

2023 年主治医师之内科主治 303 能力测试试卷 A 卷 附答案

单选题（共 30 题）

1、关于 β 受体阻滞剂，以下哪种说法正确

- A. 心衰情况稳定后可从小剂量开始应用
- B. 心力衰竭患者禁用
- C. 可用于急性心力衰竭
- D. 用药后很快会改善症状
- E. 房室传导阻滞不是其禁忌证

【答案】 A

2、钩体病患者后期出现脑动脉炎的机制是由于

- A. 鞣氏反应
- B. 变态反应
- C. 钩体败血症
- D. 钩体对组织器官的直接损害
- E. 过敏反应

【答案】 B

3、治疗 Korsakoff 综合征用

- A. 美蓝或维生素 C
- B. 高压氧治疗
- C. 高铁血红蛋白还原剂
- D. 维生素 B1

E. 阿托品和解磷定

【答案】 D

4、中青年高血压患者的降压目标是

A. 150/100mmHg 以下

B. 130/85mmHg 以下

C. 145/95mmHg 以下

D. 130/80mmHg 以下

E. 150/90mmHg 以下

【答案】 B

5、患者女性，32岁，农民。7月在水利工地上突起发热，T 39.5℃，伴头痛，腰痛，眼眶痛。起病5天后就诊时体温已下降，血压92/63mmHg，球结膜水肿，出血，胸背部见条索点状瘀点。就诊前一日24小时尿量320ml，对该患者治疗原则不包括

A. 早发现

B. 早诊断

C. 早治疗

D. 加强锻炼

E. 少搬动

【答案】 D

6、32岁青年女性患者，干咳、低热1月余。X线胸片示双下肺散在结节状阴影。血WBC及分类正常。反复使用多种抗生素治疗，临床表现及实验室检查无明显变化。体检无异常发现。

A. 白念珠菌感染

- B. 肺孢子菌感染
- C. 新型隐球菌感染
- D. 卡氏肺囊虫感染
- E. 真菌感染

【答案】 C

7、男性，66岁。2天来腹泻，烦躁不安，意识模糊。体检：BP140/90mmHg，反应迟钝，定向力差，颈部可见蜘蛛痣，腹软，肝肋下未及，脾肋下5cm，双Babinski's征(±)。化验Hb90g/L，WBC $3.6 \times 10^9/L$

- A. 安定
- B. 副醛
- C. 吗啡
- D. 水合氯醛
- E. 速效巴比妥

【答案】 A

8、在慢性肺源性心脏病患者，哪项体征不提示右心室肥厚、扩大()

- A. 叩诊心浊音界向左下扩大
- B. 肺动脉瓣区第二心音亢进
- C. 剑突下心音强于心尖部
- D. 剑突下心脏搏动增强
- E. 三尖瓣区出现收缩期杂音

【答案】 A

9、骨质疏松症的治疗

- A. 钙剂和维生素 D 不需要同时应用
- B. 二膦酸盐宜间歇用药或周期性用药
- C. 减少运动可减少疼痛
- D. 降钙素可刺激骨形成
- E. 性激素是基本药物

【答案】 B

10、男性，28 岁，农民。半年前曾腹泻，大便每日 4~6 次，稀便。近 1 月余不规则发热；伴肝区痛，体检：T 39.4℃。无黄疸，肝肋下 4cm，触痛(+)，血 WBC $9.4 \times 10^9 / L$ ，N 79%

- A. 甲硝唑
- B. 阿苯达唑+手术治疗
- C. 抗生素+肝穿刺引流
- D. 甲硝唑+肝穿刺引流
- E. 介入治疗

【答案】 D

11、健康人

- A. 红细胞管型
- B. 白细胞管型
- C. 透明管型
- D. 颗粒管型
- E. 肾衰竭管型

【答案】 C

12、肺炎链球菌抗菌的治疗首选

- A. 青霉素
- B. 链霉素
- C. 氧氟沙星
- D. 红霉素
- E. 三代头孢

【答案】 A

13、关于支气管哮喘急性发作时肺功能的改变，以下说法正确的是

- A. 第一秒钟用力呼气容积减少
- B. 残气量减少
- C. 最高呼气流量增加
- D. 用力肺活量增加
- E. 肺总量减少

【答案】 A

14、19岁高中男性，体育课上突然出现抽搐，从一侧手指开始，向腕部、臂、肩部及半身扩展。诊断最大可能是

- A. 全面强直-阵挛发作
- B. 部分性感觉性癫痫
- C. 杰克逊癫痫
- D. 精神运动性发作
- E. 失神发作

【答案】 C

15、下列不符合慢粒白血病急性变的是

- A. 除 Ph 染色体外，出现其他染色体异常
- B. 外周血出现有核红细胞
- C. 原因不明的血小板进行性减少或增高
- D. 骨髓中原始细胞 $>20\%$
- E. 外周血嗜碱性粒细胞 $>20\%$

【答案】 B

16、慢性淋巴细胞白血病主要治疗原则

- A. 规律化疗
- B. A 期观察随访，暂不治疗
- C. A 期苯丁酸氮芥治疗
- D. C 期干扰素治疗
- E. 幼淋变患者给予羟基脲治疗

【答案】 A

17、慢性缩窄性心包炎最常见的病因是

- A. 结核性心包炎
- B. 急性非特异性心包炎
- C. 化脓性心包炎
- D. 创伤性心包炎
- E. 放射性心包炎

【答案】 A

18、男性，46岁。中上腹部疼痛8小时，伴发热，体温39.0℃，恶心呕吐。查体发现上腹部压痛，肌紧张，无移动性浊音，X线未见膈下游离气体。

- A. 胰腺脓肿形成
- B. 麻痹性肠梗阻
- C. 胰腺假性囊肿
- D. 结肠癌
- E. 胰腺癌

【答案】 A

19、心包积液征(Ewart征)是

- A. 心脏叩诊浊音界向两侧扩大
- B. 心音低而遥远
- C. 左肩胛骨出现浊音及肺受压所引起的支气管呼吸音
- D. 心尖搏动弱，位于心浊音界左缘的内侧或不能扪及
- E. 在胸骨左缘第3、4肋间可闻及心包叩击音

【答案】 C

20、在类风湿关节炎中，对组织起主要作用的是

- A. IgG型类风湿因子和抗原IgM形成的免疫复合物
- B. IgG型类风湿因子和抗原IgG形成的免疫复合物
- C. IgG型类风湿因子
- D. IgA型类风湿因子
- E. IgM型类风湿因子

【答案】 B

21、硝酸酯类

- A. 主要扩张冠状动脉，增加氧供
- B. 降低前负荷
- C. 增加心肌收缩力
- D. 降低外周阻力
- E. 以降低氧耗量为主

【答案】 A

22、急性粟粒性肺结核

- A. 持续中等度发热(38~39℃)3周以上，伴咳嗽、咳痰、气短
- B. 反复咳嗽、咳痰、咯血多年
- C. 自幼反复哮喘发作，近日来加剧
- D. 咳嗽、咳多量白色黏痰伴渐进性呼吸困难，体温正常
- E. 一侧胸痛，呼吸时加剧，伴发热，气短

【答案】 A

23、支气管哮喘患者，肺功能支气管舒张试验阳性的诊断标准是

- A. FEV1 增加 $\geq 20\%$ ，且 FEV1 增加绝对值 $\geq 150\text{ml}$
- B. FEV1 增加 $\geq 12\%$ ，且 FEV1 增加绝对值 $\geq 150\text{ml}$
- C. FEV1 增加 $\geq 20\%$ ，且 FEV1 增加绝对值 $\geq 200\text{ml}$
- D. FEV1 增加 $\geq 15\%$ ，且 FEV1 增加绝对值 $\geq 200\text{ml}$
- E. FEV1 增加 $\geq 15\%$ ，且 FEV1 增加绝对值 $\geq 150\text{ml}$

【答案】 D

24、上消化道出血病因诊断首选

- A. 胃镜检查
- B. 选择性动脉造影检查
- C. 放射性动脉造影检查
- D. X线钡餐造影检查
- E. CT

【答案】 A

25、席汉综合征和爱迪生(阿狄森)病

- A. 低钾性碱中毒
- B. 易诱发甲亢危象
- C. 血压降低
- D. 年长后身体矮小
- E. 发病年龄较小，女性常有男性化，肿瘤较大，腹部可扪及

【答案】 C

26、下腹壁反射消失提示胸段脊髓损害位于

- A. T
- B. T
- C. T
- D. T
- E. T

【答案】 C

27、结节病 I 期

- A. 双下肺固定部位的湿啰音
- B. 杵状指(趾)
- C. 呼气相延长的弥漫性哮鸣音
- D. X 线胸片上双侧肺门淋巴结对称性肿大
- E. 局限性的喘鸣音

【答案】 D

28、柳氮磺胺吡啶治疗溃疡性结肠炎的机制是

- A. 促进肠上皮细胞再生
- B. 免疫抑制作用
- C. 抑制细菌生长
- D. 抑制炎症反应
- E. 降低肠腔酸度，促进溃疡愈合

【答案】 D

29、罗格列酮的作用机制

- A. 激活 PPAR γ ，提高细胞对胰岛素作用的敏感性
- B. 抑制小肠黏膜刷状缘的 α -葡萄糖苷酶
- C. 抑制糖原异生和分解
- D. 刺激胰岛 β 细胞分泌胰岛素
- E. 促进胰岛 β 细胞合成胰岛素

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/928021110046006037>