

中山大学

二〇〇四年港澳台人士攻读硕士学位研究生入学考试试题

科目代码：853

科目名称：人体解剖学

考试时间：4月25日 上午

考生须知
全部答案一律写在答题纸上，答在试题纸上的不得分！
答题要写清题号，不必抄题。

一、单项选择题：(共30题，每题1.5分，共45分。)

1. 调节晶状体的肌肉是
 - A. 眼轮匝肌
 - B. 睫状肌
 - C. 提上睑肌
 - D. 瞳孔开大肌
 - E. 瞳孔括约肌
2. 巩膜静脉窦位于
 - A. 巩膜内
 - B. 结膜内
 - C. 巩膜与睫状体连接处
 - D. 巩膜与角膜连接深部
 - E. 以上都不是
3. 能感受声波刺激的是
 - A. 螺旋器
 - B. 球囊斑
 - C. 椭圆囊斑
 - D. 壶腹嵴
 - E. 生殖腺神经
4. 腹股沟管内无下列哪个结构
 - A. 精索
 - B. 子宫圆韧带
 - C. 骶腹股沟神经
 - D. 脏腹股沟神经
 - E. 生殖股神经
5. 腹膜间位器官是
 - A. 肝
 - B. 脾
 - C. 肾
 - D. 肾上腺
 - E. 卵巢
6. 阑尾末端常见位置，不包括
 - A. 盆位
 - B. 盲肠前位
 - C. 盲肠后位
 - D. 回肠前位
 - E. 回肠后位
7. 维持子宫前倾的主要结构是
 - A. 子宫圆韧带
 - B. 子宫阔韧带
 - C. 子宫主韧带
 - D. 膜子宫韧带
 - E. 盆膈
8. 肾蒂的主要结构由前向后依次是
 - A. 肾静脉、肾动脉、肾盂
 - B. 肾动脉、肾静脉、肾盂
 - C. 肾盂、肾静脉、肾动脉
 - D. 肾动脉、肾盂、肾静脉
 - E. 肾静脉、肾盂、肾动脉
9. 内脏大神经主要终止于
 - A. 奇神经节
 - B. 腹腔神经节
 - C. 主动脉肾节
 - D. 肠系膜下节
 - E. 以上都不对
10. 不穿经梨状肌下孔的结构是
 - A. 坐骨神经
 - B. 髋下神经
 - C. 髋上神经
 - D. 阴部神经
11. 前列腺
 - A. 分前、中、后三叶
 - B. 前叶内有尿道通过
 - C. 后方邻盆膈
 - D. 其尖连接膀胱颈
 - E. 后上方有输精管壶腹和精囊腺
12. 中纵隔内有
 - A. 主动脉弓
 - B. 脏神经
 - C. 胸导管
 - D. 迷走神经
 - E. 奇静脉

13. 不属于内分泌腺的是
 - A. 甲状腺
 - B. 胸腺
 - C. 腺体
 - D. 松果体
 - E. 垂体
14. 面神经管理
 - A. 舌前2/3味觉
 - B. 腮腺分泌
 - C. 腮腺分泌
 - D. 舌后1/3的一般感觉
 - E. 以上都不对
15. 不开口于右心房
 - A. 上腔静脉口
 - B. 下腔静脉口
 - C. 冠状窦口
 - D. 左房室口
 - E. 右房室口
16. 脑膜中动脉通过
 - A. 圆孔
 - B. 卵圆孔
 - C. 犁孔
 - D. 破裂孔
 - E. 眶上裂
17. 哪一肌肉瘫痪会出现“翼状肩”
 - A. 背阔肌
 - B. 斜方肌
 - C. 前锯肌
 - D. 斜方肌
 - E. 肩胛下肌
18. 传导头面部痛、温觉的核团是
 - A. 腹前核
 - B. 腹后核
 - C. 腹外侧核
 - D. 腹后内侧核
 - E. 腹后外侧核
19. 不供应胃的动脉分支来自
 - A. 腹腔干
 - B. 脾动脉
 - C. 肝固有动脉
 - D. 胃十二指肠动脉
 - E. 胆囊动脉
20. 穿四边孔的结构是
 - A. 腋神经
 - B. 副神经
 - C. 肩胛背神经
 - D. 肩胛上神经
 - E. 肩胛上动脉
21. 行走时呈“跨阈步态”是因为损伤了
 - A. 腓浅神经
 - B. 腓深神经
 - C. 腓深神经
 - D. 腓总神经
 - E. 闭孔神经
22. 半卧位时腹腔最低点是
 - A. 直肠子宫陷凹
 - B. 膀胱子宫陷凹
 - C. 肝肾窝
 - D. 左肠系膜窦
 - E. 右肠系膜窦
23. 支配咀嚼肌的神经为
 - A. 动眼神经
 - B. 滑车神经
 - C. 三叉神经
 - D. 舌咽神经
 - E. 舌下神经
24. 支配上斜肌的神经是
 - A. 动眼神经
 - B. 滑车神经
 - C. 三叉神经
 - D. 面神经
 - E. 舌咽神经
25. 主动脉弓前方有
 - A. 左肺动脉
 - B. 左膈神经
 - C. 左喉返神经
 - D. 左颈外动脉
 - E. 左锁骨下动脉
26. 男性尿道的分部是
 - A. 前列腺部、膜部和球部
 - B. 前列腺部、膜部和海绵体部
 - C. 前列腺部、膜部和膀胱颈部
 - D. 前列腺部、球部和海绵体部
 - E. 以上都不对
27. 计数肋骨的标志是
 - A. 锁骨
 - B. 肋弓
 - C. 胸骨角
 - D. 乳头
 - E. 胸骨下角
28. 篦窦后组开口于
 - A. 上鼻道
 - B. 中鼻道
 - C. 下鼻道
 - D. 鼻泪管
 - E. 蝶筛隐窝

29. 旧纹状体是 A. 尾状核 B. 豆状核 C. 苍白球 D. 杏仁核 E. 壳核

30. 男性成人 30. 脊髓下端位于

A. 第 1 腰椎下缘水平

B. 第 2 腰椎下缘水平

C. 第 3 腰椎下缘水平

D. 第 1 骶椎下缘水平

E. 第 2 骶椎下缘水平

二、名词解释（每题 3 分，共 30 分）

1. 畸嵌 2. 颈静脉角 3. 内侧丘系 4. 肾角
5. 腋腺床 6. 心包三角 7. 菱脑峡 8. 基底节
9. 腕管 10. 弹性圆锥

三、问答题：

1. 通过胸骨角（第四胸椎下缘）平面从前到后有哪些重要结构？（15 分）

2. 试述子宫的形态、位置及固定因素。（15 分）

3. 试述门静脉的构成、位置与上、下腔静脉吻合部位及临床意义。（15 分）

4. 试述正中神经的组成、行程和支配范围，若腕前部受损时，有何表现并解释。（15 分）

5. 试述针刺左食指皮肤，其痛觉如何传导至大脑皮质的途径。（15 分）