

人体解剖学试题

课程代码:06951

请考生按规定用笔将所有试题的答案涂、写在答题纸上。

选择题部分

注意事项:

1. 答题前,考生务必将自己的考试课程名称、姓名、准考证号用黑色字迹的签字笔或钢笔填写在答题纸规定的位置上。

2. 每小题选出答案后,用 2B 铅笔把答题纸上对应题目的答案标号涂黑。如需改动,用橡皮擦干净后,再选涂其他答案标号。不能答在试题卷上。

一、单项选择题(本大题共 15 小题,每小题 2 分,共 30 分)

在每小题列出的四个备选项中只有一个是符合题目要求的,请将其选出并将“答题纸”的相应代码涂黑。错涂、多涂或未涂均无分。

1. 属于腓骨的结构有

- A. 内踝 B. 外踝 C. 内侧髁 D. 外侧髁

2. 脊柱

- A. 中央有椎管,两侧有椎间孔
B. 可绕矢状轴外展内收
C. 每两个椎骨间均夹有一块椎间盘
D. 有颈、胸、腰、骶、尾五个生理弯曲

3. 成对的面颅骨是

- A. 颞骨、上颌骨 B. 上颌骨、舌骨
C. 颞骨、鼻骨 D. 鼻骨、泪骨

4. 关于喉的描述错误的是

- A. 下通气管 B. 喉肌为骨骼肌
C. 声门与发音无关 D. 上经喉口与咽喉部相通

5. 成人子宫正常的姿势是

- A. 前倾前屈 B. 前倾后屈 C. 后倾前屈 D. 后倾后屈

6. 以下食管的描述哪项错误

A. 起始处距中切牙 15cm

B. 向下续于十二指肠

C. 全长 25cm

D. 分为颈、胸、腹部三段

7. 心尖正确的描述是

A. 朝向前下方

B. 平对右第 6 肋间

C. 由左心室形成

D. 位于心脏裸区

8. 下列哪条静脉不能作为静脉穿刺的部位

A. 肘正中静脉

B. 大隐静脉

C. 颈外静脉

D. 头臂静脉

9. 股动脉

A. 是髂内动脉的延续

B. 在大腿前面股三角下行

C. 发出腹壁下动脉

D. 在腹股沟韧带深面行于股神经外侧

10. 属于眼球屈光装置的结构是

A. 巩膜

B. 结膜

C. 角膜

D. 脉络膜

11. 房水和房水循环, 错误的是

A. 为无色透明液体, 有折光作用

B. 房水循环受阻可导致眼内压增高

C. 房水由睫状体产生, 先充填于眼前房

D. 眼前房和眼后房的压力大致相等

12. 下列哪种内分泌腺在缺碘时可能肿大?

A. 垂体

B. 睾丸

C. 肾上腺

D. 甲状腺

13. 上臂中段骨折最容易损伤的神经是

A. 桡神经

B. 坐骨中神经

C. 腋神经

D. 尺神经

14. 内囊主要为

A. 联络纤维

B. 连合纤维

C. 胼胝体

D. 投射纤维

15. 与牙痛有关的感觉神经是

A. 面神经

B. 视神经

C. 三叉神经

D. 动眼神经

二、判断题(本大题共 10 小题, 每小题 1 分, 共 10 分)

判断下列各题, 在答题纸相应位置正确的涂“**A**”, 错误的涂“**B**”。

16. 骨与骨之间具有腔隙, 能够活动的, 叫做关节。

17. 第一颈椎棘突特长,活体易于触及。
18. 一般情况下阑尾以回肠后位和盆位较多。
19. 气管切开术通常在第3—5气管软骨处进行。
20. 左心耳因与二尖瓣邻近,常为心外科最常用手术入路之一。
21. 大隐静脉起自足背弓的外侧。
22. 前庭窗由纤维膜封闭,蜗窗由镫骨封闭。
23. 内分泌腺的特点是无导管腺。
24. 脊髓中间外侧核位于T1~L3节段的侧角,是副交感神经的低级中枢。
25. 瞳孔对光反射消失是由于损伤了视神经。

非选择题部分

注意事项:

用黑色字迹的签字笔或钢笔将答案写在答题纸上,不能答在试题卷上。

三、填空题(本大题共10小题,每空1分,共15分)

26. 骨的构造是由骨质、_____、_____、骨的血管和神经组成。
27. 臀大肌位于_____。
28. 胸膜腔最低点为_____,临床上是_____穿刺的常用部位。
29. 女性内生殖器都包括_____、输卵管和子宫。
30. 掌浅弓由_____和_____两部分组成。
31. 心传导系统中_____是心的正常起搏点。
32. 外耳由耳廓、_____和_____三部分组成。
33. 视网膜的虹膜部和睫状体部合称为_____。
34. 成人脊髓位于椎管内,上端平_____,下端平_____。
35. 神经是指_____。

四、名词解释题(本大题共5小题,每小题3分,共15分)

36. 肋弓
37. 膀胱三角
38. 动脉
39. 感觉器
40. 内脏神经

五、简答题(本大题共 5 小题,每小题 6 分,共 30 分)

41. 颞下颌关节怎样组成的? 有何特点?
42. 试述大肠分哪几部分,结肠有哪些特征性结构?
43. 乳房淋巴引流主要注入腋淋巴的哪几个群?
44. 试述骨迷路由哪几部分组成、膜迷路由哪几部分组成。
45. 说明第 10、11、12 胸椎体损伤时可能出现的脊髓损伤表现。