

2017 年成人高考专升本医学综合真题及答案

一、A 型题：1~84 小题，每小题 1.25 分，共 105 分。在每小题给出的 A、B、C、D、E 五个选项中。请选出一项最符合题目要求的。

1. 骨的构造中含有丰富血管和神经的是【】

- A. 骨密质
- B. 骨膜
- C. 骨松质
- D. 红骨髓
- E. 黄骨髓

2. 含有关节盘的关节是【】

- A. 肩关节
- B. 肘关节
- C. 髋关节
- D. 颞下颌关节
- E. 踝关节

3. 咽鼓管的开口部位在【】

- A. 扁桃体窝
- B. 咽腔口部的侧壁
- C. 咽腔喉部的侧壁
- D. 梨状隐窝
- E. 咽腔鼻部的侧壁

4. 肱二头肌的作用是【】

- A. 使肱骨内收、内旋和前屈
- B. 屈肘关节、屈肩关节和使前臂旋前
- C. 伸肘关节，其长头伸和内收肩关节
- D. 伸肘关节，其长头伸和外展肩关节
- E. 屈肘关节、屈肩关节和使前臂旋后

5. 肝下面右纵沟前部容纳的结构是【】

- A. 下腔静脉
- B. 胆囊
- C. 肝圆韧带
- D. 静脉韧带
- E. 肝十二指肠韧带

6. 与阴道后穹相邻的结构是【】

- A. 直肠子宫陷凹
- B. 膀胱子宫陷凹
- C. 直肠膀胱陷凹
- D. 盲肠后隐窝
- E. 膀胱上窝

7. 喉腔内易发生水肿的部位是【】

- A. 喉口
- B. 喉前庭
- C. 喉室
- D. 声门下腔

- E. 喉中间腔
- 8. 肺下界的体表投影在腋中线相交于【】
  - A. 第 5 肋
  - B. 第 6 肋
  - C. 第 8 肋
  - D. 第 7 肋
  - E. 第 10 肋
- 9. 膀胱三角的位置在【】
  - A. 膀胱尖内面
  - B. 膀胱体内面
  - C. 膀胱底内面
  - D. 膀胱颈内面
  - E. 膀胱前壁内面
- 10. 精囊腺的位置在【】
  - A. 阴囊内
  - B. 睾丸的后方
  - C. 膀胱底的后方
  - D. 前列腺的后方
  - E. 输精管末段的内侧
- 11. 走行通过腹股沟管的结构是【】
  - A. 骶子宫韧带
  - B. 子宫圆韧带
  - C. 子宫主韧带
  - D. 子宫阔韧带
  - E. 卵巢固有韧带
- 12. 子宫动脉在子宫颈外侧 2cm 处跨过输尿管的正确位置是【】
  - A. 后上方
  - B. 前方
  - C. 下方
  - D. 后方
  - E. 后下方
- 13. 下列不属于主动脉分部的是【】
  - A. 升主动脉
  - B. 头臂干
  - C. 主动脉弓
  - D. 胸主动脉
  - E. 腹主动脉
- 14. 下列属于锁骨下动脉分支的是【】
  - A. 甲状腺上动脉
  - B. 脑膜中动脉
  - C. 胸廓内动脉
  - D. 上颌动脉
  - E. 食管动脉
- 15. 下列属于肠系膜上动脉的分支是【】

- A. 右结肠动脉
  - B. 左结肠动脉
  - C. 乙状结肠动脉
  - D. 直肠上动脉
  - E. 直肠下动脉
16. 肩关节外展困难可能损伤的神经是【】
- A. 正中神经
  - B. 肌皮神经
  - C. 桡神经
  - D. 尺神经
  - E. 腋神经
17. 通过颈静脉孔的脑神经是【】
- A. 面神经
  - B. 舌下神经
  - C. 副神经
  - D. 前庭蜗神经
  - E. 三叉神经
18. 舌下神经核属于的机能柱是【】
- A. 一般躯体运动柱
  - B. 特殊内脏运动柱
  - C. 一般内脏运动柱
  - D. 一般躯体感觉柱
  - E. 特殊躯体感觉柱
19. 颞横回属于的机能区是【】
- A. 平衡觉区
  - B. 视觉区
  - C. 嗅觉区
  - D. 味觉区
  - E. 听觉区
20. 眼球壁分为【】
- A. 3层
  - B. 2层
  - C. 4层
  - D. 5层
  - E. 6层
21. 下列属于骨迷路的是【】
- A. 椭圆囊
  - B. 球囊
  - C. 耳蜗
  - D. 蜗管
  - E. 咽鼓管
22. 维持机体稳态的反馈调节是【】
- A. 凝血
  - B. 减压反射

- C. 排尿反射
  - D. 排便反射
  - E. 分娩
23. 尿素从细胞排出的方式属于【】
- A. 出胞作用
  - B. 经通道易化扩散
  - C. 经载体易化扩散
  - D. 原发性主动转运
  - E. 单纯扩散
24. 静息电位增大的过程称为【】
- A. 超极化
  - B. 极化
  - C. 去极化
  - D. 复极化
  - E. 反极化
25. 急性失血时，危及生命的失血量占全身血量的比例至少是【】
- A. 5%
  - B. 30%
  - C. 15%
  - D. 45%
  - E. 60%
26. 血液凝固各阶段都必需的因子是【】
- A. IX
  - B. VIII
  - C. III
  - D. XII
  - E. IV
27. 心肌细胞有效不应期特别长的生理意义是【】
- A. 心肌兴奋更有规律
  - B. 心肌收缩力更强
  - C. 心肌不发生强直收缩
  - D. 心内兴奋传导加速
  - E. 心肌收缩房室同步
28. 对心输出量影响最不明显的因素是【】
- A. 年龄
  - B. 性别
  - C. 剧烈运动
  - D. 体重
  - E. 体表面积
29. 交感缩血管紧张的中枢主要位于【】
- A. 大脑皮层
  - B. 丘脑内侧
  - C. 延髓头端
  - D. 中脑上丘

- E. 脊髓背角
30. 体内二氧化碳分压由高到低的顺序是【】
- A. 静脉血、肺泡、组织细胞
  - B. 肺泡、组织细胞、静脉血
  - C. 肺泡、静脉血、组织细胞
  - D. 组织细胞、肺泡、静脉血
  - E. 组织细胞、静脉血、肺泡
31. 影响正常人肺换气的重要因素是【】
- A. 气体分压差
  - B. 呼吸膜面积
  - C. 体核温度
  - D. 气道阻力
  - E. 呼吸运动形式
32. 特异性激活胰蛋白酶原的物质是【】
- A. 二肽酶
  - B. 胃蛋白酶
  - C. 胆汁
  - D. 肠激酶
  - E. 糜蛋白酶
33. 当直肠对粪便刺激的感觉阈升高时，可能发生的情况是【】
- A. 大脑皮层抑制便意
  - B. 粪便在结肠内停留时间延长
  - C. 排便反射失去反馈控制
  - D. 粪便刺激结肠逆蠕动
  - E. 维生素 K 合成减少
34. 常温环境下，机体主要的散热途径是【】
- A. 不感蒸发
  - B. 传导
  - C. 发汗
  - D. 对流
  - E. 辐射
35. 原尿生成的直接动力是【】
- A. 平均动脉压
  - B. 肾动脉压
  - C. 肾小球毛细血管血压
  - D. 入球小动脉血压
  - E. 出球小动脉血压
36. 在肾脏形成内髓组织液高渗的物质是【】
- A. 葡萄糖
  - B. 蛋白质
  - C.  $\text{NH}_3$  和  $\text{NO}$
  - D. 尿素和  $\text{NaCl}$
  - E. 钾离子和  $\text{HCl}$
37. 与正视眼相比，远视眼的特点是【】

- A. 视近物需更大幅度调节
  - B. 视远物不需调节
  - C. 近点比正视眼近
  - D. 物体清晰地成像于视网膜前
  - E. 视调节能力无限
38. 最易爆发动作电位的神经元部位是【】
- A. 轴突侧支
  - B. 轴突始段
  - C. 胞体
  - D. 树突
  - E. 轴突末梢
39. 副交感神经兴奋后的作用是【】
- A. 舒张支气管平滑肌
  - B. 增多黏稠唾液分泌
  - C. 增快心率
  - D. 加强脂肪分解
  - E. 缩小瞳孔
40. 传导内脏痛的神经纤维是【】
- A. C类纤维
  - B. A $\alpha$ 纤维
  - C. A $\gamma$ 纤维
  - D. B类纤维
  - E. AB纤维
41. 生长抑素对腺垂体功能调节的主要路径是【】
- A. 电突触
  - B. 化学性突触
  - C. 垂体门脉系统
  - D. 淋巴液
  - E. 脑脊液
42. 甲状腺激素分泌的自身调节依赖于【】
- A. 下丘脑 TRH 的下行控制
  - B. 垂体 TSH 的下行控制
  - C. 腺细胞聚碘和碘化
  - D. T<sub>3</sub>、T<sub>4</sub> 的负反馈
  - E. 酪氨酸降解的速度
43. 下列体温曲线提示的热型是【】
- 43ti.jpg
- A. 波状热
  - B. 弛张热
  - C. 间歇热
  - D. 不规则热
  - E. 稽留热