

2012

全国护士执业资格考试 习题集

北京大学医学部专家组 编写

- 大容量题库全新组建
- 网络课程配套学习



北京大学医学出版社

全国护士执业资格考试系列丛书

全国护士执业资格考试习题集

北京大学医学部专家组 编写

QUANGUO HUSHI ZHIYE ZIGE KAOSHI XITIJI

图书在版编目 (CIP) 数据

全国护士执业资格考试习题集/北京大学医学部专家组编写 .
—北京：北京大学医学出版社，2011.10
(全国护士执业资格考试系列丛书).
ISBN 978-7-5659-0275-8
I. ①全… II. ①北… III. ①护士—资格考试—习题
集 IV. ①R192.6-44
中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2011) 第 193462 号

全国护士执业资格考试习题集

编 写：北京大学医学部专家组

出版发行：北京大学医学出版社（电话：010-82802230）

地 址：(100191) 北京市海淀区学院路 38 号 北京大学医学部院内

网 址：<http://www.pumpress.com.cn>

E - mail：booksale@bjmu.edu.cn

印 刷：北京地泰德印刷有限公司

经 销：新华书店

责任编辑：药 蓉 刘 燕 董采萱 责任校对：金彤文 责任印制：张京生

开 本：787mm×1092mm 1/16 印张：23.5 字数：575 千字

版 次：2011 年 10 月第 1 版 2011 年 10 月第 1 次印刷

书 号：ISBN 978-7-5659-0275-8

定 价：49.00 元

版权所有，违者必究

(凡属质量问题请与本社发行部联系退换)

出版说明

从 2011 年起全国卫生专业技术资格考试专业目录取消护理学（初级士，原专业代码 003），报考该专业的考生必须参加全国护士执业资格考试。

全国护士执业资格考试的考试内容、考试形式较以往发生了巨大变化：

1. 考试内容不再以学科为主线编写，而是以系统、疾病为中心，综合各学科内容来编写。
2. 增强了对社会医学、人文知识等（例如法律法规与护理管理、护理伦理、人际沟通知识、生命发展保健等）的考核。
3. 考试分专业实务和实践能力两个科目，每个科目题量为 120~160 道（2011 年护士执业资格考试每个科目约为 135 题），分 A、B 卷考核，用纸笔作答方式进行，考试时间 1 天。
4. 考试试题全部采用选择题，试题题型主要采用包含临床背景的题型（A₂、A₃、A₄型题），辅以少量考查概念的 A₁型题（详见题型说明及样例）。
5. 采用计算机阅卷评分，一次考试通过两个科目为考试成绩合格（2011 年护士执业资格考试成绩合格线：专业实务 77 分，实践能力 76 分）。

根据新版考试大纲，北京大学医学出版社全新推出《全国护士执业资格考试系列丛书》。

〔经典系列〕

- ◎ 《全国护士执业资格考试应试指导》紧扣最新大纲，以大纲细目为框架，全面覆盖大纲内容。
- ◎ 《全国护士执业资格考试习题集》由习题组成，习题质量高，题量丰富，涵盖大纲全部考点。
- ◎ 《全国护士执业资格考试全真模拟及精解》全真模拟考试环境，使考生熟悉答题思路。答案后附有解析，帮助考生了解考题的难易度和考点分布。
- ◎ 《护理学专业（执业护士含护士）资格考试历年考题汇编及精解》汇总历年考试真题，专家解析。根据真题会重复出现的规律反复练习，可帮助考生了解命题规律，提高应试技巧。

〔双核系列〕

- ◎ 《全国护士执业资格考试核心考点》精选近千个核心考点，并附有“考点串联”和“名师点拨”板块，总结了作者多年的教学和考前培训经验。
- ◎ 《全国护士执业资格考试核心 2000 题》按照考试形式分卷编写，精选两千多道试题，试题后直接附答案及解析，便于考生有针对性地复习。

护士执业资格考试题型说明及样例

护士执业资格考试全部采用选择题。所有试题均由一个题干和五个选项组成，五个选项中只有一个为正确答案，其余均为干扰答案。干扰答案可以部分正确或完全不正确，考生在回答本题型时需对选项进行比较，找出最佳的或最恰当的选项。考试采用 A₁、A₂、A₃、A₄型试题，各类试题题型说明与样例如下：

一、A₁ 型题（单句型最佳选择题）

A₁ 型题以简明扼要地提出问题为特点，考查考生对单个知识点的掌握情况，例如：

1. 全身麻醉术后未清醒的患者采用去枕仰卧位的目的是

- A. 有利于静脉回流
- B. 防止颅内压降低
- C. 防止呕吐物流入气管
- D. 减轻伤口疼痛
- E. 减少局部出血

二、A₂ 型题（病历摘要型最佳选择题）

A₂ 型题以叙述一段简要病历为特点，考查考生的分析判断能力，例如：

2. 患者，男性，20岁，左下腹隐痛伴脓血便2年，加重3个月，诊断为“溃疡性结肠炎”。下列护理措施中错误的是

- A. 指导患者合理休息与活动，注意劳逸结合
- B. 给予患者富含营养、高纤维素的食物
- C. 密切观察病情，了解病情进展情况
- D. 嘱患者便后用温水清洗肛门及周围皮肤
- E. 遵医嘱给予柳氮磺吡啶

三、A₃ 型题（病历组型最佳选择题）

A₃ 型题为叙述一个以患者为中心的临床情景，针对相关情景提出测试要点不同的2~3个相互独立的问题，例如：

(3~4题共用题干)

患者，男性，20岁，多次于郊外春游时出现胸闷、窒息感、呼气性呼吸困难，两肺可闻哮鸣音，回家休息后好转。

3. 对该患者最可能的诊断为

- A. 气管异物
- B. 支气管扩张
- C. 支气管哮喘
- D. 喘息性支气管炎
- E. 肺气肿

4. 引起该疾病最可能的诱因是
- A. 花粉
 - B. 尘螨
 - C. 动物的毛屑
 - D. 病毒感染
 - E. 精神因素

四、A₄型题（病历串型最佳选择题）

A₄型题为叙述一个以单一患者或家庭为中心的临床情景，拟出4～6个相互独立的问题，问题可随病情的发展逐步增加部分新信息，以考查考生的临床综合能力，例如：

（5～8题共用题干）

患者，男性，56岁，冬天某日的清晨邻居发现其昏睡不醒，将其送入医院，查体：血压90/50mmHg，体温39℃，呼吸28次/分，心率108次/分，面色苍白，口唇呈樱桃红色。

5. 该患者最可能的诊断是
- A. 有机磷中毒
 - B. 误服强酸溶液
 - C. 误服不洁食物
 - D. 一氧化碳中毒
 - E. 乙醇中毒
6. 应给予的护理措施中不正确的是
- A. 给予持续低流量吸氧
 - B. 给予物理降温
 - C. 密切观察神志变化
 - D. 及时采血测定碳氧血红蛋白
 - E. 根据医嘱及时给予甘露醇
7. [假设信息] 患者经检查后确认为重度中毒，主要的治疗方法是
- A. 持续低流量吸氧
 - B. 间歇低流量吸氧
 - C. 高流量吸氧
 - D. 高压氧治疗
 - E. 药物降温
8. [假设信息] 患者经抢救清醒5天后，突然出现癫痫发作，患者最可能出现的情况是
- A. 酸中毒
 - B. 药物过量
 - C. 迟发性脑病
 - D. 脑血栓形成
 - E. 脑出血

目 录

第一章 基础护理和技能.....	(1)
第二章 循环系统疾病患者的护理	(72)
第三章 消化系统疾病的护理	(87)
第四章 呼吸系统疾病的护理.....	(115)
第五章 传染性疾病患者的护理.....	(133)
第六章 皮肤与皮下组织疾病患者的护理.....	(146)
第七章 妊娠、分娩和产褥期疾病的护理.....	(149)
第八章 新生儿与患病新生儿的护理.....	(177)
第九章 泌尿生殖系统疾病的护理.....	(182)
第十章 精神障碍患者的护理.....	(206)
第十一章 损伤、中毒患者的护理.....	(222)
第十二章 肌肉骨骼系统和结缔组织疾病的护理.....	(240)
第十三章 肿瘤患者的护理.....	(251)
第十四章 血液、造血器官及免疫系统疾病的护理.....	(274)
第十五章 内分泌、营养及代谢疾病的护理.....	(291)
第十六章 神经系统疾病的护理.....	(300)
第十七章 生命发展保健.....	(315)
第十八章 法律法规与护理管理.....	(325)
第十九章 护理伦理.....	(344)
第二十章 人际沟通.....	(350)
第二十一章 中医护理基础知识和技能.....	(359)

第一章 基础护理和技能

一、A₁型题

1. 组成护理程序框架的理论是
 - A. 方法论
 - B. 一般系统论
 - C. 信息交流论
 - D. 解决问题论
 - E. 人的基本需要论
2. 护士对患者进行评估时，不属于资料来源的选项是
 - A. 患者
 - B. 病历
 - C. 患者家属
 - D. 护士的判断
 - E. 其他医务人员
3. “有……危险”的护理诊断的陈述方式是
 - A. PES公式
 - B. PE公式
 - C. ES公式
 - D. PS公式
 - E. P公式
4. 在护理诊断陈述的PES公式中“E”表示的含义是
 - A. 分类
 - B. 诊断名称
 - C. 相关因素
 - D. 临床表现
 - E. 实验室检查
5. 在护理诊断陈述的PES公式中“P”表示的含义是
 - A. 分类
 - B. 护理问题
 - C. 相关因素
 - D. 症状与体征
 - E. 实验室检查
6. 提供社区初级保健的主要机构是
 - A. 军队医院
 - B. 口腔医院
 - C. 一级医院
 - D. 二级医院
 - E. 三级医院
7. 三级医院所指的是
 - A. 农村乡、镇卫生院和城市街道医院
 - B. 诊治专科疾病而设置的医院
 - C. 全国、省、市直属的市级大医院及医学院的附属医院
 - D. 工矿、企事业单位的职工医院
 - E. 一般市、县医院及省辖市的区级医院
8. 门诊护士对前来就诊的患者，首先应进行的工作
 - A. 健康教育
 - B. 卫生指导
 - C. 预检分诊
 - D. 查阅病案
 - E. 心理安慰
9. 病区物理环境的要求中，不宜强求一致的是
 - A. 物品整齐清洁
 - B. 不留家属陪住
 - C. 美观、舒适
 - D. 安静
 - E. 安全
10. 冬季病室内最适宜的温度是
 - A. 14~16℃
 - B. 16~18℃
 - C. 18~22℃
 - D. 24~26℃
 - E. 26~28℃
11. 病室内最适宜的湿度是
 - A. 20%~30%

- B. 30%~40%
C. 40%~50%
D. 50%~60%
E. 60%~70%
12. 不属于抢救物品管理的“五定”的内容是
A. 定数量、品种
B. 定点放置
C. 定期更换
D. 定期检查维修
E. 定人保管
13. 保持病区环境安静，下列措施哪项不要
A. 推平车进门，先开门后推车
B. 医务人员讲话应附耳细语
C. 轮椅要定时注润滑油
D. 医务人员应穿软底鞋
E. 病室门应钉橡胶垫
14. 患者休养适宜的环境是
A. 气管切开患者，室内相对湿度为30%
B. 中暑患者，室温应保持在4℃左右
C. 普通病室，室温以18~22℃为宜
D. 产妇休养室，须保暖，不宜开窗
E. 破伤风患者，室内应保持光线充足
15. 为了使患者舒适，利于观察病情，应做到
A. 病室内光线充足
B. 病室内放花卉
C. 提高病室温度
D. 注意室内通风
E. 注意室内色调
16. 病室湿度为30%时，患者可表现为
A. 呼吸道黏膜干燥、咽痛、口渴
B. 闷热、不适
C. 头痛、头晕、耳鸣、失眠
D. 尿液排泄增加
E. 多汗、面色潮红
17. 需准备麻醉床的患者是
A. 外科新入院的患者
B. 行胆囊造影的患者
C. 腰椎穿刺术后的患者
- D. 肠梗阻待手术的患者
E. 腹腔镜术后的患者
18. 白天病区较理想的声音强度是
A. 50~55dB
B. 60~70dB
C. 75~80dB
D. 85~90dB
E. 35~40dB
19. 住院处办理入院手续的依据是
A. 单位介绍信
B. 门诊病历
C. 住院证
D. 转院证明
E. 诊断书
20. 入院时，对乙肝患者个人衣服的正确处理方法是
A. 包好后存放
B. 交给家属带回
C. 消毒后存放
D. 日光曝晒后存放
E. 消毒后交患者保管
21. 出院护理中错误的是
A. 通知患者及家属做好出院准备
B. 凭医生处方领取患者出院后须服药物
C. 协助患者整理用物
D. 介绍出院后注意事项
E. 停止给药
22. 护士协助患者向平车挪动的正确顺序是
A. 上身、下身、臀部
B. 臀部、上身、下身
C. 臀部、下肢、上身
D. 上身、臀部、下身
E. 下肢、臀部、上身
23. 两人搬运患者的方法正确的是
A. 甲托背部，乙托臀、膝部
B. 甲托头、肩部，乙托臀部
C. 甲托颈、腰部，乙托小腿和大腿
D. 甲托头、背部，乙托臀和小腿
E. 甲托颈、肩、腰部，乙托臀、胭

- 窝处
24. 三人搬运患者的方法正确的是
- 甲托住患者的头、肩胛部，乙托住患者的背、臀部，丙托住患者腘窝、腿部
 - 甲托患者腰部，乙托患者臀部，丙托患者腘窝、腿部
 - 甲托患者头、肩部，乙托患者臀部，丙托患者腿部
 - 甲托患者头部，乙托患者背部，丙托患者腘窝、腿部
 - 甲托患者头、肩胛部，乙托住患者的背部，丙托住患者腘窝、腿部
25. 下列不属于住院处工作的是
- 办理入院手续
 - 根据病情进行卫生处置
 - 通知病区接收患者
 - 介绍入院须知
 - 护送患者入病区
26. 下列属于家庭病床收治范围的是
- 需急诊手术的患者
 - 需急诊留观的患者
 - 疾病急性期的患者
 - 病情危重、需抢救的患者
 - 手术后恢复期的患者
27. 不属于家庭病床护理人员工作范围的是
- 为尿潴留患者导尿
 - 为便秘患者灌肠
 - 协助卧床患者翻身
 - 对糖尿病患者进行饮食指导
 - 对常见病做出诊断
28. 住院病案首页为
- 体温单
 - 医嘱单
 - 病案首页
 - 入院记录
 - 出院记录
29. 出院病案首页为
- 体温单
 - 医嘱单
- C. 病案首页
D. 入院记录
E. 出院记录
30. 利用平车运送患者时，患者头部卧于大轮端的原因是
- 大轮灵活，易转动
 - 大轮平稳，使患者舒适
 - 大轮转动时震动大
 - 大轮直径长，易滑动
 - 大轮摩擦小，较稳定
31. 单人搬运法适合于
- 体重较轻的患者
 - 体重较重的不能活动患者
 - 能够在床上活动的患者
 - 下肢骨折的患者
 - 颈椎骨折的患者
32. 下列有关减轻患者痛苦的护理措施的描述，错误的是
- 端坐位可减轻呼吸困难
 - 俯卧位可减轻臀部伤口疼痛
 - 中凹位可减轻肺部淤血
 - 半坐卧位减轻腹部手术后伤口疼痛
 - 肢体蜷曲可减轻腹痛
33. 支气管哮喘发作时应采用的体位是
- 端坐位
 - 俯卧位
 - 头高脚低位
 - 仰卧位
 - 半坐卧位
34. 为矫正子宫后倾及胎位不正可采用的体位是
- 俯卧位
 - 端坐位
 - 膝胸位
 - 头高脚低位
 - 半坐卧位
35. 颅内手术后，剧烈转动头部可引起的并发症是
- 脑栓塞
 - 脑疝

- C. 休克
D. 脑干损伤
E. 脑出血
36. 因病情需要，须防止患者坐起时，应使用
A. 支被架
B. 床挡
C. 约束带固定双肩
D. 约束带固定膝部
E. 约束带固定手腕及踝部
37. 患者在全麻下行开颅术，术后已清醒，应采取的卧位是
A. 平卧位
B. 半卧位
C. 侧卧位
D. 头高脚低位
E. 头低脚高位
38. 护士一人帮助患者移向床头时，下面做法不妥的是
A. 摆起床头支架
B. 将枕头横立床头
C. 患者仰卧屈膝
D. 嘱患者双手握住床头栏杆
E. 护士一手托住患者肩部，一手托住患者臀部，协助患者移向床头
39. 两名护士协助患者移向床头时，下列做法不妥的是
A. 两人站在床的两侧
B. 一人托颈、肩、腰
C. 一人托臀部
D. 两人同时抬起患者移向床头
E. 两人也可站于同侧，交叉托住患者的颈肩和臀部
40. 颅内压过低引起头痛的原因是
A. 脑膜炎症
B. 脑部缺血
C. 脑细胞缺氧
D. 牵张颅内静脉窦
E. 脑部充血
41. 昏迷患者应采用
A. 俯卧位
B. 侧卧位
C. 去枕仰卧位
D. 屈膝仰卧位
E. 半坐卧位
42. 腰背部烧伤患者应采用
A. 俯卧位
B. 侧卧位
C. 去枕仰卧位
D. 屈膝仰卧位
E. 半坐卧位
43. 腹部检查时应取
A. 平卧位
B. 俯卧位
C. 屈膝仰卧位
D. 侧卧位
E. 半坐卧位
44. 腰麻后应取的卧位是
A. 去枕仰卧位
B. 侧卧位
C. 俯卧位
D. 垫枕平卧位
E. 仰卧屈膝位
45. 会阴冲洗的患者应取的卧位是
A. 去枕仰卧位
B. 侧卧位
C. 俯卧位
D. 垫枕平卧位
E. 仰卧屈膝位
46. 头低脚高位常用于
A. 支气管哮喘发作时，极度呼吸困难
B. 甲状腺功能亢进手术治疗后
C. 行颅骨牵引时
D. 会阴部检查时
E. 产妇胎膜早破时
47. 下列情况中，半坐卧位常用于
A. 支气管哮喘发作时，极度呼吸困难
B. 甲状腺功能亢进手术治疗后
C. 行颅骨牵引时
D. 会阴部检查时

- E. 产妇胎膜早破时
48. 在下列选项中，截石位常用于
 A. 支气管哮喘发作时，极度呼吸困难
 B. 甲状腺功能亢进手术治疗后
 C. 行颅骨牵引时
 D. 会阴部检查时
 E. 产妇胎膜早破时
49. 下列无使用保护具指征的患者是
 A. 意识不清
 B. 昏迷
 C. 视力障碍
 D. 高热躁动者
 E. 婴儿进行输液时
50. 医院感染发生的对象不包括
 A. 患者
 B. 医生
 C. 护士
 D. 探视者
 E. 传染病院周边的居民
51. 下列关于医院感染的叙述，不正确的是
 A. 患者与工作人员之间的交叉感染属于医院内感染
 B. 抗生素的滥用可能增加医院内感染发生的概率
 C. 各种内镜的使用有可能导致医院内感染增多
 D. 患者在住院期间由于免疫力下降，导致体内条件致病菌引起感染不属于医院内感染
 E. 医院感染管理制度不健全会影响医院感染的发生
52. 采用物理或化学方法清除或杀灭除芽孢以外的病原微生物，称为
 A. 消毒
 B. 灭菌
 C. 无菌
 D. 清洁
 E. 抑菌
53. 热力消毒灭菌法的原理是
 A. 干扰细菌酶的活性
- B. 破坏细菌膜的结构
 C. 使菌体蛋白发生光解变性
 D. 抑制细菌代谢和生长
 E. 使菌体蛋白及酶变性凝固
54. 下列不属于热力消毒灭菌方法的是
 A. 压力蒸汽灭菌法
 B. 燃烧法
 C. 煮沸法
 D. 干烤法
 E. 紫外线消毒法
55. 关于压力蒸汽灭菌方法，下列说法不正确的是
 A. 是热力消毒灭菌法中灭菌效果最可靠的一种方法
 B. 不宜用于凡士林等油类和滑石粉等粉剂的灭菌
 C. 玻璃类物品不能用压力蒸汽灭菌
 D. 物品灭菌前需洗净并晾干
 E. 灭菌包不宜过大
56. 压力蒸汽灭菌方法需要定期监测灭菌效果，监测效果最为可靠的方法是
 A. 化学指示胶带
 B. 生物监测法
 C. 化学指示卡
 D. 温度监测法
 E. 压力监测法
57. 紫外线杀菌的最佳波长是
 A. 254nm
 B. 245nm
 C. 275nm
 D. 452nm
 E. 425nm
58. 紫外线消毒空气的有效距离是不超过
 A. 1m
 B. 1.5m
 C. 2m
 D. 2.5m
 E. 3m
59. 灭菌效果最可靠的物理灭菌法是
 A. 燃烧法

- B. 煮沸消毒法
C. 紫外线照射法
D. 日光曝晒法
E. 压力蒸气灭菌法
60. 清洁、消毒、灭菌的监测方法中，正确的是
A. 使用中的含菌量为 $150\text{cfu}/\text{ml}$ 的消毒液可用于空气喷洒
B. 压力蒸气灭菌时，化学指示胶带在 130°C 4 分钟后颜色改变，表示灭菌合格
C. 接触黏膜的医疗用品可以检出致病微生物
D. 普通 30W 新灯管辐照强度 $\geq 45\mu\text{W}/\text{cm}^2$ 为合格
E. 压力蒸气灭菌时，化学指示卡在 121°C 60 分钟颜色改变，表示灭菌合格
61. 不能杀灭芽孢的化学消毒剂是
A. 环氧乙烷
B. 0.2% 聚维酮碘
C. 过氧乙酸
D. 40% 甲醛
E. 2% 戊二醛
62. 属于高效消毒剂的是
A. 乙醇
B. 聚维酮碘
C. 戊二醛
D. 荚扎溴铵（新洁尔灭）
E. 氯己定（洗必泰）
63. 荚扎溴铵与肥皂同时使用时，影响消毒效果的原因是
A. 吸附作用
B. 引起污染
C. 降低浓度
D. 抗失效
E. 引起分解
64. 下列有关含氯消毒剂的使用方法正确的是
A. 溶液可预先配置
- B. 可用来进行水的消毒
C. 0.02% 的消毒液浸泡物品需 5min
D. 0.2% 的消毒液浸泡乙肝病毒污染的物品需 10min
E. 高浓度的含氯消毒液不能杀死芽孢
65. 需现用现配的消毒剂是
A. 乙醇
B. 甲醛
C. 纯乳酸
D. 荚扎溴铵（新洁尔灭）
E. 过氧乙酸
66. 使用化学消毒灭菌法时，不正确的操作是
A. 浸泡物品时，应打开物品的轴节或套盖
B. 物品消毒前应洗净擦干
C. 碘酊不可用于黏膜的消毒
D. 含氯消毒剂应现配现用
E. 甲醛可用于空气消毒
67. 使用化学消毒剂的注意事项中，下列哪一项是错误的
A. 严格掌握消毒剂的有效时间和浓度
B. 浸泡前要打开器械的轴节
C. 物品应全部浸没在消毒液中
D. 消毒液容器要盖严
E. 浸泡消毒后的物品可以直接使用
68. 用于浸泡金属器械的高效类消毒剂是
A. 0.5% 过氧乙酸
B. 2% 戊二醛
C. 0.1% 荚扎溴铵
D. 3% 漂白粉澄清液
E. 75% 乙醇
69. 下列医院用品中，属于高度危险性的一组是
A. 输液器、血液
B. 体温计、注射器
C. 口罩、压舌板
D. 被服、手术刀
E. 便器、血压计
70. 关于无菌治疗包的使用方法，下列说法

正确的是

- A. 打开无菌治疗包时，手可以触及尖端反折处的内侧面
- B. 无菌治疗包打开一次后即不可再次使用
- C. 无菌包超过有效期或被污染，需重新灭菌方可使用
- D. 无菌包受潮之后需马上使用
- E. 打开过的无菌包，有效期为 4 小时

71. 关于无菌物品，下列说法错误的是

- A. 无菌物品不可在空气中暴露时间过长
- B. 一份无菌物品只能供一位患者使用
- C. 无菌物品与非无菌物品需分开存放
- D. 无菌物品应定期检查有效使用期
- E. 无菌物品取出未用，在未被污染的情况下可再放回无菌容器内

72. 打开的无菌包，有效期为

- A. 24 小时
- B. 8 小时
- C. 4 小时
- D. 1~2 周
- E. 夏秋季 4 小时，冬春季 12 小时

73. 铺好的无菌盘，有效期为

- A. 24 小时
- B. 8 小时
- C. 4 小时
- D. 1~2 周
- E. 夏秋季 4 小时，冬春季 12 小时

74. 下列做法违反了隔离原则的是

- A. 隔离单位要有醒目的标记
- B. 脚垫要用消毒液浸湿
- C. 穿隔离衣后不得进入治疗室
- D. 使用过的物品先冲洗后立即消毒
- E. 患者用过的物品不得放于清洁区

75. 使用避污纸的正确方法是

- A. 撕开抓取
- B. 用镊子夹取
- C. 戴手套后拿取
- D. 经他人传递

E. 从上面中间抓取

76. 护士在日常工作中使用口罩应注意

- A. 口罩用后应取下，将污染面向外对折
- B. 一次性口罩使用时间不超过 8 小时
- C. 纱布口罩应每 24 小时更换一次
- D. 每次接触严密隔离的传染病患者后应立即更换
- E. 口罩不戴的时候可以将污染面向内挂在胸前

77. 关于无菌物品的保管，不正确的是

- A. 无菌物品和非无菌物品分别放置
- B. 无菌物品须存放于无菌包或无菌容器内
- C. 无菌包外应注明物品名称和灭菌日期
- D. 在未污染的情况下，可保存 2~3 周
- E. 过期或潮湿应重新灭菌

78. 下列属于传染病区中半污染区的是

- A. 病室、厕所
- B. 治疗室、库房
- C. 浴室、洗涤间
- D. 配餐室、更衣室
- E. 走廊、病区化验室

79. 1%~3% 过氧化氢溶液用于口腔护理时，下列正确的是

- A. 用于口腔 pH 为碱性时
- B. 遇有机物时，可释放新生氧抗菌
- C. 用于真菌感染
- D. 可消除口臭，轻微抑菌
- E. 用于绿脓杆菌感染

80. 下列体位与压疮好发部位的关系不正确的是

- A. 仰卧——足跟
- B. 侧卧——内外踝
- C. 俯卧——髂前上棘
- D. 坐位——坐骨结节
- E. 侧卧——骶尾部

81. 卧床患者使用气垫、水褥的目的是

- A. 减少皮肤的摩擦刺激

- B. 使支持体重的面积宽而均匀
C. 架空受压部位
D. 固定体位
E. 安全防护，防止坠床
82. 下列不属于床上擦浴目的的是
A. 去除污垢，保持皮肤清洁
B. 观察全身皮肤情况
C. 预防肌肉挛缩
D. 预防关节僵硬
E. 预防口腔溃疡
83. 口腔 pH 中性时，可选用的漱口液为
A. 生理盐水
B. 1%~3% 过氧化氢溶液
C. 1%~4% 碳酸氢钠溶液
D. 2%~3% 硼酸溶液
E. 0.1% 醋酸溶液
84. 下列哪种患者不需进行特殊口腔护理
A. 昏迷患者
B. 禁食患者
C. 高热患者
D. 口腔疾患患者
E. 足外伤患者
85. 下列患者不需进行床上擦浴的是
A. 脑卒中截瘫患者
B. 昏迷患者
C. 重症心力衰竭患者
D. 阑尾炎术后即将出院患者
E. 老年痴呆生活不能自理者
86. 下列不属于压疮发生原因的是
A. 石膏夹板内衬垫放置不当
B. 皮肤受汗液、尿液等潮湿刺激
C. 局部组织长期受压
D. 肌肉萎缩
E. 全身营养缺乏
87. 下列人群最容易发生压疮的是
A. 肥胖患者
B. 高热患者
C. 全身瘫痪患者
D. 糖尿病患者
E. 老年痴呆患者
88. 下列选项中不属于“七勤”的是
A. 勤搬运
B. 勤观察
C. 勤整理
D. 勤按摩
E. 勤交班
89. 下列哪项不符合压疮溃疡期的临床表现
A. 局部溃疡形成
B. 浅层组织感染，有脓液流出
C. 出现黑色坏死组织
D. 局部有水疱形成
E. 严重可引起败血症
90. 患病时口腔内微生物大量繁殖的原因是
A. 消化功能减退
B. 口腔内湿度改变
C. 口腔内温度改变
D. 致病菌大于非致病菌
E. 机体抵抗力降低
91. 下列有关体温的描述正确的选项是
A. 长时间从事夜间工作者，在 24h 内其体温一般在下午 2~8 点最高
B. 老年人体温有下降趋势，高龄者体温会更低
C. 女性在月经前期，体温轻度降低
D. 婴幼儿体温较稳定
E. 女性体温较男性体温稍高
92. 可在口腔部位测量体温的患者是
A. 腹泻患儿
B. 支气管哮喘发作时
C. 昏迷者
D. 痘疮术后
E. 精神病患者
93. 体温骤升多见于
A. 休克
B. 极度衰竭
C. 肝癌
D. 急性感染
E. 肺结核
94. 成人正常脉率为
A. 60~80 次/分

- B. 80~100 次/分
C. 60~100 次/分
D. 60~90 次/分
E. 90~100 次/分
95. 下列有关脉搏测量的描述错误的选项是
A. 护士用示指、中指和无名指的指端按在动脉上，计数 1 分钟脉率
B. 诊脉时，如有异常，再重复测 1~2 次，以求准确
C. 当脉搏细弱数不清时，可用听诊器听心尖搏动，数 1 分钟心率代替诊脉
D. 如患者心率和脉率不一致，护士应先测心率，再测脉率，各测 1 分钟
E. 诊脉时，不可用拇指，因拇指小动脉搏动易与患者脉搏相混淆
96. 对脉搏生理性变化的叙述，错误的是
A. 幼儿比成人快
B. 同龄男性比女性快
C. 老年人比较慢
D. 情绪激动时增快
E. 休息睡眠时减慢
97. 正常成人每分钟呼吸次数为
A. 12~20 次
B. 12~24 次
C. 16~20 次
D. 16~24 次
E. 18~24 次
98. 下列关于呼吸生理变化的选项中错误的是
A. 呼吸是受意识控制的
B. 小儿、老人的呼吸频率较快
C. 休息时呼吸频率减慢
D. 活动时呼吸频率加快
E. 睡眠时呼吸频率减慢
99. 下列有关血压的叙述错误的选项是
A. 运动、恐惧时血压升高
B. 血压在傍晚时较清晨时低
C. 右上肢血压高于左上肢血压
D. 中年以前女性血压比男性血压低
- E. 下肢收缩压一般比上肢收缩压高
100. 正常成人口腔温度的平均值是
A. 36℃
B. 36.5℃
C. 37℃
D. 37.5℃
E. 38℃
101. 测量血压时不必要的措施是
A. 血压计要定期检查和校对
B. 测前血压计汞柱保持在零点
C. 袖带宽窄要合适
D. 卧位时肱动脉应平腋中线
E. 血压计零点和心脏位置在同一水平
102. 下列哪项属于医院基本饮食
A. 高热量饮食
B. 糖尿病饮食
C. 高蛋白饮食
D. 流质饮食
E. 低盐饮食
103. 高热量饮食适用于下列哪类疾病的患者
A. 甲状腺功能亢进
B. 胆囊炎
C. 高血压病
D. 肾病综合征
E. 肾功能衰竭
104. 下列有关饮食的说法正确的是
A. 肾功能不全的患者应多摄入植物性蛋白
B. 肝性脑病的患者应多摄入动物性蛋白
C. 肝硬化腹水的患者应多摄入腌制咸菜
D. 便秘患者应多摄入含纤维素多的食物
E. 大面积烧伤的患者应限制蛋白的摄入
105. 长期鼻饲者更换胃管的方法正确的是
A. 晨拔出，当晚鼻饲前从另一侧鼻孔插入新胃管

- B. 晨第一次鼻饲后拔出，第二次鼻饲前从另一侧鼻孔插入新胃管
 C. 晨第一次鼻饲后拔出，第二次鼻饲前从同一侧鼻孔插入新胃管
 D. 晚最后一次鼻饲后拔出，第二日晨从另一侧鼻孔插入新胃管
 E. 晚最后一次鼻饲后拔出，第二日晨从同一侧鼻孔插入新胃管
106. 低蛋白饮食适用于下列哪类疾病的患者
 A. 尿毒症
 B. 肥胖症
 C. 肾病综合征
 D. 糖尿病
 E. 慢性肝炎
107. 下列有关要素饮食的描述中不正确的是
 A. 是一种化学合成制剂
 B. 包含氨基酸、脂肪酸、单糖、无机盐、维生素、微量元素等人体必需的营养成分
 C. 富含纤维素
 D. 无须消化过程，可直接被肠道吸收
 E. 营养价值高，营养全面
108. 下列不属于试验饮食的是
 A. 尿浓缩功能试验饮食
 B. 胆囊造影饮食
 C. 忌碘饮食
 D. 肌酐试验饮食
 E. 低胆固醇饮食
109. 冷疗的目的不包括
 A. 降低体温
 B. 减轻出血
 C. 减轻疼痛
 D. 促进炎症消散
 E. 减轻局部充血
110. 下列不可用冷疗的病情是
 A. 牙痛
 B. 中暑
 C. 压疮
- D. 鼻出血
 E. 头皮下血肿的早期
111. 有关冷疗的描述，错误的是
 A. 冷疗时间越长，效果越好
 B. 不同人对冷的耐受性不同
 C. 婴幼儿对冷疗反应较强烈
 D. 皮肤较薄的部位对冷较敏感
 E. 冷疗面积越大，机体耐受力越差
112. 下列不可用热水坐浴的情况是
 A. 肛门部充血
 B. 外阴部炎症
 C. 痔疮手术后
 D. 肛门周围感染
 E. 妊娠后期痔疮疼痛
113. 下列属热疗适应证的是
 A. 急性阑尾炎
 B. 鼻翼旁疖肿
 C. 胃出血
 D. 急性乳腺炎
 E. 软组织挫伤 10h 内
114. 关于热疗促进炎症消散或局限的机制，描述错误的是
 A. 溶解坏死组织
 B. 降低微生物的活力
 C. 促进炎性渗出物吸收
 D. 增强白细胞吞噬功能
 E. 扩张血管，促进毒素排出
115. 多尿指昼夜尿量至少超过
 A. 2000 ml
 B. 2300 ml
 C. 2500 ml
 D. 2800 ml
 E. 3000 ml
116. 正常成人尿比重约为
 A. 1.001~1.005
 B. 1.005~1.010
 C. 1.015~1.025
 D. 1.025~1.030
 E. 1.030~1.035
117. 关于排尿的影响因素，描述错误的是