

军队文职人员统一招聘《医基+护理学》

全真模拟卷二-答案及解析

第一部分 基础综合

一、单选题（20 题，每题 0.5 分，共 10 分）

1.【答案】D。解析：幽门处的黏膜形成环状的皱襞称为幽门瓣，胃壁平滑肌应该分外层纵形，中层环形，内层斜形三层。

2.【答案】D。解析：消化腺包括大小消化腺，其中大消化腺包括肝胰和大唾液腺，小消化腺包括消化管道的小腺体。

3.【答案】D。解析：肺不在胸膜腔内。

4.【答案】A。解析：通过细胞膜的物质转运有多种方式。 CO_2 和 NH_3 是脂溶性高和分子量小的物质，脂质双分子层的细胞膜对它们的通透性高，因而能以单纯扩散的方式，顺浓度差跨细胞膜进行转运。不需要膜蛋白质帮助以其他形式进行转运。

5.【答案】D。解析：通道蛋白亦有特异性。对某离子通透性较高的对其他离子通透性较低。

6.【答案】B。解析：细胞生活的环境，称内环境，即细胞外液。维持内环境理化性质相对恒定的状态称为内环境稳态。内环境稳态是一种相对的动态平衡状态。

7.【答案】B。解析：细胞内玻璃样变性是指细胞内过多的蛋白质引起细胞发生了形态学改变。

8.【答案】A。解析：酒精性肝病患者肝细胞内可见大小不等的红染的半透明小体，即 Mallory 小体，又称为酒精小体，这些透明小体的成分为前角蛋白。

9.【答案】D。解析：细胞发生坏死时，细胞核的基本病变是核固缩，核碎裂，核溶解。

10.【答案】C。解析：产生水肿的几项主要因素，①钠与水潴留；②毛细血管滤过压升高；③毛细血管通透性增高；④血浆胶体渗透压降低；当血浆胶体渗透压上升时，回导致组织间隙水回流血管。⑤淋巴回流受阻。

11.【答案】C。解析：食管及纵隔病变引起的胸痛多在胸骨后；食管炎多呈烧灼痛。食管疾病多在进食时发作或加剧，服用抗酸剂和促动力药物可减轻或消失。

12.【答案】B。解析：内脏痛的机制为腹内某一器官受到刺激，信号经交感神经通路传入脊髓。其疼痛特点为：疼痛部位含混，接近腹中线，疼痛感觉模糊，多为痉挛、不适、钝痛、灼痛，常伴恶心、呕吐、出汗等自主神经兴奋症状。

13.【答案】B。

14.【答案】A。解析：溶菌酶和葡萄球菌溶素可水解聚糖骨架的 β -1, 4糖苷键抗菌。

15.【答案】D。解析：患者清醒的状态下必须由患者本人签字才能手术。

16.【答案】A。解析：对白求恩医德境界的最佳概括是对技术精益求精，毫不利己，专门利人。

17.【答案】C。解析：对于切除阑尾炎的术后患者，宜采取医生指导，患者合作的医患模式。

18.【答案】D。解析：未取得处方权的人员及被取消处方权的医师不得开具处方。

19.【答案】C。解析：对已确认发生严重不良反应的药品，国务院或者省、自治区、直辖市人民政府的药品监督管理部门可以采取停止生产、销售、使用的紧急控制措施，并应当在五日内组织鉴定，自鉴定结论作出之日起十五日内依法作出行政处理决定。

20.【答案】B。解析：申请行政复议的时间为15天内。

二、单选题（20题，每题1分，共20分）

21.【答案】D。解析：骨膜含有丰富的血管，具有营养骨的作用，还具有成骨细胞（也称为造骨细胞），可以制造新的骨细胞，以供生长与修补所需。

22.【答案】C。解析：在胎儿和幼儿时期，骨髓全部为红骨髓，具有造血功能。5~6岁以后，长骨髓腔内的红骨髓逐渐被脂肪组织代替，呈黄色，称为黄骨髓。

23.【答案】A。解析：胸骨角平第2肋骨；肩胛上角平第2肋；肩胛下角平第7肋间隙。男性乳头平第四肋。

24.【答案】A。解析：因子V（前加速素），也称为易变因子，在血清中可呈现活化状态（过去曾将其活化状态视为因子VI）；而在正常情况下，因子IV、VII、X、VIII都是以无活性的酶原形式存在的，必须通过其他酶的有限水解而暴露或形成活化中心后，才有酶的活性。故本题目中的凝血因子中，因子V是最不稳定的。

25.【答案】C。解析：输血时主要应考虑供血者的红细胞不被受血者的血浆凝集。紧急情况下，交叉配血次侧凝集（即供血者的血清与受血者的红细胞发生凝集反应）可

进行少量、缓慢输血。因为供血者少量血清缓慢输入受血者体内时，其血清中的凝集素被受血者大量血液稀释，其效价较低而不致引起受血者的红细胞发生凝集。O 型血的红细胞膜上不含凝集原，但其血清中含有抗 A 和抗 B 的凝集素，当其他型血液输给 O 型者时，他们的红细胞（含 A 或 B 或 A 和 B 凝集原）将与 O 型者血清中的凝集素发生凝集反应。故 O 型血者不能接受其他血型者的血。

26. 【答案】B。解析：凝集原即抗原，凝集素为抗体，血型指红细胞膜上的抗原。

27. 【答案】A。解析：炎症局部组织的变性和坏死称为变质。变质可以发生于实质细胞，也可发生于间质细胞，实质细胞常出现的变质性变化包括细胞水肿、脂肪变性、细胞凝固性坏死和液化性坏死等。间质细胞常出现的变质性变化包括黏液样变性和纤维素样坏死等。

28. 【答案】B。解析：破伤风的病原菌是破伤风杆菌，其侵袭力较弱，仅在入侵部位繁殖，不进入血液，但能产生强烈的外毒素，引起严重的毒血症。流行性脑脊髓膜炎是由脑膜炎双球菌所致，细菌进入血液循环中繁殖并产生毒素，引起败血症。

29. 【答案】B。解析：大叶性肺炎其病变主要为肺泡内的纤维素性渗出性炎症。一般只累及单侧肺，以下叶多见，也可先后或同时发生于两个以上肺叶。

30. 【答案】C。解析：伤寒典型的临床表现包括持续高热、表情淡漠、腹部不适、肝脾肿大和周围血象白细胞低下，部分患者有玫瑰疹和相对缓脉。

31. 【答案】D。解析：肺癌易转移至右侧锁骨上窝淋巴结。

32. 【答案】D。解析：Horner's 综合症：（颈交感神经麻痹综合征）是由于交感神经中枢至眼部的通路上受到任何压迫和破坏，引起患侧瞳孔缩小、眼球内陷、上睑下垂及患侧面部无汗的综合征。据受损部位可分为中枢性障碍、节前障碍及节后障碍的损害。

33. 【答案】D。

34. 【答案】D。解析：病毒体主要由核酸和蛋白质组成。核心为核酸，在核酸外围有蛋白质外壳，称衣壳。衣壳与核酸在一起称为核衣壳。

35. 【答案】B。解析：对待病人一视同仁。

36. 【答案】C。解析：体现了保护别人隐私。

37. 【答案】D。解析：根据病情需要和最优化原则拟定最佳治疗方案是合乎道德的做法。

38. 【答案】D。解析：《中华人民共和国传染病防治法》已由中华人民共和国第十届全国人民代表大会常务委员会第十一次会议于 2004 年 8 月 28 日修订通过，现将修订后的《中华人民共和国传染病防治法》公布，自 2004 年 12 月 1 日起施行。

39.【答案】C。

40.【答案】C。解析：卫生行政部门工作人员依法执行职务时，应当不少于两人，并出示执法证件，填写卫生执法文书。

第二部分 专业知识

一、单项选择题（请根据题目要求，在四个选项中选出一个最恰当的答案，共 20 题，每题 1 分，共 20 分。）

1.【答案】C。解析：构成护理程序的基本结构框架是系统论。

2.【答案】D。解析：全血标本用抗凝试管（血糖、血氨、尿素氮）；血清标本用于干燥试管（血清酶、脂类、电解质、肝功能）。

3.【答案】C。解析：输液过快与静脉炎的发生无直接关系；静脉内放置刺激性较强的留置管或导管放置时间过长，会引起局部静脉壁发生化学性炎症反应。

4.【答案】B。解析：临床上最常用的灭菌方法是高压蒸汽灭菌法；碘伏用于皮肤消毒时无需脱碘；含氯消毒剂的稳定性比较差。

5.【答案】A。解析：女性月经期、妊娠后期、产后两周内、阴道出血、盆腔急性炎症时不宜坐浴。

6.【答案】D。解析：眼睑不能闭合者涂金霉素药膏或覆盖凡士林纱布。

7.【答案】C。解析：果酱样大便见于肠套叠、阿米巴痢疾等，正常人大便呈黄褐色，米泔水样便多见于霍乱、副霍乱，下消化道出血可见暗红色便。

8.【答案】B。解析：药物过敏一般发生于多次接触同一种药物后，首次发病具有潜伏期，再次发病则可即刻发生。它的发生由于异常的免疫反应所致。这种反应总的来说都是对人体不利的。药物过敏一般应具有较典型的过敏性症状或体征。属于 I 型过敏者往往有皮疹、皮痒、喷嚏、流涕、哮喘发作，甚至全身水肿，血压下降、休克等；属于 II 型者常有贫血、出血、紫癜等；属于 III 型者有发热、淋巴结肿大、关节肿痛、肾脏损害等；属于 IV 型者常有湿疹、固定的疱疹，周界清楚的皮肤色素沉着等。目前药物过敏的评估和确药物过敏的治疗原则是，首先停用致敏药物或强烈怀疑的致敏药物，其次是对症治疗。

9.【答案】D。解析：胆囊造影饮食，第一次摄片后如胆囊显影良好，可进食脂肪餐，30 分钟后再次摄片观察胆囊收缩情况。

10.【答案】D。解析：成人吸痰的压力为-300~-400mmHg（-0.04~-0.053MPa），每次吸痰时间小于15s，两次吸痰间隔时间大于3min即可。

11.【答案】C。解析：上消化道出血是消化性溃疡最常见的并发症。

12.【答案】B。解析：多数病人由于术前存在不同程度的水钠潴留和术后早期移植肾功能不全，多数病人肾移植术后早期出现多尿。

13.【答案】D。解析：环孢素A是目前免疫抑制维持治疗的最基本药物之一。其主要的副作用是肝肾毒性、高血压、神经毒性、牙龈增生、多毛症。

14.【答案】B。解析：疝术后取平卧位，膝下垫一软枕，使髋关节微屈，以松弛腹股沟切口的张力和减少腹腔内压力，利于切口愈合和减轻切口疼痛。

15.【答案】C。解析：惊恐发作：伴濒死感和自主神经功能紊乱症状，常突然出现，历时5~20分钟，自行缓解；严重惊恐发作时，患者恐惧到极点，常有惊叫、呼救或逃跑等行为表现；发作后，患者常担心再次发作。

16.【答案】D。解析：补充血容量是纠正组织低灌注和缺氧的关键。输液的种类主要有两种：晶体液和胶体液。一般先快速输入扩容作用迅速的晶体液，再输入扩容作用持久的胶体液。晶体液中以平衡盐溶液首选。

17.【答案】A。解析：硬膜外麻醉最严重的并发症是全脊椎麻醉。

18.【答案】D。解析：根据患者创面存在小水泡，疱皮较厚、患处感觉迟钝，应考虑为深Ⅱ度烧伤，可排除A、B、C选项，深Ⅱ度烧伤愈合后有瘢痕形成，故选D。

19.【答案】B。解析：肝性脑病的患者血氨偏高者应限制蛋白的摄入，因为蛋白增多会导致氨的产生和吸收增多，加重肝性脑病的症状。肝性脑病患者每日饮水量不超过2500ml为宜，一般摄入量以前一天的尿量加1000ml为宜。

20.【答案】A。解析：糖尿病神经病变发生机制涉及大血管、微血管病变，免疫机制以及生长因子不足等。以周围神经病变最常见，通常为对称性，下肢较上肢严重，病情进展缓慢。

二、系列单项选择题（请根据题目要求，在四个选项中选出一个最恰当的答案，共10题，每题1.5分，共15分。）

1.【答案】B。解析：皮瓣下置引流管，且持续负压吸引，以预防皮下积液。

2.【答案】D。解析：术后活动应循序渐进，一般术后4天才开始进行肩关节活动。

3.【答案】B。解析：患者表现为右侧手臂远端缺血，故最可能为包扎过紧，应选 B 项，及时调整。

4.【答案】C。解析：急性心肌梗死主要病理动脉粥样硬化引起心肌缺血、缺氧、坏死。

5.【答案】B。解析：休息的主要目的是减少活动，减少心肌耗氧量。

6.【答案】A。解析：目前最重要的护理问题是急性疼痛。

7.【答案】D。解析：患者有肝硬化病史，可出现食管和胃底静脉曲张，当受刺激时，可发生破裂出血，是肝硬化最常见的并发症，常引起出血性休克或诱发肝性脑病，病死率很高。

8.【答案】C。解析：肝性脑病是由严重肝病引起的、以代谢紊乱为基础、中枢神经系统功能失调的综合征，其主要临床表现是意识障碍、行为失常和昏迷。

9.【答案】C。解析：护士应开导患者，用恰当的方法帮患者合理宣泄情绪。

10.【答案】C。解析：现在患者的情绪属于失控状态，是影响护患沟通的主要问题。

三、多项选择题（请根据题目要求，在五个选项中选出两个或两个以上恰当的答案，多选和未选均不得分。共 10 题，每题 1.5 分，共 15 分。）

1.【答案】ABDE。解析：患者出现了溶血反应护理，其处理为：（1）立即停止输血，通知医生进行紧急处理；（2）保护肾脏：可行双侧腰部封闭，或用热水袋在双侧肾区热敷；（3）碱化尿液：遵医嘱口服或静脉滴注碳酸氢钠，碱化尿液，以减少结晶；（4）密切观察并记录病人生命体征和尿量的变化。

2.【答案】ABCE。解析：油剂及按滴计算的药液，可先在杯中加少量冷开水，再滴入药液，避免药液吸附在药杯壁，影响剂量。

3.【答案】ABCE。解析：蝉鸣样呼吸常见于喉头水肿、喉头异物等患者，表现为吸气时产生一种极高的似蝉鸣样音响，是由于声带附近阻塞，使空气吸入困难。

4.【答案】BE。解析：去甲肾上腺素药液外漏可引起局部组织坏死；25%山梨醇溶液山梨醇外渗可致组织水肿、皮肤坏死。

5.【答案】ABC。解析：患者膝胸卧位时，大腿与床面应成 90° ，因此需要护士重复要点。

6.【答案】ABCD。解析：T管的护理要点包括：妥善固定，保持引流通畅，观察并记录引流液的颜色、量、性状，观察并记录患者全身状况，严格无菌技术，每日更换引流袋，适时拔管。

7.【答案】CDE。解析：有机磷中毒时胆碱能神经兴奋：

(1)毒蕈碱样症状：主要是副交感神经末梢兴奋所致的平滑肌痉挛和腺体分泌增加。临床表现为恶心、呕吐、腹痛、多汗、流泪、流涕、流涎、腹泻、尿频、大小便失禁、心跳减慢和瞳孔缩小、支气管痉挛和分泌物增加、咳嗽、气急，严重患者出现肺水肿。

(2)烟碱样症状：乙酰胆碱在横纹肌神经肌肉接头处过度蓄积和刺激，使面、眼睑、舌、四肢和全身横纹肌发生肌纤维颤动，甚至全身肌肉强直性痉挛。患者常有全身紧束和压迫感，而后发生肌力减退和瘫痪。严重者可发生呼吸肌麻痹，造成周围性呼吸衰竭。此外由于交感神经节受乙酰胆碱刺激，其节后交感神经纤维末梢释放儿茶酚胺使血管收缩，引起血压增高、心跳加快和心律失常。

(3)中枢神经系统症状：中枢神经系统受乙酰胆碱刺激后有头晕、头痛、疲乏、共济失调、烦躁不安、谵妄、抽搐和昏迷等症状。

8.【答案】BDE。解析：血透的适应证包括：①急性肾衰竭；②慢性肾衰竭；③急性药物或毒物中毒；④其他疾病，如常规治疗难以纠正的水、电解质、酸碱平衡紊乱等。急性左心衰属于相对禁忌证。

9.【答案】ABDE。解析：气道峰值压增高，提示除疾病外，可能有呼吸道分泌物过多、气管插管或呼吸机管道堵塞或扭曲、气管插管滑向入一侧支气管或管斜面贴壁；气道峰值压下降，常提示呼吸机管道与气管插管连接处、气管导管气囊或呼吸机管道漏气。

10.【答案】BD。解析：伤寒是由伤寒杆菌引起的急性肠道传染病，以持续发热、神经系统中毒症状与消化道症状、玫瑰疹等为临床特征，肠出血，肠穿孔为主要并发症。

四、系列多项选择题（请根据题目要求，在五个选项中选出两个或两个以上恰当的答案，多选和未选均不得分。共10题，每题2分，共20分。）

1.【答案】ABCE。解析：胃管的放置时间除了和患者病情需要相关之外还和胃管的材质有关，但胃管无需每天进行更换。

2.【答案】BCDE。解析：每次鼻饲前需要判断胃管是否在胃内，可以通过：抽取胃液法、听气过水声法、有无气泡法等，往胃管内注入少量温开水无法判断胃管是否在胃内。

3.【答案】CD。解析：高糖高渗性非酮性昏迷、空气栓塞、气胸为肠外营养常见并发症。

4.【答案】ABDE。解析：导致贫血的主要原因由于 EPO 生成减少，其他原因包括：铁摄入不足、叶酸缺乏、营养不良、红细胞寿命缩短、慢性失血、感染等。

5.【答案】BCE。解析：慢性肾衰患者应限制蛋白质的摄入，且饮食中 50%以上的蛋白质为优质蛋白，如鸡蛋、牛奶等，由于植物蛋白中含非必需氨基酸多，因此应尽量减少摄入，如多食花生、豆类及豆制品；供给足够热量，以减少蛋白质的消耗；饮食应高维生素、高钙、少量多餐。

6.【答案】BCD。解析：预防感染病室应定期通风并空气消毒；各项检查治疗严格无菌操作；加强生活护理，注意保持口腔、会阴部的卫生；避免去人多的公共场所；接受血液透析的病人，其乙肝和丙肝的发生率明显高于正常人群，应尽量减少输注血液制品。

7.【答案】ADE。解析：继发性腹膜炎等局部或全身治疗用药 2 周后仍难以控制感染时考虑拔管；抗生素不能作为预防性药物长期服用。

8.【答案】ABDE。解析：化学治疗的原则为：早期、联合、适量、规律和全程。

9.【答案】ABD。解析：链霉素主要不良反应为听力损伤、眩晕、肾损害。

10.【答案】ABCDE。