

# 历年主管护师(内科护理)考试试卷(一)

(考试时间90分钟,总分100分)

准考证号:\_\_\_\_\_ 姓名:\_\_\_\_\_

## 一、客观选择题 (共50题, 每题2分, 共计100分)

- ( ) 1、慢性肺源性心脏病肺、心功能失代偿期出现神志恍惚、谵妄, 则可能出现了
- A、休克
  - B、出血
  - C、昏迷
  - D、肺性脑病
  - E、心力衰竭

**【答案】** D

**【解析】**

慢性肺源性心脏病肺、心功能失代偿期呼吸困难加重, 夜间为甚, 常有头痛、失眠、食欲下降等, 甚至出现表情淡漠、神志恍惚、谵妄等, 这是肺性脑病的典型表现。

- ( ) 2、微生态平衡是指正常微生物与不同宿主在不同发育阶段动态的生理组合, 达到三个方面的平衡, 即定位、定量及
- A、定性
  - B、定群
  - C、定比
  - D、定植
  - E、定点

**【答案】** A

**【解析】**

微生态平衡是指在长期进化过程中形成的正常微生物与不同宿主在不同发育阶段动态的生理组合, 达到定位、定性、定量三个方面的平衡。

- ( ) 3、枕左前位胎头进入骨盆时, 衔接的径线是
- A、双顶径
  - B、双颞径
  - C、枕下前凶径
  - D、枕额径
  - E、枕颞径

**【答案】** D

**【解析】**

胎头双顶径进入骨盆入口平面，胎头颅骨最低点接近或达到坐骨棘水平，称为衔接。胎头进入骨盆入口时呈半俯屈状态，以枕额径衔接，由于枕额大于骨盆入口前后径，胎头矢状缝坐落在骨盆入口右斜径上，胎儿枕骨在骨盆前方。

- ( ) 4、急性白血病
- A、游走性四肢大关节肿痛，极少出现畸形
  - B、脊柱关节强直性病变，呈弓状畸形
  - C、对称性小关节受累，晚期多有畸形
  - D、大小关节均可受累，很少畸形及关节脱位
  - E、全身关节酸痛伴明显胸骨下端压痛

**【答案】** E

**【解析】**

风湿性关节炎出现游走性四肢大关节肿痛，极少出现畸形；类风湿性关节炎呈对称性小关节受累，晚期多有畸形；SLE大小关节均可受累，很少畸形及关节脱位；急性白血病全身关节酸痛伴明显胸骨下端压痛

- ( ) 5、患者，女性，68岁，冠心病史30年。今日晨练后突然感觉一过性黑矇，左侧肢体肌力下降，走路困难，大约1小时后恢复正常。则该患者最可能发生的是
- A、重症肌无力
  - B、脑出血
  - C、短暂性脑缺血发作
  - D、脑血栓形成
  - E、脑栓塞

**【答案】** C

**【解析】**

短暂性脑缺血发作(TIA)是指一过性脑缺血导致供血区的神经功能障碍。临床表现为突然起病，几分钟内达高峰，多在1小时内缓解，最长恢复时间不超过24小时，可反复发作，但不留有神经功能缺损后遗症。病因多为动脉粥样硬化、动脉狭窄、心脏疾患、血液成分异常和血流动力学变化等。其中，颈内动脉系统TIA的常见症状以对侧偏身运动障碍、感觉障碍为主，可出现同侧单眼一过性黑矇。

- ( ) 6、环节质量控制又称为
- A、过程控制
  - B、预先控制
  - C、反馈控制
  - D、结果质量控制

E、后馈控制

**【答案】** A

- ( ) 7、消化性溃疡最典型的症状是
- A、恶心、呕吐
  - B、缓脉、多汗
  - C、腹胀、腹痛
  - D、嗝气、反酸
  - E、节律性上腹部疼痛

**【答案】** E

**【解析】**

节律性上腹部疼痛是消化性溃疡的典型表现，可能与胃酸分泌有关。除上腹部疼痛外，尚有嗝气、反酸、恶心、呕吐、上腹饱胀等消化不良症状，但这些症状均缺乏特异性。

- ( ) 8、流行性出血热的主要传染源是
- A、鼠
  - B、猫
  - C、猪
  - D、青蛙
  - E、蛇

**【答案】** A

**【解析】**

流行性出血热是由汉坦病毒引起的自然疫源性传染病，鼠为主要传染源。

**【该题针对“基础知识-流行性出血热病原与流行病学、辅助检查”知识点进行考核】**

- ( ) 9、医院应对抗感染药物的应用率进行统计，力争控制在
- A、90%以下
  - B、70%以下
  - C、65%以下
  - D、60%以下
  - E、50%以下

**【答案】** E

**【解析】**

医院应对抗感染药物的应用率进行统计，力争控制在50%以下。

( ) 10、婴儿能够有意识地叫出“爸爸”、“妈妈”的月份是

- A、6个月
- B、10个月
- C、2个月
- D、8个月
- E、12个月

**【答案】** B

( ) 11、胃黏膜壁细胞可分泌

- A、盐酸
- B、胃蛋白酶原
- C、胃蛋白酶
- D、碱性黏液
- E、生长抑素

**【答案】** A

( ) 12、急性肾盂肾炎最具特征性的尿异常是

- A、血尿
- B、蛋白尿
- C、脓尿
- D、乳糜尿
- E、脂质尿

**【答案】** C

( ) 13、急性心肌梗死发生心律失常最多见于

- A、发病后24小时内
- B、发病后30小时左右
- C、发病后36小时左右
- D、发病后48小时
- E、发病后72小时

**【答案】** A

**【解析】**

约有75%~95%的急性心肌梗死患者会发生心律失常，多发生在起病1~2天，而以24小时内最多见。

( ) 14、新型冠状病毒感染轻症患者的主要临床表现是 ( )。

- A、脓毒症休克
- B、心力衰竭
- C、急性呼吸窘迫征
- D、上呼吸道感染
- E、难以纠正的代谢性酸中毒

**【答案】** D

**【解析】**

新型冠状病毒感染轻症患者的主要临床表现为上呼吸道感染。重症新型冠状病毒肺炎患者多在发病一周后出现呼吸困难和或低氧血症，严重者可快速进展为急性呼吸窘迫综合征、脓毒症休克、难以纠正的代谢性酸中毒和出凝血障碍及多器官功能衰竭等。

- ( ) 15、患者王某，56岁，男，因青光眼急性发作住院治疗。术后第二天，护士小王来到病房向患者讲解术后眼球按摩的相关知识，在交谈中小王不恰当的交流行为有
- A、只围绕术后眼球按摩方法这一个主题，没有涉及其他内容
  - B、当对方表现出明显的焦虑和担心时，小王改变了话题
  - C、在倾听的过程中注意观察病人的面部表情
  - D、在交谈时让病人选择舒适的体位
  - E、结束时留给病人一份书面的材料

**【答案】** B

**【解析】**

在人际传播过程中，选择合适的方法和技巧可以有效提高传播效果，该案例中护士小王在向患者讲解术后眼球按摩的相关知识过程中，当对方表现出明显的焦虑和担心时，小王改变了话题’属不恰当反馈，因为改变话题并不能减缓患者的焦虑和担心，相反应该面对患者的不良情绪采取否定性反馈，针对患者存在的心理问题以恰当的方式给予干预。17~

- ( ) 16、对于癫痫缓解期的病人进行健康教育，内容不正确的是
- A、坚持长期规律用药
  - B、可适当参加活动(如游泳、驾驶等)
  - C、避免精神紧张、过度劳累
  - D、注意观察药物不良反应，如有精神症状、粒细胞缺乏等，及时就诊
  - E、避免感染

**【答案】** B

- ( ) 17、我国新修订的医院感染诊断标准颁发实施的日期是
- A、1999年1月
  - B、2000年1月

- C、2001年1月
- D、2002年1月
- E、2003年1月

**【答案】 C**

( ) 18、患者，男性，28岁，因外出春游出现咳嗽、咳白黏痰伴喘息1天入院，体检：体温36.5℃，脉搏90次/分，呼吸28次/分，血压120/80mmHg，在肺部可闻及广泛哮鸣音，既往有哮喘史。

该病人最可能的诊断是

- A、肺炎
- B、支气管扩张
- C、支气管哮喘
- D、肺心病
- E、左心功能不全

**【答案】 C**

( ) 19、患者男性，45岁。因吉兰-巴雷综合征收治入院，治疗期间突发胸闷、呼吸困难，此时应立即采取的抢救措施是

- A、平卧位，高流量吸氧
- B、气管扩张剂雾化吸入
- C、静脉用氨茶碱
- D、静脉滴注肾上腺糖皮质激素
- E、气管切开，人工辅助呼吸

**【答案】 E**

**【解析】**

该吉兰-巴雷综合征患者突发胸闷、呼吸困难，考虑为呼吸肌麻痹，此为本病死亡的主要原因之一，应及早行气管切开。

( ) 20、护士小张为病人进行肌内注射。

注射部位皮肤消毒的方法正确的是

- A、以穿刺点为中心，由内向外旋转涂擦，直径不小于5cm
- B、以穿刺点为中心，由外向内旋转涂擦，直径不小于5cm
- C、以穿刺点为中心，由内向外旋转涂擦，直径不小于2cm
- D、以穿刺点为中心，由外向内旋转涂擦，直径不小于2cm
- E、以穿刺点为中心，由上向下涂擦，直径不小于5cm

**【答案】 A**

- ( ) 21、制定标准的原则是
- A、精确的度量
  - B、强调顾客的需要
  - C、一切评价以事实为准绳
  - D、用数据说话
  - E、满足工作人员的需求

**【答案】** D

**【解析】**

制定标准的原则：

(1. 标准明确 建立标准时，应明确标准的类型、标准的水平，是否具备实行标准的条件，是否有评价方法可以测量，是否反映服务对象的需求和实践需要等。

(2. 预防为主 重视基础质量标准以防患于未然。

(3. 用数据说话 理想的标准应是将其存在的状况、程度尽量用数据来表达。

(4. 所属人员参与制定 所属人员参与共同确定质量要素和标准，体现了民主管理，并有利于标准化的实施。

- ( ) 22、某女，20岁，确诊急性白血病，施行骨髓移植的最佳时机是
- A、联合化疗的同时
  - B、第一次完全缓解时
  - C、发作最严重时
  - D、进行化疗之前
  - E、第二次完全缓解时

**【答案】** B

- ( ) 23、糖化血红蛋白测定的临床意义是
- A、诊断糖尿病
  - B、估计糖尿病预后
  - C、区分糖尿病临床类型
  - D、确定胰岛用量
  - E、判断糖尿病控制程度

**【答案】** E

**【解析】**

糖化血红蛋白可反映取血前4~12周血糖的总水平，可以补充空腹血糖只反映瞬时血糖值的不足，是糖尿病控制程度的监测指标之一。

- ( ) 24、判断病人意识障碍程度时，所评估的主要内容不包括
- A、瞳孔对光反射
  - B、肌力
  - C、吞咽反射
  - D、角膜反射
  - E、对疼痛刺激的反应

**【答案】** B

**【解析】**

临床常通过患者的言语反应、吞咽反射、角膜反射、瞳孔对光反射、对疼痛刺激的反应等来判断其意识障碍的程度。

- ( ) 25、用预真空压力蒸汽灭菌器对金属器皿包进行压力蒸汽灭菌时，下列叙述最正确的是
- A、重量不超过10kg
  - B、灭菌时间需要20min
  - C、若不同类的物品，以最易达到的温度和时间为准
  - D、装载量不超过柜室容积的90%
  - E、与敷料包同时灭菌时，放于柜室的上层

**【答案】** D

**【解析】**

用预真空压力蒸汽灭菌器对金属器皿包进行压力蒸气灭菌时，金属包的重量不超过7kg；预真空灭菌器的装载量不得超过柜室容积90%（防止“小装置效应”）；与敷料包同时灭菌时，金属物品放下层，织物包放上层；灭菌时间为4min；若不同类的物品，以最难达到的温度和时间为准。

- ( ) 26、罗某，男，57岁，长期应用抗生素，口腔内有真菌感染，口腔pH值偏酸性。为该病人进行口腔护理时，宜选择下列哪种溶液作为漱口液
- A、3%过氧化氢溶液
  - B、2%碳酸氢钠溶液
  - C、2%硼酸溶液
  - D、0.1%醋酸溶液
  - E、0.9%生理盐水

**【答案】** B

- ( ) 27、共用题干

林某，35岁，平时体健，体检时未发现任何心脑血管疾病，一天其丈夫下班回家后发现林某昏倒在浴室，面色呈樱桃红色，瞳孔散大，呼吸、心跳停止。

根据以上介绍。患者最有可能发生了

- A、铅中毒
- B、一氧化碳中毒
- C、氰化物中毒
- D、安眠药中毒
- E、食物中毒

**【答案】** B

**【解析】**

本组题考查一氧化碳中毒的相关考点。一氧化碳中毒的现场抢救措施有：应立即撤离中毒环境，将病人转移到空气清新处，松解衣服，注意保暖，保持呼吸道通畅。12题选C。13题考查了一氧化碳中毒的诊断。患者昏倒在浴室，且口唇出现典型的一氧化碳中毒后樱桃红色据此可基本明确为急性一氧化碳中毒。故选B。14题考查的是对一氧化碳中毒的现场急救措施。应立即撤离中毒环境，将病人转移到空气清新处，并注意保暖，保持呼吸道通畅。故选E。15题考查心肺复苏术的操作技术中胸外心脏按压的操作技术。在进行胸外按压时，应使按压时手臂伸直，借助上半身的力量垂直向下用力，而非手臂的力量。选D。16题考查心肺复苏术的操作技术。在心肺复苏期间，每2分钟(5个循环)检查呼吸、脉搏一次，注意检查时间不要超过10秒。应选B。17~

( ) 28、艾滋病的高危人群不包括

- A、同性恋
- B、静脉药瘾者
- C、血友病
- D、白血病
- E、HIV感染的母亲所生婴儿

**【答案】** D

**【解析】**

艾滋病的高危人群有：①同性恋或性乱交者；②静脉药瘾者；③血友病及多次输血者；④HIV感染的母亲所生婴儿。

**【该题针对“基础知识-艾滋病病原与流行病学、辅助检查”知识点进行考核】**

( ) 29、对健康教育计划中总体目标组成的描述，错误的是

- A、Who:对象
- B、What: 实现什么变化

- C、When：实现变化的期限
- D、How：如何实现变化
- E、Howtomeasure：测量的方法

**【答案】** D

- ( ) 30、被称为“科学管理之父”的是
- A、法约尔
  - B、泰勒
  - C、韦伯
  - D、梅奥
  - E、卢因

**【答案】** B

**【解析】**

科学管理理论的创始人泰勒，1911年出版《科学管理原理》一书，提出了科学管理的概念，他被公认为“科学管理之父”。

- ( ) 31、下列需进行外科手消毒的是
- A、无菌操作前
  - B、接触病人体液后
  - C、脱手套后
  - D、外科手术前
  - E、戴口罩前

**【答案】** D

**【解析】**

下列需进行外科手消毒的是外科手术前。

- ( ) 32、护理人才的培养方法不包括
- A、基础训练
  - B、学历教育
  - C、定向培养
  - D、知识更新
  - E、在实践中不断提高

**【答案】** B

**【解析】**

护理人才的培养方法包括：①基础训练；②定向培养；③知识更新；④在实践中不断提高。

- ( ) 33、张先生，患消化道溃疡多年，今突然呕血约800ml，入院后立即给予输血，输入10ml后患者主诉头痛、发热、四肢麻木、腰背部剧烈疼痛伴胸闷、气促。护士应首先考虑患者发生了
- A、空气栓塞
  - B、溶血反应
  - C、发热反应
  - D、过敏反应
  - E、急性肺水肿

**【答案】** B

- ( ) 34、ABC时间管理法的步骤第三步是
- A、实施
  - B、记录
  - C、分配时间
  - D、列出目标
  - E、排列顺序

**【答案】** E

**【解析】**

ABC时间管理法的顺序是第一步列出目标，第二步目标分类，第三步排列顺序，第四步分配时间，第五步实施。

- ( ) 35、酮症酸中毒特征为
- A、胰岛素绝对不足
  - B、胰岛素相对不足
  - C、呼吸带烂苹果味
  - D、多尿、多饮、多吃、消瘦
  - E、饥饿感、心慌、手抖、出汗、头晕

**【答案】** C

**【解析】**

1. 1型糖尿病的发病机制是胰岛素绝对不足，2型糖尿病的发病机制是胰岛素相对不足；酮症酸中毒特征为呼气味带烂苹果味；低血糖表现为饥饿感、心慌、手抖、出汗、头晕；各型糖尿病的典型表现为“三多一少”：多尿、多饮、多吃、消瘦。

3. 小量不保留灌肠目的是促进排便，宜取左侧卧位。细菌性痢疾病变一般局限于结肠，以乙状结肠和直肠最显著，阿米巴痢疾主要病变部位在近端结肠和盲肠。患者进行保留灌肠时，为更好作用于病变部位，前者宜采用左侧卧位，后者宜采用右侧卧位。

- ( ) 36、预防ICU医院感染的原则是

- A、合理设计病室环境
- B、加强工作人员的责任心
- C、尽量减少介入性血流动力学监护的使用频率
- D、制定防止感染的管理制度
- E、合理使用抗生素

**【答案】** C

( ) 37、可导致过敏反应的局部麻醉药是

- A、利多卡因
- B、丁哌卡因
- C、普鲁卡因
- D、依替卡因
- E、罗哌卡因

**【答案】** C

**【解析】**

利多卡因、丁哌卡因、依替卡因和罗哌卡因在肝内被酰胺酶分解，不形成半抗原，极少引起过敏反应。

( ) 38、患者，女性，32岁，5天前出现发热、乏力、恶心、食欲下降，查巩膜轻度黄染，肝肋下1cm，质软，ALT760U/L，总胆红素54  $\mu\text{mol/L}$ ，考虑该病人为“病毒性肝炎”。

该病人目前最主要的治疗措施是

- A、卧床休息
- B、保肝药物治疗
- C、抗病毒治疗
- D、补充维生素
- E、免疫治疗

**【答案】** A

**【解析】**

腹部B型超声、肝功能检查及凝血功能检查可进一步明确肝功能损害的程度等。若要明确是否为病毒性肝炎以及是哪型病毒性肝炎则必须进行肝炎病毒标记物的检测。血培养主要用于细菌感染等，对病毒性肝炎无诊断意义。

根据病人目前的表现，考虑为急性黄疸型肝炎，因此其目前最主要的治疗措施就是卧床休息。

病人的抗-HAV-IgM(+)，提示甲型肝炎的现症感染。其抗-HBs(+)，可能是以前感染过乙型肝炎病毒或进行过乙型肝炎疫苗接种，已获得相应的抗体。

甲型肝炎在其潜伏期末即有传染性，且主要经消化道传播，在其照顾儿子的过程中，有可能传染给其儿子。其儿子年龄较小，很可能尚未获得对甲型肝炎的特异性免疫力。因此应对其儿子进行检疫，甲型肝炎的检疫期为45天。同时注射丙种球蛋白，以获得对甲型肝炎的特异性被动免疫。

( ) 39、患者男性，60岁。有高血压、糖尿病史20年。今晨起床突然发现右侧上下肢瘫痪，不能言语，立即入院检查。MRI示：患者左侧大脑中动脉的供血区有梗死灶存在。

目前患者最主要的护理诊断是

- A、焦虑
- B、躯体活动障碍
- C、有感染的危险
- D、有受伤的危险
- E、吞咽障碍

**【答案】** B

**【解析】**

根据题干所给信息，患者最有可能的诊断是脑血栓形成。主要依据有：①患者是中老年患者，有高血压、糖尿病病史；②症状和体征：安静休息时发病，偏瘫、失语等神经系统局灶体征明显；③MRI检查结果。选项A帕金森病的患者以静止性震颤、运动减少、肌强直和体态不稳为临床表现；选项B，脑出血的患者起病突然，常在情绪紧张、兴奋、排便、用力时发病；选项D，短暂性脑缺血发作的患者发作后完全恢复，不留神经功能缺损症状；选项E，蛛网膜下腔出血的患者起病急骤，多因突然用力或情绪兴奋等诱发，且偏瘫、失语等局限性神经症状少见。

脑血栓形成的患者不能头枕冰袋，易加重血栓的形成。选项A，应给患者创造安静的休息环境；选项B，使用溶栓药物时若剂量过大易引起，出血，因此要注意观察有无出血；选项D，神经系统疾病的患者应注意观察瞳孔大小及对光发射，若出现异常均有提示作用；选项E，患者宜进食高蛋白、低脂饮食，脂肪摄入过多促进动脉粥样硬化形成，加重血栓形成。

该患者目前右侧上下肢瘫痪，不能言语，最主要的护理诊断应是躯体活动障碍。

( ) 40、世界卫生组织护理专家委员会规定护士在“保持健康、预防疾病、减轻痛苦、促进健康”中发挥重要作用，是属于计划的何种表现形式

- A、目的或任务
- B、目标
- C、职能
- D、策略
- E、政策

**【答案】** A

( ) 41、共用题干

某男性患者，40岁。有精神分裂症病史10年，近两月服用大剂量氯氮平治疗，3天来发热，畏寒，T39.5℃，查血常规：WBC $0.04 \times 10^9/L$ 。经积极地应用白细胞成分血，肌内注射升白细胞药物，静脉输注抗生素治疗，症状逐渐减轻，但第7天，出现大便次数增多，6~7日后，自述肛门周围疼痛，查大便涂片为白色念珠菌生长；肛指检查：肛周可触有4~5cm肿物，有波动感。

此时最恰当的治疗选择是

- A、继续抗生素治疗
- B、理疗
- C、切开引流
- D、免疫治疗
- E、外敷中药膏

**【答案】** C

**【解析】**

根据病例描述，该患者发生白色念珠菌感染。白色念珠菌是来自病人体内或体表的条件致病菌，在病人健康状况不佳、抵抗力下降或免疫功能受损，以及抗生素的不良应用等因素下，可导致人体发病。属于内源性医院感染。6选D。该患者发生了三度原位菌群失调。7选C，8选C。患者免疫功能受损，应给予保护性隔离。9选E。白色念珠菌主要引起深部感染，可引起泌尿道感染、肺部感染、血液感染、消化道感染及外科创伤真菌感染。因此，不能说主要引起泌尿道和血液的感染。10选D。

( ) 42、下列行为属于日常健康行为的是

- A、平衡膳食
- B、戒烟
- C、预防接种
- D、开车系安全带
- E、定期体检

**【答案】** A

**【解析】**

日常健康行为的是平衡膳食。

( ) 43、标准化管理的根本目的是

- A、标准化原理
- B、将标准化贯穿于管理全过程
- C、增进系统个体效能
- D、提高工作质量与工作效率
- E、一切活动依据标准

**【答案】** D

**【解析】**

标准化管理是一种管理手段或方法，即以标准化原理为指导，将标准化贯穿于管理全过程，以增进系统整体效能为宗旨、提高工作质量与工作效率为根本目的的一种科学管理方法。

- ( ) 44、计划的最后一个步骤是
- A、选定方案
  - B、反馈
  - C、评价方案
  - D、制订辅助计划
  - E、编制预算

**【答案】** E

**【解析】**

计划的最后一个步骤是编制预算。

- ( ) 45、以下属于“医患关系的技术性方面”的是 ( )
- A、往中的社会方面的关系
  - B、医患交往中的治疗方面的关系
  - C、医患交往中的伦理方面的关系
  - D、医患交往中的心理方面的关系
  - E、医患交往中的人文关怀

**【答案】** B

- ( ) 46、患者，男性，55岁，诊断哮喘3年。近来每当给宠物狗洗澡后即出现咳嗽、咳痰伴喘息发作。护士为其进行健康教育时应指出其可能的过敏原是
- A、花粉
  - B、尘螨
  - C、狗毛
  - D、病毒感染
  - E、细菌感染

**【答案】** C

**【解析】**

本题考查哮喘病人的健康教育。对于哮喘患者的管理，非常重要的一项措施就是帮助患者识别并避免激发因素，本题中，患者哮喘发作均与接触动物毛屑有关，由此可确定过敏原。

- ( ) 47、护士挤压胸腔引流管的目的是

- A、防止引流管打折
- B、重建胸腔负压
- C、保持引流管通畅
- D、防止引流液倒流
- E、预防感染

**【答案】** C

**【解析】**

护士挤压引流管是为了防止血块阻塞引流管，确保引流管通畅。其他选项均不是挤压引流管的目的，因此选C。

- ( ) 48、下列疾病中。以显性感染为主的是
- A、甲型病毒性肝炎
  - B、霍乱
  - C、流行性出血热
  - D、流行性乙型脑炎
  - E、流行性脑脊髓膜炎

**【答案】** C

- ( ) 49、确诊消化性溃疡的首选检查方法是
- A、胃镜检查及胃黏膜活组织检查
  - B、X线钡剂造影检查
  - C、幽门螺杆菌检查
  - D、胃液分析
  - E、CT检查

**【答案】** A

**【解析】**

1. 确诊消化性溃疡的首选检查方法是胃镜检查及胃黏膜活组织检查。

**【该题针对“基础知识-消化性溃疡病因及发病机制、辅助检查”知识点进行考核】**

2. 确诊小肝癌的首选检查方法是CT检查。

**【该题针对“基础知识-消化性溃疡病因及发病机制、辅助检查”知识点进行考核】**

3. 上消化道出血患者有胃镜检查禁忌证时首选X线钡剂造影检查。

**【该题针对“基础知识-消化性溃疡病因及发病机制、辅助检查”知识点进行考核】**

- ( ) 50、患者女性，24岁。因缺铁性贫血住院治疗，对患者进行饮食宣教，进食含铁丰富的食物。下列食物中含铁最少的是
- A、瘦肉
  - B、海带
  - C、木耳
  - D、猪肝
  - E、牛奶

**【答案】** E

**【解析】**

牛奶中含蛋白质、钙较高，含铁量较其他选项少。

# 历年主管护师(内科护理)考试试卷(二)

(考试时间90分钟,总分100分)

准考证号:\_\_\_\_\_ 姓名:\_\_\_\_\_

## 一、客观选择题 (共50题, 每题2分, 共计100分)

- ( ) 1、患者, 男性, 26岁。近3个月来无明显原因出现颈部、腋下淋巴结肿大, 伴顽固性腹泻, 每日数十次稀便, 体重明显下降达10kg, 3年前在国外居住期间, 因手术而输血400ml, 术后无特殊反应。

病人担心会传染给妻子, 但妻子的相关检查正常。下列宣教中正确的是

- A、妻子不会被传染
- B、实行分餐制
- C、避免皮肤接触
- D、性生活时带安全套
- E、避免与之接吻

**【答案】 D**

- ( ) 2、主动脉瓣关闭不全X线检查心脏呈

- A、靴型心
- B、梨形心
- C、烧瓶样心
- D、普大心
- E、马蹄样心

**【答案】 A**

**【解析】**

X线检查: 急性者可见肺淤血或肺水肿征; 慢性者可见心脏外形呈靴型(主动脉型), 主动脉弓突出, 搏动明显。左心衰竭时有肺淤血征象。

**【该题针对“基础知识-主动脉瓣关闭不全病因及发病机制、辅助检查”知识点进行考核】**

- ( ) 3、李女士, 20岁, 因发热、咽痛1周, 经血象和骨髓象检查, 诊断为急性淋巴细胞白血病, 入院接受化学治疗。

护士发现静脉注射柔红霉素时, 药液渗出血管外, 立即做如下处理, 其中哪项错误

- A、尽量回抽局部渗液
- B、外渗局部以0.5%普鲁卡因封闭

- C、外渗局部注射氢化可的松注射液
- D、外渗局部冷敷
- E、抬高患肢

**【答案】** C

**【解析】**

本题主要考察的是化疗药物外渗后的局部处理方法，首先应该尝试尽量回抽局部的渗液，A正确；局部用普鲁卡因+生理盐水皮下注射进行封闭，可以减慢化疗药物的吸收和镇痛，B正确，氢化可的松为糖皮质激素的一种，主要用于消炎，免疫抑制，C错误；局部可以使用冰袋进行冷敷，D正确；抬高患肢，减少局部的血液循环，E正确。故本题正确答案为C。

- ( ) 4、肝硬化最突出的临床表现为
- A、肝肿大
  - B、脾肿大
  - C、腹水
  - D、呕血
  - E、交通支扩张

**【答案】** C

**【解析】**

肝硬化的临床表现及护理措施是考试重点。脾肿大、侧支循环的建立和开放、腹水是肝硬化门脉高压的三大表现，其中腹水是肝硬化最突出的临床表现。考生复习过程中应重点关注最有代表性的考点内容，通常，带“最”字的内容是命题青睐的内容。

- ( ) 5、支气管扩张大咯血窒息患者，应采取的正确卧位是
- A、头低位
  - B、俯卧位
  - C、平卧位
  - D、端坐卧位
  - E、半坐卧位

**【答案】** A

**【解析】**

支气管扩张大咯血窒息患者，应立即采取头低脚高45度俯卧位。

- ( ) 6、健康教育评价中效应评价的内容不包括下列哪项
- A、倾向因素
  - B、促成因素
  - C、危险因素

- D、强化因素
- E、健康相关行为

**【答案】C**

- ( ) 7、患者，男性，58岁，与家人争吵后突然意识丧失跌倒在地，家人送其至急诊，初步诊断为脑出血，为进一步诊治收住院。压迫眼眶患者出现痛苦表情和躲避反应，没有语言应答，不能执行简单命令。角膜反射、瞳孔对光反射、咳嗽反射、吞咽反射均存在，生命体征无明显改变。该患者的意识状态为
- A、嗜睡
  - B、意识模糊
  - C、昏睡
  - D、浅昏迷
  - E、深昏迷

**【答案】D**

**【解析】**

本题主要考察对意识障碍程度的判断，可分为嗜睡、昏睡、浅昏迷、深昏迷。其中，浅昏迷患者意识丧失，可有较少的无意识自发动作，对强烈刺激（如压迫眶上缘）有躲避反应及痛苦表情，不能回答问题和执行简单命令。角膜反射、光反射、咳嗽反射、吞咽反射、腱反射及生命体征无明显改变。故本病例属于浅昏迷状态。

- ( ) 8、Graves病发病的主要因素不包括
- A、自身免疫
  - B、感染
  - C、遗传因素
  - D、过度劳累
  - E、铅中毒

**【答案】E**

**【解析】**

Graves病的病因及发病机制尚未完全阐明，已明确的有自身免疫、遗传因素和应激因素。应激因素包括感染、创伤、精神刺激、劳累等。

**【该题针对“基础知识-甲状腺功能亢进病因及发病机制、辅助检查”知识点进行考核】**

- ( ) 9、甲状腺功能亢进症患者的大便次数多，是因为
- A、甲状腺素过多
  - B、感染
  - C、高热

D、饮水过多

E、进食过多

**【答案】** A

**【解析】**

甲状腺功能亢进症（甲亢）患者，由于T<sub>3</sub>、T<sub>4</sub>分泌过多，刺激肠蠕动过快，患者表现为大便次数增加，大便频繁，甚至慢性腹泻。

（ ） 10、下列不属肝性脑病常见诱因的是

A、上消化道出血

B、大量排钾利尿

C、高热量饮食

D、严重感染

E、便秘

**【答案】** C

**【解析】**

考察肝性脑病的诱因。诱发肝性脑病的饮食因素是高蛋白饮食，而非高热量饮食。高蛋白饮食可使肠道产氨增多而诱发肝性脑病。高热量饮食是指每日通过饮食摄入的热量较高，可以是摄取较多的糖类、脂肪等。

**【该题针对“基础知识-肝性脑病病因及发病机制、辅助检查”知识点进行考核】**

（ ） 11、急性心肌梗死发作时会引起哪种酶升高

A、血胆碱酯酶

B、血淀粉酶

C、血透明质酸酶

D、血肌酸磷酸激酶

E、血碱性磷酸酶

**【答案】** D

**【解析】**

肌酸磷酸激酶以骨骼肌和心肌细胞含量最多，急性心肌梗死时心肌细胞坏死，肌酸磷酸激酶选出而使血肌酸磷酸激酶升高；胰淀粉酶由胰腺分泌，急性胰腺炎发病时这些酶进入血液循环中导致血液中酶活性升高。

（ ） 12、急性肾小球肾炎属于下列哪种性质的疾病

A、感染后免疫反应性疾病

B、病毒直接感染肾脏

C、细菌直接感染肾脏

D、单侧肾脏化脓性炎症

E、双侧肾脏化脓性炎症

**【答案】** A

**【解析】**

急性肾小球肾炎常因β溶血性链球菌“致肾炎菌株”感染所致，常见于上呼吸道感染（如急性扁桃体炎、咽炎）、猩红热或皮肤感染（脓疱疮）后，感染导致机体产生免疫反应而引起双侧肾脏弥漫性的炎症反应。

**【该题针对“基础知识-急性肾小球肾炎病因及发病机制、辅助检查”知识点进行考核】**

( ) 13、血液系统疾病患者容易发生出血的常见原因不包括

A、血小板数量减少

B、血小板功能异常

C、红细胞生成减少

D、血管壁通透性增加

E、凝血因子减少或缺乏

**【答案】** C

**【解析】**

出血是血液病常见的表现，发生原因可分为三种：血管壁功能异常、血小板数量或功能异常、凝血因子减少或缺乏。而红细胞生成减少会导致贫血。

( ) 14、患者，女性，72岁，间断咳嗽、咳痰20年，活动后气短4年，加重1周入院。查体：神清，双肺散在湿啰音，HR120次/分，律齐。肝肋下3cm，双下肢水肿。血常规示WBC $12 \times 10^9/L$ ，中性粒细胞80%。对该患者最重要的治疗措施是

A、给利尿剂，消除水肿

B、予呼吸兴奋剂，改善呼吸功能

C、止咳、祛痰

D、积极抗感染

E、予支气管扩张剂

**【答案】** D

**【解析】**

根据题干所提供的病史、体征及辅助检查考虑该患者为慢性肺源性心脏病急性加重期，诱因为急性呼吸道感染，其治疗的重点应积极控制感染。

( ) 15、人际传播中的谈话技巧包括

A、内容明确、重点鲜明、避免停顿、及时反馈

B、内容明确、重点鲜明、避免停顿、注意反馈

- C、内容明确、重点突出、语速适中、注意反馈
- D、内容广泛、重点突出、语速适中、注意反馈
- E、内容广泛、重点突出、避免停顿、及时反馈

**【答案】** C

**【解析】**

人际传播中的谈话技巧包括内容明确、重点突出、语速适中、注意反馈。

- ( ) 16、流行性出血热病程中各期发展过程为
- A、发热期、低血压休克期、多尿期、少尿期、恢复期
  - B、发热期、多尿期、低血压休克期、少尿期、恢复期
  - C、发热期、低血压休克期、少尿期、多尿期、恢复期
  - D、发热期、出血期、少尿期、多尿期、恢复期
  - E、发热期、中毒期、低血压休克期、少尿期、恢复期

**【答案】** C

**【解析】**

典型的流行性出血热病例可有以下五期临床经过：发热期、低血压休克期、少尿期、多尿期、恢复期。

- ( ) 17、左心功能不全最早出现的典型症状是
- A、胃肠道症状
  - B、心悸、乏力
  - C、下肢水肿
  - D、呼吸困难
  - E、咳嗽、咳痰

**【答案】** D

**【解析】**

左心功能不全最早出现的典型症状是呼吸困难。

- ( ) 18、糖尿病的主要死亡原因是
- A、酮症酸中毒
  - B、心脑血管病变
  - C、感染
  - D、糖尿病肾病
  - E、非酮症性糖尿病性高渗性昏迷

**【答案】** B

**【解析】**

心脑血管病变是糖尿病最严重而突出的并发症。心脑血管病变是2型糖尿病病人的主要死亡原因。大、中、小血管均可受累，引起高血压、冠心病、脑血管意外、下肢坏疽等。考生还应了解1型糖尿病人死亡的主要原因是糖尿病肾病。

- ( ) 19、患者，女性，67岁，因头痛、心悸和心前至不适感。门诊查血压：160/95mmHg，据此可以推断该病人高血压分级属于
- A、正常高限
  - B、轻度高血压
  - C、中度高血压
  - D、重度高血压
  - E、临界高血压

**【答案】 C**

- ( ) 20、三合诊检查的三个途径是指
- A、超声、阴道镜、腹部
  - B、腹部、阴道、直肠
  - C、B超、阴道、腹部
  - D、直肠、腹部、阴道镜
  - E、B超、阴道镜、直肠

**【答案】 B**

**【解析】**

三合诊是经直肠、阴道、腹部联合检查。即一手示指在阴道内，中 finger 在直肠内，另一手在腹部配合。

- ( ) 21、下列关于脾切除术治疗特发性血小板减少性紫癜的说法，不正确的是
- A、一般作为首选治疗手段
  - B、糖皮质激素治疗6个月以上无效者可考虑脾切除
  - C、糖皮质激素维持量大于30mg/d者可考虑脾切除
  - D、有效率达70%
  - E、作用机制是减少血小板破坏和抗体产生

**【答案】 A**

**【解析】**

本题考查特发性血小板减少性紫癜的治疗要点。糖皮质激素为治疗特发性血小板减少性紫癜(ITP)的首选药物。脾切除可减少血小板破坏及抗体产生的场所。对糖皮质激素治疗无效或依赖者、出血症状顽固或危及生命(如颅内出血)者，宜尽早进行脾切除。一般在脾切除24小时内血小板即升至正常，即使术后血小板回升不理想，也可减少糖皮质激素用量。故选A。

( ) 22、饥饿时提供能量的主要物质是

- A、糖原
- B、脂肪
- C、蛋白质
- D、维生素
- E、微量元素

**【答案】** B

**【解析】**

人体的能量来自于三大营养素，包括糖原、脂肪、蛋白质，其中脂肪是饥饿时的主要能源。

( ) 23、消化道中毒后洗胃，洗液总量至少应为

- A、500ml
- B、700ml
- C、1L
- D、1.5L
- E、2~5L

**【答案】** E

**【解析】**

消化道中毒后洗胃，为彻底清除胃内尚未吸收的毒物，一般洗液总量至少应为2~5L。

( ) 24、月至儿童期小儿化脓性脑膜炎最常见的致病菌是

- A、大肠杆菌
- B、葡萄球菌
- C、肺炎双球菌
- D、空肠弯曲菌
- E、流感嗜血杆菌

**【答案】** E

**【解析】**

2个月至儿童期小儿化脓性脑膜炎最常见的致病菌是流感嗜血杆菌。

( ) 25、王某，女，18岁，因面临考试，担心考试不及格，天天熬夜复习，每天只睡5个小时，一周后，出现头晕、恶心、腹泻，来到门诊。王某的表现属于一种

- A、反射
- B、顺应
- C、积极应对

- D、自我调节
- E、应激适应不良

**【答案】** E

**【解析】**

人在与环境的相互作用过程中，形成多种适应形式。应激是个体对紧张刺激的一种非特异性的适应性反应。如果出现了应激过程中的非适应性反应，出现身心症状，则为应激适应不良。

- ( ) 26、慢支并发阻塞性肺气肿患者，主要表现为在原有症状基础上又出现
- A、反复发绀
  - B、咳多量脓痰
  - C、反复感染发热
  - D、逐渐加重的呼吸困难
  - E、剧烈咳嗽

**【答案】** D

- ( ) 27、共用题干

某医院护理部制订了如下一个计划：“经过培训的测试，护士正确给药率达到100%”。

在对该计划贯彻落实的过程中，“建立医院护理质量控制和评定小组”这个阶段属于目标管理步骤中的

- A、制订阶段
- B、实施阶段
- C、执行阶段
- D、评价阶段
- E、检查阶段

**【答案】** A

**【解析】**

计划按其表现形式可划分为目的或任务、目标、策略、政策、规程、规则、规划和预算。其中目标是在目的或任务指导下，整个组织所要达到的具体成果。比如护士经过培训，正确给药率达到100%。8选B。在该计划贯彻落实的过程中，包括了目标制订、目标实施和目标成果评定阶段。其中第一阶段又包括了：①制订总目标；②建立“医院护理技术质量控制及评定小组”；③分目标的制订；④协议授权。9选A。10～

- ( ) 28、治疗特发性血小板减少性紫癜宜首选
- A、抗组胺药
  - B、糖皮质激素
  - C、雄激素

D、羟基脲

E、白消安

**【答案】** B

**【解析】**

4. 慢性再障的治疗首选雄激素，可直接刺激骨髓红细胞生成，也可刺激肾生成红细胞生成素。糖皮质激素为治疗特发性血小板减少性紫癜的首选药，可抑制血小板与抗体结合，阻止单核-巨噬细胞吞噬血小板，降低血管壁通透性。羟基脲治疗慢性粒细胞白血病的中位数生存期比白消安治疗者长，且急变率低，为目前慢性粒细胞白血病的首选化疗药物；治疗肾型过敏性紫癜可用抗组胺药；肾上腺皮质激素对腹痛、关节痛有较好疗效，对肾损害的疗效不明显。

( ) 29、原发性肝癌早期诊断的重要检查是

A、甲胎蛋白测定

B、血清转氨酶测定

C、碱性磷酸酶测定

D、癌胚抗原测定

E、异常凝血酶原测定

**【答案】** A

**【解析】**

甲胎蛋白(AFP)测定是肝癌早期诊断的重要方法之一。AFP是胎儿肝细胞合成的一种蛋白，出生一周即完全消失，癌变肝细胞又恢复合成AFP的能力。对诊断原发性肝癌特异性较高。

( ) 30、抗甲状腺药物治疗最危险的副作用是

A、甲状腺癌变

B、诱发甲亢危象

C、粒细胞减少

D、突眼恶化

E、永久性甲状腺功能减退

**【答案】** C

**【解析】**

抗甲状腺药物的副作用主要是粒细胞减少及药疹，其中粒细胞缺乏为致命性的，多于初治2~3个月及复治1~2周发生，是最危险的副作用。关注“最”的内容。

( ) 31、患者，男性，25岁，无明显诱因出现发热，体温最高达39℃，口周出现疱疹。自服阿莫西林治疗后效果不佳，后来医院急诊，查血常规示：白细胞 $1.8 \times 10^9 / L$ ，红细胞 $3.02 \times 10^{12} / L$ ，血小板 $70 \times 10^9 / L$ 。骨穿示：分类不明的原始细胞约18%。

下列为预防尿酸性肾病所采取的处理措施，不妥的是

A、鼓励多饮水

- B、静脉补液
- C、给予足量抗生素
- D、碱化尿液
- E、口服别嘌醇

**【答案】** C

**【解析】**

血常规提示患者三系减少，结合骨穿发现原始细胞约18%，提示急性白血病诊断可能性大。白血病是一种病因未明的造血系统恶性疾病，特点为白血病细胞在骨髓及其他造血组织中弥漫性恶性增生，浸润破坏体内脏器和组织。骨髓检查是诊断白血病的重要依据，可发现大量原始、幼稚细胞。

中枢神经系统是白血病髓外复发的常见部位，多发生在缓解期，发生原因是由于化疗药物不易通过血-脑屏障，隐藏在中枢神经系统的白血病细胞不能被有效杀伤所致。

急性白血病病人由于白血病细胞（恶性细胞）浸润骨髓，造成正常造血功能受损，生成的正常白细胞、红细胞、血小板均可减少，其中正常成熟中性粒细胞的生成减少是造成病人容易继发感染最重要的原因。

由于白血病细胞的大量破坏，血液和尿液中尿酸浓度明显增高，可产生尿酸性肾结石，引起肾小管阻塞，严重者甚至发生急性肾衰竭。故鼓励病人多饮水并碱化尿液，必要时静脉补液，给予别嘌醇口服（抑制尿酸合成），可以预防尿酸性肾病。给予足量抗生素的目的是防治感染。

( ) 32、肺脓肿患者的热型常呈

- A、稽留热
- B、弛张热
- C、间歇热
- D、波状热
- E、不规则热

**【答案】** B

**【解析】**

肺脓肿患者因全身免疫与呼吸道防御清除功能下降，导致肺部严重感染，多有全身脓毒血症的表现，而出现畏寒、高热，为弛张热。

( ) 33、胃溃疡疼痛出现的时间多为

- A、餐后30分钟
- B、餐后3~4小时
- C、睡前
- D、半夜

E、餐前30分钟

**【答案】** A

**【解析】**

胃溃疡疼痛的特点为进食-疼痛-缓解，即进食后30分钟~1小时出现，疼痛至下次餐前自动消失。

( ) 34、李先生，24岁，3小时前活动时突然剧烈头痛和喷射性呕吐。查体：神清，四肢肌力正常，脑膜刺激征(+)。

哪项护理措施不妥

A、保持大便通畅

B、密切观察生命体征

C、限制探视

D、避免精神刺激

E、头痛时可遵医嘱给予哌替啶止痛

**【答案】** E

**【解析】**

青年男性，活动状态发病，起病急，有剧烈头痛和喷射性呕吐的高颅压表现，神清，四肢肌力正常，脑膜刺激征(+)，符合蛛网膜下腔出血的临床特点。脑出血以中老年人多发，患者多出现意识障碍，肢体瘫痪，脑膜刺激征不典型，故可排除；流行性脑脊髓膜炎是由脑膜炎双球菌引起的呼吸道传染病，临床表现为发热、头痛、呕吐、皮肤黏膜淤点淤斑及颈项强直。

护理蛛网膜下腔出血的患者时，应注意限制探视，避免精神刺激，以免患者情绪激动加重出血；嘱患者多摄入高纤维素饮食，保持大便通畅，不可用力排便，以免使颅内压增高，便秘者可适当使用缓泻剂；密切观察患者生命体征，尤其是神志、血压、脉搏、呼吸、瞳孔、头痛的变化，以防蛛网膜下腔再出血或脑疝发生；蛛网膜下腔出血患者的头痛是由于颅内压增高所致，应及时给予脱水剂降颅压，止痛药不能去除头痛病因。

( ) 35、非正式沟通的缺点是

A、易于保密

B、不够灵活

C、内容广泛

D、改善人际关系

E、真实性欠佳

**【答案】** E

**【解析】**

正式沟通的优点是易于保密，非正式沟通的优点是内容广泛。正式沟通的缺点是不够灵活，非正式沟通的缺点是真实性欠佳。

( ) 36、诊断呼吸衰竭的血气标准是

- A、 $\text{PaO}_2 < 65\text{mmHg}$ 和（或）伴有 $\text{PaCO}_2 > 55\text{mmHg}$
- B、 $\text{PaO}_2 < 50\text{mmHg}$ 和（或）伴有 $\text{PaCO}_2 > 60\text{mmHg}$
- C、 $\text{PaO}_2 < 60\text{mmHg}$ 和（或）伴有 $\text{PaCO}_2 > 55\text{mmHg}$
- D、 $\text{PaO}_2 < 60\text{mmHg}$ 和（或）伴有 $\text{PaCO}_2 > 50\text{mmHg}$
- E、 $\text{PaO}_2 < 65\text{mmHg}$ 和（或）伴有 $\text{PaCO}_2 > 50\text{mmHg}$

**【答案】** D

**【解析】**

此题考查呼吸衰竭诊断的血气标准。在海平面静息状态下，呼吸空气时， $\text{PaO}_2 < 60\text{mmHg}$ （8kPa）和（或）伴有 $\text{PaCO}_2 > 50\text{mmHg}$ （6.67kPa）为呼吸衰竭。

**【该题针对“基础知识-呼吸衰竭病因及发病机制、分型、缺氧和CO<sub>2</sub>潴留对机体的影响、辅助检查”知识点进行考核】**

( ) 37、下列关于癫痫的治疗要点，不正确的是

- A、全身抽搐、意识丧失时，首先要立即用药以控制发作
- B、积极预防外伤和并发症
- C、开始用药时，剂量要由小到大，逐步增加
- D、可以停药时，要缓慢减量
- E、一般情况下尽量避免同时使用多种药物

**【答案】** A

**【解析】**

患者全身抽搐、意识丧失时，应给予患者平卧位、头侧向一边，及时清除口中唾液和呕吐物，保持患者呼吸畅通，避免引起窒息。而不是首先立即用药。

( ) 38、系统性红斑狼疮患者发生口腔真菌感染时，可选用的漱口液为

- A、1%~4%碳酸氢钠溶液
- B、2%~3%硼酸溶液
- C、1%~3%过氧化氢溶液
- D、0.1%醋酸溶液
- E、0.08%甲硝唑

**【答案】** A

**【解析】**

口腔真菌感染时，可选用的漱口液为1%~4%碳酸氢钠溶液

- ( ) 39、有一位来自林区的患者，主因“发热3天，伴全身肌肉酸痛、头痛、腰痛”，以“流行性出血热”收入院。下列有关该病的流行病学特点的描述中不正确的是
- A、鼠类是主要传染源
  - B、以隐性感染为主
  - C、发病有明显的地区性和季节性
  - D、有多种传播途径
  - E、以青壮年、农民发病为多见

**【答案】** B

**【解析】**

流行性出血热的传染源主要是啮齿类动物。我国主要的宿主动物和传染源是黑线姬鼠、褐家鼠，林区则主要是大林姬鼠。有多种传播途径，可经呼吸道、消化道、直接接触传播，也可经母婴传播和虫媒传播。人群普遍易感，并以显性感染为主，感染后可获终身免疫。本病广泛流行于亚、欧的许多国家，我国为重疫区。虽全年均可发病，但有明显的高峰季节。其中以黑线姬鼠传播的发病高峰在11月至次年1月，次高峰在5~7月；以褐家鼠传播的发病高峰在3~5月；以大林姬鼠传播的发病高峰在夏季。发病以男性青壮年农民和工人居多。

- ( ) 40、患者，女性，16岁，因3天来发热，体温39℃左右，伴头痛、恶心、呕吐，共呕吐3次，为胃内容物，于8月12日急诊入院。患者嗜睡，脑膜刺激征阳性，查脑脊液呈病毒感染性脑膜炎的改变。初步诊断为流行性乙型脑炎。以下症状哪项是流行性乙型脑炎所必需的
- A、中毒性心肌炎
  - B、惊厥
  - C、持续高热
  - D、呼吸衰竭
  - E、应激性溃疡

**【答案】** C

**【解析】**

流行性乙型脑炎（乙脑）患者会出现头痛、恶心呕吐、意识障碍、惊厥、持续高热、呼吸衰竭，容易并发支气管肺炎，重者可出现应激性溃疡。其中持续高热为乙脑必需的症状，发热越高，热程越长，病情越重。乙脑患者一般不会发生中毒性心肌炎。

- ( ) 41、静脉滴注抗生素，下列措施正确的是
- A、两种抗生素可溶于同一溶液中
  - B、通常选用5%葡萄糖溶液滴注抗生素
  - C、头孢呋辛采用连续给药的方法
  - D、红霉素采取间歇给药的方法
  - E、链霉素采取一日量一次性给药的方法

**【答案】** E

**【解析】**

原则上两种抗生素不宜置于同一溶液中滴注；滴注抗生素的溶液原则上选择生理盐水；头孢唑啉属于β-内酰胺类抗生素，静脉滴注时需采用间歇给药的方法；红霉素属于大环内酯类抗生素，静脉滴注时可采用连续给药的方法；而链霉素属于氨基苷类抗生素，可采用间歇性给药方案或一日量一次性给药。

( ) 42、成人对葡萄糖的代谢能力为

- A、2~3g/(kg·d)
- B、4~5g/(kg·d)
- C、6~7g/(kg·d)
- D、8~9g/(kg·d)
- E、10g/(kg·d)

**【答案】** B

**【解析】**

成人对葡萄糖的代谢能力为4~5g/(kg·d)，如供给过多过快，将有部分葡萄糖转化为脂肪而沉积于肝脏。

( ) 43、符合标准的痰液涂片中鳞状上皮细胞：白细胞应不低于

- A、1: 1
- B、1: 1.5
- C、1:2
- D、1: 2.5
- E、1: 3

**【答案】** D

**【解析】**

痰液筛选的标准为痰液涂片镜检鳞状上皮细胞<10个/低倍视野和白细胞>25个/低倍视野或鳞状上皮细胞：白细胞≤1:2.5。

( ) 44、以下因素与白血病发病无关的是

- A、病毒感染
- B、电离辐射
- C、化学物质或药物
- D、遗传因素
- E、脾功能亢进

**【答案】** E

**【解析】**

人类T淋巴细胞病毒-Ⅰ能引起成人T细胞白血病(ATL)和淋巴瘤。一次大剂量或多次小剂量由离

成人淋巴瘤细胞病等。①能引起成人淋巴瘤(如淋巴瘤)；②成人淋巴瘤多见于淋巴瘤；③淋巴瘤均可引起白血病；多种化学物质或药物可诱发白血病，如苯及其衍生物、氯霉素、保泰松、烷化剂及细胞毒药物等；遗传因素与白血病发病有关。

- ( ) 45、对食管描述正确的是
- A、成人的食管长约40cm
  - B、食管下连咽部
  - C、食管的第2狭窄在其与左支气管交叉处
  - D、食管分为颈、胸、腹、盆四部
  - E、食管的第3狭窄位于其与贲门相接处

**【答案】C**

**【解析】**

食管上连咽部，约起于第6颈椎平面，下端在膈下与贲门相连接，长约25cm，门齿距食管起点约15cm。食管位于气管之后，但因气管的下端稍偏，故在气管分叉处食管的前面是左支气管。食管分为颈、胸、腹三部，胸部食管为了便于描述，又分为上、中、下三段。食管有三处较为狭窄：一处是在食管上端，有环咽肌围绕食管的入口；另一处在主动脉弓水平，有主动脉和左支气管横跨食管；最后一处在食管下端，即食管穿过膈的裂孔处。

**【该题针对“基础知识-消化系统结构与功能”知识点进行考核】**

- ( ) 46、某慢性特发性血小板减少性紫癜患者，女性，32岁，经常出血不止，血小板常在 $50 \times 10^9 / L$ 以下，经口服泼尼松治疗6个月后症状无缓解，最近出血更为严重，血小板计数低于 $20 \times 10^9 / L$ ，则目前最好应选择下列哪项治疗措施
- A、改用地塞米松治疗
  - B、应用环磷酰胺治疗
  - C、大量血浆置换
  - D、作脾切除
  - E、输血小板悬液

**【答案】E**

- ( ) 47、术前使用抗生素，下列做法错误的是
- A、选择有针对性的抗生素
  - B、手术时间超过4小时，术中加用一次
  - C、总的预防时间不超过24小时
  - D、高危剖宫产，术前开始预防性使用抗生素
  - E、万古霉素不可作为常规的预防性用药

**【答案】D**

**【解析】**

高危剖宫产，应在脐带钳夹后开始预防性使用抗生素。

- ( ) 48、属于流行性脑脊髓膜炎典型表现的是
- A、呼吸衰竭
  - B、循环衰竭
  - C、头痛、腰痛、眼眶痛
  - D、皮肤淤点、淤斑
  - E、相对缓脉

**【答案】** D

**【解析】**

流行性出血热主要表现为感染性病毒血症和全身毛细血管损害引起的症状，起病急，有发热(38~40℃)、三痛(头痛、腰痛、眼眶痛)以及恶心、呕吐、胸闷、腹痛、腹泻、全身关节痛等症状，皮肤黏膜三红(脸、颈和上胸部发红)，眼结膜充血，重者似酒醉貌。口腔黏膜、胸背、腋下出现大小不等的出血点或瘀斑，或呈条索状、抓痕样的出血点。流行性脑脊髓膜炎败血症期特征性表现是皮疹，通常为瘀点或瘀斑，70%~90%病人有皮肤或黏膜瘀点或瘀斑，直径1~2cm，开始为鲜红色，后为紫红色，最早见于眼结膜和口腔黏膜，大小不一，多少不等，分布不均，以肩、肘、臀等易受压处多见，色泽鲜红，后变为紫红。严重者淤斑迅速扩大，其中央因血栓形成而出现紫黑色坏死或形成大疱，如坏死累及皮下组织可留瘢痕。伤寒极期在病程第2~3周，出现伤寒特有的症状和体征，心血管系统症状表现为相对缓脉和重脉。

- ( ) 49、造成急性上呼吸道感染的病原体临床最常见
- A、细菌
  - B、病毒
  - C、衣原体
  - D、支原体
  - E、立克次体

**【答案】** B

**【解析】**

急性上呼吸道感染70%~80%由病毒所致。

**【该题针对“基础知识-急性上呼吸道感染病因及发病机制”知识点进行考核】**

- ( ) 50、乙胺丁醇主要不良反应为
- A、末梢神经炎
  - B、胃肠道不适
  - C、肝损害
  - D、听力障碍

E、球后视神经炎

**【答案】** E

**【解析】**

本题考查抗结核药物的不良反应。异烟肼主要不良反应为末梢神经炎，利福平主要不良反应为肝损害，吡嗪酰胺常见不良反应为高尿酸血症、肝损害，乙胺丁醇主要不良反应为球后视神经炎，链霉素主要不良反应为听力障碍。故本题分别选E、A、D。

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/028127070003006060>