

# 执业医师考试试题及答案

一、A1型题（每一道考试题下面有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、下述哪一种疾病抗人球蛋白试验阳性？（ ）

- A. 海洋性贫血
- B. 6-磷酸葡萄糖脱氢酶（G-6-PD）缺乏症
- C. 遗传性球形细胞增多症
- D. 阵发性睡眠性血红蛋白尿
- E. 自身免疫性溶血性贫血

【正确答案】

E

【答案解析】

暂无解析。

2、关于核蛋白体的叙述，错误的是（ ）。

- A. 由rRNA和数十种蛋白质组成
- B. 由大、小亚基构成
- C. 是蛋白质合成的场所
- D. 一个mRNA上可附着多个核蛋白体
- E. 在细胞核内发挥作用

【正确答案】

E

【答案解析】

暂无解析。

3、关于妊娠女性，可疑甲亢时，下列哪一项检查不应该做？（ ）

- A. 甲状腺摄<sup>131</sup>I率测定
- B. TT<sub>3</sub>
- C. TRAb
- D. FT<sub>3</sub>、FT<sub>4</sub>
- E. TSH

【正确答案】

A

【答案解析】

暂无解析。

4、具有高等学校医学专科学历，参加执业助理医师资格考试者，应在医疗、预防、保健机构中试用期满（ ）。

- A. 6个月
- B. 1年
- C. 18个月
- D. 2年
- E. 3年

【正确答案】

B

【答案解析】  
暂无解析。

5、患者，男，28岁，有不洁性交史和吸毒史，近半年来出现体重下降、腹泻、发热，反复出现口腔真菌感染，初诊为AIDS。确诊时需要参考下列哪项主要检测指标？（ ）

- A. HIV相应的抗原
- B. HIV相应的抗体
- C. AIDS患者的补体
- D. HIV相关的CD<sub>8</sub><sup>+</sup>细胞
- E. HIV相关的CD<sub>4</sub><sup>+</sup>细胞

【正确答案】

B

【答案解析】

怀疑艾滋病者应首选监测HIV病毒抗体进行筛检；确诊可进行病毒核酸或抗原检测，或病毒分离。

6、下不是妄想特点的是（ ）。

- A. 无事实依据但坚定不移的相信
- B. 内容与个人利益安全密切相关
- C. 具有个人特征，不同于集体共有的信念
- D. 内容受个人经历和时代背景影响
- E. 是一种虚幻的知觉体验

【正确答案】

E

【答案解析】

妄想具有三大特点即个人独有（不能同他人分享的，不同于集体共有的）、自我卷入（内容与自己利益安全密切相关）、病态的坚信（无事实依据但坚定不移），其内容常受个人经历和时代背景的影响。虚幻的知觉体验为幻觉。故本题答案为E项。

7、下列关于甲亢术前的药物准备，正确的是（ ）。

- A. 普萘洛尔不能与碘剂合用
- B. 硫脲类药物和碘剂不能合并应用
- C. 服用硫脲类药物控制甲亢症状后再进行手术
- D. 使用碘剂2~3周后，甲亢症状基本控制便可进行手术
- E. 服用普萘洛尔时应每8小时给药一次，术后应继续服用2~3周

【正确答案】

D

【答案解析】

甲亢术前的药物准备是用于降低基础代谢的重要环节。一种方法是服用硫脲类药物，症状基本控制后改服1~2周的碘剂，再进行手术。另一种方法是开始即用碘剂，2~3周后甲亢症状基本控制，便可进行手术。再有对碘剂或硫脲类药物不能耐受或无效者，可单用普萘洛尔或与碘剂合用做术前准备，术后应继续服用普萘洛尔4~7日，而不需服用更长时间。

8、手术后早期出现恶心、呕吐常因为（ ）。

- A. 低血钾
- B. 麻醉反应
- C. 颅内压增高
- D. 肠梗阻
- E. 术后腹胀

【正确答案】

B

【答案解析】

暂无解析。

9、麻疹合并肺炎应隔离至（ ）。

- B. 出疹后3天
- C. 出疹后7天
- D. 出疹后10天
- E. 出疹后14天

【正确答案】

D

【答案解析】

暂无解析。

10、下列关于治疗高血压常用的血管紧张素Ⅱ受体拮抗剂作用特点的叙述中，错误的是（ ）。

- A. 与药物直接相关的不良反应少
- B. 降压作用起效缓慢
- C. 最大降压作用在服用后6~8周出现
- D. 治疗剂量窗的范围较窄
- E. 降压作用持久、平稳

【正确答案】

D

【答案解析】

血管紧张素Ⅱ受体拮抗剂通过阻断血管紧张素Ⅱ的水钠潴留、血管收缩和重构，达到降压、逆转心室肥厚作用。其降压作用特点为：①起效缓慢，但持久、平稳；作用持续的时间能达24小时以上；②治疗剂量窗的范围较宽；③一般在6~8周时才达到最大降压作用；④直接与药物相关的不良反应很少。

11、不符合新生儿硬肿症重度临床表现的是（ ）。

- A. 硬肿范围25%~50%
- B. 低体温
- C. DIC
- D. 肺出血
- E. 休克

【正确答案】

A

【答案解析】

暂无解析。

12、急性阑尾炎行急诊手术时，有关术前准备，错误的是（ ）。

- A. 应用抗生素
- B. 必须灌肠
- C. 禁食水
- D. 会阴备皮
- E. 必要时胃肠减压

【正确答案】

B

【答案解析】

暂无解析。

13、关于底蜕膜的叙述，正确的是（ ）。

- A. 构成胎盘的胎儿部分
- B. 排泄胎儿代谢产物
- C. 产生孕激素
- D. 合成激素和酶

- E. 构成胎盘母体面

E

【答案解析】

受精卵着床后，子宫内膜迅速发生蜕膜变。按蜕膜与胚胎的部位关系，将蜕膜分为底蜕膜、包蜕膜和真蜕膜。其中，底蜕膜是指囊胚着床部位的子宫内膜，与叶状绒毛膜相贴，以后发育成为胎盘的母体部分。

14、哪条血管闭塞最易导致偏瘫？（ ）

- A. 小脑下后动脉
- B. 大脑中动脉
- C. 脊髓前动脉
- D. 小脑下前动脉
- E. 大脑前动脉

【正确答案】

B

【答案解析】

大脑中动脉主干及其分支是最易发生闭塞导致偏瘫的血管，主干闭塞引起对侧偏瘫、偏身感觉障碍和偏盲（“三偏”征）；深穿支或豆纹动脉闭塞出现偏瘫，一般无感觉障碍和偏盲；皮质支闭塞可出现对侧偏瘫，以面部和上肢为重。其他动脉闭塞除大脑前动脉可引起上肢或下肢瘫痪外，其余均不会引起偏瘫。故本题答案为B项。

15、有关多轴诊断，下列论述错误的是（ ）。

- A. 采用不同层面或维度来进行诊断的一种诊断方式
- B. 由瑞士精神病学家Essen-Moller于1947年首先提出
- C. 可减少持不同病因学概念的医师间的诊断不一致和增加诊断的信息量
- D. 在DSM系统是五轴诊断，但以轴I和II为主
- E. CCMD-3是五轴诊断

【正确答案】

E

【答案解析】

暂无解析。

16、判断脊柱骨折是否伴有脊髓损伤，下列诊断方便快捷的是（ ）。

- A. X线片检查
- B. CT检查
- C. MRI检查
- D. 腰椎穿刺行脑脊液检查
- E. 系统的神经系统检查

【正确答案】

E

【答案解析】

暂无解析。

17、艾滋病的英文缩写是（ ）。

- A. HIV
- B. AIDS
- C. ARDS
- D. HBV
- E. HAV

【正确答案】

B

【答案解析】

暂无解析。

- A. 垂体门脉系统
- B. 下丘脑促垂体区
- C. 下丘脑-垂体束
- D. 正中隆起
- E. 下丘脑调节肽

【正确答案】

C

【答案解析】

下丘脑与垂体之间的功能联系包括：①与腺垂体的功能联系：依靠垂体门脉系统而实现；②与神经垂体的功能联系：激素沿下丘脑-垂体束的轴突运送，并储存于神经垂体。..... 故本题答案为C项。

19、下列哪一种精神障碍不宜进行心理治疗？（ ）

- A. 焦虑障碍
- B. 精神分裂症
- C. 睡眠障碍
- D. 学习障碍
- E. 抑郁障碍

【正确答案】

B

【答案解析】

暂无解析。

20、女性，10岁，1天来发热、腹痛，有不洁饮食史，临床诊断为中毒性痢疾。其肠道病理改变为（ ）。

- A. 化脓性炎
- B. 增生性炎
- C. 浆液性炎
- D. 纤维素性炎
- E. 出血性炎

【正确答案】

D

【答案解析】

中毒性痢疾肠道病变初期表现为卡他性炎，即浆液性炎，但其特征性病理改变为随后发生的假膜性炎，即纤维素性炎。

21、下列哪项是3~6个月婴儿维生素D缺乏性佝偻病激期骨骼改变最常见的表现？（ ）

- A. 颅骨软化
- B. 腕踝部膨大
- C. 前囟增大
- D. 方颅
- E. 肋骨串珠和肋膈沟

【正确答案】

A

【答案解析】

暂无解析。

22、关于医德规范，下列提法中错误的是（ ）。

- A. 调节医务人员人际关系的出发点和根本准则
- B. 医务人员行为的具体医德标准

- C. 社会对医务人员行为的基本要求
- D. 医德原则的具体体现和补充
- E. 把医德理想变成医德实践的中间环节

【答案解析】

医德规范是医务人员的医德意识和医德行为的具体标准。医德规范是社会对医务人员的基本要求，是医德原则的具体体现和补充。在医疗活动中，医德规范发挥着把医德理想变成医德实践的中间环节的作用，所以医德规范在医疗道德规范体系中占有重要地位，是协调各种关系的行为准则。由此可见，医德规范不是调节医务人员人际关系的出发点和根本准则，医学伦理学的四个基本原则才是调节医务人员人际关系的出发点和根本准则，故本题选择A项答案。

23、新生儿败血症有价值的诊断依据是（ ）。

- A. 高热
- B. 白细胞总数增加
- C. 血培养阳性
- D. 皮疹明显
- E. 有皮肤伤口

【正确答案】

C

【答案解析】

新生儿败血症是指病原体侵入血液循环，并在其中生长、繁殖、产生毒素而造成的全身性炎症反应。其最重要的诊断依据为明确血液循环中有病原菌的存在，血培养阳性即可确诊败血症。

24、小量阿司匹林预防血栓形成的机制是（ ）。

- A. 减少PGI<sub>2</sub>的合成
- B. 抑制TXA<sub>2</sub>的合成
- C. 抑制磷脂酶
- D. 抑制凝血酶原
- E. 减少花生四烯酸的合成

【正确答案】

B

【答案解析】

暂无解析。

25、对心房颤动无效的药物是（ ）。

- A. 地高辛
- B. 奎尼丁
- C. 普萘洛尔
- D. 胺碘酮
- E. 利多卡因

【正确答案】

E

【答案解析】

暂无解析。

26、缺铁性贫血，铁剂治疗5~10天首先出现的治疗反应是（ ）。

- A. 血清铁增加
- B. 红细胞总数增高
- C. 骨髓外铁增加
- D. 网织红细胞数升高
- E. 红细胞平均直径恢复正常

【正确答案】

D

【答案解析】

暂无解析。

27、下列哪一项不是慢性哮喘的诊断依据？（ ）

- B. 肺部出现哮鸣音
- C. 喘息症状突然发作
- D. 一定伴有发热
- E. 一、二级亲属中有哮喘病史

【正确答案】

D

【答案解析】

暂无解析。

28、正常人红细胞在不同浓度的低渗盐溶液中形态不同，在0.5%NaCl溶液中红细胞的形态是（ ）。

- A. 缩小
- B. 膨胀
- C. 正常
- D. 破裂
- E. 先缩小后破裂

【正确答案】

B

【答案解析】

暂无解析。

29、不利于医院整体效应发挥的是群体间的（ ）。

- A. 互补
- B. 师承
- C. 控制
- D. 离心
- E. 合作

【正确答案】

D

【答案解析】

医院是一个有机整体，在这个整体中如果医务人员相互关系和谐，每个人都会心情舒畅，工作兴趣受到鼓舞，积极性、主动性和创造性得以充分发挥，工作效率就会大大提高。同时，再通过群体之间的互补、师承和控制，使每个人的潜力得以充分展现，从而使群体产生一种超乎个体能力简单相加的集体力，这种集体力具有任何个体不具备的性质和功能，是一种质的飞跃。故本题答案为D项。

30、男性，35岁，半年来逐渐贫血，不发热，无出血症状，尿呈浓茶色，巩膜可轻度黄疸，肝脾不肿大，血红蛋白82g/L，白细胞 $5.6 \times 10^9/L$ ，血小板 $93 \times 10^9/L$ ，网织红细胞5%，为确诊应选下列哪项检查？（ ）

- A. 血清铁适量
- B. 骨髓穿刺
- C. 尿含铁血黄素
- D. 抗人球蛋白试验
- E. 酸化血清溶血试验

【正确答案】

E

【答案解析】

暂无解析。

31、腰穿中发现血性脑脊液，鉴别是蛛网膜下腔出血还是穿刺时损伤所致，下面哪项检查最有意义？（ ）

- A. 脑脊液蛋白质含量
- B. 脑脊液氯化物含量
- C. 脑脊液涂片观察红细胞形态



E. 脑脊液中红细胞和白细胞的比值

【正确答案】

C

【答案解析】

暂无解析。

32、脑的重量与年龄的关系，错误的是（ ）。

- A. 出生时脑重370g，占体重的1/9~1/8
- B. 6个月时脑重600~700g
- C. 2岁时脑重900~1000g
- D. 成人脑重1500g，占体重的1/40
- E. 4岁时脑重接近成人

【正确答案】

E

【答案解析】

暂无解析。

33、治疗急性肾炎伴中度高血压时，首选降压药为（ ）。

- A. 硝普钠
- B. 二氮嗪
- C. 硫酸镁
- D. 硝苯地平
- E. 以上均不是

【正确答案】

D

【答案解析】

暂无解析。

34、足月儿，日龄5天，出生时有窒息，生后72小时内烦躁不安，吃奶差，肌张力稍高，有自发或刺激引起肌阵挛，以后渐好转，最可能的诊断是（ ）。

- A. 新生儿败血症
- B. 新生儿颅内出血
- C. 新生儿脑膜炎
- D. 新生儿缺氧缺血性脑病
- E. 以上都不是

【正确答案】

D

【答案解析】

暂无解析。

35、提出精神分析理论的心理学家为（ ）。

- A. 巴甫洛夫
- B. 马斯洛

C. 弗洛伊德

D. 华生

E. 罗杰斯

【正确答案】

C

【答案解析】

暂无解析。



- B. 抑制内毒素脱毒
- C. 作用于肠壁自主神经
- D. 激活腺苷酸环化酶
- E. 封闭乙酰胆碱的释放

【正确答案】

D

【答案解析】

暂无解析。

37、经调查证实出现医院感染流行时，医院应报告当地卫生行政部门的时间是（ ）。

- A. 2小时
- B. 4小时内
- C. 8小时内
- D. 12小时内
- E. 24小时内

【正确答案】

E

【答案解析】

暂无解析。

38、关于侵蚀性葡萄胎的特点、诊断和治疗，下列哪项错误？（ ）

- A. 多发生在葡萄胎术后6个月内
- B. 葡萄胎术后仍有阴道出血，子宫仍大于正常
- C. 葡萄胎术后8周hCG下降不满意或又升高
- D. 早期以血行转移为主
- E. 有绒毛结构，滋养细胞增生伴分化不良者为侵蚀性葡萄胎的病理特点

【正确答案】

D

【答案解析】

侵蚀性葡萄胎可侵入子宫肌层，或转移至子宫以外部位，具有恶性行为。早期以局部直接蔓延为主，部分可血行转移至肺或其他器官。镜检：子宫肌层可见绒毛结构，滋养细胞增生分化不良。绒癌主要经血行传播，常见部位是肺。

39、肺心病患者出现心室颤动、心脏骤停以致突然死亡最常见的原因是（ ）。

- A. 急性广泛心肌梗死
- B. 急性严重心肌缺氧
- C. 右心功能不全
- D. 左心功能不全
- E. 合并脑血管意外

【正确答案】

B

【答案解析】

慢性肺心病并发心律失常时，多表现为房性期前收缩及阵发性室上性心动过速，其中以紊乱性房性心动过速最具特征性。也可有心房扑动及心房颤动。少数病例可出现心室颤动以至心脏骤停，最常见的原因是急性严重心肌缺氧，导致心肌电生理紊乱，易导致室颤，心脏骤停甚至猝死。

40、男，70岁，高热、畏寒、剧烈头痛入院，用青霉素无效，发病第5天，除面部外，于胸肩等处出现鲜红色斑丘疹，于内衣见有瘙蚋，发病10天，外斐试验效价为1:400，应选用（ ）。

- A. 磺胺嘧啶
- B. 庆大霉素
- C. 头孢他定

【正确答案】

E

【答案解析】

暂无解析。

41、患者，男，30岁，轻度肥胖，空腹血糖5.6mmol/L，口服葡萄糖75g后30分钟血糖达高峰，为11.1mmol/L，2小时值为6.7mmol/L，3小时为4.6mmol/L，其血浆胰岛素浓度及变化可能是（ ）。

- A. 空腹时 $<5\mu\text{IU/ml}$
- B. 空腹时正常，口服葡萄糖后迅速升高，然后逐渐下降
- C. 空腹时正常，口服葡萄糖后缓慢升高，持续时间延长，以后下降
- D. 空腹时正常，口服葡萄糖后迅速升高，持续时间长，以后下降
- E. 空腹时 $100\mu\text{IU/ml}$ （正常 $5\sim 24\mu\text{IU/ml}$ ）

【正确答案】

C

【答案解析】

暂无解析。

42、下列不属于一碳单位的是（ ）。

- A.  $\text{CO}_2$
- B.  $-\text{CH}_3$
- C.  $-\text{CHO}$
- D.  $=\text{CH}_2$
- E.  $-\text{CH}=\text{NH}$

【正确答案】

A

【答案解析】

暂无解析。

43、1岁小儿未接种过卡介苗，PPD阳性表示（ ）。

- A. 近2~3周内感染结核
- B. 体内已有免疫力不会再感染结核
- C. 体内有活动结核
- D. 对结核无免疫力，需立即接种卡介苗
- E. 受过结核感染，不一定有活动结核

【正确答案】

C

【答案解析】

婴幼儿对结核菌普遍易感，若3岁以内未接种过卡介苗，PPD阳性，说明有结核病变，是活动性结核，因结核病发生、发展、痊愈是一种慢性病程。

44、以下不属于消化性溃疡手术治疗指征的是（ ）。

- A. 内科治疗无效
- B. 常于夜间发作腹痛
- C. 十二指肠溃疡合并幽门梗阻
- D. 饱餐后胃溃疡穿孔
- E. 胃巨大溃疡

【正确答案】

B

【答案解析】

胃、十二指肠溃疡外科治疗的适应证包括：①多年溃疡病史、发作频繁、经短期（4~6周）内科治疗无效或愈合后复发者，应在第二次复发前手术。②X线钡餐检查有球部严重变形，充盈较大有穿透至十二指肠外者或溃疡位于球后部者。③胃镜证实

45、下列哪项是阵发性睡眠性血红蛋白尿特异性的诊断依据？（ ）

- A. 红细胞寿命缩短
- B. Coombs试验（+）
- C. 尿含铁血黄素试验（+）
- D. Ham试验（+）
- E. 网织红细胞增高

【正确答案】

D

【答案解析】

阵发性睡眠性血红蛋白尿（PNH）典型患者有血红蛋白尿发作。不典型者无血红蛋白尿发作，呈全血细胞减少，骨髓增生减低。但动态随访，可以发现PNH造血克隆，酸溶血试验（Ham试验）、蛇毒因子溶血试验（COF试验）和微量补体溶血敏感试验（mCLST）可呈阳性。故本题答案为D项。

46、对于普罗帕酮，哪一项是错误的？（ ）

- A. 有 $\beta$ 受体阻断作用
- B. 口服吸收完全，生物利用率低
- C. 主要降低希-浦纤维的自律性
- D. 减慢希-浦纤维的传导速度
- E. 是一个很安全的常用的广谱抗心律失常药

【正确答案】

E

【答案解析】

暂无解析。

47、早期下床活动的好处，不包括（ ）。

- A. 减少肺部并发症
- B. 减少下肢静脉血栓形成
- C. 减少伤口感染
- D. 有利于肠道恢复，减少腹胀发生
- E. 有利于膀胱功能恢复，减少尿潴留发生

【正确答案】

C

【答案解析】

暂无解析。

48、神经-骨骼肌接头处的兴奋传递物质是（ ）。

- A. 去甲肾上腺素

- B. 乙酰胆碱
- C. 5-羟色胺
- D. 肾上腺素
- E. 多巴胺

【正确答案】

B

【答案解析】

暂无解析。

49、男性，25岁，有机磷农药中毒后，经碘解磷定和阿托品治疗，病人出现颜面潮红、脉搏加快、烦躁不安、瞳孔散大，对此应采取哪一项措施？（ ）

- A. 立即停用碘解磷定

- D. 加大碘解磷定用量
- E. 阿托品逐渐减量至停

【正确答案】

E

【答案解析】

暂无解析。

50、男性患者骑跨伤常造成的尿道损伤是（ ）。

- A. 尿道球部损伤
- B. 前列腺部尿道损伤
- C. 尿道膜部损伤
- D. 前列腺悬垂部损伤
- E. 以上都不是

【正确答案】

A

【答案解析】

男性尿道在解剖上以三角韧带为界，分为前、后两段，前尿道包括球部和悬垂部，后尿道包括前列腺部和膜部。骑跨伤时，会阴部骑压在硬物上，将尿道挤向耻骨联合下方，造成尿道球部损伤。当重物挤压引起骨盆骨折时，常引起尿生殖膈移位，使薄弱的尿道膜部撕裂，造成尿道膜部损伤。

51、在一般情况收缩压的高低主要反映（ ）。

- A. 外周阻力
- B. 心率
- C. 循环血量
- D. 每搏输出量
- E. 大动脉管壁弹性

【正确答案】

D

【答案解析】

暂无解析。

52、引起支气管哮喘反复发作的最重要的因素是（ ）。

- A. 遗传因素
- B. 支气管黏膜下迷走神经感受器敏感
- C. 受体功能下降
- D. 气道反应性炎症
- E. 支气管平滑肌舒缩神经功能失调

【正确答案】

D

【答案解析】

气道慢性炎症作为哮喘的基本特征，存在于所有的哮喘患者。

53、Weber综合征指的是（ ）。

- A. 病灶侧动眼神经瘫，同侧面神经、舌下神经及肢体上运动神经元瘫
- B. 病灶侧面神经、舌下神经及肢体上运动神经元瘫，对侧动眼神经瘫
- C. 病灶侧外展神经瘫与对侧偏瘫，双眼向病灶对侧凝视
- D. 病灶侧动眼神经瘫，对侧面神经、舌下神经及肢体上运动神经元瘫
- E. 病灶侧展神经及面神经瘫，病灶对侧肢体上运动神经元瘫

【正确答案】

D

【答案解析】

侧病变导致同侧外展神经与锥体束损害，同时损害了眼球协同运动的皮质下中枢即脑桥侧视中枢所致。故本题答案为D项。

54、支气管哮喘发作时最常见的血气改变是（ ）。

- A. pH上升, PaO<sub>2</sub>下降, PaCO<sub>2</sub>降低
- B. pH上升, PaO<sub>2</sub>下降, PaCO<sub>2</sub>上升
- C. pH下降, PaO<sub>2</sub>下降, PaCO<sub>2</sub>降低
- D. pH下降, PaO<sub>2</sub>下降, PaCO<sub>2</sub>上升
- E. pH正常, PaO<sub>2</sub>下降, PaCO<sub>2</sub>上升

【正确答案】

A

【答案解析】

支气管哮喘严重发作时可有缺氧（PaO<sub>2</sub>降低），并出现过度通气（PaCO<sub>2</sub>下降，pH上升），表现呼吸性碱中毒。

55、下列哪项是生命活动中能量的直接供体？（ ）

- A. 三磷酸腺苷
- B. 脂肪酸
- C. 氨基酸
- D. 磷酸肌酸
- E. 葡萄糖

【正确答案】

B

【答案解析】

储能和供能是脂肪的重要功用之一。脂类以脂肪的形式大量储存于脂肪组织中，当机体需要时，脂肪分解供能，1g脂肪在体内完全氧化时放出的能量为38kJ，比1g糖或蛋白质所放出的多1倍以上。故本题答案为B项。

56、骨关节结核最常见的发生部位是（ ）。

- A. 活动最多的髋关节
- B. 脊柱椎体
- C. 全身滑膜面积最大的膝关节
- D. 负重最大的踝关节
- E. 肌肉最不发达的腕关节

【正确答案】

B

【答案解析】

暂无解析。

57、患者发热、乏力、食欲不振、腹痛，以左下腹明显，腹泻早期稀便，大便次数增多后转为黏液脓血便，并有里急后重。最可能的诊断为

（ ）。

- A. 消化不良性腹泻
- B. 急性细菌性痢疾
- C. 急性肠炎
- D. 食物中毒
- E. 肠道真菌病

【正确答案】

B

【答案解析】

暂无解析。

58、急性和慢性白血病的最主要区别是哪项？（ ）。

- A. 出血程度
- B. 病程长短
- C. 贫血程度

E. 白血病细胞分化程度

【正确答案】

E

【答案解析】

区别急、慢性白血病的主要根据是白血病细胞的分化程度，急性白血病的细胞分化停滞在较早阶段，多为原始细胞和早期幼稚细胞；慢性白血病的细胞停滞在较晚的阶段，多为较成熟幼稚细胞和成熟细胞。

59、比较RNA与DNA的组成，下列正确的是（ ）。

- A. 戊糖相同，部分碱基不同
- B. 戊糖不同，碱基相同
- C. 戊糖相同，部分碱基相同
- D. 戊糖不同，部分碱基不同
- E. DNA中含有大量的U，RNA中含有大量的T

【正确答案】

D

【答案解析】

组成RNA的戊糖为核糖，组成DNA的戊糖为脱氧核糖，故戊糖不同；组成RNA的碱基是尿嘧啶，胸腺嘧啶，鸟嘌呤和腺嘌呤，组成DNA的碱基是胞嘧啶，胸腺嘧啶，鸟嘌呤和腺嘌呤，故部分碱基不同。

60、女性，32岁，初小文化，已婚，乡村干部。2年前行绝育术，手术顺利，但在术中，患者似乎听到医生说了一句“夹断了”的话，之后即感到全身无力，出现双腿不能走路，曾经过针灸等治疗而有所好转，但某日听及另一医生说“半年不下床，好腿也会瘫的”后病情又逐渐加重以至双腿不能活动。既往史、家族史及生长发育无特殊，病前性格争强好胜。神经系统检查未见深浅反射异常，未引出病理体征。实验室检查未见明显异常。诊断应考虑为（ ）。

- A. 多发性硬化
- B. 重症肌无力
- C. 隐匿性抑郁症
- D. 癔症
- E. 心因性精神障碍

【正确答案】

D

【答案解析】

暂无解析。

二、A2型题（每一道考题是以一个小案例出现的，其下面都有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、可被Ca<sup>2+</sup>激活的是（ ）。

- A. PKA
- B. PKC
- C. PKG
- D. G蛋白
- E. RTK

【正确答案】

B

【答案解析】

PKC即Ca<sup>2+</sup>依赖性蛋白激酶，可被Ca<sup>2+</sup>激活。

2、患者诊为肾综合征出血热，持续少尿6天，近3天无尿，并伴呼吸困难、咯血、心慌、心悸，试问该患者应为肾综合征出血热临床分型中的哪一型？（ ）

- A. 重型

- C. 普通型
- D. 危重型
- E. 非典型

【正确答案】

D

【答案解析】

暂无解析。

3、女，38岁。血压21.3/12.6kPa（160/95mmHg），Hb 80g/L，尿蛋白（+），颗粒管型2~3个/HP，BUN 10mmol/L，Cr 220μmol/L。对该患者不宜采取的措施是（ ）。

- A. 低钠饮食
- B. 高蛋白饮食
- C. 低蛋白饮食
- D. 根据尿量多少适当限水
- E. 低磷饮食

【正确答案】

B

【答案解析】

结合患者实验室检查结果，提示为慢性肾小球肾炎。慢性肾小球肾炎时要求饮食限盐，肾功能不全者还应控制蛋白摄入量及限磷。

4、下列哪项为肾综合征出血热的“三大”主征？（ ）

- A. 出血、休克、肾损害
- B. 发热、休克、少尿
- C. 发热、出血、肾损害
- D. 发热、出血、“三痛”
- E. 休克、少尿、“三痛”

【正确答案】

C

【答案解析】

暂无解析。

5、男性，19岁，车祸致伤，来院急诊。查体：神志朦胧、咯血、口鼻均有泥砂夹血外溢，呼吸困难、烦躁不安，左胸侧严重擦伤、肿胀，心率

98次/分，血压120/90mmHg，四肢活动尚可，左大腿中下段中度肿胀，有瘀斑和严重擦伤。此时最紧迫的抢救措施是（ ）。

- A. 输血
- B. 清除上呼吸道异物，保持呼吸道通畅
- C. 请胸外科医师会诊处理
- D. 吸氧
- E. 左下肢夹板固定

【正确答案】

B

【答案解析】

暂无解析。

6、脑疝发生后，下列哪项抢救措施是禁忌的？（ ）

- A. 脑室穿刺引流脑脊液
- B. 静脉滴注甘露醇
- C. 尽早祛除病因
- D. 腰椎穿刺引流脑脊液
- E. 气管插管，过度通气



【答案解析】  
暂无解析。

- 7、患者经临床血象检查和B超已确定为肾综合征出血热肾破裂，不适宜的措施为（ ）。
- A. 适当止血药物
  - B. 根据失血情况输血
  - C. 立即送省城大医院手术
  - D. 严密观察病情变化
  - E. 绝对卧床减少活动

【正确答案】

C

【答案解析】  
暂无解析。

- 8、男，55岁。因低位直肠癌行Dixon术，术后吻合口位于齿状线上1cm。患者术后最可能出现的情况是（ ）。
- A. 排便前无明显便意，排便控制不理想
  - B. 性功能障碍
  - C. 排便功能基本保持正常
  - D. 排尿功能障碍
  - E. 排便前有便意，但不能控制排便

【正确答案】

C

【答案解析】

对于直肠癌的低位前切除术，吻合口位置越低，肛门功能和生活质量就越差，吻合口位于齿状上1cm，术后排便功能可基本保持正常。对于吻合口距离齿状线小于1cm者，长期生存的生活质量明显下降。

- 9、患者，男，36岁，心悸3年，既往体健。查体：BP 130/80mmHg，双肺未闻及湿啰音，心脏各瓣膜区未闻及杂音，心律不齐。心电图示：心室率140次/min，P波消失，代之大小不等的f波。该患者最可能出现的体征是（ ）。
- A. 发绀
  - B. 二尖瓣面容
  - C. 脉搏短绌
  - D. P<sub>2</sub>亢进
  - E. 双下肢水肿

【正确答案】

C

【答案解析】

患者心悸3年，心律不齐，心电图示：P波消失，代之大小不等的f波，可诊断为房颤，最可能出现的体征是脉搏短绌。脉短绌是指心率大于脉率。

- 10、患者，女，25岁。结婚3个月，反复尿频、尿急、尿痛2个月，应诊断为（ ）。
- A. 急性肾盂肾炎
  - B. 肾结核
  - C. 尿道膀胱炎
  - D. 膀胱结石
  - E. 滴虫性阴道炎

【正确答案】

C

【答案解析】

因女性尿道短而直，且尿道外口畸形常见（如处女膜伞、尿道口处女膜融合等），会阴部常有大量细菌存在。只要有感染的诱因存在，如性交、导尿、个人卫生不洁及个体对细菌抵抗力降低，都可导致上行感染。故部分新婚妇女较易发生下尿路感染，即膀胱炎。

- A. 避免胃膨胀而妨碍手术
- B. 防止围手术期的呕吐及误吸
- C. 防止术后腹胀
- D. 防止术后肠麻痹
- E. 防止术后便秘

【正确答案】

B

【答案解析】

成人术前12小时禁食，术前4小时禁水，主要目的是防止因麻醉或手术过程中的呕吐及误吸而引起窒息或吸入性肺炎。

12、一男青年发热、休克。3日前因开始头痛入院，当日意识不清、昏迷，体温41℃，血压70/30mmHg，躯干皮肤出现红色斑点。用药后血压仍继续下降，第3天死亡。血培养发现G<sup>-</sup>芽尖状双球菌生长。导致此感染的病原菌可能是（ ）。

- A. 肠侵袭性大肠杆菌
- B. 脑膜炎球菌
- C. 溶血性链球菌
- D. 肺炎球菌
- E. 金黄色葡萄球菌

【正确答案】

B

【答案解析】

暂无解析。

13、哪一项是诊断癫痫的首选辅助检查？（ ）

- A. 诱发电位
- B. MRI
- C. 脑电波检查
- D. CT扫描
- E. 脑脊液检查

【正确答案】

C

【答案解析】

暂无解析。

14、下列有关普萘洛尔的描述错误的是（ ）。

- A. 已广泛用于高血压的治疗
- B. 对伴有心绞痛者可减少发作
- C. 用量个体差异大，一般应从小剂量开始
- D. 抗高血压作用优于AT<sub>1</sub>受体阻断药
- E. 伴有糖尿病的高血压患者慎用

【正确答案】

D

【答案解析】

暂无解析。

15、高血压性脑出血最好发生的部位是（ ）。

- A. 脑桥
- B. 皮质下白质
- C. 小脑
- D. 脑室

【正确答案】

E

【答案解析】

暂无解析。

16、男，60岁。因脑梗死住院10天，突发呼吸困难2小时，既往无慢性肺部疾病史。查体：血压150/80mmHg，呼吸急促，口唇发绀，三凹征明显，肺部可闻及哮鸣音，双肺呼吸音减弱。该患者呼吸困难最可能的原因是（ ）。

- A. 支气管哮喘
- B. 急性左心衰
- C. 肺梗塞
- D. 自发性气胸
- E. 气管异物

【正确答案】

E

【答案解析】

患者无呼吸系统的病史，脑梗死后卧床，易发生误吸，故突发急性呼吸困难应考虑气管异物。

17、2岁男孩因感冒2天伴发热来诊。查体：体温39%，脉搏130次/分，神清，咽及右鼓膜中度充血，其余检查正常，在体检中，突然发呆，双眼上翻，出现四肢强直性阵挛性运动，对该患儿首先应该进行（ ）。

- A. 腰穿刺术
- B. 保持呼吸道通畅，解痉
- C. 全面体检
- D. 静脉注射地西洋
- E. 以上都不是

【正确答案】

B

【答案解析】

暂无解析。

18、下列有关DNA双螺旋结构的叙述，错误的是（ ）。

- A. DNA双螺旋是核酸二级结构的重要形式
- B. DNA双螺旋由两条以脱氧核糖—磷酸作骨架的双链组成
- C. DNA双螺旋以右手螺旋的方式围绕同一轴有规律地盘旋
- D. 两股单链从5'至3'端走向在空间排列相同
- E. 两碱基之间的氢键是维持双螺旋横向稳定的主要化学键

【正确答案】

D

【答案解析】

DNA双螺旋结构中，两条多聚核苷酸链的走向呈反向平行，一条链是5'→3'，另一条链是3'→5'，其空间排列正好相反。故D项是错误的，其他4项叙述均正确。

19、下列哪种病变属于感染性肉芽肿？（ ）

- A. 风湿性肉芽肿
- B. 结核性肉芽肿
- C. 脂肪坏死性肉芽肿
- D. 炎性息肉
- E. 炎性假瘤

【正确答案】

B

【答案解析】

暂无解析。

- A. 促进糖异生，升高血糖
- B. 使淋巴细胞和嗜酸性粒细胞减少
- C. 有利于提高血管的张力和维持血压
- D. 增强对有害刺激的抵抗力
- E. 减少胃酸和胃蛋白酶原的分泌

『正确答案』

E

『答案解析』

暂无解析。

21、细动脉硬化在高血压病时的病理改变是（ ）。

- A. 动脉壁纤维化
- B. 动脉壁纤维素样坏死
- C. 动脉壁玻璃样变性
- D. 动脉壁水肿
- E. 动脉壁脂质沉着

『正确答案』

C

『答案解析』

高血压病时,细动脉硬化的病理改变是动脉壁玻璃样变性。动脉壁纤维素样坏死见于急进性高血压,动脉壁内膜纤维化见于慢性排斥反应。

22、5岁男孩,发热10天,热型不定,伴刺激性咳嗽,咯出少量黏稠痰。查体:精神尚可,双肺呼吸粗糙及少许喘鸣音。X线显示肺门阴影明显的增浓。根据病情诊断为( )。

- A. 腺病毒肺炎
- B. 呼吸道合胞病毒肺炎
- C. 金黄色葡萄球菌肺炎

- D. 支原体肺炎
- E. 衣原体肺炎

『正确答案』

D

『答案解析』

暂无解析。

23、白假丝酵母菌不能引起的感染是( )。

- A. 皮肤感染
- B. 粘膜感染
- C. 内脏感染
- D. 中枢神经系统感染
- E. 真菌中毒症

『正确答案』

E

『答案解析』

白假丝酵母菌(白色念珠菌)引起的念珠菌病是最常见的深部感染真菌病,口腔念珠菌病常是艾滋病患者最先出现的继发性感染。故本题答案为E项。

24、脑出血的手术治疗指征,哪项不正确?( )

- A. 皮质下,血肿量 $\geq 30\text{ml}$
- B. 壳核区,血肿量 $\geq 30\text{ml}$
- C. 小脑内,血肿量 $\geq 30\text{ml}$
- D. 脑干内,血肿量 $\geq 30\text{ml}$

【正确答案】

D

【答案解析】

暂无解析。

25、最常见的偏头痛为（ ）。

- A. 典型偏头痛
- B. 普通型偏头痛
- C. 特殊型偏头痛
- D. 丛集性头痛
- E. 血管性头痛

【正确答案】

B

【答案解析】

偏头痛是以反复发生的偏侧或双侧头痛为特征。临床上有三种类型：典型偏头痛、普通型偏头痛、特殊型偏头痛（包括眼肌瘫痪型偏头痛、偏瘫型偏头痛、基底动脉型偏头痛、晚发型偏头痛等），其中普通型偏头痛（又称无先兆的偏头痛）是最常见类型。而从集性头痛和血管性头痛均不属于偏头痛。

26、女性，60岁，二尖瓣狭窄约15年，近日呼吸困难加重，咳粉红色泡沫痰。不符合患者肺病理变化的是（ ）。

- A. 肺泡内大量纤维素渗出
- B. 肺泡腔内大量蛋白性液体
- C. 肺泡腔内红细胞漏出
- D. 肺泡壁毛细血管扩张
- E. 肺泡腔内可见心力衰竭细胞

【正确答案】

A

【答案解析】

暂无解析。

27、哪种乳腺癌不容易出现乳房内包块？（ ）

- A. 导管内癌
- B. 髓样癌
- C. 小叶原位癌
- D. 浸润小叶癌
- E. 浸润性导管癌

【正确答案】

C

【答案解析】

不容易出现乳房内包块的乳腺癌是小叶原位癌。因此，对乳腺癌要通过多种途径进行详细检查，才能提高早期乳腺癌的诊断率。

28、下列哪项不符合小叶性肺炎？（ ）

- A. 多种致病菌可引起小叶性肺炎
- B. 常在患传染病后发病
- C. 病变呈灶状、小叶分布
- D. 多为浆液纤维素性炎
- E. 可导致支气管扩张

【正确答案】

D

【答案解析】

暂无解析。

- B. 是真菌的生殖结构
- C. 是由生殖菌丝产生的
- D. 大部分真菌既能形成有性孢子，又能形成无性孢子
- E. 是真菌鉴定和分类的主要依据

【正确答案】

A

【答案解析】

暂无解析。

30、医患关系的重要性不包括（ ）。

- A. 提高病人依从性
- B. 有利于医患关系模式转变为共同参与型
- C. 造就良好的心理气氛
- D. 提高病人的社交能力
- E. 本身就是一种治疗手段

【正确答案】

D

【答案解析】

医患关系的重要性至少包括两方面：医疗活动顺利开展的必要基础，造就良好的心理氛围和情绪反应。作为病人可以从常规社会角色中解脱出来，提高社交能力不是病人所需。

三、B1型题（以下提供若干组考题，每组考题共用在考题前列出的A、B、c、D、E五个备选答案。请从中选择一个与问题关系最密切的答案，并在答题卡上

将相应题号的相应字母所属的方框涂黑。每个备选答案可能被选择一次、多次或不被选择。）

1、（共用备选答案）

- A.躯体性应激源
- B.社会性应激原
- C.文化性应激源
- D.心理性应激源
- E.职业性应激源

1. 语言、风俗习惯的改变属（ ）。

【正确答案】

E

【答案解析】

暂无解析。

2. 个体的强烈需求或过高的期望属（ ）。

【正确答案】

B

【答案解析】

暂无解析。

2、（共用备选答案）

- A.米诺环素
- B.氯霉素
- C.四环素
- D.多西环素
- E.乙胺丁醇

【正确答案】

B

【答案解析】

暂无解析。

2. 静脉注射时可出现舌头麻木及口内特殊气味（ ）。

【正确答案】

D

【答案解析】

暂无解析。

3. （共用备选答案）

A.  $\alpha\beta$ T细胞和 $\gamma\delta$ T细胞

B.  $CD4^+$ T细胞和 $CD8^+$ T细胞

C. Th、Ts、TC和TDTH细胞

D. Th0、Th1、Th2和Th3细胞

E. 初始T细胞和记忆性T细胞

1. 根据抗原受体的类型可将T细胞分为（ ）。

【正确答案】

A

【答案解析】

暂无解析。

2. 根据功能可将T细胞分为（ ）。

【正确答案】

D

【答案解析】

$TCR\alpha\beta$ 为T细胞表面特有的标志，具有高度特异性。 $TCR\gamma\delta$ 是执行非特异免疫功能的T细胞，主要分布于皮肤、肠道、呼吸道、泌尿生殖道黏膜与皮下组织，血中仅有1%~3%。T细胞分类方法很多，常用有：①根据功能分类；②T细胞表面表达CD分子功能特点分类；③根据分泌细胞因子种类不同而分类。

4. （共用备选答案）

A. 室间隔缺损

B. 房间隔缺损

C. 动脉导管未闭

D. 法洛四联症

E. 完全性大动脉错位

1. 肺血少，右室压力高（ ）。

【正确答案】

D

【答案解析】

暂无解析。

2. 婴儿期可出现肺动脉高压的是（ ）。

【正确答案】

A

【答案解析】



5. 儿童期以最少出现并发症的是( )。

【正确答案】

B

【答案解析】

暂无解析。

5、(共用备选答案)

- A.甲氨蝶呤
- B.阿霉素(多柔比星)
- C.DA方案
- D.环磷酰胺
- E.VP方案

1. 急性粒细胞白血病治疗首选( )。

【正确答案】

C

【答案解析】

急性粒细胞白血病属于急性非淋巴细胞白血病的一种。急性非淋巴细胞白血病的标准治疗方案为DA(柔红霉素、阿糖胞苷)。APL患者可使用反式维A酸(ATRA)诱导分化口服治疗直至缓解。ATRA联合其他治疗可提高CR和DFS,同时降低“维A酸综合征”的发生率和死亡率。

2. 急性淋巴细胞白血病治疗首选( )。

【正确答案】

E

【答案解析】

急性淋巴细胞白血病首选方案为VP

(长春新碱、泼尼松)。对VP无效或白细胞计数很高( $>50 \times 10^9/L$ 、T细胞型者加用柔红霉素(DNR)或门冬酰胺(L-ASP),组成DVP或DV-LP方案;L3型急性淋巴细胞白血病现采用高剂量(HD)MTX加(HD)CHOP方案。

**四、A3型题**(以下提供若干个案例,每个案例下设若干道考题。请根据考题所提供的信息,在每一道考题下面的A、B、C、D、E五个备选答案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、(共用题干)

30岁不孕妇女,痛经3年且逐渐加重。查子宫后壁有2个触痛性硬韧结节,右侧附件区扪及鸭卵大、活动不良囊性肿物,压痛不明显。

1. 右侧附件区囊性肿物最可能为( )。

- A. 卵巢滤泡囊肿
- B. 输卵管卵巢囊肿
- C. 卵巢内膜异位囊肿
- D. 多囊卵巢综合征
- E. 卵巢黄体囊肿

【答案解析】  
暂无解析。

2. 为明确诊断，最可靠的辅助检查方法是（ ）。

- A. 盆腔B超检查
- B. 宫腔镜检查
- C. 子宫输卵管碘油造影
- D. 诊断性刮宫活组织检查
- E. 腹腔镜检查

【正确答案】

E

【答案解析】

有继发性痛经、进行性加重，不孕，月经异常，双合诊检查子宫后倾固定，子宫直肠凹陷、宫骶韧带或子宫后壁下方可扪及触痛性结节，即可初步诊断为子宫内膜异位症，但需借助辅助检查、腹腔镜检查和活组织检查才能确诊和确定分期。

2.（共用题干）

男性，41岁，腰痛伴右下肢放射痛3个月，反复发作，与劳累有关，咳嗽或用力排便时可加重疼痛。查体：右直腿抬高试验40°阳性，加强试验阳性。X线片示L<sub>4</sub>椎间隙变窄。

1. 最可能的诊断为（ ）。

- A. 急性腰扭伤
- B. 腰椎横突综合征
- C. 腰椎管狭窄症
- D. 腰椎间盘突出症
- E. 梨状肌综合征

【正确答案】

D

【答案解析】

95%的腰椎间盘突出症发生于腰4~5和腰5~骶1椎间隙。疼痛为放射痛，可因咳嗽、打喷嚏、用力排便等使疼痛加重。坐骨神经支配区域的痛觉减退，患肢麻木、肌瘫痪，或出现会阴部麻木，排便、排尿无力等马尾综合征。体征表现为直腿抬高试验和加强试验阳性。

2. 该患者右下肢麻木的区域可能为（ ）。

- A. 小腿外侧或足背
- B. 大腿前侧
- C. 小腿前内侧
- D. 小腿及足外侧、足底
- E. 臀部及大腿后侧

【正确答案】

A

【答案解析】

疼痛为放射痛，由臀部、大腿后外侧、小腿外侧直至足跟部。

3.（共用题干）

男，65岁。有饮酒史25年，每天饮半斤白酒。3年来间断上腹隐痛，腹胀乏力，大便不成形，双下肢水肿，B超示：肝脏回声不均匀增强，脾大，少量腹水。

1. 该患者最可能的诊断是（ ）。

- A. 慢性胰腺炎
- B. 胰腺癌
- C. 酒精性肝硬化
- D. 慢性胆囊炎
- E. 食管癌

【正确答案】

C

【答案解析】

老年男性患者，既往有饮酒史，上腹隐痛，腹胀，大便不成形，水肿，脾大，腹水，考虑初步诊断为酒精性肝硬化。

2. 为明确诊断，最有价值的检查方法是（ ）。

- A. 腹部CT
- B. ERCP造影
- C. 肝脏穿刺
- D. 腹部MRI
- E. 腹部体格检查

【正确答案】

C

【答案解析】

肝活检若查见假小叶形成，可明确肝硬化诊断。

3. 患者呕血500mL后出现昏迷，最可能的并发症是（ ）。

- A. 低钠血症
- B. 脑出血
- C. 脑血栓
- D. 肝性脑病
- E. 高钠血症

【正确答案】

D

【答案解析】

4、（共用题干）

1岁患儿，母乳喂养未添加辅食。体检：虚胖，毛发稀黄，面色苍黄，肝肋下3cm，脾肋下1.5cm，表情呆滞，智力发育落后，肢体震颤，踝阵挛阳性。

1. 首选的实验室检查是（ ）。

- A. 心电图
- B. 脑电图
- C. B型超声检查
- D. 尿常规检查
- E. 血常规检查

【正确答案】

E

【答案解析】

暂无解析。

2. 可确诊的实验室检查是（ ）。

- A. 网织红细胞计数
- B. 血气分析
- C. 血常规检查
- D. 血沉测定
- E. 骨髓细胞学检查

【正确答案】

E

【答案解析】

暂无解析。

3. 此患儿最不可能出现的指标是（ ）。

- A. Hb 86g/L
- B. RBC  $2.2 \times 10^{12}/L$
- C. PLT  $82 \times 10^9/L$
- D. WBC  $3.5 \times 10^9/L$
- E. 网织红细胞数10%

【正确答案】

E

【答案解析】

暂无解析。

另，56岁的心房颤动患者，天然及生物石物品困难。2周末共发生过3次，每次持续2~15s。头颅无神经系统异常。脑CT无异常。

1. 诊断可能是（ ）。

- A. 脑动脉瘤
- B. 脑血栓形成
- C. 脑出血
- D. 脑血管畸形
- E. 短暂性脑缺血发作

【正确答案】

E

【答案解析】

暂无解析。

2. 主要累及的血管为（ ）。

- A. 基底动脉系
- B. 椎动脉系
- C. 颈内动脉系
- D. 大脑后动脉
- E. 大脑前动脉

【正确答案】

C

【答案解析】

脑血栓最常见的是动脉粥样硬化斑导致管腔狭窄和血栓形成，可见于颈内动脉和椎-基底动脉系统的任何部位，但以动脉分叉处或转弯处多见；其次为各种病因所致的动脉炎。本题中属于脑梗死的大脑中动脉闭塞综合征。累及颈内动脉系。故本题答案为C项。

3. 最佳的预防治疗是（ ）。

- A. 阿司匹林
- B. 右旋糖酐-40
- C. 丙戊酸钠
- D. 胞磷胆碱
- E. 巴曲酶

【正确答案】

A

【答案解析】

脑血栓在发病后48h内给予阿司匹林100~300mg/d，可降低死亡率和复发率。故本题答案为A项。



