

2017 年护士执业资格考试真题解析

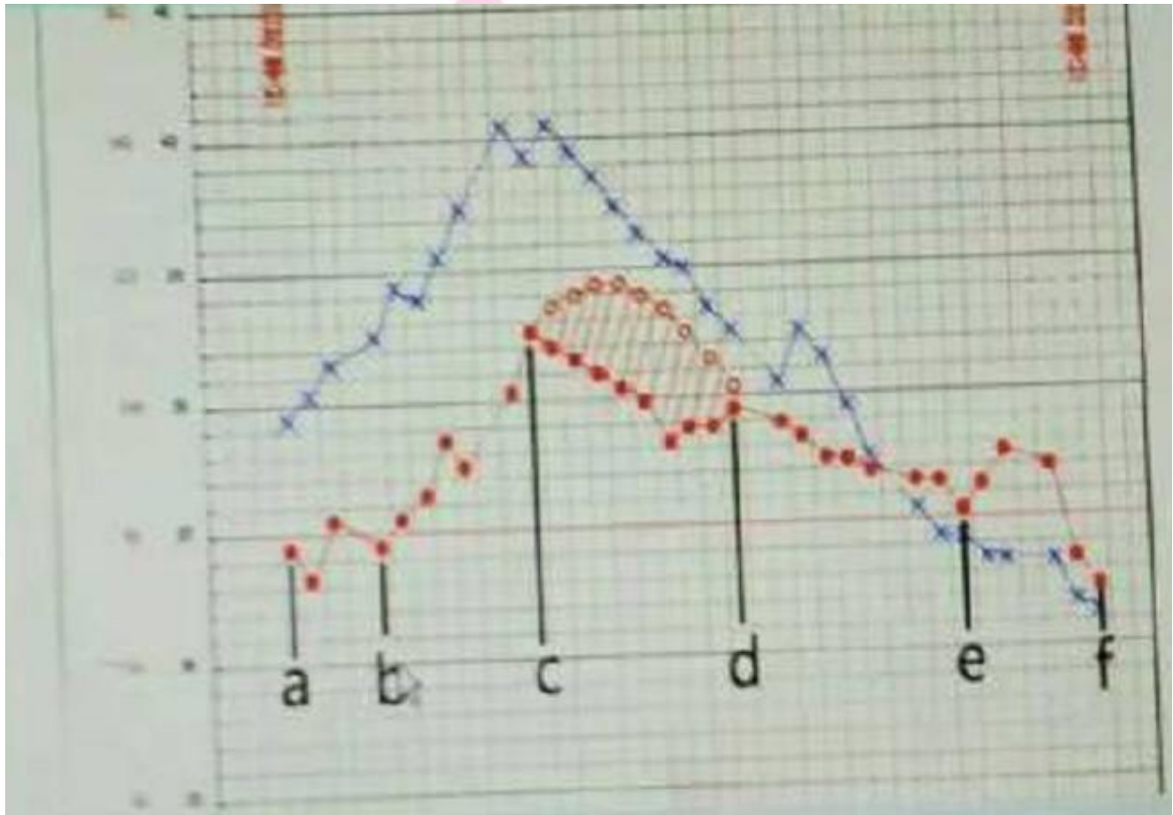
成人最常见的先天性心脏病是

- A. 动脉导管未闭
- B. 室间隔缺损
- C. 房间隔缺损
- D. 法洛四联症
- E. 肺动脉狭窄

【答案】C

【解析】成人最常见的先天性心脏病中，二瓣型、主动脉瓣、房缺最为常见，其次是主动脉缩窄、肺动脉瓣狭窄。小儿最常见的室缺，不做手术能活到成年，这种室缺多有自动闭锁。成年人不大有复杂先天性心脏病，如果有一般不能活到成年。

某患者体温单如图所示



提示发生脉搏短绌的区域是

- A. a 到 b
- B. C 到 d
- C. E 到 f
- D. B 到 c
- E. D 到 e

【答案】B

【解析】脉率为实心圆，心率为空心圆。脉搏短绌是指在同一单位时间内，脉率小于心率。

患者男，38岁，急性中耳炎，医嘱：青霉素400万+0.9%氯化钠溶液250ml静脉滴注，先做皮试，皮试准备前最重要的是

- A. 访问患者有无过敏史
- B. 选择合适的注射部位
- C. 备好70%乙醇及无菌棉签
- D. 抽药剂量要准确
- E. 环境要清洁、宽敞

【答案】A

【解析】询问病人“三史”。

某产妇，30岁，3周前剖宫产分娩一男婴，3小时前开始阴道出血，量多，最可能的诊断是

- A. 功能失调性子宫出血
- B. 产褥感染
- C. 晚期产后出血
- D. 产后出血
- E. 葡萄胎

【答案】C

【解析】产褥期一般6周，部分产妇分娩24小时后，于产褥期内发生子宫大量出血，称为晚期产后出血。

某患儿，2岁，平日多汗，易惊，睡眠不安，今日晒太阳后突然出现抽搐2次，每次1分钟左右，抽搐缓解后活泼如常，为明确抽搐的原因，护士应重点评估的指标是

- A. 头颅CT
- B. 血糖
- C. 血钙
- D. 脑电图
- E. 血钾

【答案】C

【解析】低钙血症引起抽搐，突然发作，表现为四肢抽动，神志不清，发作时间可短可长，缓解后多入睡，醒后活泼如常。

患儿男，7岁，自幼气促，今日在学校剧烈活动后出现晕厥，门诊查体：胸骨左缘第2肋间可闻及粗糙喷射样收缩期杂音，为进一步明确诊断，最有价值的检查是

- A. 核磁共振
- B. 心电图
- C. 胸部X线
- D. 彩色多普勒超声
- E. CT

【答案】D

【解析】怀疑患者为心脏疾病，首先检查为彩色多普勒超声。胸骨左缘第2肋间为肺动脉听诊区，可闻及粗糙喷射样收缩期杂音高度怀疑是肺动脉狭窄。

患者女，40岁，因触电导致意识丧失，心脏骤停，正确的抢救措施是

- A. 胸外按压的频率至少100次/分

- B. 胸外按压位置为胸骨 1/2 交界处
- C. 按压/通气比例是 15: 2
- D. 胸外按压的频率至少 80 次/分
- E. 将患者平放在软床上

【答案】A

【解析】胸外按压频率在 100~120 次/分之间，位置为胸骨中下 1/3 处，按压/通气比例为 30: 2，将患者放在硬床上。

某产妇经阴道分娩后，主诉会阴切口处疼痛剧烈，伴有肛门坠胀感，应考虑发生了

- A. 切口水肿
- B. 产后便秘
- C. 胎盘残留
- D. 尿潴留
- E. 阴道后壁血肿

【答案】E

【解析】产妇会阴切口处疼痛剧烈或有肛门坠胀感时，应该高度怀疑会阴部伤口血肿发生，并需及时处理。

患者男，45 岁。因“足底被生锈的铁钉刺伤”就诊，医嘱注射破伤风抗毒素，患者一周内使用过破伤风抗毒素。引起该患者发生过敏特异性抗体是

- A. IgA
- B. IgC
- C. IgG
- D. IgE
- E. IgM

【答案】D

【解析】IgE 为过敏性异性抗体。

患者女，40 岁。支气管哮喘，感冒 3 天。今晨突发胸闷，咳嗽，咳黄色浓痰，继而昏睡，不易唤醒，紧急行

- A. 雾化吸入
- B. 吸氧
- C. 指导呼吸
- D. 体位引流
- E. 机械吸痰

【答案】E

【解析】患者有黄色浓痰，应立即排出，避免出现窒息，而现患者昏睡，不易唤醒，即不能自主咳痰，固应行机械吸痰。

患者女，41 岁，因“慢性咳嗽。咳痰 20 年，进行性呼吸困难 3 年，症状加重 1 周”，拟诊“慢性阻塞性肺疾病、肺心病”收入院。提示患者并发右心衰的体征是

- A. 半坐卧位
- B. 双侧颈静脉充盈
- C. 双肺弥漫性湿罗音

- D. 眼睑浮肿
- E. 口唇发绀

【答案】B

【解析】右心衰以体循环淤血为主要临床表现，出现颈静脉充盈，双下肢水肿，检查有肝—颈回流征阳性。

根据 2005 年心肺复苏指南，首选的打开气道的方法是

- A. 托颈压额法
- B. 仰头抬颏法
- C. 托颌法
- D. 抬颈法
- E. 压额法

【答案】B

【解析】仰头抬颏法是最常用开放气道的方法，头颈部损伤患者禁用仰头抬颏法，颈部有损伤的患者用托颌法。

无菌注射器和针头可用手接触的部位是

- A. 针梗、活塞
- B. 针栓、活塞
- C. 针栓、空筒
- D. 针尖、活塞轴
- E. 针尖、活塞

【答案】C

【解析】注射器空筒的内壁、活塞、乳头和针头的针梗、针尖、针栓内壁必须保持无菌。

临床上进行尸体护理的依据是

- A. 心跳停止
- B. 呼吸停止
- C. 意识丧失
- D. 各种反射消失
- E. 医生做出死亡诊断后

【答案】E

【解析】尸体护理应在确认患者死亡，医生开具死亡诊断书后尽快进行，这样既可以减少对其他患者的影响，也可以防止尸僵。

下列乙类传染病中应采取甲类传染病的预防、控制措施的是

- A. 艾滋病
- B. 鼠疫
- C. 伤寒和副伤寒
- D. 急性出血性结膜炎
- E. 人感染高致病性禽流感

【答案】E

【解析】乙类传染病中应采取甲类传染病的预防、控制措施的有肺炭疽、传染性非典型肺炎、炭疽中的肺炭疽、人感染高致病性禽流感和脊髓灰质炎

关于护理单元药品管理的叙述，正确的是

- A. 药品由护士轮流管理
- B. 抗生素配置后要在 24 小时内使用
- C. 毒麻药品应放置于保险柜，加锁保管
- D. 内服外用药品要并列放置
- E. 贵重药品要设有基数

【答案】C

【解析】药品应专人负责管理；不同抗生素由于药物半衰期不同，所以配置后可放置时间不同，一般情况下需现用现配。内服药和外用药要分类放置。贵重药品要凭医生处方领取，有明显标记，加锁保管，专人负责。

早期胃癌常见的转移途径是

- A. 血行转移
- B. 直接浸润
- C. 腹腔种植
- D. 骨骼转移
- E. 淋巴转移

【答案】E

【解析】直接蔓延：是胃癌的主要扩散方式之一。血行转移：晚期经门静脉体循环转移，以肝最常见。种植转移：粘液腺癌种植转移最多见。淋巴转移：是胃癌早起以及主要转移途径。胃癌没有骨骼转移。

下列护士坐姿不正确的是

- A. 单手或双手向后把衣裙下端捋平
- B. 轻轻落座在椅面的 3/4-4/5
- C. 两腿并拢
- D. 小腿略后收或小交叉
- E. 两手轻捏，置于腹部或腿上

【答案】B

【解析】护士入座后，不应坐满座位，一般只坐前 1/2-2/3 座椅，以表示对对方的敬意。

某产妇，孕 38⁺周顺产一女婴，出生体重 3400g，新生儿采用母乳喂养，第 3 天皮肤逐渐出现黄染，目前为生后第 5 天，食欲及大小便均正常，经皮肤测胆红素值为 6mg/dL。护士对产妇进行健康指导，目前对婴儿正确的处置是

- A. 蓝光照射治疗
- B. 多晒太阳
- C. 抗感染治疗
- D. 及时补充维生素 D
- E. 暂停母乳喂养

【答案】B

【解析】患儿为生理性黄疸，生理性黄疸是指出生后 2~3 天内出现黄疸，4~5 天达高峰，一般情况良好，足月儿 2 周内消退，血清胆红素低于 12mg/dL。此时不需要特殊的治疗，可多晒太阳等，于 3 周开始补充维生素 D。

患者女，26岁，腹痛急诊入院，查体：面色苍白，急性失血性面容，血压80/50mmHg；腹部有明显的压痛及反跳痛，妊娠试验阳性，给与后穹窿穿刺，抽出不凝血5ml，初步诊断为异位妊娠。该患者的首要护理措施是

- A. 遵医嘱建立静脉通路
- B. 观察阴道流血情况
- C. 遵医嘱抗炎治疗
- D. 减少诱发因素
- E. 给与心理护理

【答案】A

【解析】此患者现有大量腹腔出血，容易导致出血性休克，应及时建立静脉通路，补充血容量。

患者男，27岁，因“上腹部不适，食欲减退，黑便一次”就诊，诊断为慢性胃炎，护士在对其进行（），慢性胃炎根本不用担心，护士应对其进行的健康教育应是

- A. 预后指导
- B. 心理指导
- C. 用药指导
- D. 饮食指导
- E. 疾病知识指导

【答案】D

【解析】根据题干此时患者症状比较轻，在平时的生活中应注意养成规律的饮食习惯，避免过冷、过热、辛辣等刺激性食物及浓茶、咖啡等饮料，减少对胃黏膜的刺激。

护士给某乙肝患者拔针时不小心被沾有该患者的针头刺伤，伤口的即刻处理不妥的是

- A. 按压止血
- B. 用肥皂液和流动水冲洗
- C. 尽可能挤出损伤处的血液
- D. 消毒后包扎伤口
- E. 用75%乙醇或0.5%碘伏消毒

【答案】A

【解析】伤后应立即从近心端向远心端挤压，挤出伤口的血液，禁止进行伤口局部挤压或按压，以免产生虹吸现象，将污染血液吸入血管，增加感染机会。

某血站违反有关操作规程和制度采集血液，责令其

- A. 县级以上的地方人民政府卫生计生行政部门
- B. 县级以上的行业协会
- C. 县级以上的卫生防御机构
- D. 县级以上的医疗保健机构
- E. 县级以上的地税机构

【答案】A

【解析】将不符合国家规定标准的血液用于患者的，由县级以上地方人民政府卫生行政部门责令改正；给患者健康造成损害的，应当依法赔偿，对直接负责的主管人员和其他直接责任人员，依法给予行政处分；构成犯罪的，依法追究刑事责任。