

2023 年江西省成考（专升本）大学医学综合预测试卷

一、单选题

1、第 2~4 手指不能内收与外展，可能损伤的神经是（）

(A)肌皮神经

(B)正中神经

(C)尺神经

(D)桡神经

(E)腋神经

2、腹部移动性浊音不正确的检查方法是（）

(A)变换体位后继续原方向叩诊

(B)叩诊音变浊音后改变体位

(C)自腹中部沿脐水平面叩诊

(D)变换体位时板指不应移动

(E)受检者首先需采取平卧位

3、女，70 岁。上腹痛伴黄疸。触诊胆囊时，患者深吸气因疼痛而终止的征象提示()

(A)腹膜刺激征阳性

(B)Murphy 征阳性

(C)肝颈静脉回流征阳性

(D)Courvoisier 征阳性

4、注入乳糜池的淋巴干是（）

(A)左颈干

(B)右锁骨下干

(C)左锁骨下干

(D)右颈干

(E)肠干

5、与组织液中含量基本相同的血浆成分是（）

(A)球蛋白

(B)纤维蛋白原

(C)清蛋白

(D)透明质酸

(E)电解质

6、有关输尿管的正确描述是（）

(A)属于腹膜间位器官

(B)属于腹膜内位器官

(C)开口于膀胱尖

(D)第二狭窄位于跨过髂血管处

(E)可分为腹段和盆段两部分

7、与阴道后穹后方相邻的腹膜间隙是（）

(A)卵巢窝

(B)膀胱上窝

(C)膀胱子宫陷凹

(D)直肠膀胱陷凹

(E)直肠子宫陷凹

8、男，70岁。有慢性支气管炎病史30年。受凉后突发气促、烦躁3天。查体：口唇发绀，呼吸36次/分，脉率100次/分，双肺闻及哮鸣音。首选的辅助检查是()

(A)心电图

(B)血常规

(C)血气分析

(D)肺功能

9、下列属于脑高级功能活动的是【】

(A) 非条件反射

(B) 视听觉

(C) 饥渴觉

(D) 平衡觉

(E) 短时记忆

10、男，45岁。因突发上腹痛并迅速向全腹蔓延3小时就诊。查体：T38.8℃。全腹压痛及反跳痛阳性，肝浊音界消失。最可能的诊断是（）

(A)急性胃穿孔

(B)急性胃肠炎

(C)急性肠梗阻

(D)急性胰腺炎

(E)急性胆管炎

11、心脏内兴奋传导最慢的组织是()

(A)窦房结

(B)浦肯野纤维

(C)房室结

(D)心室肌

12、男性患者有尿道外括约肌环绕尿道的部位是（）

(A)尿道内口

- (B)尿道外口
- (C)尿道前列腺部
- (D)尿道球部
- (E)尿道膜部

13、属于肾锥体的结构是()

- (A)肾窦
- (B)肾乳头
- (C)肾小盏
- (D)肾柱

14、符合诊断急性呼吸窘迫综合征指标的是（）

- (A) $PaO_2/FiO_2 \leq 200 \text{mmHg}$
- (B)一般吸氧治疗无效
- (C)胸片显示有广泛点、片状阴影
- (D)双肺可闻及湿啰音
- (E)呼吸频率逐渐加快

15、参与脂肪消化和吸收的主要胆汁成分是【】

- (A)胆盐
- (B)阴离子
- (C)胆固醇
- (D)胆色素
- (E)磷脂酰胆碱

16、出现血容量不足的症状时，提示在短时期内体液丧失至少达体重的百分数是【】

- (A) 5%

- (B) 3%
- (C) 10%
- (D) 15%
- (E) 20%

17、男，62岁。急性心肌梗死第2天，排便中突发呼吸困难。查体：BP90/70mmHg，P120次/分，呼吸急促，双肺满布湿啰音及哮鸣音。最可能的诊断是()

- (A)乳头肌功能不全
- (B)支气管哮喘
- (C)急性心脏压塞
- (D)急性左心衰竭

18、凝血酶的主要作用是【】

- (A) 加速因子VIII复合物的形成
- (B) 使纤维蛋白原转变为纤维蛋白
- (C) 加速凝血酶原复合物的形成
- (D) 激活因子III和XII
- (E) 激活血小板第3因子

19、下列描述中属于症状的是()

- (A)脾大
- (B)心脏杂音
- (C)肺部啰音
- (D)心悸

20、属于腹膜内位的器官是【】

- (A) 肝

- (B) 胆囊
- (C) 胃
- (D) 胰
- (E) 子宫

21、女，54岁。急性胰腺炎行胆囊造瘘、胰腺引流术后，仍禁食、胃肠减压、输液及抗感染治疗，并吸入高浓度氧。动脉血气分析为 pH7.46，PaO₂55mmHg，PaCO₂32mmHg。胸片示两肺有较广泛的点、片状阴影，心电图示窦性心动过速。最可能的诊断是【】

- (A) 急性心力衰竭
- (B) 慢性阻塞性肺病
- (C) 术后肺不张
- (D) 急性呼吸窘迫综合征
- (E) 肺部感染

22、与组织液中含量基本相同的血浆成分是（）

- (A) 球蛋白
- (B) 纤维蛋白原
- (C) 清蛋白
- (D) 透明质酸
- (E) 电解质

23、某胸痛患者的心电图示：II、III、aVF导联ST段抬高，T波倒置，病理Q波形成。

最可能的诊断是（）

- (A) 肥厚型梗阻性心肌病
- (B) 急性心包炎
- (C) 急性心肌梗死

(D)变异型心绞痛

(E)急性肺栓塞

24、呼吸过程中肺内压最低值出现的时期是 ()

(A)呼气末

(B)呼气中期

(C)吸气初

(D)吸气中期

(E)吸气末

25、幽门梗阻的患者，因长期呕吐常易发生的异常变化是【】

(A) 高钾高氯性酸中毒

(B) 低钾高氯性碱中毒

(C) 高钾高氯性碱中毒

(D) 高钾低氯性碱中毒

(E) 低钾低氯性碱中毒

26、最可能的诊断是【】

(A) 左侧大叶性肺炎

(B) 左侧胸腔积液

(C) 右侧气胸

(D) 左侧肺不张

(E) 急性肺水肿

27、具有上行唤醒作用的神经结构被称为()

(A)特殊感觉传入纤维

(B)本体感觉传入通路

(C)内脏感觉传入神经

(D)感觉的非特异性投射系统

28、动作电位跳跃式传导的部位是 ()

(A)有髓纤维

(B)无髓纤维

(C)终板膜

(D)缝隙连接

(E)肌节

29、肺气肿患者可能出现的体征是 ()

(A)双侧肋间隙变窄

(B)肝上界下移

(C)心界向两侧扩大

(D)双肺语音震颤增强

(E)肺部叩诊呈鼓音

30、男，31岁。既往无心脏病史，上班途中突发心悸、胸闷。心电图示QRS波形态与时限均正常，P波为逆行性，频率220次/分。该患者的诊断为 ()

(A)室上性心动过速

(B)窦性心动过速

(C)快速心房颤动

(D)室性心动过速

(E)快速心房扑动

31、男，70岁。近1周间断排黑便，近期体重下降4kg。为明确诊断应首选的检查方法是

【】

- (A) 腹部 B 超
- (B) 胃镜+活组织病理
- (C) 消化道钡剂造影
- (D) 粪便常规
- (E) 腹部 CT

32、动作电位到达神经末梢，引起的与末梢膜释放递质有关的离子流是【】

- (A) K^+ 内流
- (B) Cl^- 内流
- (C) Na^+ 内流
- (D) Ca^{2+} 内流
- (E) Mg^{2+} 外流

33、正常成年人代谢率最低的情况见于【】

- (A) 清醒平卧
- (B) 熟睡
- (C) 闭目思考
- (D) 深呼吸
- (E) 餐前半小时

34、预激综合征的心电图表现是（）

- (A) PR 间期正常，QRS 增宽，肢体导联 QRS 呈 S 型
- (B) PR 间期缩短，QRS 增宽，QRS 起始部 delta 波
- (C) PR 间期正常，QRS 增宽，V5R 增宽、顶峰粗钝
- (D) PR 间期正常，QRS 增宽，VV2 导联 QRS 呈 M 型

(E)P 与 QRS 无关，QRS 增宽，房与室保持各自节律

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/678006122124006050>