛患者的护理

疼痛患者的评估方法及护理措施

16. 标本采集

标本采集的原则、方法

内科护理学

1. 绪论

考试内容

(1) 护理学专业特色在内科护理学中的体现、内科护理学与相关学科的发展

(2) 健康的有关概念、成年人的主要健康问题

考试要求

了解内科护理学的内容和学习方法及内科护理学对社会的要求和适应

2. 呼吸系统疾病的护理

考试内容

(1) 呼吸系统的结构、功能、护理评估

(2) 呼吸系统疾病病人常见症状体征的护理

(3) 急性呼吸道感染(急性上呼吸道感染和急性气管-支气管炎)病因、发病机理、临床表现、实验室及其他检查、诊断要点、防治要点、护理、健康指导、预后

(4) 肺部感染性疾病(肺炎概述、葡萄球菌肺炎、肺炎球菌肺炎)病因、发病机理、临床表现、实验室及其他检查、诊断要点、防治要点、护理、健康指导、预后

(5) 肺脓肿病因、发病机理、临床表现、实验室及其他检查、诊断要点、防治要点、护理、健康指导、预后

(6) 支气管扩张症病因、发病机理、临床表现、实验室及其他检查、诊断要点、防治要点、护理、健康指导、预后

(7) 肺结核病因、发病机理、临床表现、实验室及其他检查、诊断要点、防治要点、护理、健康指导、预后

(8) 慢性阻塞性肺气肿病因、发病机理、临床表现、实验室及其他检查、诊断要点、防治要点、护理、健康指导、预后

(9) 支气管哮喘病因、发病机理、临床表现、实验室及其他检查、诊断要点、防治要点、护理、健康指导、预后

(10) 慢性肺源性心脏病病因、发病机理、临床表现、实验室及其他检查、

诊断要点、防治要点、护理、健康指导、预后

(11) 肺血栓栓塞症病因、发病机理、临床表现、实验室及其他检查、诊断要点、防治要点、护理、健康指导、预后

(12) 原发性支气管肺癌病因、发病机理、临床表现、实验室及其他检查、诊断要点、防治要点、护理、健康指导、预后

(13) 呼吸衰竭和急性呼吸窘迫综合征病因、发病机理、临床表现、实验室及其他检查、诊断要点、防治要点、护理、健康指导、预后

(14) 机械通气 呼吸机的基本构造、工作原理和种类，机械通气的适应症和禁忌证、实施、通气参数、机械通气对生理功能的影响、并发症、撤离、护理

(15) 呼吸系统常用诊疗技术及护理 包括纤维支气管镜检查术、胸腔穿刺术

考试要求

(1) 掌握呼吸系统的结构和功能，熟悉呼吸系统的主要评估内容，了解呼吸系统常见疾病及影响呼吸系统疾病的主要相关因素

(2) 掌握咳嗽、咳痰、呼吸困难、咯血、胸痛的护理

(3) 掌握急性上呼吸道感染及急性支气管炎的护理，了解急性上呼吸道感染及急性支气管炎的病因、发病机制、临床表现

(4) 掌握肺炎的病因分类、解剖分类、肺炎球菌性肺炎的临床特征，熟悉常见肺炎的症状、体征、X 线征象和抗生素的选用、休克型肺炎的治疗与护理，了解肺炎的病因、临床表现、防治要点

(5) 掌握肺脓肿的临床特点、分类、保健指导，熟悉肺脓肿的治疗要点，了解肺脓肿的病因、发病机制

(6) 掌握支气管扩张症的临床特征、护理(体位引流护理)，了解支气管扩张症的病因、发病机制、诊断治疗

(7) 掌握肺结核的临床表现、化疗原则、化疗药物的应用注意事项、大咯血的处理、临床分型、常见护理诊断、护理计划及评价、保健指导，熟悉肺结核的化疗药物的种类及不良反应，了解肺结核发生与发展过程与变态反应和免疫力的关系、肺结核痰结核菌的检查方法

(8) 掌握慢性阻塞性肺疾病的概念、临床特征、分型、分期、诊断标准、护理、腹式呼吸、缩唇呼吸的训练方法及健康教育，熟悉肺心病的X线、心电图的诊断标准，了解慢性阻塞性肺疾病的发病机制、治疗并发症

(9) 掌握支气管哮喘的相关概念(哮喘、咳嗽变异性哮喘、运动性哮喘及气道高反应)、防治原则及要点、用药护理、喷雾剂的使用方法，熟悉支气管哮喘的临床表现、分型、健康教育，了解支气管哮喘的发病机制、诊断

(10) 掌握慢性肺源性心脏病的概念、临床表现、并发症、治疗要点、护理评估、诊断、护理措施、评价及健康教育，熟悉肺心病的X线、心电图的诊断标准，了解慢性肺源性心脏病的病因、发病机制

(11) 掌握肺血栓栓塞症的概念、临床表现、治疗原则、护理要点、健康指导，了解肺血栓栓塞症的病因和发病机制、诊断要点

(12) 掌握原发性肺癌的病因、分类、早期症状、治疗原则、护理要点，熟悉Horner综合征、副癌综合征、上腔静脉压迫综合征的概念，了解原发性肺癌的诊断、治疗方法

(13) 掌握胸腔积液的治疗方法、护理要点、临床表现，了解胸腔积液的发生的病因、机制、实验室及其他检查、诊断要点

(14) 掌握自发性气胸的临床类型、临床表现、护理要点、保健指导，了解自发性气胸的病因、发病机制、排气治疗的方法

(15) 掌握慢性呼衰、肺性脑病的概念，呼衰的诊断标准、处理原则、常见护理诊断、护理要点，熟悉缺氧和二氧化碳潴留的发生机制。ARDS 的发生原因及治疗、护理要点，了解呼衰的病因、发病机制、病理生理改变

(16) 了解呼吸机与呼吸机的分类、机械通气的使用指征、禁忌症、并发症、实施与撤离、护理措施

(17) 掌握动脉血气分析、胸腔穿刺、纤维支气管镜的适应症、护理要点

3. 循环系统疾病的护理

考试内容

(1) 循环系统的结构、功能、护理评估

(2) 循环系统疾病病人常见症状体征的护理

(3) 心功能不全 (慢性心功能不全、急性心功能不全) 病因、病理生理、临床表现、实验室及其他检查、诊断要点、防治要点、护理、健康指导

(4) 心律失常 分类、发病机制、窦性心律失常、房性心律失常、房室交界区心律失常、室性心律失常、心脏传导阻滞、心律失常病人的护理

(5) 心脏骤停与心脏性猝死病因、病理生理、临床表现、处理、复苏后处理、预后

(6) 心脏瓣膜病 (二尖瓣狭窄、二尖瓣关闭不全、主动脉瓣关闭不全、主动脉瓣狭窄、心脏瓣膜病的护理) 病理解剖、病理生理、临床表现、实验室及其他检查、诊断要点、治疗要点、护理、健康指导、预后

(7) 冠状动脉粥样硬化性心脏病病因、临床分型，心绞痛、心肌梗死的病因与发病机制、临床表现、实验室及其他检查、诊断要点、防治要点、护理、

健康指导、预后

(8) 高血压病病因、发病机制、临床表现、实验室及其他检查、诊断要点、防治要点、护理、健康指导、预后

(9) 病毒性心肌炎病因、发病机制、临床表现、实验室及其他检查、诊断要点、防治要点、护理、健康指导、预后

(10) 心包疾病病因、发病机制、临床表现、实验室及其他检查、诊断要点、防治要点、护理、健康指导、预后

(11) 循环系统常用诊疗技术及护理 包括心脏起搏治疗、心脏电复律、心导管检查术、心导管射频消融术、冠状动脉介入性诊断及治疗

考试要求

(1) 了解心脏、血管、调节血液循环的神经体液的解剖与生理

(2) 掌握循环系统病人常见症状体征、常见护理诊断、护理措施，了解循环系统疾病的诊断、分类、实验室及其他检查

(3) 掌握心功能不全分级标准、临床表现、诊断治疗要点、洋地黄的毒性反应及处理、主要护理诊断与措施，熟悉心衰的病因、发病机制，了解心衰的诊断依据及药物治疗

(4) 掌握心律失常病人的病情观察及在病人出现严重心律失常时护士应采取的措施，熟悉各种心律失常、心电图特点，了解心律失常的分类、发病机制及治疗

(5) 掌握心脏骤停的治疗要点及护理措施，熟悉心脏骤停的临床表现、心电图表现，了解心脏骤停的病因、生理

(6) 掌握心脏瓣膜病变的病理生理、临床表现、主要护理诊断，熟悉心脏瓣

膜病与风湿性发作的关系、并发症、治疗原则、主要护理措施及健康教育内容，了解心脏瓣膜病在我国发病趋势、瓣膜病检查方法的进展

(7) 掌握动脉粥样硬化易患因素、临床分型、典型心绞痛发作时的特点和治疗原则、心肌梗塞临床表现、诊断、主要护理措施、护理诊断、治疗，熟悉心绞痛发作机理、临床分型、心电图表现、诊断依据、心肌梗塞抢救措施，了解心绞痛预防和预后、了解心肌梗塞发病机制

(8) 掌握原发性高血压病的诊断、基本治疗方法、临床护理，熟悉原发性高血压病的分型、分期、高血压脑病和高血压危象的诊断、治疗特点，了解原发性高血压病的发病机制、发展规律

(9) 掌握心肌炎临床表现、治疗原则，了解心肌炎类型、病因、病理、护理措施

(10) 掌握心肌病分型、临床表现及护理。熟悉心肌病诊断及治疗原则，了解心肌病发病机制

(11) 掌握感染性心内膜炎临床表现、诊断要点，了解感染性心内膜炎病因、发病机制、护理措施

(12) 掌握心包炎临床表现、治疗原则，了解心包炎类型、病因、病理、护理措施

(13) 了解心脏电复律、心导管检查术、冠状动脉造影术的护理

4. 消化系统疾病的护理

考试内容

(1) 消化系统的结构、功能、护理评估

(2) 消化系统疾病病人常见症状体征的护理

(3) 胃炎(急性胃炎、慢性胃炎)病因、发病机制、临床表现、实验室及其

他检查、诊断要点、防治要点、护理、健康指导、预后

(4) 消化性溃疡病因、发病机制、临床表现、实验室及其他检查、诊断要点、防治要点、护理、健康指导、预后

(5) 炎症性肠病(溃疡性结肠炎和克罗恩病)病因、发病机制、临床表现、实验室及其他检查、诊断要点、防治要点、护理、健康指导、预后

(6) 肝硬化病因、发病机制、临床表现、实验室及其他检查、诊断要点、防治要点、护理、健康指导、预后

(7) 肝性脑病病因、发病机制、临床表现、实验室及其他检查、诊断要点、防治要点、护理、健康指导、预后

(8) 急性胰腺炎病因、发病机制、临床表现、实验室及其他检查、诊断要点、防治要点、护理、健康指导、预后

(9) 上消化道大量出血病因、临床表现、实验室及其他检查、诊断要点、防治要点、护理、健康指导、预后

(10) 消化系统常用诊疗技术及护理 包括腹腔穿刺术、十二指肠引流术、上消化道内镜检查术、食管胃底静脉曲张内镜下止血术、结肠镜检查术

考试要求

(1) 掌握消化系统的结构、功能与疾病的关系，熟悉消化系统疾病的病因和常见病种

(2) 掌握消化系统疾病病人常见症状、体征的护理措施及依据，熟悉常见症状、体征的护理评估、常用护理诊断

(3) 掌握胃炎的病因、临床表现、诊断、治疗、护理，熟悉胃炎发病机制、预防

(4) 掌握消化性溃疡的病因、临床表现、诊断、并发症及治疗、护理，熟悉消化性溃疡的发病机制、预防

(5) 掌握胃癌的临床表现、治疗、护理，熟悉胃癌的病因、预防、诊断

(6) 掌握肠结核的临床表现、护理，熟悉肠结核的病因、发病机制、诊断、预防

(7) 掌握溃疡性结肠炎的临床表现、护理，熟悉溃疡性结肠炎的病因、发病机制、诊断、预防

(8) 掌握肝硬化的病因、临床表现、并发症、治疗、护理，熟悉肝硬化的发病机制、预防、诊断

(9) 掌握原发性肝癌的病因、临床表现、并发症、治疗、护理，熟悉原发性肝癌的发病机制、诊断、预防

(10) 掌握肝性脑病的病因、临床表现、治疗、护理，熟悉肝性脑病的发病机制、诊断、预防和预后

(11) 掌握急性胰腺炎的病因、临床表现、治疗、护理，熟悉急性胰腺炎的发病机制、实验室检查及其他检查、诊断

(12) 掌握上消化道大出血的病因、临床表现、治疗、护理，熟悉上消化道大出血的诊断

(13) 掌握纤维胃、十二指肠、结肠镜检查及配合，熟悉纤维胃、十二指肠、结肠镜检查的适应症、禁忌症，了解分泌功能检查、肝穿刺活细胞检查术、十二指肠引流术

5. 泌尿系统疾病的护理

考试内容

(1) 泌尿系统

(2) 泌尿系统疾病病人常见症状体征的护理

(3) 肾小球疾病发病机制、分类

(4) 急性肾小球肾炎病因、发病机制、临床表现、实验室及其他检查、诊断

要点、防治要点、护理、健康指导、预后

(5) 慢性肾小球肾炎病因、发病机制、临床表现、实验室及其他检查、诊断

要点、防治要点、护理、健康指导、预后

(6) 肾病综合征病因、发病机制、临床表现、实验室及其他检查、诊断要点、

防治要点、护理、健康指导、预后

(7) 尿路感染病因、发病机制、临床表现、实验室及其他检查、诊断要点、

防治要点、护理、健康指导、预后

(8) 急性肾功能衰竭病因、发病机制、临床表现、实验室及其他检查、诊断

要点、防治要点、护理、健康指导、预后

(9) 慢性肾功能衰竭病因、发病机制、临床表现、实验室及其他检查、诊断

要点、防治要点、护理、健康指导、预后

(10) 血液净化疗法的护理 包括血液透析和腹膜透析

考试要求

(1) 熟悉肾脏的主要结构与功能

(2) 掌握泌尿系统疾病的常见症状、体征及护理评估、常用护理诊断、

护理目标、护理措施及依据、护理评价

(3) 掌握典型临床表现、常用护理诊断、护理措施，熟悉肾小球疾病的定义、

特点、诊断要点、治疗要点、护理评估、护理目标、评价及保健指导，了解

病因与发病机制、实验室检查

(4) 掌握急、慢性肾小球肾炎的定义、特点、典型临床表现、常用护理诊断、护理措施，熟悉急、慢性肾小球肾炎的诊断及治疗要点、护理评估、护理目标、评价及保健指导，了解急、慢性肾小球肾炎的病因、发病机制、实验室检查

(5) 掌握肾病综合征定义、特点、典型临床表现、常用护理诊断、护理措施，熟悉诊断治疗要点、护理评估、护理目标、评价及保健指导，了解病因与发病机制、实验室检查

(6) 掌握尿路感染的定义、临床表现、常用护理诊断、护理措施，熟悉诊断治疗要点、护理评估、护理目标、评价及保健指导，了解病因与发病机制、实验室检查

(7) 掌握慢性肾衰的定义、分期、临床表现、常用护理诊断、护理措施，熟悉慢性肾衰的诊断治疗要点、护理评估、护理目标、评价及保健指导，了解慢性肾衰的病因与发病机制、实验室检查

(8) 掌握血液透析病人的护理，熟悉血透的定义及血透的原理、适应症、禁忌症、血透通路及肝素应用。

6. 血液系统疾病的护理

考试内容

(1) 血液系统结构、功能、护理评估

(2) 血液系统疾病病人常见症状体征的护理

(3) 贫血分类、临床表现、实验室及其他检查、诊断要点、防治要点、护理、健康指导、预后，铁的代谢、缺铁性贫血和再生障碍性贫血病因、发病机制、临床表现、实验室及其他检查、诊断要点、防治要点、护理、健康指导、预后

(4) 出血性疾病 正常止血、凝血、抗凝与纤维蛋白溶解机制，出血性疾病的分类、临床表现、实验室及其他检查、诊断要点、治疗要点，常见出血性疾病(特发性血小板减少性紫癜、过敏性紫癜、血友病、弥散性血管内凝血)病因、发病机制、临床表现、实验室及其他检查、诊断要点、防治要点、护理、健康指导、预后

(5) 白血病分类、病因及发病机制，急性白血病、慢性白血病的分类、临床表现、实验室及其他检查、诊断要点、防治要点、护理、健康指导、预后

(6) 造血干细胞移植的护理 分类、适应证、方法、护理

(7) 骨髓穿刺术 适应证、禁忌证、方法、护理

考试要求

(1) 掌握造血器官及血细胞的生成、血液组成及血细胞的生理功能，熟悉血液病的分类及实验室检查，了解血液病的护理评估

(2) 掌握血液系统疾病的常见症状，了解护理评估、常用护理诊断、目标、护理措施及依据

(3) 掌握贫血的定义、分类、临床表现。缺铁性贫血的概念、铁的代谢、缺铁性贫血的病因与发病机制、临床表现、常用护理诊断、措施及依据，保健指导。再生障碍性贫血的概念、病因、临床表现、护理评估、常用护理诊断、目标、护理措施及依据，保健指导。熟悉贫血的病因与发病机制及实验室检查。缺铁性贫血的诊断、治疗要点、了解实验室检查及预后。再障的诊断、治疗要点、实验室检查及预后。了解贫血的诊断、治疗要点

(4) 掌握出血性疾病的概念。特发性血小板减少性紫癜的概念、临床表现、常用护理诊断、措施及依据、保健指导。过敏性紫癜的概念、临床表现、常

用护理诊断、措施及依据、保健指导。熟悉特发性血小板减少性紫癜的诊断、治疗要点。过敏性紫癜的诊断、治疗要点。了解出血性疾病的分类、发病机制。特发性血小板减少性紫癜的病因与发病机制、实验室检查及预后。过敏性紫癜的病因与发病机制

(5) 掌握白血病的概念、分类、病因与发病机制。急性白血病的分类、临床表现、护理评估、常用护理诊断、目标、措施及依据、保健指导。熟悉急性白血病的诊断、治疗要点。慢性白血病的分类、慢性粒细胞性白血病的临床表现、常用护理诊断、措施及依据、保健指导。了解急、慢性白血病的实验室检查及预后

(6) 熟悉淋巴瘤的定义、分类、病因与发病机制、临床表现、常用护理诊断、措施及依据、保健指导。了解淋巴瘤的诊断、治疗要点、实验室检查及预后

(7) 掌握输血的分类、常见的输血反应及原因、临床表现及防治措施

(8) 了解骨髓移植的概念、种类、适应症及骨髓移植的护理

(9) 了解骨髓穿刺术的方法及护理。

7. 内分泌代谢性疾病的护理

考试内容

(1) 内分泌系统的结构与功能、营养和代谢、护理评估

(2) 内分泌与代谢性疾病病人常见症状体征的护理

(3) 甲状腺疾病(单纯性甲状腺肿、甲状腺功能亢进症、甲状腺功能减退症)

病因、发病机制、临床表现、实验室及其他检查、诊断要点、防治要点、护理、健康指导、预后

(4) 糖尿病 分型、病因、发病机制、病理生理、临床表现、实验室及其他检查、诊断要点、防治要点、护理、健康指导、预后

(5) 血脂异常的分类、血脂异常和脂蛋白异常血症病因、发病机制、临床表现、实验室及其他检查、诊断要点、防治要点、护理、健康指导、预后

(6) 肥胖症 病因、发病机制、临床表现、肥胖的判断指标与分级、诊断要点、防治要点、护理、健康指导、预后

(7) 痛风病因、发病机制、临床表现、实验室及其他检查、诊断要点、防治要点、护理、健康指导、预后

(8) 骨质疏松症病因、发病机制、临床表现、实验室及其他检查、诊断要点、防治要点、护理、健康指导、预后

考试要求

(1) 掌握内分泌系统的概念，了解人体主要的内分泌系及其生理功能、内分泌系统的功能调节

(2) 了解内分泌代谢性疾病病人常见症状体征的护理

(3) 掌握甲亢的定义、特征、Graves病的定义、临床表现、甲亢危象的临床表现、护理诊断、护理措施及依据，熟悉Graves病的诊断治疗要点、护理评估、护理目标、评价及保健指导，了解甲亢的分类、Graves病的病因、发病机制、特殊的临床表现及类型、实验室及其他检查、预后

(4) 掌握糖尿病的定义、临床表现、诊断标准、常见的护理诊断、护理措施及依据、糖尿病足的定义，熟悉糖尿病的治疗、实验室检查、护理评估、护理目标、评价及保健指导，了解糖尿病的病因及发病机制、分类及预后

(5) 了解血脂异常的分类、血脂异常和脂蛋白异常血症病因、发病机制，掌握血脂异常临床表现、实验室及其他检查、护理、健康指导

(6) 了解肥胖症 病因、发病机制，掌握肥胖症临床表现、肥胖的判断指标

与分级、护理、健康指导

(7) 了解痛风的临床表现、实验室及其他检查、护理

(8) 了解骨质疏松症病因、临床表现、实验室及其他检查、护理、健康指导

8. 风湿性疾病的护理

考试内容

(1) 风湿性疾病的分类、临床特点、护理评估

(2) 风湿性疾病病人常见症状体征的护理

(3) 系统性红斑狼疮病因、发病机制、临床表现、实验室及其他检查、诊断

要点、防治要点、护理、健康指导、预后

(4) 类风湿关节炎病因、发病机制、临床表现、实验室及其他检查、诊断要

点、防治要点、护理、健康指导、预后

考试要求

(1) 掌握系统性红斑狼疮的定义、临床表现、常用护理诊断、护理措施及依
据，熟悉系统性红斑狼疮的诊断、治疗要点、护理评估、护理目标、评价、
保健指导，了解系统性红斑狼疮的病因、发病机制、病理、实验室及其他检
查、预后

(2) 了解类风湿关节炎病因、发病机制，掌握类风湿关节炎临床表现、实验
室及其他检查、护理、健康指导

9. 传染病病人的护理

考试内容

(1) 感染与免疫、传染病的基本特征和临床特点、流行过程和影响因素、预
防、标准预防、护理评估

(2) 传染病病人常见症状体征的护理

(3) 病毒感染性疾病(流行性感冒、传染性非典型性肺炎、病毒性肝炎、肾综合征出血热、艾滋病、流行性乙型脑炎、狂犬病)病原学、流行病学、发病机制、病理与病理生理改变、临床表现、并发症、实验室及其他检查、诊断要点、防治要点、隔离措施、护理、健康指导、预后

(4) 细菌感染性疾病(伤寒、细菌性食物中毒、细菌性痢疾、霍乱、流行性脑脊髓膜炎)病原学、流行病学、发病机制与病理改变、临床表现、并发症、实验室及其他检查、诊断要点、防治要点、隔离措施、护理、健康指导、预后

(5) 疟疾病原学、流行病学、发病机制与病理改变、临床表现、并发症、实验室及其他检查、诊断要点、防治要点、护理、健康指导、预后

考试要求

(1) 掌握传染病的基本特征和临床特点、流行过程和影响因素、预防、护理评估

(2) 了解传染病病人常见症状体征的护理

(3) 掌握病毒性肝炎、艾滋病、狂犬病病原学、流行病学、临床表现、防治要点、隔离措施、护理、健康指导

(4) 掌握细菌性痢疾、霍乱病原学、流行病学、临床表现、实验室及其他检查、隔离措施、护理、健康指导

(5) 掌握疟疾的临床表现、护理、健康指导

10. 神经系统疾病病人的护理

考试内容

(1) 神经系统的结构、功能、护理评估

(2) 神经系统疾病病人常见症状体征的护理

(3)周围神经疾病 (三叉神经痛、面神经炎、多发性神经炎、急性炎症性脱髓鞘性多发性神经病) 病因、发病机制、临床表现、实验室及其他检查、诊断要点、防治要点、护理、健康指导、预后

(4)脑血管病分类、脑的血液供应、脑血液循环的生理和病理，脑血管疾病的病因、危险因素及三级预防，常见脑血管疾病 (短暂性脑缺血发作、脑梗死、脑出血、蛛网膜下腔出血) 病因、发病机制、临床表现、实验室及其他检查、诊断要点、防治要点、护理、健康指导、预后

(5)多发性硬化病因、发病机制、临床表现、实验室及其他检查、诊断要点、防治要点、护理、健康指导、预后

(6)帕金森病病因、发病机制、临床表现、诊断要点、防治要点、护理、健康指导、预后

(7)癫痫病因、发病机制、临床表现、实验室及其他检查、诊断要点、防治要点、护理、健康指导、预后

(8)重症肌无力病因、发病机制、临床表现、实验室及其他检查、诊断要点、防治要点、护理、健康指导、预后

(9)神经系统常用诊疗技术及护理 包括腰椎穿刺术、脑血管介入治疗、高压氧舱治疗

考试要求

(1)掌握神经系统的结构、功能熟悉神经系统损害的主要症状与体征

(2)掌握神经系统常见症状的主要临床表现，熟悉神经系统常见症状的护理，了解定位诊断

(3)掌握面神经炎、格琳巴利综合征的病因、临床表现、治疗、实验室检查、

护理；周围神经疾病主要病理变化，熟悉三叉神经痛的临床表现、治疗，了解多发性神经病的病因、临床表现、治疗

(4) 掌握脊髓的应用解剖与生理、脊髓损害的临床表现、护理，了解脊髓压迫症的病因、机制、临床表现

(5) 掌握脑血管疾病的病因、危险因素；短暂性脑缺血发作、脑血栓形成的临床表现、护理，熟悉脑血管病的分类，了解脑栓塞的病因、临床表现、治疗、脑血管病在我国的发病趋势

(6) 熟悉多发性硬化的概念、护理要点、保健指导，了解多发性硬化的病因病机、诊断、治疗要点

(7) 掌握帕金森病的临床表现、概念，熟悉帕金森病治疗、病因、机制、护理，了解肝豆状核变性的病因、机制、临床表现、治疗、护理

(8) 掌握癫痫发作时治疗、护理、健康教育，熟悉癫痫病的分类、临床表现、癫痫持续状态的治疗

(9) 掌握重症肌无力的典型临床表现、周期性瘫痪的概念、保健指导，熟悉重症肌无力治疗、实验室检查、护理，了解周期性瘫痪的发病机制

(10) 掌握腰穿后护理，了解脑血管造影等常用诊疗技术及护理

.....

外科护理学

1. 水、电解质、酸碱平衡失调病人的护理

考试内容

(1) 等渗性缺水、高渗性缺水、低渗性缺水和水中毒的病因、临床表现、辅助检查、处理原则及护理。

(2) 钾代谢异常的病因、临床表现、辅助检查、处理原则及护理。

(3) 酸碱平衡失调的病因、临床表现、辅助检查、处理原则及护理。

考试要求

(1) 掌握等渗性缺水、高渗性缺水、低渗性缺水、低钾血症、高钾血症、代谢性酸中毒、代谢性碱中毒病人的护理评估、护理诊断、护理措施。

(2) 熟悉呼吸性酸中毒、呼吸性碱中毒病人的护理评估、护理诊断、护理措施。

(3) 了解水、电解质、酸碱平衡失调病人的病因及病理生理。

2. 外科休克病人的护理

考试内容

休克的病因与分类、病理生理、临床表现、辅助检查、处理原则及护理。

考试要求

(1) 熟悉休克的病因、病理生理。

(2) 掌握休克的各期表现。

(3) 掌握休克的治疗原则和监测方法。

(4) 掌握扩容疗法时的护理。

(5) 熟悉其他抗休克治疗方法。

3. 外科营养支持病人的护理

考试内容

(1) 外科病人营养状况的评定。

(2) 肠内营养的概念、肠内营养制剂的类型、输注途径及方式、护理。

(3) 肠外营养的概念、肠外营养制剂的类型、肠外营养液的输注途径及方式、

护理。

考试要求

熟悉肠内营养和肠外营养的营养制剂、输注途径和方式。

4. 手术室管理和工作

考试内容

(1) 手术室的布局、环境和人员配备，手术室安全管理。

(2) 手术室物品消毒灭菌。

(3) 手术人员及病人的准备。

(4) 手术室的无菌操作技术。

考试要求

(1) 了解手术室的布局、环境。

(2) 掌握手术人员的职责及手术室安全管理制度。

(3) 熟悉手术物品准备。

(4) 掌握手术人员和病人的准备。

(5) 掌握手术中的无菌操作原则。

5. 麻醉病人的护理

考试内容

(1) 麻醉的概念和分类。

(2) 麻醉前准备。

(3) 局部麻醉的概念、常用局麻药物、局麻方法、常见毒性反应的预防及处理。

(4) 椎管内麻醉的概念及护理措施。

(5) 全身麻醉的概念、分类、实施、并发症及处理。

考试要求

(1) 掌握麻醉前常用药物的种类及使用目的。

(2) 了解不同麻醉方式的特点。

(3) 掌握不同麻醉方式的护理措施。

6. 手术前后病人的护理

考试内容

(1) 术前评估内容，术前准备内容。

(2) 术后一般护理，术后不适的护理，常见术后并发症的护理。

考试要求

(1) 熟悉围术期概念。

(2) 掌握手术前及手术后病人的护理评估、护理诊断、护理措施。

7. 外科感染病人的护理

考试内容

(1) 外科感染的特点、分类、临床表现和处理原则。

(2) 浅部软组织的化脓性感染、手部急性化脓性感染、全身性感染的临床表现、处理原则及护理。

(3) 破伤风、气性坏疽的病因、病理生理、临床表现、处理原则及护理。

考试要求

(1) 熟悉外科感染的特点、分类、临床表现和处理原则。

(2) 掌握浅部软组织急性化脓性感染、手部急性化脓性感染、全身性感染、特异性感染病人的护理评估、护理诊断。

(3) 熟悉浅部软组织急性化脓性感染、手部急性化脓性感染、全身性感染、特异性感染病人的护理措施。

8. 损伤病人的护理

考试内容

- (1) 创伤的分类、病理生理、临床表现、处理原则及护理。
- (2) 烧伤的概念、病理生理、临床分期、伤情判断、临床表现、处理原则及护理。

考试要求

- (1) 了解创伤的分类。
- (2) 熟悉创伤病人的护理评估和护理诊断。
- (3) 掌握创伤病人的护理措施。
- (4) 了解烧伤的病因。
- (5) 熟悉烧伤的临床分期、现场急救措施、烧伤创面常用的护理方法。
- (6) 掌握烧伤面积的计算、深度和程度的估计，抗休克治疗的护理措施。

9. 肿瘤病人的护理

考试内容

- (1) 肿瘤的分类。
- (2) 恶性肿瘤的病因、病理生理、临床表现、辅助检查和处理原则。
- (3) 恶性肿瘤病人的护理。

考试要求

- (1) 了解肿瘤的分类；恶性肿瘤的病因、病理生理。
- (2) 熟悉恶性肿瘤的临床表现、辅助检查和处理原则。

(3) 掌握恶性肿瘤病人化疗与放疗的护理要点。

10. 器官移植病人的护理

考试内容

(1) 器官移植前的准备。

(2) 肾移植病人的护理。

(3) 肝移植病人的护理。

考试要求

(1) 了解器官移植前的准备。

(2) 熟悉肾移植病人的护理措施。

(3) 熟悉肝移植病人的护理措施。

11. 微创外科病人的护理

考试内容

(1) 微创外科、内镜技术、腔镜外科和介入治疗的概念。

(2) 腔镜设备的组成。

(3) 腹腔镜和胸腔镜手术的适应证和禁忌证。

(4) 腹腔镜手术病人的护理。

考试要求

(1) 了解微创外科、内镜技术、腔镜外科和介入治疗的概念。

(2) 了解腔镜设备的组成。

(3) 熟悉腹腔镜和胸腔镜手术的适应证和禁忌证。

(4) 掌握腹腔镜手术病人的护理。

12. 颅内压增高及脑疝病人的护理

考试内容

颅内压增高的病因、病理生理、临床表现、辅助检查、处理原则及护理。

考试要求

(1) 掌握颅内压增高病人的护理评估、护理诊断和护理措施。

(2) 掌握急性脑疝的临床表现和护理措施。

13. 颅脑损伤病人的护理

考试内容

(1) 头皮损伤的分类、临床表现、辅助检查、处理原则及护理。

(2) 颅骨损伤的分类、临床表现、辅助检查、处理原则及护理。

(3) 脑损伤的分类、临床表现、辅助检查、处理原则及护理。

考试要求

(1) 了解头皮损伤各种类型的特点。

(2) 熟悉颅骨骨折的表现、护理要点。

(3) 掌握脑震荡和脑挫裂伤的临床表现。

(4) 掌握硬脑膜外血肿的典型表现。

(5) 掌握颅脑损伤病人的护理问题和护理措施。

14. 甲状腺疾病病人的护理

考试内容

(1) 甲状腺肿瘤的病理、临床表现、处理原则及护理。

(2) 甲状腺功能亢进的分类、临床表现、辅助检查、处理原则及护理。

(3) 单纯性甲状腺肿的病因、临床表现、处理原则及护理。

考试要求

- (1) 了解甲状腺癌与甲状腺腺瘤的病理特点。
- (2) 掌握甲状腺切除术后并发症的常见原因、表现及护理。
- (3) 掌握甲状腺功能亢进病人的护理。
- (4) 熟悉单纯性甲状腺肿的病因、临床表现及处理。

15. 乳房疾病病人的护理

考试内容

- (1) 急性乳腺炎的病因、临床表现、处理原则。
- (2) 乳腺囊性增生病的病因、临床表现、处理原则和护理措施。
- (3) 乳房肿瘤的病因、临床表现、辅助检查、处理原则。
- (4) 乳腺癌病人的护理。

考试要求

- (1) 掌握急性乳腺炎的病因、临床表现及护理。
- (2) 了解乳腺囊性增生病的病因、临床表现、处理原则和护理措施。
- (3) 掌握乳房肿瘤的病因、临床表现、辅助检查、处理原则。
- (4) 掌握乳腺癌病人的护理。

16. 胸部损伤病人的护理

考试内容

- (1) 气胸的类型、病理生理、临床表现、辅助检查、处理原则及护理。
- (2) 血胸的类型、临床表现、辅助检查、处理原则及护理。
- (3) 肋骨骨折的病因、病理、临床表现、辅助检查、处理原则及护理。

考试要求

- (1) 掌握气胸、血胸、肋骨骨折的病理生理、临床表现。

(2) 掌握气胸、血胸、多根多处肋骨骨折的处理原则和护理。

17. 肺癌病人的护理

考试内容

肺癌的病因、病理、临床表现、辅助检查、处理原则及护理。

考试要求

熟悉肺癌病人的护理评估、护理诊断和护理措施。

18. 食管癌病人的护理

考试内容

食管癌的病因、病理、临床表现、辅助检查、处理原则及护理。

考试要求

掌握食管癌病人的护理评估、护理诊断和护理措施。

19. 腹外疝病人的护理

考试内容

(1) 腹外疝的概念、病因、病理解剖、临床类型。

(2) 腹股沟疝、股疝的临床表现、处理原则。

(3) 疝修补手术病人的护理。

考试要求

(1) 熟悉腹外疝的病因、病理解剖、临床类型、治疗原则。

(2) 掌握腹股沟疝病人的护理评估。

(3) 掌握手术病人的护理问题及护理措施。

20. 腹部损伤病人的护理

考试内容

腹部损伤的分类、病因、临床表现、辅助检查、处理原则、护理。

考试要求

(1) 掌握腹腔内脏器损伤的临床特点。

(2) 掌握腹部损伤病人的护理。

21. 急性化脓性腹膜炎病人的护理

考试内容

(1) 急性化脓性腹膜炎的病因与分类、病理生理、临床表现、辅助检查、处理原则、护理。

(2) 腹腔脓肿的病因、临床表现、处理原则、护理。

考试要求

(1) 熟悉急性化脓性腹膜炎的病因与分类、病理生理。

(2) 掌握急性化脓性腹膜炎的临床表现、辅助检查及处理原则。

(3) 掌握急性化脓性腹膜炎病人的护理问题和护理措施。

(4) 熟悉腹腔脓肿的临床表现、处理原则及护理。

22. 胃十二指肠疾病病人的护理

考试内容

(1) 胃十二指肠溃疡的病因、病理生理、临床表现、辅助检查、处理原则、护理。

(2) 胃癌的病因、病理生理与分型、临床表现、辅助检查、处理原则、护理。

考试要求

(1) 了解胃十二指肠溃疡的病因、发病机制。

(2) 掌握胃十二指肠溃疡的临床表现、处理原则。

(3) 熟悉胃癌的临床表现。

(4) 掌握胃癌早期诊断的方法。

(5) 掌握胃十二指肠溃疡及胃癌病人手术前后的护理问题和护理措施。

23. 小肠疾病病人的护理

考试内容

(1) 肠梗阻的概念、分类、病理生理、临床表现、辅助检查、处理原则及护理。

(2) 肠瘘的概念、分类、病理生理、临床表现、辅助检查、处理原则及护理。

考试要求

(1) 掌握肠梗阻的概念、分类、病理生理、临床表现、辅助检查、处理原则、护理问题和护理措施。

(2) 了解肠瘘的病理生理、临床表现、护理问题和护理措施。

24. 阑尾炎病人的护理

考试内容

(1) 急性阑尾炎的病因、病理、临床表现、治疗原则、护理。

(2) 几种特殊类型阑尾炎的特点。

考试要求

(1) 熟悉急性阑尾炎的病因。

(2) 掌握急性阑尾炎病人的临床表现、护理问题和护理措施。

(3) 了解几种特殊类型阑尾炎的特点。

25. 大肠、肛管疾病病人的护理

考试内容

(1) 大肠癌的病因、病理与分型、临床表现、辅助检查、处理原则及护理。

(2) 痔、直肠肛管周围脓肿、肛瘘、肛裂的病因、病理、临床表现、辅助检查、处理原则及护理。

考试要求

(1) 了解大肠癌的病因。

(2) 熟悉大肠癌的病理与分型、临床表现、辅助检查和处理原则。

(3) 掌握大肠癌病人的护理问题和护理措施。

(4) 熟悉痔、直肠肛管周围脓肿、肛瘘、肛裂的病因、病理、临床表现和诊治要点。

(5) 掌握痔、直肠肛管周围脓肿、肛瘘、肛裂的护理措施。

26. 原发性肝癌病人的护理

考试内容

(1) 原发性肝癌的病因、病理生理、临床表现、辅助检查及处理原则。

(2) 肝叶切除术病人的护理。

(3) 肝动脉栓塞化疗病人的护理。

考试要求

掌握原发性肝癌的临床表现、辅助检查、护理问题和护理措施。

27. 门静脉高压症病人的护理

考试内容

门静脉高压症的病因、病理生理、临床表现、处理原则和护理。

考试要求

(1) 了解门静脉高压症的病因、病理生理。

(2) 熟悉门静脉高压症的临床表现和处理原则。

(3) 掌握门静脉高压症病人的护理。

28. 胆道感染、胆石症病人的护理

考试内容

(1) 胆道感染及胆石症的发病因素和相互关系。

(2) 胆囊结石、胆管结石、急性胆囊炎、慢性胆囊炎、急性梗阻性化脓性胆管炎的病因、临床表现、辅助检查、处理原则。

(3) 胆囊切除术、胆总管探查术手术前后护理。

考试要求

(1) 掌握胆囊结石、胆管结石、急性胆囊炎、慢性胆囊炎、急性梗阻性化脓性胆管炎的临床表现。

(2) 掌握胆道手术前后病人的护理问题和护理措施。

(3) 掌握T管引流的护理操作。

29. 胰腺疾病病人的护理

考试内容

胰腺癌的病因、病理、临床表现、辅助检查、处理原则及护理。

考试要求

(1) 了解胰腺癌的病因。

(2) 熟悉胰腺癌病人的护理。

30. 周围血管疾病病人的护理

考试内容

(1) 血栓闭塞性脉管炎的病因、病理生理、临床表现、辅助检查、处理原则

及护理。

(2) 原发性下肢静脉曲张的病因、病理、临床表现、辅助检查、处理原则及护理。

(3) 深静脉血栓形成的病因、病理生理、临床表现、辅助检查、处理原则及护理。

考试要求

(1) 熟悉血栓闭塞性脉管炎各期的临床表现、处理原则和护理措施。

(2) 熟悉原发性下肢静脉曲张、深静脉血栓形成的临床表现、辅助检查。

(3) 掌握原发性下肢静脉曲张、深静脉血栓形成病人的护理。

31. 泌尿系统损伤病人的护理

考试内容

(1) 肾损伤的病因、病理、临床表现、辅助检查、处理原则及护理。

(2) 膀胱损伤的病因、病理、临床表现、辅助检查、处理原则及护理。

(3) 尿道损伤的病因与分类、病理、临床表现、辅助检查、处理原则及护理。

考试要求

(1) 熟悉泌尿系统损伤的病因。

(2) 掌握泌尿系统损伤的临床表现。

(3) 了解泌尿系统损伤的处理原则。

(4) 掌握泌尿系统损伤病人的护理。

32. 良性前列腺增生病人的护理

考试内容

良性前列腺增生的病因、病理、临床表现、辅助检查、处理原则和护理。

考试要求

掌握良性前列腺增生的临床特点和护理。

33 . 泌尿系统结石病人的护理

考试内容

泌尿系统结石的病因、病理、临床表现、辅助检查、处理原则和护理。

考试要求

(1) 了解上尿路结石的病因、病理。

(2) 掌握泌尿系统结石的临床表现、防治要点和护理。

34 . 泌尿系统肿瘤病人的护理

考试内容

(1) 膀胱癌的病因、病理、临床表现、辅助检查、处理原则及护理。

(2) 肾癌的病因、病理、临床表现、辅助检查、处理原则及护理。

(3) 前列腺癌的临床表现、辅助检查、处理原则及护理。

考试要求

(1) 掌握泌尿系统肿瘤的临床表现。

(2) 了解泌尿系统肿瘤的处理原则。

(3) 掌握泌尿系统肿瘤的护理。

35 . 骨折病人护理

考试内容

(1) 骨折的定义、分类、骨折移位、愈合过程、临床表现、辅助检查、处理原则及护理。

(2) 常见四肢骨折的病因、临床表现、辅助检查、处理原则及护理。

(3) 脊柱骨折及脊髓损伤的病因、临床表现、辅助检查、处理原则及护理。

考试要求

(1) 了解骨折的病因与分类。

(2) 掌握骨折的临床表现、处理原则、护理。

(3) 熟悉骨折的并发症。

(4) 熟悉四肢骨折、脊柱骨折及脊髓损伤病人的临床表现、护理。

36. 关节脱位病人的护理

考试内容

(1) 关节脱位的定义、病因、分类、临床表现、辅助检查、处理原则及护理。

(2) 肩关节脱位、肘关节脱位、髋关节脱位的病因、分类、临床表现、辅助检查、处理原则及护理。

考试要求

(1) 熟悉关节脱位的病因及分类。

(2) 掌握关节脱位的临床表现、处理原则和护理。

(3) 熟悉肩关节脱位、肘关节脱位、髋关节脱位的临床表现。

37. 椎间盘突出症病人的护理

考试内容

(1) 颈椎间盘突出症的病因、分类、临床表现，处理原则及护理。

(2) 腰椎间盘突出症的病因、病理生理、临床表现、处理原则及护理。

考试要求

(1) 了解椎间盘突出症的病因及发病机理。

(2) 熟悉椎间盘突出症的临床表现、处理原则。

(3) 掌握椎间盘突出症病人的护理。

38. 骨与关节感染病人的护理

考试内容

(1) 化脓性骨髓炎的病因、病理生理、临床表现、辅助检查、处理原则和护理。

(2) 化脓性关节炎的病因、病理生理、临床表现、辅助检查、处理原则和护理。

(3) 骨与关节结核的病因、病理生理、临床表现、辅助检查、处理原则和护理。

考试要求

(1) 了解化脓性骨髓炎、化脓性关节炎、骨与关节结核的病因。

(2) 熟悉化脓性骨髓炎、化脓性关节炎、骨与关节结核的临床表现、辅助检查、处理原则。

(3) 掌握化脓性骨髓炎、化脓性关节炎、骨与关节结核病人的护理。

39. 骨肿瘤病人的护理

考试内容

(1) 骨肿瘤的分类、临床表现。

(2) 骨肉瘤、骨巨细胞瘤和骨软骨瘤的临床特点。

(3) 骨肉瘤、骨巨细胞瘤和骨软骨瘤的护理。

考试要求

(1) 了解骨肿瘤的分类。

(2) 熟悉骨肉瘤、骨巨细胞瘤和骨软骨瘤的临床特点。

(3) 掌握骨肉瘤、骨巨细胞瘤和骨软骨瘤的护理。

四、考试要求

硕士研究生入学考试科目《护理综合》为闭卷，笔试，考试时间为180分钟，本试卷满分为300分。试卷务必书写清楚、符号和西文字符运用得当。答案必须写在答题纸上，写在试题纸上无效。

五、主要参考教材（参考书目）

《内科护理学》，2017年第六版，尤黎明，吴瑛等编著，人民卫生出版社

《基础护理学》，2017年第六版，李小寒，尚少梅主编，人民卫生出版社

《护理学导论》，2017年6月第四版，李小妹，冯先琼主编，人民卫生出版社

《外科护理学》，2017年6月第六版，李乐之等编著，人民卫生出版社

编制单位：郑州大学

编制日期：2018年9月