2020 年普通专升本《基础护理学》考试大纲

本考试的目的是选拔部分优秀专科生升入普通本科高校继续深造进行护理学专业本科阶段学习，考查学生对护理的基本理论、基本知识、基本技能的掌握程度及能将所学的《基础护理学》知识运用于临床护理实践，考核其分析和解决问题的能力。本门课程考核要求由低到高共分为“了解”“熟悉”及“掌握”三个层次。“了解”是指学生对涉及到护理的一些其他学科的相关内容有所了解；“熟悉”是指学生对要求熟悉的内容（包括护理操作 的目的、意义、影响因素等的内容）都应明了；“掌握”是指学生 必须要理解并记住的知识点（包括护理措施、操作步骤、注意事项等）。

一、考试科目名称：《基础护理学》二、考试方法：闭卷笔试

三、考试时间：90 分钟

四、试卷结构：总分 100 分

（一）名词解释（本大题共 5 小题，每题 3 分，共 15 分）

（二）单项选择题（本大题共 25 小题，每题 1 分，共 25

分）

（三）简答题（本大题共 6 题，每题 5 分，共 30 分）

（四）案例分析题（本大题共 3 小题，每题 10 分，共 30

分）

五、考试的基本要求

以全面考查学生对本课程的基本理论、基本知识和基本技

能的学习、理解和掌握的情况作为命题的指导思想。笔试命题

的原则是题目数量多、范围广，重要知识点均有涉及。最基本的知识一般要占 80%左右，稍微灵活一点的题目要占 10%左右， 较难的题目要占 10%左右。

六、考试范围

**第一章 医院和住院环境**掌握医院物理环境的要求。**第二章 入院和出院护理**

（一）掌握分级护理的适用对象及护理内容。

（二）掌握轮椅和平车运送病人的方法和注意事项。**第三章 舒适与安全**

（一）掌握常用卧位种类和方法。

（二）掌握促进睡眠及改善活动的护理措施。**第四章 医院感染的预防与控制**

（一）掌握无菌技术的操作原则、隔离消毒原则。

（二）熟悉各种物理化学消毒灭菌的方法及注意事项。**第五章 清洁护理**

（一）掌握常用漱口溶液及其作用。

（二）掌握压疮的预防措施、压疮的分期及相应的治疗护

理。

（三）掌握压疮发生的易患人群、危险因素、易患部位的

评估。

# 第六章 生命体征的评估与护理

（一）掌握生命体征的正常值、测量要点及注意事项。

（二）掌握异常生命体征的观察及护理措施。

（三）熟悉给氧浓度的计算。

# 第七章 饮食护理

（一）掌握医院饮食的种类、基本饮食的适用范围及饮食原则。

（二）掌握鼻饲操作方法及注意事项。

（三）熟悉治疗饮食和试验饮食的种类、适用范围。**第八章 排泄护理**

（一）掌握排尿、排便异常的护理。

（二）掌握留置导尿术、灌肠术操作要点及注意事项。 **第九章 药物疗法与过敏试验法**

（一）掌握药疗的原则、注射原则。

（二）掌握青霉素过敏性休克的预防及处理。

（三）掌握青霉素、链霉素、破伤风抗毒素等皮试液的配 制法及过敏试验。

# 第十章 静脉输液与输血

（一）掌握周围静脉输液法的方法及注意事项。

（二）掌握常见输液反应及防护。

（三）掌握常见的输血反应及护理。**第十一章 冷热疗法**

（一）掌握冷疗与热疗法的目的及禁忌。

（二）熟悉冰袋、温水、乙醇擦浴、热水袋的方法。 **第十二章 标本采集**

（一）掌握标本采集的基本原则。

（二）掌握尿标本常用防腐剂的种类、作用与用法。**第十三章 病情观察和危重病人的抢救技术**

（一）掌握危重病人的支持性护理措施。

（二）掌握心肺复苏术、洗胃法。

七、参考教材

《基础护理学（第 4 版）》，张连辉、邓翠珍，北京，人民卫生出版社，2019 年 01 月。