- 一.单选题(180分,每题1.5分)
- 1. 护理艺术、技能及行为方面的知识称为 A. 个人知识
 - B. 美学知识 C. 行为知识

D. 人际判断 E. 人际评估

A.3个

B.4个

6. 海因提出沟通的基本要素有

U.1] 刃和识
D. 伦理学知识
E. 科学知识
2. 某中年病人得知父亲突然患病,毅然出院照
顾父亲,这种情况属于
A. 角色行为消退
B.角色行为冲突
C. 角色行为强化
D. 角色行为异常
E. 角色行为缺如
2 坦坦中亚木的江知安屈亚公 山和加中泗相

3. 根据皮亚杰的认知发展理论,出现初步逻辑 思维的阶段是 C.5个
D.6个
E.7个
7. Chaffee 将评判性思维定义为一种
A.认知过程
B.分析过程
B.分析过程
C.判断过程
D.逻辑思维过程
E.综合思维过程

A. 感觉运动期
B. 前运思期
C. 具体运思期
D. 形式运思期
E. 后形式运思期

· · ·

.

4. "压力理论之父"是指
A. 伯纳德
B. 席尔
C. 拉扎勒斯
D. 霍姆斯
E. 拉赫

8. 作为护理程序结构框架的理论是

A. 信息论
B. 系统论
C.Orem 自理模式
D. 控制论
E. 人类基本需要层次论

9. 莱宁格在跨文化护理理论中主要阐明了

A. 文化关怀是人类社会发展的基础
B. 护士的职责是为病人提供适应的环境
C. 专业关怀存在于日常生活中
D. 关怀是护理活动的本质

E. 护理关怀仅存在于护患关系中。

5. 个体对他人、自己及人际关系的心理状态、行	
为动机和意向做出的推测与判断过程,称为	10. 根据纽曼的健康系统模式,以下哪项是正
A. 社会认知	确的描述:
B. 社会推断	A. 抵抗线位于正常防线之外
C. 社会评价	B. 正常防线紧贴机体基本结构
	(ረት 10 ፰)

+

•

.

第1页(共18页)

-

C. 弹性防线紧贴于抵抗线 D. 正常防线紧贴于抵抗线外 E. 基本结构处于非核心部分

11. 下列关于规范伦理学的叙述不正确的是:

.

A. 单位介绍信 B. 转院证明 C. 门诊病历 D. 住院证 E. 公费医疗单 . . .

A. 是立足于价值及其规范的研究 16. 对门诊就诊的患者首先应实行。 B. 为各种正当的行为提供行动指南 C. 其目的是教导人们在生活中如何应用恰 A. 心理安慰 当的理论、原则和规则 B. 卫生指导 C. 预检分诊 D. 是对道德行为和信念体系在社会间的差 D. 查阅病案资料 异进行经验性描述和再现的伦理学 E. 健康教育 E. 它与个人的道德、价值观和社会的风俗、 价值观密切相关 17. 不舒适的最严重形式是 12. 法的本质是 A. 恐惧 A. 全社会的意志 B. 烦躁 B. 统治者的意志 C. 失眠 D. 疼痛 C. 统治阶级的意志 ... E. 疲乏 D. 上升为国家意志的统治阶级的意志。 E. 管理者的意志 18. 引起神经性疼痛的因素为 : 13. 下列属于心理环境范畴的是 A. 物理性因素 B. 化学性因素 A. 人的循环系统功能情况 · · · B. 精神紧张程度 C. 生物性因素 C. 大气污染程度 D. 心理性因素 E. 机械性因素 D. 人的教育程度 E. 医院标识的情况 19. 为限制患者手腕和踝部的活动,可用宽绷 14. 下列不属于医院社会环境调控范畴的是 带打成 A. 外科结 A. 人际关系

B. 工作态度	B. 死结
C. 病友关系	C. 滑结
D. 医院规则	D. 单套结
E. 病室装饰	E. 双套结
15. 住院处为患者办理入院手续的主要依据是	20. 使用约束具时,应注意使患者肢体处于
第2页(共18页)	

.

.

.

A. 患者舒适的位置
B. 患者喜欢的位置
C. 接受治疗的强迫位置
D. 容易变换的位置
E. 功能位置

25. 医院感染的主要对象是 A. 门诊患者 B. 急诊患者 C. 住院患者 D. 探视者

17 (* 1 *1*)

.

.

	E. 陪护者
21. 以下关于义齿的护理不正确的是	
A. 义齿的刷牙方法与真牙相同	26. 以下不属于医院感染的是
B. 患者晚间休息时应将义齿取下	A. 新生儿肺炎
C. 义齿取下后,应按摩牙龈部位	B. 新生儿脐炎
D. 取下的义齿应浸没于贴有标签的热水中	C. 新生儿腹泻
E. 患者戴上义齿前, 应对患者口腔进行清洁	D. 新生儿败血症
	E. 新生儿硬肿症
22. 适用于口腔有溃烂、坏死组织的口腔护理	
液是	27. 高热患者的护理, 下列哪项不妥
A.2%~3%硼酸溶液	A. 密切观察病情变化
B. 生理盐水	B. 测体温每天两次
C 0 02% 味喃 西林 溶 液	C 冰袋冷動斗部

C. 0. 02% 呋喃四外浴液 D.1%~3%过氧化氢溶液 E.1%~4%碳酸氢钠溶液 23. 下列与睡眠无关的表现是 A. 血压下降 B. 瞳孔散大 C. 呼吸变慢 D. 心率减慢 •

E. 尿量减少

U. 小农 行 敷 大 即 D. 口腔护理 E. 鼓励多饮水

28. 可导致脉率减慢的是 A. 颅内高压 B. 贫血

C. 冠心病心绞痛 D. 急性左心衰 E. 心源性休克

24. 大量分泌生长激素,促进体力恢复,发生在 29. 影响冷疗的因素中错误的是 A. 冷疗的方法不同,效果也不同 睡眠的

٠

A. 第 I 期 B. 第II期 C. 第III期 **D.** 第Ⅳ期 E. REM 期

B. 冷疗效果与面积成正比 - · · C. 冷疗时间与效果成正比 D. 不同个体对冷的反应不同 · .

E. 环境温度影响冷效应

30. 一般冷疗时间,最长不得超过

第3页(共18页)

A. 20 分钟 B. 30 分钟 C.40分钟 D. 50 分钟 E. 60 分钟

B. 放阴凉处 C. 装密封瓶中保存 D. 应加锁并专人保管 E. 应有明显标签

31. 下列哪种物质能够保护	⁹ 细胞膜,防治坏血病
A. VitA	
B. VitB	
C. VitĆ	
D. VitD	· ·
E. VitE	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
32. 一般成人胃管插入深层	
A. 20~30cm	· .
B. 35~40cm	•
C. 45~55cm	

36. 在超声波雾化器工作原理中,将电能转换 为超声波声能的装置是 A. 超声波发生器 B. 雾化罐透声膜 C.雾化罐过滤器 D. 晶体换能器 E. 电子管 37. 下呼吸道起于气管,止于 A. 支气管 B. 细支气管 C. 呼吸性细支气管末端 D. 肺泡

D. $50 \sim 60 \text{ cm}$

E. $55 \sim 65 cm$

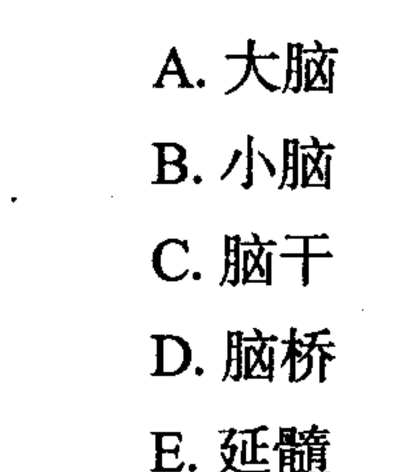
38. 下列说法正确的是 33. 插胃管时,病人出现呛咳,发绀,应 A. 胸膜腔是由胸膜围成的半密闭腔室 A. 嘱病人深呼吸 B. 胸腔内压是指胸膜腔内的压力 B. 嘱病人做吞咽动作 C. 正常人呼气时胸腔内压高于大气压。 C. 托起病人头部再插管 D. 正常人呼气末时胸腔内压等于大气压 D. 立即拔出,休息片刻后重插 E. 正常人吸气末时胸腔内压等于大气压 E. 稍停片刻继续插 39. 平静呼吸时,每次吸入或呼出呼吸器官的 34. 尿潴留患者首次导尿放出的尿量不应超过 气量,称为 A. 500ml A. 潮气量 **B.** 800ml B. 每分通气量 **C.** 1000ml C. 肺泡通气量 **D.** 1500ml D. 有效通气量 E. 2000ml E. 最大通气量

35. 剧毒药及麻醉药的最主要保管原则是 A. 与内服药分别放置

40. 呼吸中枢所在的位置是

E. 气血屏障

第4页(共18页)



B. 呼吸道炎症 C. 神经机制 D. 内分泌因素 E. 呼吸道高反应性

u	
---	--

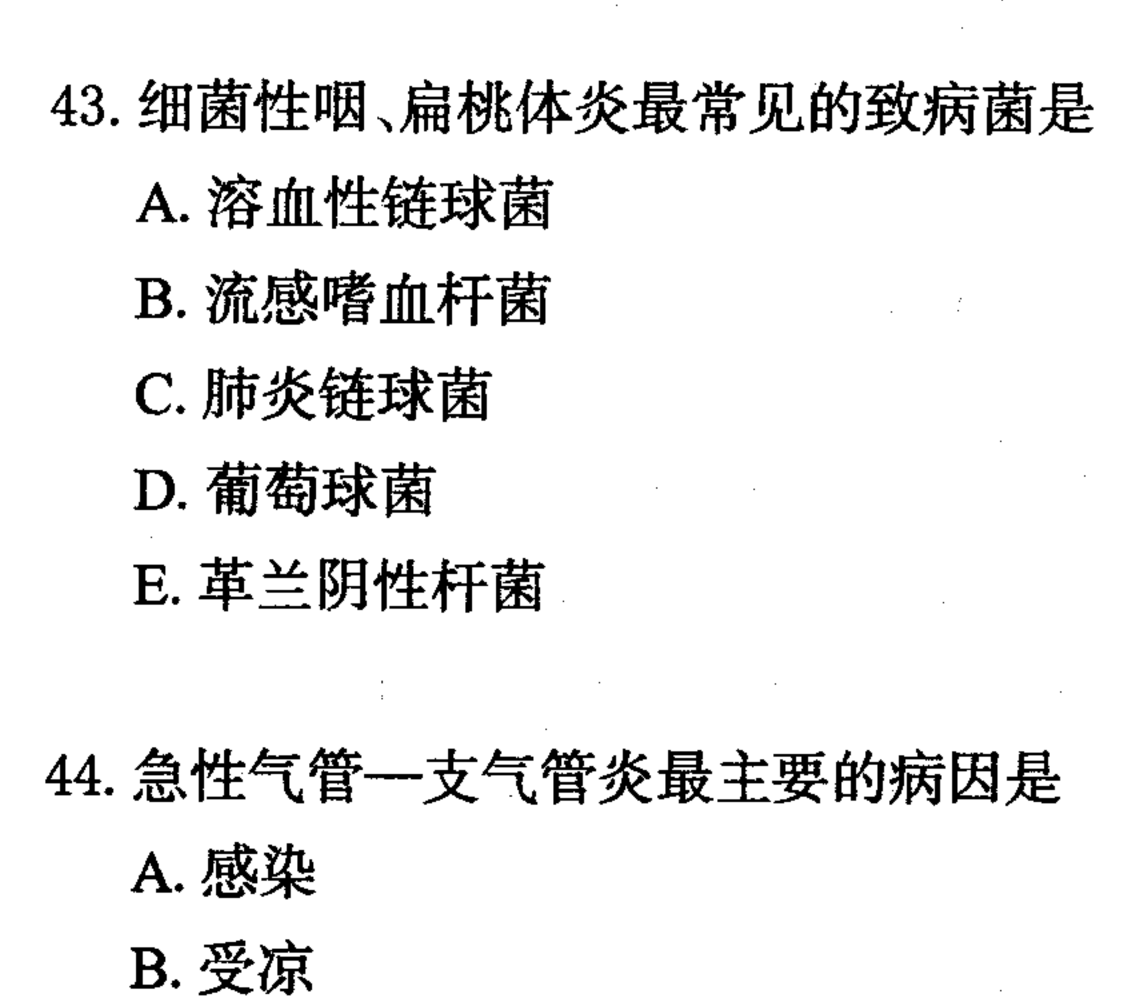
•	46. 哮喘发作时血常规检查可见
41. 下列最可能出现"三凹征"的是	A. 血小板总数升高
A. 咳嗽	B. 血小板总数降低
B. 咳痰	C. 嗜酸性粒细胞升高
C. 吸气性呼吸困难	D. 嗜碱性粒细胞升高
D. 呼气性呼吸困难	E.淋巴细胞升高
E. 混合性呼吸困难	
	47. 哮喘患者的痰液涂片中可见到
42. 急性上呼吸道感染最常见的致病微生物是	A. 白细胞
A. 细菌	B. 脓细胞
B. 病毒	C.淋巴细胞
C. 支原体	D. 嗜酸性粒细胞

.

粒细胞升高 粒细胞升高 ***** · · ·

的痰液涂片中可见到较多的 怉 粒细胞

D. 衣原体 E. 真菌



E. 嗜碱性粒细胞

48. 通过吸入组胺或乙酰胆碱后,进行呼吸道 反应性测定的检查是 A. 通气功能测定 B. 支气管舒张试验 C. 支气管激发试验 D. 最大呼气流量测定 E. 最大呼气流量变异率测定 49. 肺心病发生的先决条件是 A. 缺氧 B. 血液黏稠度增加

C. 过度劳累 D. 过敏反应 E. 理化因素

C. 肺动脉高压形成 D. 右心室肥大 E. 右心功能不全

45. 下列选项中与哮喘的发病机制无关的是 A. 变态反应

50. 下列不属于支气管扩张发病因素的是 A. 肺炎球菌肺炎

第5页(共18页)

B. 支原体肺炎 C. 麻疹肺炎 D. 肺结核 E. 吸烟

.

51. 社区获得性肺炎中最常见的是 A. 肺炎球菌肺炎 B. 支原体肺炎 C. 军团菌肺炎 D. 衣原体肺炎 E. 革兰阴性杆菌肺炎 52. 结核菌主要的传播途径为 A. 呼吸道 B. 消化道 C. 泌尿道 D. 生殖道 E. 破损的皮肤、黏膜

B. 病毒 C. 支原体 D. 衣原体 E. 真菌

56. 肺癌的病理分型中最常见的是 A. 鳞状上皮细胞癌 B. 小细胞未分化癌 C. 大细胞未分化癌 D. 腺癌 E. 细支气管肺泡癌 57. 联合使用抗结核药物的主要优点是 A. 减少毒副作用 B. 减少病菌传播 C. 增强药物浓度 D. 防治耐药菌株 E. 长期保持有效浓度

2

•

•

.

	-
53. 用 5IU 结素作结核菌素试验的主要目的是	58. 肺脓肿治疗的关键是
A. 测定人体是否受过结核菌感染	A. 适当休息
B. 诊断是否患有肺结核	B. 加强营养
C. 判断结核有无活动性	C. 处理原发病灶
D. 增强机体对结核菌的免疫力	D. 支持和对症治疗
E. 明确肺结核患者是否需隔离治疗	E. 抗菌和痰液引流
	•
54. 干酪性肺炎和结核球属于肺结核中的类	59. 支气管肺癌早期最常见的症状是
型	A. 经常发热
A. 原发型	B. 明显消瘦
B. 血行播散型	C. 反复咯血
	The Last Strict and the

-

C. 浸润型

D. 慢性纤维空洞型

E. 结核性胸膜炎

55. 肺脓肿的主要病原体是

A. 细菌

D. 呼吸困难

E. 刺激性干咳

.

60. 自发性气胸典型的临床症状是 A. 咳嗽、咳痰、咯血 B. 胸痛、干咳、咯血

第6页(共18页)

C. 咳痰、咯血、呼吸困难 D. 胸痛、干咳、呼吸困难 E. 伴有哮鸣音的呼气性呼吸困难

61. 肺萎缩达 50%的自发性气胸的治疗应首选

A. 鼻塞给氧
B. 排气减压
C. 镇静止痛
D. 镇咳祛痰
E. 手术治疗

62. 呼吸衰竭的典型表现是

A. 呼吸困难
B. 发绀
C. 精神症状
D. 循环系统症状
E. 消化系统症状

D. 甲状腺功能亢进 E. 心力衰竭

66. 对心力衰竭病人护理的重要措施是

A. 合理吸氧
B. 消除焦虑
C. 健康教育
D. 减轻心脏的负荷
E. 预防并发症发生
67. 慢性心功能不全患者长期服用噻嗪类利尿剂,应注意的不良反应是
A. 低镁血症
B. 低钠血症
C. 脱水症
D. 氮质血症
E. 低钾血症

63. II型呼吸衰竭应给予吸氧的浓度是

A. <15%
B. <30%
C. 30%~50%
D. 50%
E. >50%

64. 在心尖区触及舒张期震颤可见于

A. 主动脉瓣狭窄
B. 肺动脉瓣狭窄
C. 二尖瓣狭窄

68. 卡托普利治疗高血压的作用机制是
A. 血管扩张药
B. 钙离子阻滞剂
C. 肾上腺素受体阻滞剂
D. 交感神经抑制剂
E. 血管紧张素转化酶抑制剂
69. 长期血压增高容易引起损害的器官是
A. 心、脑、肾
B. 心、脑、肾
D. 琼、肺
C. 心、肝、肾
D. 賠 IB. 旺

D. 动脉导管未闭 E. 二尖瓣关闭不全

65. 发生生理性心悸常见于

A. 激动 B. 贫血 C. 高热 D. 脑、肾、肝

E. 肝、肾、肺

70. 经皮穿刺腔内冠状动脉成形术的禁忌证是
A. 急性心肌梗死
B. 不稳定型心绞痛
C. 冠状动脉近端狭窄

第7页(共18页)

D. 冠状动脉远端狭窄 E. 冠状动脉僵硬

71. 非同步电复律用于治疗 A. 心室扑动 A. 心源性休克
B. 高血压危象
C. 高血压脑病
D. 急性左心衰竭
E. 体位性低血压

B. 室性心动过速
C. 心房扑动
D. 室上性心动过速
E. 心房颤动

72. 在对安装人工起搏器患者的护理中,不正确的是

A. 持续 24 小时心电监护
B. 平卧 24 小时,术侧卧位
C. 术后第 4 天开始协助患者做术侧肩部活动
D. 沙袋压迫伤口 4~6小时

76.关于自身免疫性胃炎,正确的是
A.病变部位在胃窦部
B.在我国发病率较高
C.相当于以往命名的 B 型胃炎
D.可出现恶性贫血
E.主要原因是幽门螺杆菌感染
77.给心力衰竭病人输液,应严格限制滴速在
A.10~19滴/分
B.20~30滴/分
C.31~40滴/分
D.41~50滴/分

.

E. 遵医嘱给予抗生素 3 天

73. 心脏起搏器安置术后的护理措施及有关的 指导中,不正确的是

A. 心电监护 24 小时

B. 右侧卧位4天

C. 限制活动 6 周

D. 术后第2天协助患者做术侧局部活动 E. 不宜使用挎肩背包

74. 心肌坏死的心电图波形是 A. T 波高耸 B. S-T 段抬高 E.61~70滴/分

78. 心室颤动的脉搏特征是
A. 快而规则
B. 慢而规则
C. 快而不规则
D. 慢而不规则
E. 消失摸不到

79. 以减轻心脏前负荷为主的药物是

A. 多巴胺
B. 硝酸甘油

○ 送星井

晕倒,片刻后清醒,首先考虑是	A. 药物治疗
75. 接受降压药物治疗的高血压患者, 起床时	80.转复心房扑动最有效的办法是
E.T 波倒置	E. 肼屈嗪
D. 深而宽的Q波	D. 哌唑嗪
C. S-T 段压低	C. 洋地黄

第8页(共18页)

B. 心脏按压
C. 人工呼吸
D. 同步直流电
E. 非同步直流电

81. 对三度房室传导阻滞反复发作,并伴有阿– 斯综合征者,首选的治疗是
A. 糖皮质激素
B. 阿托品
C. 异丙肾上腺素
D. 安置人工心脏起搏器
E. 麻黄碱
82. 治疗非器质性心脏病的窦性心动过速,最好的药物是
A. 洋地黄
D. 奎尼丁
C. 普萘洛尔 A. 呼吸浅而慢
B. 呼吸深而快
C. 血二氧化碳结合力升高
D. 尿呈碱性
E. 血 pH 升高

86.休克病人微循环衰竭期的典型临床表现是

A.表情淡漠
B.皮肤苍白
C.尿量减少
D.血压下降
E.全身广泛出血

87.休克时血压和中心静脉压都低,应采取的措施是

A.应用扩张血管药
B.应用缩血管药
C.加速扩容

D. 美西律 E. 维拉帕米

83. 风湿热的主要临床表现是

A. 低热或不规则中度热

B. 乏力、纳差
C. 心肌炎、关节炎、皮肤损害、舞蹈症
D. 红细胞沉降率增快
E. 关节痛

. .

84. 二尖瓣狭窄最常见的早期症状是 A. 呼吸困难 D. 强心

E. 纠正酸中毒

88. 对 ARDS 的诊断和病情判断有重要意义的 检查是
A. 血气分析
B. X 线检查
C. 心电图检测
D. 呼吸功能检测
E. 血流动力学监测

89. 急性呼吸窘迫综合征的最基本的病理改变

B. 咳嗽、咯血 C. 粉红色泡沫痰 D. 肝淤血 E. 声音嘶哑

85. 代谢性酸中毒的临床表现是

A. 低氧血症
B. 酸中毒
C. 肺泡内及间质水肿
D. 血管通透性增高
E. 肺泡表面活性物质缺失

第9页(共18页)

90. 硬膜外麻醉最严重的并发症是
A. 血压下降
B. 血管扩张
C. 尿潴留
D. 全脊髓麻醉

病人,应采取的措施是 A. 大量输液,加快滴速 B. 控制滴速,减慢输液 C. 暂停输液,用强心剂 D. 用升压药物

E. 呼吸变慢

91. 全脊髓麻醉的主要危险是

- A. 低血压
- B. 剧烈头痛
- C. 麻醉作用持久
- D. 呼吸心搏骤停
- E. 损伤脊髓导致截瘫

92. 心脏复跳后应用低温疗法,错误的做法是
A. 头部重点降温
B. 尽早开始降温
C. 盲肠温度降至 32℃维持 24 小时

E. 用扩血管药物

96.关于术后各种引流管的观察护理,最重要的是
A. 换药时应注意引流管体外部位的固定
B. 胃肠减压管,引流量少时应考虑位置或有否堵塞
C. 保持引流管通畅,防止阻塞、扭曲
D. 仔细观察引流物的流量和颜色变化
E. 烟卷式引流,渗液较多,需要4~7日才能拔除

97. 术后采取的卧位中哪项不妥
A. 术后全麻病人去枕平卧,头向一侧
B. 颈部术后取仰卧位
C. 胸、腹术后取 30°~45°半卧位
D. 脊柱术后一般平卧于硬板床
E. 颅脑术后可取头高斜坡卧位
98. 疼痛测量工具,常用并敏感的是
A. 口述分级评分法
B. 行为疼痛测定法
C. 数字评分法
D. 视觉模拟评分法
E. 术后疼痛的 prince-Henry 法

	D. 控制寒战和抽搐
4 .,	E. 严格控制输液量
	93. 病人心肺复苏后,脑复苏的主要措施是
	A. 维持有效的循环
	B. 确保呼吸道通畅
	C. 降温和脱水疗法
	D. 加强基础护理
	E. 治疗原发疾病
	94. 可出现平均肺动脉压降低的是
	A. 肺血管阻力升高

B. 二尖瓣狭窄
C. 肺动脉狭窄
D. 左心功能不全
E. 肺血流量增加
99. 关于痛阈正确的是
A. 忧虑可提高痛阈
B. 儿童的疼痛阈值高于成年人
C. 儿童的疼痛阈值明显低于成年人
95. 对中心静脉压和血压均低于正常值的休克
第 10页(共18页)

E. 优美的环境可降低痛阈 100. 关于饥饿初期时的机体代谢变化,下述哪 一项是主要的 A. 机体的代谢率降低

B. 热源温度及受伤部位 C. 受热时间及受伤面积 D. 热源温度及受热时间 E. 热源温度及受伤面积

.

B. 机体组织此时均利用脂肪氧化供能	105. 毒蛇咬伤现场急救首先是
C. 初期蛋白质分解增加, 几天后分解减少	A. 高锰酸钾冲洗伤口
D. 糖原分解加强	B. 伤口上方捆扎
E. 蛋白质分解释出的氨基酸经糖异生作	C. 普鲁卡因局部封闭
用生成葡萄糖	D. 扩大伤口使毒液外流
	E. 服用蛇药
101. 通过中心静脉途径进行肠外营养支持的病	
人,估计其接受营养支持的时间至少应为	106. 属于器官移植慢性排斥反应的是
A.1周	A. 术后 1~2 周内发生
B.2 周	B. 突发寒战、高热
C.3周	C. 移植器官功能逐渐减退
D.4周	D. 移植器官肿大,局部疼痛
E.5周	E. 术后 24 小时内发生

亡. リ川

107. 肾移植后最常见的病毒感染是 102. 溶血性链球菌感染所形成的脓液为 A. EB 病毒 A. 黏稠无臭 B. CMV 病毒 B. 黏稠恶臭 C. HIV 病毒 C. 稀薄量多无臭 D. 水痘-带状疱疹病毒 D. 黏稠黄色无臭 -E. 单纯疱疹病毒 E.稀薄棕色、恶臭 108. 对放射线高度敏感的肿瘤是 103. 口底、颌下和颈部患蜂窝组织炎时,护士应 A. 来自上皮的恶性肿瘤 特别警惕病人是否并发了 B. 淋巴造血系统和某些胚胎组织的恶性 A. 菌血症 肿瘤 B. 喉头水肿 C. 软组织恶性肿瘤 C. 海绵状静脉窦炎 D. 骨组织恶性肿瘤 D.脓毒败血症 E. 黑色素瘤 E. 吞咽困难 109. 恶性肿瘤化疗时应掌握的原则不包括 104. 热烧伤的病理改变主要取决于 A. 诊断必须明确 A. 热源类型及受热时间 第11页(共18页)

B. 有手术指征不可错过手术时机 C. 注意不良反应 D. 每周查白细胞 E. 白细胞在 0. 4×10° 以下时应停药

障碍而坏死称为 · · A. 难复性疝 B. 嵌顿性疝 C. 绞窄性疝 D. 易复性疝

110. 甲亢病人循环系统临床表现中正确的是 A. 脉搏慢而弱 B. 第一心音减弱 C. 心搏出量减少 D. 周围血管收缩,脉压减小 E. 休息时脉率大于 100 次 / 分 111. 下列关于碘剂的叙述正确的是 A. 突出的副作用是白细胞和粒细胞减少 B. 抑制甲状腺素的分泌 C. 使腺体肿大、充血 D. 甲亢病人术前服用1周即可手术

E. 滑动性疝 115. 腹外疝疝环是指 A. 疝内容物突出的部分 B. 疝外被盖组织 C.腹壁缺损或薄弱处 D. 壁层腹膜的一部分 E. 疝囊颈部 116. 关于膈下脓肿,下列错误的是 A. 位于膈以下、横结肠及其系膜之上 B. 全身中毒症状轻,局部表现重 C. 患侧上腹持续性钝痛,叩击痛 D.X 线见膈肌抬高 E. B 超有助于诊断

E. 对消化道黏膜无刺激

112. 乳癌根治术后,为预防皮下积液及皮瓣坏 死的主要措施是

A. 半卧位 B. 引流管持续负压吸引 C. 加压包扎伤口 D. 抬高同侧上肢

E. 局部沙袋压迫

113. 乳腺癌术后观察到患侧皮肤呈青紫色伴皮 118. 对胃肠破裂有重要意义的检查是 肤温度降低、脉搏不能扪及,提示 A. 腹穿抽出血性液 A. 皮瓣下出血 B. 腹部叩诊鼓音 B. 腋部血管受压 C.X 线透视膈下游离气体 C. 引流管堵塞 12 D. 腹膜刺激征明显 D. 胸带加压包扎过松 E. 腹膜刺激征较轻 E. 伤口感染 119. 实质性脏器破裂腹腔内不凝积血的主要原 114. 疝内容物被嵌顿时间较久,发生血液循环 第 12 页(共 18 页)

117. 原发性腹膜炎最常见的致病菌是 A. 大肠杆菌 B. 溶血性链球菌 C. 铜绿假单胞菌 D. 金黄色葡萄球菌 E. 破伤风杆菌

因是 A.血液被腹膜渗液稀释 B.凝血因子生成障碍 C.凝血酶原降低 D.出血量大

120. 瘢痕性幽门梗阻的典型症状是 A. 恶心、嗳气、食欲减退 B. 经常呕吐 C. 上腹部疼痛 D. 代谢性酸中毒体征

E. 腹膜的脱纤维作用

E. 上腹部闷胀感

二. 多选题(60分,每题2分)

- 1. 西方学者卡渤认为护理学的知识包括
 - A. 个人知识 B. 美学知识
 - C. 医学知识
 - D. 伦理学知识
 - E. 科学知识
- 2. 护理人员在健康保健事业中的作用 A. 开展社区护理
 - B. 为危、急、重症病人提供高技术整体护理
- C.以水为媒介的传染病
 D.对水生生态系统的危害
 E.造成水资源紧张
 5.以下哪些表现为压疮第三期的临床表现
 A.局部皮肤出现红、肿、热、痛
 B.局部皮肤呈紫红色
 C.局部皮肤形成水疱
 D.真皮层有黄色渗出液
 E. 表皮水疱扩大、破滞

C. 提供健康教育和指导	
D. 预防性服务	6. 下列关于肌肉等张练习的描述,正确的是
E. 预防和控制地方性流行病	A. 等张练习有利于改善肌肉的神经控制
	B. 等张练习可遵循大负荷、少重复次数、快
3. 下列有关艾瑞克森心理社会发展理论的陈	速引起疲劳的原则进行
述,正确的是	C. 等张练习可采用"渐进抗阻练习法"的方
A. 文化及社会环境在人格发展中起重要作用	案进行
B. 心理社会发展阶段的顺序固定, 不能颠倒	D. 肌肉运动符合大多数日常活动的肌肉运
C. 每个心理社会发展阶段均有一个发展危	动方式
机要解决	E. 等张练习又称静力练习
D. 并非每个人都必须经历 8 个心理社会发	
展阶段	7. 使用化学消毒剂时,正确的方法是
E. 前一阶段未解决的发展危机,可到下一	A. 浸泡的物品应先洗净擦干
阶段顺利解决	B. 消毒液应定期监测浓度
	C. 物品必须浸泡 30 分钟
4. 水污染对人体健康的影响主要有以下几方面	D. 玻璃器械应用纱布包裹后放入消毒液内
A.引起急性或慢性中毒	E. 物品使用前须用无菌等渗盐水冲洗
B. 致癌、致畸、致突变作用	

第 13 页(共 18 页)

8. 下列哪些操作,须执行无菌操作
A. 伤口湿热敷
B. 留置导尿术
C. 乙醇拭浴法
D. 气管切开吸痰

13. 咯血病人发生窒息时实施抢救的措施有
A. 立即通知医生
B. 病人取半卧位
C. 轻拍病人背部
D. 可使用较粗鼻导管进行器械吸引

E. 会阴术后热坐浴

9. 低张性缺氧常见于
A. 高山病
B. 先天性心脏病
C. 心力衰竭
D. 一氧化碳中毒
E. 慢性阻塞性肺部疾病

10. 肺循环的特点包括

A. 低压力
B. 低阻力
C. 研究量

E. 必要时可使用呼吸兴奋剂

14. 下列哪些因素可诱发支气管哮喘
A. 真菌
B. 羽绒被
C. 接触刺激性气体
D. 过量运动
E. 口服阿司匹林
15. 病人男,45岁,反复咳嗽,咳脓痰 10 余年, 少量咯血,痰量约为 40ml/d,黏稠,以"左
下肺支气管扩张"诊断入院。以下处理不恰
当的是

A. 指导病人取右侧卧位 ·
B. 嘱病人尽量控制咳嗽
C. 鼓励经常活动及进行体位更换
D. 鼓励病人多饮水,每天 1500ml 以上
E. 施行体位引流
16. 呼吸衰竭进行氧疗时,应注意
A. 根据病因、类型不同,氧疗指征及给氧方
法不同
B. 对单纯缺氧病人, 可尽快纠正低氧血症
C. 有二氧化碳潴留病人,予以低流量吸氧
D. 所有呼吸衰竭病人, 氧浓度需控制在 50%

B. 装痰液的痰杯内加入少量 1%消毒灵浸泡
半小时
C. 接触痰液的手用流动水清洗
D. 督促密切接触者去医院检查治疗
E. 护理未进行规则化疗病人时戴口罩

左右

E. 首选面罩方法给氧

17. 对支气管扩张病人保持口腔清洁的目的是
A. 利于排痰
B. 减少口腔感染

第14页(共18页)

C. 减少咯血机会 D. 增进食欲 E. 减少痰量

23. 等渗性缺水的处理原则为 18. 肺癌局部扩散引起的临床表现有 A. 消除原发病因 A. 胸痛 B. 防止或减少水和钠的继续丧失。 B. 呼吸困难 C. 防止血液浓缩 C. 咽下困难 D. 补充血清氯 D. 声音嘶哑 E. 用等渗盐水或平衡盐溶液补充血容量 E. 上腔静脉阻塞综合征 19. 慢性肺心病的发病机制中,引起肺动脉高 24. 休克代偿期的微循环变化是 A. 微动脉、微静脉收缩 压的因素包括 · B. 动静脉短路开放 A. 缺氧 B. 高碳酸血症 C. 静脉回心血量增加 D. 组织灌注量减少 C. 血液黏稠度增加 . . E. 微动脉扩张, 微静脉收缩 D. COPD 反复发作 E. 血容量减少

C. 出现 U 波 D. ST 段降低 E. T 波高尖

25. 中心静脉压测定可以反映 A. 左心房压力 20. 哮喘严重持续时常用而有效的祛痰方法是 A. 鼓励病人多饮水 B. 右心房压力 B. 气管插管吸痰 C. 肺循环压力 D. 胸腔内腔静脉压力 C. 应用大量糖皮质激素 E. 左心室压力 D. 补液、纠正失水 E. 祛痰剂口服 26. 可作为急性肾衰竭病人少尿期输液量是否 21. 关于重度 COPD 的肺功能测定,正确的是 适当的评价指标是 A. 体重每日减轻 0.5kg A. FEVI/FVC<70%B. CVP 在正常水平 B. 50% <\le FEV1 < 80% 预计值 C. 30%≤FEVi<70%预计值 C. 血钾恢复正常 D. FEV1≥80%预计值 D. 无呼吸困难肺水肿

E. FEV1<30%预计值

22. 高钾血症的心电图改变是 A. PR 间期缩短 B.QT间期延长

E. 血钠维持在 130mmol/L 以上

27. 急性呼吸窘迫综合征病人采用呼气末正压 通气的目的是 A. 增加肺泡血流量

第 15 页(共 18 页)

B. 增加肺泡通气量 C. 纠正低氧血症 D. 使肺泡复张 E. 促进肺间质水肿消退

1

A. 药量过小 B. 药液浓度过高 C. 药液不慎注人血管 D. 局部组织血液循环丰富 E. 病人耐受力低

28. 弥散性血管内凝血不可缺少的化验有 A. 血小板计数 B. 纤维蛋白原定量 C. 凝血酶原时间 D. 红细胞比容测定 E. 鱼精蛋白副凝试验

29. 局麻药毒性反应易患因素包括

30. 与硬膜外麻醉相比,蛛网膜下腔麻醉的特 点是 A. 并发症较多 B. 多用于上腹部手术 C. 可发生麻醉后头痛 D. 只用于较短时间的手术 E. 有发生全脊椎麻醉的危险

.

.

三.问答题(案例分析 60 分,每题 20 分)

(一)患者李女士,身高 158cm,体重 70kg,急 此卧位的目的是 A. 可减少局部出血, 利于切口愈合 性阑尾炎合并穿孔,急诊在硬膜外麻醉

下行阑尾切除术,术中顺利,术后血压稳	B. 有利于减少回心血量,减轻心脏负担
定,病情平稳,随即将患者送回病房	C. 有利于减轻肺部淤血, 减少肺部并发症
1. 病房护士为患者安置的体位是	D. 有利于防止炎症扩散和毒素吸收,并可减
A. 仰卧屈膝位 6 小时	轻切口缝合处的张力,减轻疼痛
B. 去枕平卧 6 小时	E. 有利于增进食欲,为进食作准备
C. 侧卧位 6 小时	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
D. 中凹卧位 6 小时	(二)患者,男性,25岁,因"发热、纳差7天"入
E. 仰卧位 6 小时	院,査T39.50℃, P70次/分,肝肋下2cm,
	脾肋下 2.5cm,血常规 WBC3.2×10/9/L,
2. 术后第二天患者体温 38. 2℃,并诉切口疼	中性粒细胞 45%,淋巴细胞 55%,诊断考
痛,此时护士为患者安置的体位是	虑为伤寒。
A. 右側卧位	
B. 仰卧屈膝位	1. 该病人病原治疗的首选药物是
C. 头高足低位	A. 喹诺酮类
D. 端坐位	B.磺胺嘧啶
E. 半坐卧位	C.利巴韦林(病毒唑)
	D. 头孢霉素
3. 为患者安置该体位时,应向患者及家属解释	E. 氯霉素

第16页(共18页)

•

2. 目前病人正处于病程的 A. 初期 B. 极期 C. 缓解期 D. 反应期

病情加重,咳脓痰且不易咳出。查体:体温 36.7℃,神志清,桶状胸,双肺叩诊过清 音,呼吸音低,以慢性支气管炎合并慢性 阻塞性肺气肿入院治疗。

10. D

•

. .

1. 病人目前最主要的护理诊断是 A. 体液过多 B. 有感染的危险 C. 清理呼吸道无效 D. 体温过高 E. 自理缺陷 2. 病人目前最主要的治疗措施是 A. 抗生素控制感染 B. 应用镇咳药 C. 给予吸氧 D. 进行缩唇腹式呼吸训练 E. 使用支气管扩张剂

E. 恢复期

3. 此期伤寒病人不会出现的是 A. 表情淡漠 B. 听力减退 C. 玫瑰疹 D. 稽留热 E. 再燃 4. 人院第4天,病人突然出现剧烈腹痛。查:腹 肌紧张,明显压痛、反跳痛。考虑最可能的原 因是 A. 肠出血

B. 肠穿孔	
C. 肠痉挛	3. 病人应给予的氧疗方式为
D. 脾脏破裂	A. 间歇给氧
E. 急性阑尾炎	B. 酒精湿化给氧
	C. 低浓度持续给氧
(三)某男性老年患者,慢性咳嗽咳痰10年,近	D. 高压给氧
两年来劳动时出现气短,近2日感冒后	E. 高浓度持续给氧

单选题 6. E 3. C 5. A 8. B 2. A 4. B 7. A 9. D **1. B**

•

14. E 15. D · 16. C 17. D 18. D 19. E 20. E 11. D 13. B 12. D 25. C 26. E 27. B 23. **B** 24. D 28. A 30. B 22. D 29. C 21. A 36. D 37. C 38. B 39. A 34. C 35. D 40. E 31. C 32. C 33. D 46. C 47. D 48. C 45. D 49. C 50. E 44. A 41. C 42. B 43. A 56. A 57. D 58. E 60. D 55. A 59. E 53. A 54. C 51. A 52. A 66. D 67. E 68. E 70. E 63. B 64. C 65. A 69. A 62. B 61. B . 第17页(共18页)

.

.

76. D 77. B 78. E 72. B 73. B 74. D 75. E 79. B 71. A 80. D 82. C 83. C 84. A 85. B 86. E 87. C 88. A 89. C 90. D 81. D 96. D 97. B 92. C 93. C 94. C 95. A 98. D 99. C 91. D 100. D 102. C 103. B 104. D 105. B 106. C 107. D 108. D 109. E 110. E 101. B 112. B 113. B 114. C 115. C 116. B 117. B 118. C 119. E 120. B 111. B

多选题

.

1. ABCE 2. ABC 3. ABC 4. ABCDE 5. DE 6. ABCE 7. ABE 10. ABDE 11. ABCDE 12. ACDE 13. ACDE 9. ABE 14. ABCDE 8. ABDE 15. ABCE 16. ABC 18. ABCDE 19. ABC 17. BD 20. AD 21. AC 22. BE 23. ABC 24. ABCD 25. BD 26. ABDE 27. BCDE 28. ABCE 29. BCDE 30. ACD

.

-

.

问答题 . (-) 1. B 2. E 3. D . · · (\Box) 1. A 2. B 3. E 4. B (\equiv) 1.C 3. C 2. A

•

第 18 页(共 18 页)

• •

•