

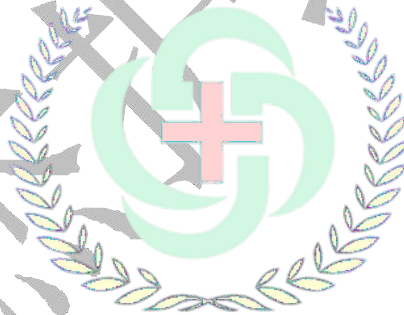
金英杰护理项目

20 年护士资格考试

考前冲锋——六页纸

六大高占分比

金英杰医学
JINYINGJIE.COM



金英杰医学
JINYINGJIE.COM

一、基础护理学

1. 护理程序的步骤：评估-诊断-计划-实施-评价
2. **评估、评价**贯穿于护理程序的全过程
3. 主观资料：病人的主诉，多为病人的主观感受，也包括亲属的代诉（恶心）
客观资料：通过观察、体检、借助医疗器械、实验室检查获得（恶心，呕吐）
4. 护理诊断排序、制定目标、制定护理措施的过程（先救命，再治病）
5. 首优问题—**威胁生命，需立刻解决**
6. 紧急处理的方法：**挤、冲、消、包、报**。近心端向远心端挤压②流动肥皂水下反复冲洗
③0.5%碘伏消毒④包扎⑤锐器伤登记
7. 做好抢救工作：急救物品‘五定’：**定数量品种、定点安置、定人保管、定期消毒灭菌、定期检查维修**，急救物品完好率 **100%**
8. 分级护理：特级护理（ICU）专人 24 小时护理；一级护理：1 小时巡视一次；二级护理：2 小时；三级护理：3 小时
9. 卧位：去枕仰卧位，昏迷、麻醉；**中凹卧位：休克病人**；**屈膝仰卧位：导尿、会阴冲洗**；侧卧位：灌肠、肛门检查、胃肠镜检查、预防压疮；半坐卧位：急性左心衰；端坐位：心衰、心包积液、**支气管哮喘发作**；膝胸位：肛门、直肠、乙状结肠检查，矫正胎位或复原；截石位：膀胱镜、妇科检查、**产妇产娩**
10. 四人搬运：**颈腰椎骨折**或病情较重，平车头尾平齐病床，背下垫布兜，平稳抬起
11. 约束带下应放衬垫，松紧适宜。经常观察约束部位的皮肤颜色、血液循环情况（一般**每15-30min**观察1次），**每2小时松解一次**
12. 常用漱口溶液

名称	作用及适用范围
0.9%生理盐水	清洁口腔、预防感染
朵贝尔溶液（复方硼酸）	轻微抑菌、消除口臭
0.02%呋喃西林溶液	广谱抗菌
1-3%过氧化氢	防腐防臭，感染有溃烂坏死
1-4%碳酸氢钠	真菌感染

13. 热型
稽留热：持续在 39~40℃，24h 波动小于 1℃。**肺炎球菌性肺炎**、伤寒。弛张热：39℃以上，24h 内温差大于 1℃。败血症、风湿热、化脓性疾病。间歇热：高热期和无热期交替出现。疟疾
不规则热：发热无一定规则，且持续时间不定。流行性感冒、癌性发热
14. 异常脉搏：**绌脉**：同一单位时间内，**脉率少于心率**，房颤；**交替脉**：节律正常强弱交替，左心衰；**奇脉**：平静吸气时脉搏明显减弱甚至消失，心包积液、缩窄性心包炎
15. 血压的测量注意事项
 - 1) 监测血压四定：定时间、定部位、定体位、定血压计
 - 2) 袖带窄、系得过松，测得血压偏高。（窄松慢低高）。

袖带宽、系得过紧，测得血压偏低。(宽紧快高低) 3)

偏瘫患者测血压选择健侧

16. 隔离的种类

隔离种类	代表疾病	隔离种类	代表疾病
严密隔离	鼠疫、新冠	接触隔离	破伤风、狂犬病
呼吸道隔离	麻疹、白喉	血液体液隔	乙肝、艾滋病
消化道隔离	甲肝、伤寒	保护性隔离	早产儿、白血病

17. 消毒灭菌的方法

燃烧法：不适于锐利刀剪的消毒

压力蒸汽灭菌法：耐高压、耐高温和耐潮湿的物品。生物监测法最可靠，水中加入**1-2 碳 % 酸氢钠**可提高沸点至 105°C，灭菌效果增加，还可**去污防锈**

18. 隔离区域的划分

清洁区：未被病原体污染的区域：治疗室、更衣室、配餐室、库房、值班室

半污染区：有可能被病原体污染的区域：医护办公室、化验室、病区内走廊

污染区：被病原微生物污染的区域：病房、患者洗手间、浴室

19. 无菌物品的有效期：无菌盘、一次性口罩：4 个小时；未开封的容器和无菌包有效期一般为 7 天；开启后的溶液、打开的无菌包和无菌容器如未污染：24 小时

20. 化学消毒剂的使用方法

浸泡法：精密仪器用 2%戊二醛浸泡法；擦拭法：物品表面、皮肤的消毒，如桌椅、墙壁、地面等；喷雾法：空气、墙壁、地面等；熏蒸法：**纯乳酸 0.12ml/m³、食醋 5-10ml/m³、过氧乙酸 1g/m³**

二、循环系统疾病病人的护理

- 心脏正常传导活动：**窦房结-结间束-房室结-希氏束-左右束支-浦肯野纤维传导。**
- 心功能不全病因：**关闭不全前负荷，狭窄高压后负荷。**
- 心功能分级：**一无二轻三明显，四级休息也困难。**
- 心功能不全治疗：**强心（洋地黄）、利尿、扩血管。**
- 左心衰竭临床表现：肺循环淤血，**最早出现的是劳力性呼吸困难；最典型的是阵发性夜间呼吸困难，主要体征为交替脉；**
右心衰竭临床表现：体循环淤血，水肿、腹胀、肝区胀痛，主要体征为**颈静脉怒张，肝颈静脉回流征阳性。**
- 急性心力衰竭给予高流量吸氧，6~8L/min，采用**20%~30%乙醇**湿化吸氧，可使肺泡内泡沫的表面张力降低而破裂，有利于改善通气。
- 洋地黄**毒性反应**包括：胃肠道反应：食欲下降、恶心呕吐；神经系统表现：视力模糊、黄绿视、头晕、头痛；心血管系统表现：室早二联律最为常见。
- 法洛四联症：**肺动脉狭窄、室间隔缺损、主动脉骑跨和右心室肥厚。**
- 动脉导管未闭：胸骨左缘第 2 肋间连续机器样杂音。
房间隔缺损：胸骨左缘第 2~3 肋间收缩期喷射性杂音。
室间隔缺损：胸骨左缘第 3~4 肋间全收缩期杂音。

法洛四联症：胸骨左缘 2~4 肋间 II~III 级收缩期喷射性杂音。

10. 法洛四联症患者缺氧发作时立即予以**膝胸卧位**。
11. 1 级高血压（轻度）140~159mmHg 和（或）90~99mmHg；
2 级高血压（中度）160~179mmHg 和（或）100~109mmHg；
3 级高血压（重度）≥180mmHg 和（或）≥110mmHg。
12. 高血压并发症主要引起脑、心、肾和眼底血管的损伤，**脑血管意外是最常见的死因**。
13. 降压药的用药原则：①**小剂量**开始；②优先选择**长效制剂**；③**联合用药**；④**个体化**，选择适合病人的降压药物。
14. 高血压急症**首选硝普钠**，可扩张动脉和静脉，现用现配，避光输注。
15. 心绞痛疼痛部位为胸骨体中上段，可波及心前区。常为压迫感、发闷、紧缩感，持续时间多在**3~5 分钟**，一般不超过 15 分钟，休息或含服硝酸甘油可缓解。
16. **心律失常**是急性心肌梗死病人**死亡的主要原因**，发病后 24 小时内发生率最高，以室性心率失常最多见。**室颤**是急性心肌梗死早期病人**死亡的主要原因**。
17. 硝酸酯类药物是**最有效、作用最快**的终止心绞痛发作的药物。1~2 分钟起效，作用持续 30 分钟左右。
18. 心电图检查是发现心肌缺血、诊断心绞痛最常用的检查方法。发作期可见**ST 段压低≥0.1 mV**，**T 波低平或倒置**。**血心肌坏死标记物增高**是诊断心肌梗死的敏感指标。**肌酸磷酸激酶**是出现**最早、恢复最早**的酶。
19. 二尖瓣狭窄最常见的早期症状是**劳力性呼吸困难**，面部双颧绀红、口唇发绀，称“**二尖瓣面容**”。伴有房颤的病人，血栓脱落引起周围动脉栓塞，以**脑动脉栓塞**常见。
20. 劳力性呼吸困难、心绞痛、晕厥是主动脉瓣狭窄典型的三联征。
21. **心力衰竭**是心脏瓣膜病的首要并发症，也是就诊和致死的主要原因。
22. 急性感染性心内膜炎-**金黄色葡萄球菌**，亚急性感染性心内膜炎-**草绿色链球菌感染**。
23. **心力衰竭**是感染性心内膜炎最常见的并发症。
24. **血培养**是诊断菌血症和感染性心内膜炎的最有价值的方法。已用过抗生素的病人，应停药 2~7 天后采血。每次采血量为 10~20 mL。
25. 肥厚型心肌病的主要死亡原因是**心源性猝死**，也是青年猝死的常见原因。
26. 心前区疼痛是纤维蛋白性心包炎的主要症状，典型体征为**心包摩擦音**，多位于心前区，以胸骨左缘第 3、4 肋间、坐位时身体前倾、深吸气最为明显。
27. **呼吸困难**是心包积液时最突出的症状，积液大量时可出现心包积液征（Ewart 征）
28. 缩窄性心包炎可见 **Kussmaul 征**（吸气时周围静脉回流增多而已缩窄的心包失去适应性扩张的能力，致静脉压增高，吸气时颈静脉更明显扩张）。
29. 心包穿刺抽液要缓慢，**第一次抽液量不超过 200 mL**。
30. 下肢静脉曲张病人应采取良好坐姿，坐时**双膝勿交叉过久**，以免压迫腘窝、影响静脉回流；休息或卧床时抬高患肢 30°~40°，以利静脉回流。弹力绷带应自下而上包扎，包扎不应妨碍关节活动，并注意保持合适的松紧度，以能扪及足背静脉搏动和保持足部正常皮肤温度为宜

三、消化系统及病病人的护理

1. 鹅口疮：为**白色念珠菌**感染，特征是口腔黏膜**白色乳凝块**样物，不宜擦去，强行擦拭剥离后有**渗血**。用**2%碳酸氢钠溶液**清洁口腔，涂药：**制霉菌素鱼肝油混悬溶液**
 - a) 疱疹性口腔炎：有**传染性**，可涂**碘苷**（疱疹净），预防继发感染，涂**金霉素鱼肝油**。
 - b) 溃疡性口腔炎：可涂**金霉素鱼肝油**
2. **幽门螺杆菌**感染为消化性溃疡的主要发病原因，幽门螺杆菌感染引起的慢性胃炎，应给予灭菌治疗。常应用**一种质子泵抑制剂**和**两种抗生素**如阿莫西林、克拉霉素、替硝唑等和（或）**枸橼酸铋钾**三联或四联治疗。
3. 消化性溃疡并发症
 - a) **出血**：是消化性溃疡**最常见的**并发症
 - b) **穿孔**：常发生于十二指肠溃疡，主要表现为腹部剧痛和具有急性腹膜炎的体征。
 - c) **幽门梗阻**：主要表现为餐后上腹部饱胀，频繁呕吐隔夜宿食，
 - d) **癌变**：少数胃溃疡可发生癌变，十二指肠溃疡则少见。
4. 质子泵抑制剂是首选**奥美拉唑**，晨起或早晚各一次，可引起头晕、嗜睡；**铝碳酸镁**餐后1~2h，不良反应：便秘；**硫糖铝**餐前**1h**或睡前，如同时用抑酸药，需在硫糖铝服前半小时或服后1h；**保护胃黏膜药**和**促胃动力药**均餐前服；**甲硝唑**宜饭后半小时服用；多潘立酮或西沙必利应在饭前服用，常见不良反应：腹泻
5. 消化性溃疡临床表现：胃溃疡疼痛节律为**进食-疼痛-缓解**。十二指肠溃疡疼痛节律为**疼痛-进食-缓解**。
6. 溃疡性结肠炎首选药物：**柳氮磺吡啶**
7. **口服补液盐**（ORS）溶液一般用于**轻、中度脱水无明显呕吐者**，静脉补液适用于**中度以上脱水、呕吐或腹胀明显的患儿**。
8. 肠梗阻临床表现：**腹痛、呕吐、腹胀、停止排便排气**
9. 肠套叠临床表现：**果酱样黏液血便，X线透视下空气灌肠**
10. 阑尾**管腔阻塞**是急性阑尾炎最常见的原因。
11. 阑尾炎临床表现
 - a) 症状：**典型的转移性右下腹疼痛**
 - b) 体征：右下腹压痛：压痛部位在**麦氏点**，即**右髂前上棘与脐连线的中外1/3交界处**。
12. 腹内**压力增高**与腹壁**强度降低**是腹外疝发病的主要原因。
13. 腹水的治疗：①限制钠、水的摄入：钠盐限制在**1~2 g/d**。②腹腔穿刺放腹水：每次放腹水在**4000~6000 mL**，放腹水后，为防止腹内压骤降，护士应**束紧腹带**。③每周输注新鲜血等提高血浆胶体渗透压。④腹水浓缩回输。
14. 肝硬化失代偿期主要为**肝功能减退**和**门脉高压症**两类临床表现。
 - a) 肝功能减退的表现：**肝掌、蜘蛛痣**。
 - b) 门脉高压症的三大表现：**脾大、侧支循环的建立和开放、腹水**。
15. **上消化道出血**是肝硬化最常见的并发症，多突然发生大量呕血或黑便，常引起出血性休克、诱发肝性脑病。**肝性脑病**是**晚期肝硬化最严重**的并发症，亦是常见死亡原因。

四、呼吸系统疾病病人的护理

1. 婴幼儿咽鼓管较宽、短、直，呈水平位，故鼻咽炎易侵及中耳而致中耳炎，
2. 急性感染性喉炎临床表现为不同程度的发热、犬吠样咳嗽、声音嘶哑、吸气性喉鸣和**三凹征**。
3. 喉梗阻分度：**一活二静三惊恐，四级昏睡无呼吸**
4. **严重缺氧或有Ⅲ度以上喉梗阻者：立即气管切开。**
5. 肺炎链球菌肺炎临床表现：病前有上呼吸道感染，起病急骤，高热、寒战，体温可高达39~40℃，呈稽留热。典型者在发病24~48小时时咯铁锈色痰。
6. 肺炎链球菌肺炎**首选青霉素治疗**，抗生素疗程**一般为7天**，或热退后**3天**即可停药。尽量不用退热药，避免大量出汗而影响临床判断。
7. 小儿肺炎治疗原则：用药时间应持续至**体温正常后5~7天**，临床症状消失后**3天**。
8. 小量咯血 < 100 mL/d；中量咯血 100 ~ 500 mL/d；大量咯血 > 50 mL/d 或1次咯血量 > 300 mL。
9. 支气管扩张病人**大咯血时暂禁食**，小量咯血进少量温凉饮食，避免刺激性饮食；大咯血伴剧烈咳嗽应用镇咳药，绝对卧床休息。
10. 体位引流的护理
 - a) 引流宜在饭前进行，早晨清醒后效果最好，应在**餐后1~2小时**后进行。
 - b) 原则上**抬高患肺位置**，引流支气管开口向下。时间从每次5~10min加到15~20
 - c) 注意事项：高血压、心力衰竭及高龄患者禁止体位引流。
11. 支气管扩张临床表现以**慢性咳嗽和大量脓痰、咯血**为特征。痰量 < 10 mL/d 为轻度，10 ~ 150 mL/d 为中度，> 150 mL/d 为重度。痰液放置可分三层，上层为**泡沫黏液**，中层为**浆液**，下层为**脓性物和坏死组织**
12. 慢性支气管炎临床上以咳嗽、咳痰、喘息及反复发生感染为特征，
13. 典型肺气肿体征为**桶状胸**，胸部呼吸活动减弱；语颤减弱；叩诊过清音，心浊音界缩小，肝上界下移；听诊呼吸音减弱，呼气延长，心音遥远。
14. COPD 一般采用**低流量持续给氧**，流量**1~2 L/min**，每天氧疗时间**10~15小时**，并且提倡长期家庭氧疗。
15. 腹式呼吸：呼与吸时间比例为 (2~3) : 1。

五、损伤、中毒病人的护理

1. 开放性伤口清创缝合，应用抗生素，伤后12小时应用破伤风抗毒素。清创术争取在6~8小时内进行，早期应用抗生素可延长至伤后12小时。
2. 止血带止血一般**每隔0.5小时放松2~3次**，避免组织缺血性坏死。
3. 烧伤面积计算公式：**3.3.3.5.6.7、13.13.21、双臀占5会阴1，小腿13双足7**
4. 烧伤补液原则：**先晶后胶、先盐后糖、先快后慢、胶晶交替**。
5. 休克期护理：补液总量：**第一个24小时=烧伤面积 x 体重 x 1.5 mL + 2 000 mL** 计算。液体种类：**晶体液和胶体液比例为2 : 1**，晶体液**首选平衡盐溶液**，胶体液**首选血浆**
6. **休克**是烧伤后48小时内导致病人死亡的主要原因。
7. 毒蛇咬伤：**立即近心端10 cm处环扎伤肢**，**胰蛋白酶**有直接分解蛇毒的作用。现场急救时应先缚扎，再进行清洗排毒随后转运，不要抬高患肢。

8. CO 中毒典型表现——**口唇樱桃色**；迟发性脑病——约 **2~60 日**的“假愈期”
9. CO 中毒氧疗护理：给予**高浓度 (>60%)** **高流量 (8~10 L/min)** 氧气吸入,有条件者可用高压氧舱治疗。
10. 有机磷中毒症状**接触**农药后 **2~6 小时**出现, **口服中毒 10 分钟~2 小时**
11. 有机磷中毒临床表现：**毒蕈碱样**症状（出现**最早**, 多汗流涎、**瞳孔缩小**）、**烟碱样**症状、**中枢神经系统**症状。有机磷农药接触史、典型症状和体征、**特殊大蒜气味**及全血胆碱酯活力测定均为诊断重要依据。
12. 热衰竭是最常见；特征是周围循环衰竭；热痉挛(中暑痉挛)主要是肌肉痉挛以**腓肠肌**为主；热射病特征是**高热、无汗、昏迷三联征**。
13. 淹溺现场急救
 - a) 脱离现场：**迅速**将淹溺者救出出水。
 - b) **保持呼吸道通畅**：清醒者先用**头低足高位**将肺内及胃内水排出，时间应在 1 分钟内，保持其呼吸道通畅。
 - c) 心肺复苏：室颤、心跳停止者立即行心肺复苏术。
14. **沙门菌属**是引起胃肠型食物中毒**最常见**的病原菌之一，可用**喹诺酮类**或**氯霉素**等。
15. **破伤风**是由破伤风杆菌特异性感染引起。潜伏期平均为 7~8 日，最短 24 小时。主要表现为，**牙关紧闭、苦笑面容、“角弓反张”或“侧弓反张”**。尽早注射**破伤风抗毒素**，**中和游离毒素**。**控制并解除痉挛**是治疗的重要环节。首选的抗生素是**青霉素**。

六、肿瘤疾病病人的护理

1. 甲状腺术后并发症
 - a) 呼吸困难和窒息
 - b) 喉返神经损伤：**一侧喉返神经**，声音嘶哑；
 - c) 喉上神经损伤：**外支损伤**：声调降低。**内支损伤**：易发生误咽和呛咳。
2. 食管癌：早期食物哽噎感、停滞感或异物感；中、晚期的典型症状为**进行性吞咽困难**
3. 原发性肝癌症状：**肝区疼痛**：**最常见最主要的症状**，半数以上为**首发症状**
4. 胰腺癌：**上腹痛**是最常见的**首发症状**。**黄疸**是**胰头癌**最主要的症状和体征。
5. 大肠癌包括结肠癌和直肠癌，是胃肠道常见的恶性肿瘤，大肠癌转移途径有直接浸润；淋巴转移是大肠癌主要的转移途径
6. 直肠癌根治术
 - a) **Miles 手术**：主要适用于腹膜返折以下的直肠癌。不保留肛门。
 - b) **Dixon 手术**：是目前应用最多，适用于距肛缘 5 cm 以上的直肠癌。保留正常肛门。
7. **血尿**是肾癌最早出现的症状，
8. **膀胱癌**最常见的泌尿系统肿瘤之一，血尿为最常见最早的症状，**全程无痛肉眼血尿**
9. 子宫颈癌是最常见的妇科恶性肿瘤。**人乳头瘤病毒**是子宫颈癌发生的主要危险因素。
10. 子宫颈癌临床表现：阴道流血：早期表现为**接触性出血**
11. 子宫肌瘤：月经异常、腹部肿块、白带增多、疼痛、压迫症状和不孕或流产、贫血。
12. 绒毛膜癌：阴道出血；子宫复旧不全；主要经血行播散，最常见的转移部位是肺
13. 绒毛膜癌随访：**第 1 年每月随访 1 次，1 年后每 3 个月随访 1 次，持续至 3 年后改为每年 1 至 5 年，此后每 2 年 1 次**。随访期间应严格避孕。化疗停止≥12 个月方可妊娠