

2022 年江西省普通高校专科升本科大学医学综合模拟试卷

一、单选题

1、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

2、关于术后早期活动，不正确的选项为（）

- (A)延缓切口愈合
- (B)减少下肢静脉血栓形成
- (C)减少肺部并发症
- (D)改善血液循环
- (E)减少腹胀及尿潴留

3、下列最符合内环境稳态概念的描述是()

- (A)组织液理化性质相对稳定
- (B)血浆各成分保持恒定
- (C)细胞质渗透压稳定
- (D)细胞内液 pH 相对稳定

4、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

5、烧伤患者早期抗休克应先补充（）

(A)电解质溶液

(B)血浆

(C)5%葡萄糖溶液

(D)10%葡萄糖溶液

(E)全血

6、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

7、大量胸腔积液患者不易出现的体征是（）

(A)患侧闻及胸膜摩擦音

(B)气管向健侧移位

(C)患侧语音震颤减弱

(D)患侧胸廓扩张度减弱

(E)患侧肋间隙增宽

8、烧伤患者早期抗休克应先补充（）

(A)电解质溶液

(B)血浆

(C)5%葡萄糖溶液

(D)10%葡萄糖溶液

(E)全血

9、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

10、下列属于胸主动脉分支的是【】

(A) 头臂干

(B) 肺动脉

(C) 冠状动脉

(D) 肋间后动脉

(E) 椎动脉

11、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

12、卵巢动脉的起始部位是 ()

(A)髂内动脉

- (B)腹主动脉
- (C)髂外动脉
- (D)子宫动脉
- (E)肾动脉

13、导致肠鸣音亢进常见的原因是【】

- (A) 机械性肠梗阻
- (B) 胃溃疡伴幽门梗阻
- (C) 服用硫酸镁后
- (D) 低钾低氯血症
- (E) 缺血性肠病

14、可引起心率减慢的调节因素是【】

- (A) 迷走活动增强
- (B) 交感活动增强
- (C) 肾上腺素增多
- (D) 甲状腺激素增多
- (E) 血管紧张素增多

15、不受动眼神经支配的眼肌是（）

- (A)下直肌
- (B)上睑提肌
- (C)上直肌
- (D)内直肌
- (E)外直肌

16、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

17、患者血气分析报告：pH7.24，PaCO₂76mmHg，PaO₂55mmHg，HCO₃⁻ 32mmol/L，BE4.5mmol/L。应判定为()

- (A)失代偿性代谢性酸中毒
- (B)失代偿性呼吸性碱中毒
- (C)代偿性呼吸性酸中毒
- (D)失代偿性呼吸性酸中毒

18、交感缩血管神经节后纤维释放的神经递质是（）

- (A)5-羟色胺
- (B)肾上腺素
- (C)P物质
- (D)乙酰胆碱
- (E)去甲肾上腺素

19、某患者的检验报告如下，导致其发生猝死最可能的原因是（）

- (A)血磷 0.8mmol/L
- (B)血钾 7.0mmol/L
- (C)血钠 158mmol/L
- (D)血氨 87μmol/L
- (E)血钙 19mmol/L

20、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

21、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

22、女，62岁。诊断为胃癌。查体：血压：150/100mmHg，消瘦，重度贫血。下列术前准备中，不必要的项目是()

- (A)纠正贫血
- (B)血压降至正常
- (C)检测肝功能
- (D)改善营养状态

23、通常情况下，术后胃肠减压拔管的指征是（）

- (A)肛门排气后
- (B)无肠鸣音
- (C)肠鸣音存在

(D)术后 3 天

(E)患者要求拔除

24、女，32 岁。低热、盗汗、腹胀 2 个月。腹水检查结果：比重 1.018，蛋白 27g/L，WBC $600 \times 10^6/L$ ，L0.55。普通细菌培养阴性。最可能的诊断是（）

(A)结核性腹膜炎

(B)化脓性腹膜炎

(C)肝硬化腹水

(D)恶性腹水

(E)自发性细菌性腹膜炎

25、甲状腺癌患者检查最常见的是（）

(A)甲状腺肿大可触及震颤

(B)甲状腺多发结节伴触痛

(C)甲状腺包块伴波动感

(D)甲状腺包块不规则、质硬

(E)甲状腺肿大并可触及颈动脉搏动

26、具有结肠带和肠脂垂的肠管是（）

(A)肛管

(B)直肠

(C)阑尾

(D)盲肠

(E)回肠

27、确诊心房颤动最简便可靠的方法是【】

(A)系统地采集病史

- (B) 准确的心脏听诊
- (C) 心电图检查
- (D) 血电解质检查
- (E) 超声心动图检查

28、男，66岁。反复咯血3年。查体：双下肺固定湿啰音。胸部X线片提示双下肺纹理粗乱。最可能的诊断是()

- (A) 支气管扩张症
- (B) 结核性胸膜炎
- (C) 支气管肺炎
- (D) 肺脓肿

29、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

30、正常人平静呼气末胸膜腔内承受的压力是【】

- (A) 大气压—非弹性阻力
- (B) 大气压—弹性阻力
- (C) 大气压—肺回缩压
- (D) 大气压+表面张力
- (E) 大气压+肺回缩压

31、某患者持续发热($T_{38\sim 39^{\circ}\text{C}}$)4 小时后体温骤降至正常，2 天后体温再度迅速上升并波动在 $38.5\sim 40^{\circ}\text{C}$ 数小时后迅速降至正常，其热型是【】

- (A) 稽留热
- (B) 间歇热
- (C) 弛张热
- (D) 不规则热
- (E) 回归热

32、判断心脏按压是否有效的方法是()

- (A) 触摸面动脉搏动
- (B) 触摸颈动脉搏动
- (C) 触摸桡动脉搏动
- (D) 触摸足背动脉搏动

33、女，51 岁。下列问诊中属于个人史的是()

- (A) 出生地与居住地
- (B) 闭经日期，绝经年龄
- (C) 结婚年龄，配偶健康状况
- (D) 妊娠与生育次数

34、不受动眼神经支配的眼肌是（）

- (A) 下直肌
- (B) 上睑提肌
- (C) 上直肌
- (D) 内直肌
- (E) 外直肌

35、属于腹膜内位的器官是【】

- (A) 肝
- (B) 胆囊
- (C) 胃
- (D) 胰
- (E) 子宫

36、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

37、输血的目的不包括（）

- (A) 杀灭细菌，抗感染
- (B) 纠正贫血
- (C) 改善凝血功能
- (D) 对出血患者补充血容量
- (E) 提高血浆蛋白

38、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

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/038126011051006050>