

2021 年主管护师考试大纲—医院感染护理学

| 单元 | 细目 | 要点 | 要求 |
|---------------|-----------------------------|---|----------------------------|
| 一、医院感染护理学绪论 | 1. 医院感染的基本概念 | (1) 医院感染的定义 (2) 医院感染的判断标准 (3) 医院感染的研究对象 | 熟练掌握 熟练掌握 了解 |
| | 2. 医院感染的分类与防制 | (1) 外源性感染及其防制 (2) 内源性感染及其防制 | 熟练掌握 |
| 二、医院感染的微生物学原理 | 1. 人体正常菌群的分布与作用 | (1) 人体正常菌群的分布 (2) 人体正常菌群的生理作用 | 掌握 |
| | 2. 微生态的平衡与失衡 | (1) 微生态的平衡 (2) 微生态的失衡 | 掌握 |
| | 3. 细菌定植与定植抵抗力 医学教育 网搜集整理 | (1) 细菌定植的概念 (2) 定植的条件 (3) 定植抵抗力 (4) 去污染的概念 | 掌握 |
| | 4. 医院感染中常见的病原体 | (1) 医院感染常见病原体的特点 (2) 医院感染中常见的细菌 (3) 医院感染中常见的其他病原体 | 熟练掌握 掌握 了解 |
| 三、医院感染监测 | 1. 医院感染监测的类型 | (1) 全面综合性监测 (2) 目标监测 | 了解 |
| | 2. 医院感染监测方法 | (1) 资料收集 (2) 资料整理 (3) 资料分析 (4) 资料报告 | 掌握 |
| | 3. 医院感染暴发流行的调查 | (1) 调查方法 (2) 医院感染流行暴发的报告 (3) 调查的分析 (4) 调查报告的形式 | 了解 |
| 四、消毒与灭菌 | 1. 消毒灭菌的概念 | (1) 消毒 (2) 灭菌 (3) 消毒灭菌的原则 | 熟练掌握 |
| | 2. 医用物品的消毒与灭菌 | (1) 消毒作用水平 (2) 医用物品的危险性分类 (3) 选择消毒、灭菌方法的原则 (4) 常用的消毒灭菌方法 | 掌握 熟练掌握 熟练掌握 熟练掌握 |
| | 3. 消毒灭菌效果监测 | (1) 化学消毒剂 | 掌握 |

| | | | |
|--------------|---------------------|---|----------------------------------|
| | | (2) 压力蒸汽灭菌 (3) 环氧乙烷气体灭菌 (4) 紫外线消毒 (5) 内镜 (6) 血液净化的系统 | 掌握 掌握 掌握 了解 了解 |
| 五、手、皮肤的清洁和消毒 | 1.手卫生医学 教育网 | (1) 手部的微生物 (2) 洗手设施 (3) 洗手指征 (4) 洗手方法 (5) 手消毒 | 了解 掌握 熟练掌握 熟练掌握 熟练掌握 |
| | 2.皮肤黏膜消毒 | (1) 皮肤消毒 (2) 黏膜消毒 | 熟练掌握 |
| 六、医院环境的消毒 | 1.医院空气消毒 | (1) 医院环境的分类及空气卫生学标准 (2) 医院不同区域空气的消毒方法 | 熟练掌握 掌握 |
| | 2.医院环境的清洁与消毒 | 环境的清洁与消毒的原则和方法 | 熟练掌握 |
| 七、隔离与防护 | 1.隔离的基本原理和技术 | (1) 隔离的基本原理 (2) 隔离技术 | 熟练掌握 掌握 |
| | 2.隔离的种类和措施 | (1) 隔离的种类 (2) 标准预防的原则和措施 | 熟练掌握 熟练掌握 |
| | 3.特殊感染预防 | (1) 对经空气传播疾病的隔离预防 (2) 对经飞沫传播疾病的隔离预防 (3) 对经接触传播疾病的隔离预防 | 掌握 |
| 八、合理使用抗感染药物 | 1.抗感染药物的作用机制及细菌耐药机制 | (1) 抗感染药物的作用机制 (2) 细菌耐药机制 | 了解 |
| | 2.抗感染药物的管理和合理使用原则 | (1) 抗感染药物应用的管理 (2) 抗感染药物合理应用的原则 | 掌握 |
| | 3.抗感染药物在外科的预防应用 | (1) 术前预防性应用抗生素的原则 (2) 术前应用抗生素的方法 | 掌握 |
| 九、医院感染与护理管理 | 1.常见医院感染的预防和护理医学教育网 | (1) 下呼吸道感染的预防 (2) 血管相关性感染的预防 (3) 抗菌药物相关性腹泻 (4) 手术部位感染的预防 | 掌握 熟练掌握 了解 了解 |
| | 2.医院高危人群和重点科室的感染管理 | (1) 老年病人的管理原则 (2) 患病儿童的管理原则 | 掌握 掌握 |

| | | | |
|-----------------|-------------------|--|------|
| | | (3) ICU 病人的管理原则 | 熟练掌握 |
| | 3. 护理人员的自身职业防护 | (1) 加强管理 (2) 提高意识 (3) 做好教育 (4) 强化措施 | 掌握 |
| 十、特殊病原菌的感染途径及消毒 | 1. 甲型肝炎和戊型肝炎 | (1) 概述 (2) 消毒方法 | 掌握 |
| | 2. 乙型肝炎、丙型肝炎、丁型肝炎 | (1) 概述 (2) 消毒方法 (3) 注意事项 | 掌握 |
| | 3. 艾滋病 | (1) 概述 (2) 消毒方法 (3) 注意事项 | 掌握 |
| | 4. 淋病和梅毒 | (1) 概述 (2) 消毒方法 | 了解 |
| | 5. 流行性出血热 | (1) 概述 (2) 消毒方法 | 了解 |
| | 6. 炭疽 | (1) 概述 (2) 消毒方法 | 了解 |
| | 7. 结核病 | (1) 概述 (2) 消毒方法 | 了解 |