

复习资料

全新考点覆盖
题库真题练习
考前押题资料

初级护师资格考试真题一 (相关专业知识)

一、A1/A2型题：以下每一道考题下面有A、B、C、D、E五个备选答案，请从中选择一个最佳答案，并在答题卡上将相应题号的相应字母所属的方框涂黑。

1. 休克的治疗原则中，首要的是

- A. 扩容
- B. 纠正酸中毒
- C. 维护心功能
- D. 控制感染
- E. 维护肾功能

答案：A

解析：休克的本质是有效血容量的减少，引起全身组织和脏器的血液灌注不良，导致组织缺氧、微循环瘀滞、脏器功能障碍和细胞的代谢功能异常等一系列病理生理改变，故在休克的治疗原则中，首要的是扩容。

2. 肝炎患者眼结膜黄染的原因是

- A. 血中胆固醇增高
- B. 血中二氧化碳增高
- C. 血中氧含量增高
- D. 血中胆红素增高
- E. 红细胞破坏

答案：D

解析：肝脏疾病使部分肝细胞发生变性、坏死。一方面间接胆红素转化为直接胆红素的能力减弱，在血液中间接胆红素增多；另一方面，肝脏疾病损伤毛细胆管，已转化的直接胆红素无法沿胆管排出，故血液中也出现直接胆红素增多。血中胆红素增高可导致皮肤、眼结膜黄染，尿色加深。

3. 治疗心绞痛作用最快、最有效的药物是

- A. 吗啡
- B. 哌替啶

- C. 硝酸甘油
- D. 普萘洛尔
- E. 硝苯地平

答案：C

解析：A项，吗啡可用于心力衰竭、心肌梗死等治疗；B项，哌替啶可用于心源性哮喘等；C项，硝酸甘油是治疗心绞痛作用最快、最有效的药物；D项，普萘洛尔可以治疗多种原因所致的心律失常，如房性及室性早搏、窦性及室上性心动过速、心房颤动等；E项，硝苯地平多用于抗高血压、防治心绞痛等。

4. 手术治疗胃十二指肠溃疡的适应证不包括

- A. 急性穿孔
- B. 并发大出血
- C. 并发瘢痕性幽门梗阻
- D. 癌变
- E. 经常反酸

答案：E

解析：对于经内科紧急处理无效的大量出血、顽固性溃疡、急性穿孔、瘢痕性幽门梗阻以及胃溃疡疑有癌变者可行手术治疗。E项，经常反酸的患者可保守治疗，如食疗等。

5. 决定心脏病患者是否妊娠，最重要的是

- A. 生育史
- B. 家族史
- C. 心脏病的种类
- D. 心功能分级
- E. 治疗情况

答案：D

解析：心功能分级决定心脏病患者能否妊娠及妊娠方式。心脏病变较轻、分娩期心功能Ⅰ～Ⅱ级者可选择阴道分娩，而心功能Ⅲ～Ⅳ级者以择期剖宫产为宜，一般心功能在Ⅲ～Ⅳ级，或有过心力衰竭史、活动性风湿热、心房颤动、高度房室传导阻滞、肺动脉高压、心内膜有活动性炎症、明显紫绀者均不宜妊娠。

6. 治疗慢性再生障碍性贫血的首选药是

- A. 糖皮质激素

- B. 免疫抑制剂
- C. 造血因子
- D. 雄激素
- E. 雌激素

答案：D

解析：慢性再生障碍性贫血是一组由多种病因引起的骨髓造血功能衰竭，以造血干细胞损伤、外周血全血细胞减少为特征的难治性血液病，临床上常表现为贫血、出血和感染。一般以雄激素为主，辅以其他综合治疗。

7. 诊断急性脑血管病(除蛛网膜下隙出血)首选的检查项目是

- A. 脑脊液检查
- B. CT
- C. MRI
- D. 电生理检查
- E. 脑电图

答案：B

解析：急性脑血管病一般可分为出血性与缺血性两种，对于出血性疾病，首选 CT 检查；对于缺血性疾病，虽然 MRI 比 CT 更精确，但 MRI 耗时较长，费用较高，一般也推荐先做 CT 排查，若需进一步检查再做 MRI。

8. 以非手术治疗为主的乳房疾病是

- A. 一期乳癌
- B. 二期乳癌
- C. 乳腺纤维腺瘤
- D. 乳管内乳头状瘤
- E. 乳腺囊性增生病

答案：E

解析：AB 两项，早期乳癌应尽早选择手术治疗；C 项，纤维囊性乳腺病与单纯性乳腺增生相比较，该病乳腺增生与不典型增生共存，存在恶变的危险，应视为癌前病变，故应尽早选择手术治疗；D 项，乳管内乳头状瘤，癌变率高达 30%~40%，可视为癌前病变，应尽早选择手术治疗；E 项，乳腺囊性增生病，是以乳腺小叶、小导管及末端导管高度扩张形成的囊肿为特征，伴有乳腺结构不良病变的疾病，一般以激素药物治疗为主。

9. 胆总管探查术后，拔除 T 形管的时间至少术后

- A. 3 天
- B. 7 天
- C. 14 天
- D. 21 天
- E. 28 天

答案：C

解析：T 管引流胆汁量平均每天 200~400mL，如超过此量，表示胆总管下端有梗阻。如胆汁正常且流量逐渐减少，手术后 10 天左右，经夹管 2~3 天，患者无不适可先行经 T 管胆道造影，如无异常发现，造影 24 小时后，可再次夹管 2~3 天，仍无症状可拔管。故正常情况下拔除 T 形管的时间至少在术后 14 天。

10. 诊断关节脱位最可靠的方法是

- A. 外伤史
- B. 疼痛
- C. 局部压痛
- D. 功能障碍
- E. X 线检查

答案：E

解析：关节脱位是指组成关节的各骨的关节面失去正常的对应关系，临床上可分损伤性脱位、先天性脱位及病理性脱位。X 线检查是关节脱位的首选辅助检查。

11. 开放性骨折最重要的治疗措施是

- A. 心理护理
- B. 早期彻底清创，使用抗生素
- C. 立即使用 TAT
- D. 立即复位固定
- E. 镇静止痛

答案：B

解析：开放性骨折是指骨折时合并有覆盖骨折部位的皮肤及皮下软组织损伤破裂，使骨折断端和外界相通。开放性骨折的治疗包括：清创、骨折固定、伤口闭合及抗生素的应用等几个主要方面，其中早期彻底清创和使用抗生素是开放性骨折最重要的治疗措施。

12. 乳癌淋巴转移的最常见部位是

- A. 腋窝
- B. 锁骨下
- C. 锁骨上
- D. 胸骨旁
- E. 肝脏部位

答案：A

解析：乳癌淋巴转移途径主要有外侧腋窝下淋巴结转移、内侧胸骨旁淋巴结转移、对侧乳腺和腋窝淋巴结转移、下行至肝门或膈下淋巴结转移等。其中绝大部分转移至腋窝。

13. 急性特发性血小板减少性紫癜的血小板计数一般

- A. $<20 \times 10^9/L$
- B. $<30 \times 10^9/L$
- C. $<40 \times 10^9/L$
- D. $<50 \times 10^9/L$
- E. $<60 \times 10^9/L$

答案：A

解析：特发性血小板减少性紫癜根据病情可分为急性与慢性两种，当血小板低于 $20 \times 10^9/L$ 时属于急性特发性血小板减少性紫癜，当血小板在 $(30 \sim 80) \times 10^9/L$ 时属于慢性特发性血小板减少性紫癜。

14. 某人因牙龈及全身皮肤出血而就医。化验：血红蛋白 $100g/L$ ，红细胞 $3.2 \times 10^{12}/L$ ，白细胞 $3.0 \times 10^9/L$ ，血小板： $20 \times 10^9/L$ ，骨髓检查：增生不良。应考虑

- A. 急性再生障碍性贫血
- B. 慢性再生障碍性贫血
- C. 急性白血病
- D. 特发性血小板减少性紫癜
- E. 脾功能亢进

答案：A

解析：再生障碍性贫血简称再障，是一组由多种病因所致的骨髓造血功能障碍，以骨髓造血细胞增生减低和外周血全血细胞减少为特征，临床以贫血、出血和感染为主要表现，可分为急性再障和慢性再障。该患者骨髓增生不良，血红蛋白、白细胞、血小板均低于正常，符合

再障的特点。另外，患者以皮肤、黏膜出血为主要症状，贫血程度较轻；而慢性再障者多以贫血为主要表现，感染及出血均较轻。故应首先考虑急性再生障碍性贫血。

15. 肿瘤化疗期间严重呕吐的患者，应采取的最合理的营养方式是

- A. 部分肠内营养
- B. 全量肠内营养
- C. 肠外营养
- D. 单纯葡萄糖输液
- E. 经口进食

答案：A

解析：当肿瘤患者胃肠道有功能且可以安全使用时，首选部分肠内营养支持途径，如进食适量稀粥、面食、牛奶等半流质易消化食物。

16. 关于对 ARDS 患者的治疗原则，下列不正确的是

- A. 延长机械通气时间
- B. 选用呼吸末正压通气
- C. 使用有效抗生素
- D. 加强营养支持
- E. 加大补液量

答案：E

解析：ARDS 是指急性呼吸窘迫综合征，多由严重感染、创伤、休克等肺内外袭击后出现的急性、进行性缺氧性呼吸衰竭，以肺泡毛细血管损伤为主要表现，属于急性肺损伤最严重阶段或类型。应实施限制性液体管理(通过利尿和限制补液，保证液体负平衡，每天 500mL 左右)，以最低有效血管内血容量维持循环功能。

17. 产程划分中，宫颈扩张期是指

- A. 从规律宫缩开始至宫口全开
- B. 从规律宫缩至子宫颈扩张
- C. 从宫颈扩张 3cm 至宫口全开
- D. 从规律宫缩至胎儿娩出
- E. 从宫颈口全开至胎儿娩出

答案：C

解析：宫颈扩张期属于第一产程的活跃期，是指从宫颈扩张 3cm 至宫口全开，大约持续

5个小时。

18. 诊断感染性心内膜炎最重要的辅助检查是

- A. 心电图
- B. 超声心动图
- C. X线检查
- D. 血培养
- E. 免疫学检查

答案：D

解析：感染性心内膜炎是指因细菌，真菌和其他微生物(如病毒、立克次体、衣原体，螺旋体等)直接感染而产生心瓣膜或心室壁内膜的炎症，典型的临床表现有发热、心脏杂音、贫血、栓塞、皮肤病损、脾肿大和血培养阳性等。其中，阳性血培养结果是本病诊断的最主要证据。

19. 房颤患者的异位心律失常，护士在进行电复律治疗时错误的操作是

- A. 绝对卧床、保暖
- B. 电极放置位置正确
- C. 放电时抢救人员离开床沿
- D. 电极涂抹足够的导电糊
- E. 非同步电除颤

答案：E

解析：电复律时同步触发装置能利用病人心电图中 R 波来触发放电，使电流仅在心动周期的绝对不应期中发放，避免诱发心室颤动，可用于转复心室颤动以外的各类异位性快速心律失常。房颤患者的转复需使用同步直流电复律。E 项，非同步电除颤仅用于心室颤动患者。

20. 属于血液系统监护检查的是

- A. 血尿肌酐
- B. 血肌酐
- C. 血小板
- D. 血糖
- E. 血氨

答案：C

解析：血液系统的监护检查包括血细胞计数及分类、血小板、血红蛋白、红细胞比容、出凝

血时间、凝血酶原时间、纤维蛋白原及 3P 试验等。

21. 血清蛋白显著降低应考虑

- A. 肝硬化
- B. 肺炎
- C. 支气管炎
- D. 哮喘
- E. 贫血

答案：A

解析：血清蛋白几乎全部由肝脏合成，肝硬化时，血清蛋白合成障碍，血中含量显著降低。

22. 颅内压增高明显时，应避免

- A. CT 检查
- B. MRI 检查
- C. 腰椎穿刺
- D. 脑血管造影
- E. 颅脑多普勒检查

答案：C

解析：颅内压有可能升高和有局灶性神经系统症状的患者不能接受腰间穿刺操作，因为有导致脑疝的风险。

23. 洋地黄中毒的主要表现不包括

- A. 恶心、呕吐
- B. 室性早搏
- C. 水肿，蛋白尿
- D. 黄视或绿视
- E. 视物模糊

答案：C

解析：洋地黄中毒的临床表现包括：①消化系统症状，如恶心、呕吐、食欲下降等。②神经系统症状，如头晕、头痛、倦怠、神志改变、精神异常、黄视、绿视等。③心脏毒性反应，如室性早搏、室性心动过速、房室传导阻滞等。水肿和蛋白尿不属于洋地黄中毒的临床表现。

24. 女性，52 岁。反复呕吐，不能进食 3 日，今日软弱无力，腹胀难忍，膝腱反射减弱，

心电图：T 波低平，出现 U 波，诊断为

- A. 低钾血症
- B. 高钾血症
- C. 酸中毒
- D. 碱中毒
- E. 脱水

答案：A

解析：低钾血症患者的临床表现为肌无力，甚至软瘫；神志淡漠、嗜睡；腹胀、便秘、恶心呕吐以及肠鸣音减弱或消失；心悸及心动过速、心律不齐、血压下降，严重时心室纤颤。心电图变化可见 T 波低平或倒置、ST 段下降、QT 间期延长或有 U 波等。此患者符合上述特点，故考虑为低钾血症。

25. 粒细胞核左移提示

- A. 过敏
- B. 脱水
- C. 失血
- D. 感染严重
- E. 酸中毒

答案：D

解析：粒细胞核左移最常见于感染，尤其是化脓菌引起的急性感染，也可见于急性中毒、急性溶血、急性失血等。

26. 测定人体是否感染过结核菌，最有效的方法是

- A. 纤维支气管镜检查
- B. PPD 试验
- C. X 线检查
- D. CT 检查
- E. 痰结核菌检查

答案：B

解析：PPD 试验是用来检测机体有无感染过结核杆菌最有效的方法。凡感染过结核杆菌的机体，会产生相应的致敏淋巴细胞，具有对结核杆菌的识别能力，导致 PPD 试验阳性。

27. 重症肺炎患儿静脉给抗生素，用药时间应持续至体温正常后

- A. 1~2 天

- B. 3~4 天
- C. 3~5 天
- D. 5~7 天
- E. 8~10 天

答案：D

解析：小儿肺炎的治疗应采取综合疗法，主要为控制炎症，改善通气功能，对症治疗，避免并发症的发生。应根据不同病原体选用敏感抗生素控制感染，使用原则为早期、联合、足量、足疗程，重症患儿宜静脉给药，抗生素治疗时间应持续至体温正常后 5~7 天，临床症状消失后 3 天。

28. 青年男性，运动后发生腰部绞痛，继而出现肉眼血尿，最可能的诊断是

- A. 肾肿瘤
- B. 输尿管肿瘤
- C. 膀胱肿瘤
- D. 尿道肿瘤
- E. 上尿路结石

答案：E

解析：上尿路结石是指肾和输尿管结石，主要症状是疼痛和血尿，其程度和结石部位、大小、活动与否及有无损伤、感染、梗阻等有关。该患者运动后有肾绞痛及镜下血尿，为典型的上尿路结石症状。

29. 晚期产后出血是指分娩多长时间后，在产褥期内发生子宫大量出血

- A. 2 小时
- B. 8 小时
- C. 12 小时
- D. 16 小时
- E. 24 小时

答案：E

解析：晚期产后出血指分娩 24 小时后，在产褥期内发生的子宫大量出血，出血量超过 500mL。

产后 1~2 周发病最常见，亦有迟至产后 6 周发病，又称产褥期出血。

30. 抗幼年类风湿关节炎治疗的主要药物是

- A. 青霉素

- B. 红霉素
- C. 水杨酸制剂
- D. 维生素 C
- E. 维生素 D

答案：C

解析：幼年类风湿关节炎是小儿时期一种常见的结缔组织病，以慢性关节炎为其主要特点，并伴有全身多系统的受累，包括关节、皮肤、肌肉、肝脏、脾脏、淋巴结。水杨酸制剂和非甾体类抗炎药是目前治疗幼年类风湿关节炎最主要的药物，如水杨酸钠、阿司匹林、吲哚美辛等。

31. 抗甲状腺药物的副作用主要是

- A. 皮肤瘙痒
- B. 剥脱性皮炎
- C. 中毒性肝炎
- D. 心绞痛
- E. 粒细胞减少

答案：A

解析：常用的抗甲状腺药物有硫脲类、碘和碘化物、放射性碘和 β 受体阻断药等，其副作用主要是过敏反应导致的症状，比如皮肤瘙痒、药疹，少数伴有发热。

32. 内囊病变引起的瘫痪表现为

- A. 单瘫
- B. 偏瘫
- C. 截瘫
- D. 四肢瘫
- E. 交叉瘫

答案：B

解析：内囊发生病变的特点是半身性障碍，即偏瘫。病变破坏了内囊的全部时，可出现“三偏”综合征，即病变对侧半身有偏瘫，偏身感觉障碍，双眼对侧视野偏盲。

33. 女，21岁。发热，多处关节炎，面部有蝶形红斑，诊断为系统性红斑狼疮。查血化验最具特征性的发现是

- A. 红细胞花环形成

- B. 类风湿因子(+)
- C. 抗核抗体(+)
- D. 抗 Sm 抗体(+)
- E. 血沉快

答案：D

解析：系统性红斑狼疮(SLE)患者的血清中可以检查到多种自身抗体，其中抗 Sm 抗体是诊断 SLE 的标记抗体之一，其特异性达 99%。

34. 保存移植器官的灌注液温度是

- A. -4℃
- B. 0℃
- C. 4℃
- D. 20℃
- E. 36℃

答案：C

解析：保存移植器官的灌注液温度不能太低也不能太高，温度低于 4℃会使细胞内的结合水结晶丧失活性，不利于器官维持正常生理功能；温度高于 4℃会加快组织细胞的代谢，不利于保存。

35. 产后乳汁分泌量主要取决于

- A. 乳房发育情况
- B. 产妇健康状况
- C. 产后营养状况
- D. 新生儿发育状况
- E. 新生儿的吸吮刺激

答案：E

解析：垂体催乳素是泌乳的基础，但乳汁分泌在很大程度上取决于哺乳时的吸吮刺激。此外，产妇的营养、睡眠、健康情况和情绪状态都将影响乳汁的分泌。

36. 对功能失调性子宫出血的患者进行妇科检查，可见其子宫

- A. 比正常小
- B. 正常大小
- C. 如孕 2 周大

D. 如孕4周大

E. 如孕6周大

答案：B

解析：对功能失调性子宫出血的患者进行妇科检查时，由于没有排卵的过程，子宫大小在正常范围，出血时子宫较软。

37. 硫酸镁治疗妊娠高血压综合征，用量过大时最先出现的毒性反应是

A. 头晕、血压过低

B. 呼吸减慢

C. 心率减慢

D. 膝反射减弱或消失

E. 尿量过少

答案：D

解析：硫酸镁为治疗妊娠高血压综合征的首选药物，但有抑制呼吸、抑制心肌收缩、抑制腱反射的毒性反应，用量过大时最先出现的是膝反射减弱或消失，故每次用药前应观察：

①膝腱反射存在；②呼吸不少于16次/分；③尿量每小时不少于25mL。

38. 室性期前收缩首选的治疗药物是

A. 洋地黄

B. 异丙肾上腺素

C. 麻黄素

D. 阿托品

E. 利多卡因

答案：E

解析：室性期前收缩是指在窦性激动尚未到达之前，自心室中某一起搏点提前发生激动，引起心室除极，为最常见的心律失常之一，患者可感到心悸不适。治疗室性期前收缩首选的药物是利多卡因。

39. 关于革兰阳性球菌的临床表现，错误的叙述是

A. 发热呈间歇热

B. 面色潮红

C. 腹泻

D. 皮疹

E. 形成转移性脓肿

答案：A

解析：革兰阳性球菌感染的临床表现为发热呈稽留热或弛张热，一般无寒战，患者面色潮红，四肢温暖，常有皮疹、腹泻、呕吐，可出现转移性脓肿，易并发心肌炎。

40. 通常对开放性损伤进行清创，不宜晚于

A. 立即进行

B. 伤后 3~5 小时

C. 伤后 6~8 小时

D. 伤后 12 小时

E. 伤后 24 小时

答案：C

解析：通常对开放性损伤，应尽早做清创术进行处理，不宜晚于伤后 6~8 小时，若不及时处理破伤风杆菌等厌氧菌会大量繁殖并产生毒素。

41. 符合绞窄性肠梗阻的辅助检查结果是

A. 血红蛋白值降低

B. 血红细胞和中性粒细胞正常

C. 尿比重降低

D. 直肠指检时指套染血

E. X 线腹部平片可见多个阶梯状排列的气液平面

答案：D

解析：绞窄性肠梗阻是指梗阻并伴有肠壁血运障碍，可因肠系膜血管受压、血栓形成或栓塞等引起，直肠指检时指套染血。

42. 目前治疗脑水肿的脱水剂中，应用最广泛、疗效较好的是

A. 呋塞米

B. 20%甘露醇

C. 25%山梨醇

D. 地塞米松

E. 50%葡萄糖

答案：B

解析：治疗脑水肿的原则是降低颅内压，因此发病后即应用 20%甘露醇 125~250mL 快速静脉

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/908073137035006052>