

护理学专业考试说明

一、考试科目

基础护理学、急危重症护理学

二、考试形式

考试采用闭卷、笔试形式。

三、考查内容

科目一：基础护理学

【考查目标】

1. 掌握护理学护理基础理论、知识及各项护理操作技能。
2. 熟悉以人为本、以人的健康为中心的护理理念。
3. 了解护理专业的独特理论体系及模式。
4. 具有能运用护理程序的工作方法，提供适合病人身心需要的整体护理能力。
5. 具有良好的人际沟通能力，具有心理护理和健康教育能力。
6. 具有科学的评判性思维能力，具有独立思考、分析问题及解决问题的能力，能应对护理操作过程中出现的突发和意外情况，具备初步的现场处理及协调能力。
7. 具有护理学岗位应有的职业道德、良好的职业素质。
8. 具有牢固的专业思想、正确的学习目标、良好的学习态度。
9. 具有严谨、热情的工作态度，具有高度的救死扶伤职业意识。

【考查内容】

模块	单元	知识点
1. 医院及医院环境	1.1 医院和住院环境	1.1.1 掌握：医院物理环境设置的具体要求；依据病人情况为其准备舒适的病人床单位。 1.1.2 熟悉：医院的社会环境及人体力学原理在护理工作中的应用。 1.1.3 了解：医院的概念、性质、任务、种类和医院的组织机构
	1.2 入院和出院护理	1.2.1 掌握：入院和出院护理工作内

模块	单元	知识点
		<p>容；分级护理的适用对象和护理要点；轮椅运送法和平车运送法。</p> <p>1. 2. 2 熟悉：入院程序</p> <p>1. 2. 3 了解：担架运送法</p>
	1. 3 舒适与安全	<p>1. 3. 1 掌握：常用卧位的适用范围；各种卧位的安置及变换方法；协助病人翻身侧卧及移向床头法；正确使用保护具；疼痛病人的护理措施；医院常见安全意外的防护措施；活动受限的原因及对机体的影响；被动性 ROM 练习、肌肉的等长练习和等张练习。</p> <p>1. 3. 2 熟悉：不舒适病人的护理原则；疼痛的性质；病人安全意外的一般处置原则；休息的条件；睡眠时相、周期，影响睡眠的因素，睡眠障碍分类及住院病人的睡眠特点；肌力训练的注意事项。</p> <p>1. 3. 3 了解：舒适卧位的基本要求；疼痛的原因及影响因素；病人安全防护的基本原则；休息和活动的意义。</p>
	1. 4 医院感染的预防和控制	<p>1. 4. 1 掌握：无菌技术、隔离消毒原则</p> <p>1. 4. 2 熟悉：各种物理、化学消毒灭菌方法。</p> <p>1. 4. 3 了解：医院感染的分类、形成的主要因素及预防措施；各种隔离种类。</p>
2. 病人基本护理	2. 1 清洁护理	<p>2. 1. 1 掌握：口腔护理常用溶液及其作用；压疮的概念、发生原因、好发部位、预防、临床分期及护理要点。</p> <p>2. 1. 2 熟悉：口腔护理、床上洗发、床</p>

模块	单元	知识点
		<p>上擦浴的操作步骤和注意事项；压疮发生的高危人群；晨晚间护理目的、内容；头虱、虻除灭法及其步骤。</p> <p>2.1.3 了解：牙线剔牙法、床上梳发、沐浴法及卧有病人的床单位整理法。</p>
	2.2 生命体征的观察与护理	<p>2.2.1 掌握：生命体征的正常值、测量要点及注意事项；异常生命体征的观察及护理措施。</p> <p>2.2.2 熟悉：生命体征的生理性变化；体温计和血压计的种类及构造。</p> <p>2.2.3 了解：与生命体征有关的解剖学和生理学知识。</p>
	2.3 饮食护理	<p>2.3.1 掌握：医院饮食的种类、适用范围和原则；鼻饲法。</p> <p>2.3.2 熟悉：治疗饮食、试验饮食、要素饮食的概念；人体需要的营养素；病人营养状况的评估；一般饮食护理措施；要素饮食的目的、适应证、注意事项。</p> <p>2.3.3 了解：人体胃肠外营养。</p>
	2.4 排泄护理	<p>2.4.1 掌握：排尿、排便异常病人的护理；导尿术、留置导尿术及灌肠术的注意事项。</p> <p>2.4.2 熟悉：排尿、排便活动评估的内容；导尿术、留置导尿术及灌肠术的目的；常用灌肠溶液的种类及应用。</p> <p>2.4.3 了解：口服高渗溶液清洁肠道、简易通便法。</p>
	3.1 药物疗法与过敏试验法	3.1.1 掌握：药疗原则；注射原则；各种注射法的目的、部位和注意事项；

模块	单元	知识点
3. 病人治疗 护理		<p>青霉素过敏性休克的预防及处理；口服给药法；雾化吸入疗法。</p> <p>3.1.2 熟悉：给药的基本知识；给药次数和间隔时间。</p> <p>3.1.3 了解：局部给药法。</p>
	3.2 静脉输液和输血	<p>3.2.1 掌握：静脉输血前的准备工作；静脉输液和输血的注意事项；正确计算输液速度与时间；输液故障的判断与处理；静脉输液和输血反应。</p> <p>3.2.2 熟悉：静脉输液的目的、常用溶液种类及作用、常用输液部位；静脉输液和输血反应的原因；静脉输血的目的、血液制品的种类及适应证。</p> <p>3.2.3 了解：静脉输液的原理；输液微粒污染；自体输血。</p>
	3.3 冷热疗法	<p>3.3.1 掌握：应用冷、热疗法的禁忌；冰袋、热水袋的使用；乙醇拭浴法。</p> <p>3.3.2 熟悉：冷、热疗法的目的；冷、热疗法的效应；湿热疗法。</p> <p>3.3.3 了解：影响冷、热疗法效果的因素；冷湿敷法。</p>
	3.4 标本采集	<p>3.4.1 掌握：标本采集的原则、注意事项；尿标本常用的防腐剂种类、作用及方法。</p> <p>3.4.2 熟悉：各种标本采集的目的。</p> <p>3.4.3 了解：标本采集的意义。</p>
	3.5 病情观察和危重病 人的抢救技术	<p>3.5.1 掌握：危重病病人的护理；各种抢救技术的注意事项。</p> <p>3.5.2 熟悉：抢救工作的组织管理与抢</p>

模块	单元	知识点
		救设备的管理要点；病情观察的方法、内容。 3.5.3 了解：胃管洗胃；缺氧对中枢刺激的调节作用。
	3.6 临终病人的护理	3.6.1 掌握：死亡过程的分期；临终病人的生理、心理变化及护理；尸体护理的注意事项。 3.6.2 熟悉：濒死、死亡；临终病人家属及丧亲者的护理。 3.6.3 了解：临终关怀的发展过程及安乐死。
4. 医疗与护理文件记录	4.1 医疗与护理文件记录	4.1.1 掌握：住院病历、出院病案的正确排序；医嘱种类；医嘱处理的注意事项。 4.1.2 熟悉：医疗和护理文件书写的原则及管理要求。 4.1.3 了解：医疗和护理文件书写的重要性；病室交班报告书写顺序及要求。

科目二：急危重症护理学

【考查目标】

1. 掌握急救医疗服务体系相关知识及心搏骤停、环境与理化因素损伤、急性中毒、严重创伤等急性病患者的抢救与护理知识。
2. 掌握基本急救护理技术；具有配合急危重症的抢救和突发事件的应急救护的初步能力。
3. 具有良好的团队精神和跨学科合作的思维。
4. 具有关爱生命、平等、博爱，体现人道主义和全心全意为护理对象健康服务的专业精神。

【考查内容】

模块	单元	知识点
1. 急救医疗服务体系	1.1 院前急救	1.1.1 掌握：院前急救原则、护理程序及内容。 1.1.2 熟悉：院前急救的任务和组织形式。 1.1.3 了解：国内外医疗服务体系的发展。
	1.2 医院急诊科	1.2.1 掌握：首诊负责制；院内感染管理。 1.2.2 熟悉：急诊科工作任务；急救绿色通道管理。 1.2.3 了解：急诊科的设置与管理。
	1.3 重症监护	1.3.1 掌握：重症监护收治范围；非适应症。 1.3.2 熟悉：重症监护院内感染管理。 1.3.3 了解：重症监护布局与设置。
2. 急诊护理	2.1 心搏骤停与心肺复苏	2.1.1 掌握：心搏骤停的临床表现、诊断标准及心肺复苏程序。 2.1.2 熟悉：心搏骤停的病因与类型。 2.1.3 了解：复苏后的监测与护理。
	2.2 严重创伤	2.2.1 掌握：多发伤、复合伤临床特点。 2.2.2 熟悉：创伤分类及评估方法。 2.2.3 了解：创伤后病理生理变化。
	2.3 常见急症	2.3.1 掌握：常见急症的救治与护理。 2.3.2 熟悉：常见急症的临床表现及分类。 2.3.3 了解：常见急症的发病机制。
	2.4 环境与理化因素损伤	2.4.1 掌握：淹溺、热痉挛、中暑和电击伤的救治护理。 2.4.2 熟悉：淹溺的发病机制、中暑的临床表现、电击伤的病因及发病机制。 2.4.3 了解：中暑的发病机制、淹溺及电击伤的病情评估。

模块	单元	知识点
	2.5 急性中毒	2.5.1 掌握：急性中毒体内过程；阿托品化的临床表现；有机磷杀虫药中毒、一氧化碳中毒的救护措施。 2.5.2 熟悉：急性中毒临床表现。 2.5.3 了解：中毒机制。
3. 常用急救技术	3.1 常用急救技术	3.1.1 掌握：徒手心肺复苏术；外伤止血、包扎、固定、搬运。 3.1.2 熟悉：心搏骤停的病因、类型、判断标准；外伤止血、包扎、固定、搬运的注意事项。 3.1.3 了解：外伤出血的特点、包扎、固定材料的种类。

四、试卷满分

满分100分，科目一约70%，科目二约30%。

五、试卷题型

试卷题型从以下类型中选择：单选题、多选题、名词解释、简答题、案例分析。

六、参考书目

《基础护理学》主编：张连辉、邓翠珍，人民卫生出版社，2019年，第4版

《急危重症护理学》主编：胡爱招、王明弘，人民卫生出版社，2018年，第4版