

2022年青海省专升本考试大学医学综合测试卷

一、单选题

1、主动脉瓣关闭不全心脏杂音的特点是【】

- (A) 胸骨左缘第2肋间最明显
- (B) 向下颌及左上肢传导
- (C) 为递减性叹气样杂音
- (D) 多在舒张晚期出现
- (E) 左侧卧位时听诊最清楚

2、组织液与血液各种成分的主要区别是【】

- (A) 大分子蛋白质
- (B) 有机酸
- (C) 钠离子
- (D) 钾离子
- (E) 钙离子

3、不属于机体内环境的体液是（）

- (A) 淋巴液
- (B) 组织液
- (C) 血浆
- (D) 脑脊液
- (E) 细胞内液

4、增加冠脉血流量最主要的因素是（）

- (A) 交感神经兴奋
- (B) 迷走神经兴奋

(C)血管紧张素 II 分泌增多

(D)心肌代谢增强

(E)血管升压素分泌增多

5、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

6、肺门的所在部位是（）

(A)肺的膈面

(B)肺的纵隔面

(C)肺的胸肋面

(D)肺底

(E)肺尖的内面

7、最常见于老年人额头部的灰黑色斑块是（）

(A)乳头状疣

(B)黑色素瘤

(C)老年斑

(D)黑痣

(E)皮肤癌

8、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

9、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

10、可做向前和向后运动的关节是（）

- (A)踝关节
- (B)肘关节
- (C)桡腕关节
- (D)肩关节
- (E)颞下颌关节

11、手术患者术前8~12小时禁食、4小时禁水的目的是()

- (A)防止麻醉时呕吐引起窒息
- (B)防止术后腹胀
- (C)减少术后感染
- (D)防止术后伤口裂开

12、呼吸的全过程不包括（）

- (A)肺牵张反射
- (B)细胞内氧化代谢

- (C)组织换气
- (D)肺通气和肺换气
- (E)气体在血液中的运输

13、刺激缩胆囊素释放的最强因素是【】

- (A) 脂肪酸
- (B) 促胃液素
- (C) 乙酰胆碱
- (D) 葡萄糖
- (E) 蛋白质分解产物

14、下列监测值中不正确的是（）

- (A)CVP的正常值为5~12cmH₂O
- (B)心排血量的正常值为4~6L/min
- (C)PCWP的正常值为6~15cmH₂O
- (D)动脉血乳酸盐的正常值为1~15mmol/L
- (E)血pH的正常范围为7.35~7.45

15、肾窦内含有的结构有（）

- (A)肾静脉的属支
- (B)肾大盏
- (C)肾小盏
- (D)肾动脉的分支
- (E)肾盂

16、自主神经节前纤维释放的递质是（）

- (A)多巴胺

(B)腺苷

(C)谷氨酸

(D)甘氨酸

(E)乙酰胆碱

17、ARDS 特征性病理变化是【】

(A) 肺表面活性物质的数量增加

(B) 肺表面活性物质的活性增加

(C) 肺内分流量减少

(D) 肺血管内皮和肺泡损害，肺间质水肿

(E) 肺顺应性增强

18、用已知 ABO 血型的血清可以鉴定的红细胞膜上的成分是（）

(A)A 抗原和 B 抗体

(B)A 抗原和 B 抗原

(C)B 抗原和 A 抗体

(D)A 抗原和 H 抗原

(E)B 抗原和 H 抗原

19、不属于预防性应用抗菌药物适应证的选项是（）

(A)人造物置留手术

(B)甲状腺腺瘤手术后

(C)结肠手术前准备

(D)开放性骨折

(E)大面积烧伤

20、突触前抑制时，与突触活动有关的变化是【】

- (A) 突触前膜超极化
- (B) 兴奋性突触后电位减小
- (C) 突触前膜不释放神经递质
- (D) 抑制性突触后电位增大
- (E) 到达轴突末梢的兴奋减少

21、引起左锁骨上窝淋巴结肿大的常见病症是 ()

- (A) 牙髓炎
- (B) 气管炎
- (C) 结肠癌
- (D) 食管炎
- (E) 食管癌

22、钠泵活动最重要的生理意义是 【】

- (A) 储备势能
- (B) 调节 ATP 分解量
- (C) 维持完整细胞结构
- (D) 维持细胞外液高钾
- (E) 维持细胞外液高钙

23、三尖瓣所在的位置是 ()

- (A) 左房室口
- (B) 肺动脉口
- (C) 主动脉口
- (D) 冠状窦口
- (E) 右房室口

24、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

25、视近物时，形态改变最显著的眼结构是()

(A)巩膜

(B)角膜

(C)玻璃体

(D)晶状体

26、下列关于皮质醇升高血糖机制的描述，正确的是（）

(A)减少细胞对葡萄糖的利用

(B)增加外周组织摄取葡萄糖

(C)使肝糖异生酶的活性降低

(D)增加葡萄糖转运体的活性

(E)减少肝糖异生原料的供应

27、属于升主动脉的分支是【】

(A)右锁骨下动脉

(B)左颈总动脉

(C)右颈总动脉

(D)左锁骨下动脉

(E) 冠状动脉

28、关于休克的一般紧急治疗，不正确的选项为（）

(A) 创伤制动、保证呼吸道通畅

(B) 及早建立静脉通路

(C) 早期给予鼻导管或面罩吸氧

(D) 采取平卧位

(E) 注意保暖

29、男，40岁。右小腿肿胀、痛2天来诊。查体：右小腿可见长13cm细红色线，压痛明显。该患者可能的诊断是【】

(A) 急性淋巴管炎

(B) 丹毒

(C) 急性蜂窝织炎

(D) 静脉炎

(E) 淋巴结炎

30、下列不属于急性上消化道出血临床表现的是（）

(A) 上腹部压痛阳性

(B) 柏油便

(C) 呕吐咖啡样物质

(D) 听诊肠鸣音活跃

(E) 可出现头晕、心悸

31、间脑的分部中包括外侧膝状体的是（）

(A) 后丘脑

(B) 底丘脑

(C)背侧丘脑

(D)下丘脑

(E)上丘脑

32、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

33、前列腺的位置是在【】

(A) 包绕尿道球部

(B) 膀胱底与直肠之间

(C) 尿生殖膈下方

(D) 包绕尿道膜部

(E) 耻骨联合与直肠之间

34、胆囊窝位于肝下面“H”形沟的部位是（）

(A)右纵沟后部

(B)右纵沟前部

(C)左纵沟前部

(D)左纵沟后部

(E)横沟

35、Brudzinski 征阳性的表现是（）

(A)趾背伸四趾屈曲

(B)颈部抵抗增强

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/326231103105010104>