

## 临床执业医师考试考试真题及答案

### 一、A1 题型

1. 男性。45 岁。间断咳嗽 2 年，每年均于秋季出现干咳为主，夜间明显伴憋气，常常影响睡眠。白天症状常不明显，使用多种药物抗感染治疗无效，持续一到两个月后症状可自行消失。本次入秋后再次出现上述症状，体格检查未见明显异常。胸部 X 片未见明显异常，肺通气功能正常。为明确诊断应采取的进一步检查措施是

A. 肺部 CT

B. 支气管镜

C. 睡眠呼吸监测

D. 血气分析

E. 支气管激发试验

**【正确答案】** E

**【答案解析】** 根据题干考虑患者为支气管哮喘，故选 E。

2. 成年病人因失血致意识模糊、血压测不到，估计失血量

A. >100ml

B. >400ml

C. >800ml

D. >1200ml

E. >1600ml

**【正确答案】** E

**【答案解析】** 意识模糊、血压测不到对应为重度休克。轻度休克失血量在 800ml 以下；中度休克失血量在 800~1600ml；重度休克失血在 1600ml 以上（40%以上）。

天将降大任于斯人也，必先苦其心志，劳其筋骨，饿其体肤，空乏其身，行拂乱其所为。——《孟子》

3. 精神分裂症的临床分型中，错误的是

- A. 偏执型
- B. 紧张型
- C. 痛苦型
- D. 青春型
- E. 单纯型

【正确答案】 C

【答案解析】 精神分裂症的临床分型为 4 大类：偏执型、紧张型、青春型、单纯型。

4. 对医师的业务水平、工作成绩和职业道德状况，依法享有定期考核权的单位是

- A. 医师所在地的医学会或者医师协会
- B. 医师所工作的医疗、预防、保健机构
- C. 县级以上人民政府卫生行政部门
- D. 受县级以上人民政府卫生行政部门委托的机构或者组织 E. 县级以上人民政府

【正确答案】 D

【答案解析】 受县级以上人民政府卫生行政部门委托的机构或者组织应当按照医师执业标准，对医师的业务水平、工作成绩和职业道德状况进行定期考核。对医师的考核结果，考核机构应当报告准予注册的卫生行政部门备案。

5. 女性，40 岁。左腕部玻璃切割伤。表现为左腕部掌侧斜行切口，深达肌层，左手呈爪状畸形，拇指对掌功能丧失，手指浅感觉丧失。其损伤的神经可能是

- A. 正中神经
- B. 尺神经及正中神经
- C. 桡神经及正中神经

D. 尺神经及桡神经

E. 桡神经

【正确答案】 B

【答案解析】 腕部掌侧较深切割伤，可伤及行经腕掌侧至手部的正中神经和尺神经。尺神经穿腕豆骨与钩骨之间的腕尺管即分为深浅两支，深支穿小鱼际肌进入手掌深部，支配小鱼际

6. 男，60 岁，近 5 年上腹部胀闷感，消化不良，食欲减退、体重减轻。近日常胃钡餐透视、胃镜以及胃 CT 等检查确认为胃癌。患者童年丧母，性格克制，好压抑情绪，经常焦虑、抑郁。有吸烟史。最适宜的心理治疗措施是

A. 系统脱敏疗法

B. 精神支持疗法

C. 精神分析疗法

D. 人本主义疗法

E. 矫正其行为类型

正确答案： C

答案解析：性格克制，好压抑情绪，经常焦虑、抑郁属于典型的 C 型性格和行为，可以采用精神分析疗法治疗。

7. 引起 I 型呼吸衰竭的常见病因是

A. 肺部广泛炎症

B. 慢性支气管炎

C. 慢性阻塞性肺疾病

D. 肺源性心脏病

E. 上呼吸道阻塞

【正确答案】A

【答案解析】I型呼吸衰竭即缺氧性呼吸衰竭，主要见于肺换气障碍（通气/血流比例失调、弥散功能损害和肺-动静脉分流）疾病，如肺部广泛炎症、间质性肺疾病、急性肺栓塞等，而II型呼吸衰竭则主要是肺泡通气不足所致，如COPD、上呼吸道阻塞、呼吸肌功能衰竭。

8. 男，15岁，大量饮清水后引起尿量增多，其主要原因是

A. 抗利尿激素分泌减少

B. 肾小球滤过率增大

C. 动脉血压升高

D. 近球小管渗透压增高

E. 血管紧张素II减少

【正确答案】A

【答案解析】大量饮清水后，血浆晶体渗透压下降，导致对下丘脑视上核及其周围的渗透压感受器刺激减弱，抗利尿激素释放减少，远曲小管和集合管对水的重吸收减少，尿量增多。这种现象称为水利尿。

9. 房间隔缺损患儿，出生时及婴儿早期易发生暂时性青紫的原因是

A. 右心血流增多

B. 右心房压力大于左心房

C. 右心室压力增高

D. 肺循环充血

E. 体循环血流量减少

天将降大任于斯人也，必先苦其心志，劳其筋骨，饿其体肤，空乏其身，行拂乱其所为。——《孟子》

【正确答案】B

【答案解析】出生时及新生儿早期右心房压力可略高于左心房，可出现右向左分流，出现暂时性的青紫。随着肺循环血量的增加，左心房压力超过右心房时，转为左向右分流。

10. 关于地高辛治疗心房颤动的主要机制是

- A. 直接降低心房的兴奋性
- B. 缩短心房有效不应期
- C. 减慢房室传导
- D. 降低浦肯野纤维的自律性
- E. 抑制窦房结

正确答案：C

答案解析：地高辛有正性肌力作用，加强心肌收缩性，负性频率作用，可减慢窦房结频率，对传导的影响为减慢房室结传导而减慢心室率，用于心房颤动、心房扑动，可缓解心功能不全的症状，但对大多数病人并不能制止房颤。

11. 苯丙酮尿症最特殊的表现为

- A. 惊厥
- B. 湿疹性皮炎
- C. 智力落后
- D. 鼠尿味
- E. 毛发、皮肤变浅

【正确答案】D

【答案解析】苯丙酮尿症的临床表现主要是智能发育落后，最特殊的表现是尿液和汗液有鼠尿味。

12. 男，65 岁，近 4 个月来情绪低落，食欲不振，对什么都提不起兴趣，头痛、早醒、坐立不安，怀疑自己得了不治之症，给家庭带来麻烦，十分自责，悲观失望。最可能的诊断是

- A. 神经衰弱
- B. 焦虑症
- C. 疑病症
- D. 抑郁症
- E. 分离（转换）性障碍

【正确答案】D

【答案解析】抑郁症的诊断标准：以情绪低落为基本症状，有下列症状中的至少 4 项：对日常生活的兴趣下降，精力减退伴明显的疲乏感，精神运动性迟滞，自责或出现罪恶妄想，思维困难，反复出现死亡的念头，失眠，食欲不振，性欲明显减退。病程至少持续 2 周。

13. 患者男性，26 岁，无诱因出现尿中带血，入院后为鉴别是否肾小球源性血尿最有意义的是

- A. 全程血尿
- B. 合并尿道刺激征
- C. 尿潜血阳性
- D. 肉眼血尿
- E. 变形红细胞血尿

【正确答案】E

【答案解析】肾小球源性血尿中红细胞为变形红细胞，即红细胞呈现多种形态，如面包圈样、草莓样、水滴样，甚至为破碎红细胞，提示血尿是因肾小球的病变所致。非肾小球源性血尿，尿中红细胞多呈正常或大致正常形态。鉴别血尿是否是肾小球源性血尿主要依靠尿中红细胞的形态，相差显微镜检查是首选，故选 E。

14. 女性，20 岁，一贫血患者，Hb58g/L，WBC $2.8 \times 10^9$ /L，PLT $80 \times 10^9$ /L，网织红细胞 2%，红细胞平均体积 112fl，平均血红蛋白浓度（MCHC）37%，首选抗贫血制剂为

- A. 雄激素
- B. 泼尼松
- C. 叶酸和维生素 B12
- D. 叶酸
- E. 口服铁剂

【正确答案】 C

【答案解析】巨幼细胞贫血是叶酸和（或）维生素 B12 缺乏引起的一种大细胞性贫血。

15. 女，60 岁。上腹胀痛伴恶心，呕吐 2 天，右下腹痛阵发加剧、腹胀半天。查体：T38.3℃，P120 次/分，BP150/90mmHg，全腹压痛（+），右下腹明显，有肌紧张，肝浊音界存在，未闻及肠鸣音。实验室检查：WBC $13.0 \times 10^9$ /L，N0.88。右下腹穿刺抽出黄色混浊液体 2ml，镜检脓细胞（++）。最可能的诊断是

- A. 重症急性胰腺炎
- B. 绞窄性肠梗阻
- C. 阑尾炎穿孔并弥漫性腹膜炎
- D. 消化性溃疡穿孔并弥漫性腹膜炎
- E. 伤寒肠穿孔并弥漫性腹膜炎

【正确答案】 C

【答案解析】患者有右下腹痛、且以右下腹压痛最为明显，考虑急性阑尾炎，阑尾炎穿孔引起腹膜炎，全腹压痛，且穿刺出脓性液体，支持 C 诊断。

16. 男，33 岁。急性坏疽性阑尾炎手术后 4 天，出现尿频、尿急、大便次数增多、里急后重、发热。其最可能的并发症是

- A. 急性肾盂肾炎
- B. 盆腔脓肿
- C. 肛周脓肿
- D. 阑尾残株炎
- E. 急性膀胱炎

【正确答案】B

【答案解析】在阑尾周围形成的脓肿为阑尾周围脓肿。但也可在腹腔其他部位形成脓肿，常见部位有盆腔、膈下和肠间隙等处。临床表现有麻痹性肠梗阻的腹胀症状，腹膜刺激征象，压痛性包块和全身感染中毒症状等。B 型超声检查可协助诊断和定位。一经诊断即应及时手术切开引流。患者出现尿频、尿急、大便次数增多、里急后重、发热，说明感染扩散，形成盆腔脓肿，刺激膀胱和直肠。

17. 关于献血法的规定错误的是

- A. 血站对采集的血液必须进行检测
- B. 未经检测或者检测不合格的血液，不得向医疗机构提供
- C. 临床用血的包装、储存、运输，必须符合国家规定的卫生标准和要求
- D. 血站可以将无偿献血的血液出售给血液制品生产单位
- E. 无偿献血的血液必须用于临床，不得买卖

【正确答案】D

【答案解析】《献血法》规定，血站应当根据国务院卫生行政部门制定的标准，保证血液质

18. 精神分裂症的临床分型中，错误的是

- A. 偏执型
- B. 紧张型
- C. 痛苦型
- D. 青春型
- E. 单纯型

【正确答案】C

【答案解析】精神分裂症的临床分型为 4 大类：偏执型、紧张型、青春型、单纯型。

19. 男性，38 岁，全身多发性周围关键肿瘤，反复发作 4 余年，发作时伴有晨僵现象，活动后减轻，化验：RF（+）。拟诊为类风湿关节炎。关于风湿性关节炎的说法，下列哪项不正确

- A. 发病和免疫反应有关
- B. RA 最基本病理变化是滑膜炎
- C. 血中类风湿因子是 IgM 抗体
- D. 类风湿因子阳性具有诊断价值
- E. 高滴度 RF 提示预后较差

【正确答案】C

【答案解析】本病例已经拟诊为类风湿关节炎，有关本病的说法血中类风湿因子是 IgM 抗体是不恰当的。

20. 膳食中维生素 B12 的来源

- A. 动物肝、鱼、牛奶
- B. 粮谷类
- C. 绿叶类
- D. 酱菜类
- E. 花生

正确答案：A

答案解析：维生素 B12 的主要来源为：肝、鱼、牛奶，因此选择 A。

21. 男性，65 岁慢性咳嗽咳痰 30 年今晨突感左上胸短暂刺痛，呼吸困难，不能平卧，心率 120 次/分，偶见心律不齐。左肺呼吸音明显减弱了，最有可能的诊断是

- A. 心绞痛
- B. 肺栓塞
- C. 胸膜炎
- D. 自发性气胸
- E. 急性左心衰

【正确答案】D

【答案解析】患者突感胸痛，呼吸困难，呼吸音减弱，考虑自发性气胸。

22. 男，3 个月。生长发育良好，体重为 5kg，因母亲患慢性疾病，需停用母乳而改牛奶喂养。1) 每日所需水量是

- A. 900ml
- B. 750ml
- C. 700ml

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/19533120320012104>