

全国2004年4月高等教育自学考试人体解剖生理学试题 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/182/2021_2022__E5_85_A8_E5_9B_BD2004_c67_182341.htm 课程代码：02068 一、单项选择题

(本大题共30小题，每小题1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，请将其代码填写在题后的括号内。错选、多选或未选均无分。

- 1.不属于躯干骨的骨是 () A.椎骨 B.胸骨 C.肋 D.锁骨
- 2.胸骨角位于 () A.胸骨与锁骨之间 B.胸骨柄与胸骨体之间 C.胸骨柄与剑突之间 D.胸骨体与剑突之间
- 3.关于膈的叙述，正确的是 () A.封闭胸廓上口 B.介于左、右肺及其胸膜腔之间 C.膈上有三个裂孔，即主动脉裂孔、食管裂孔和腔静脉孔 D.为辅助呼吸肌
- 4.胃的四部分是 () A.贲门、幽门、胃底和胃体 B.贲门部、幽门部、胃底和胃体 C.胃底、胃体、幽门窦和幽门管 D.胃小弯、胃大弯、胃前壁和胃后壁
- 5.消化和呼吸系统共用的通道是 () A.鼻 B.口 C.咽 D.喉
- 6.关于肺的描述，正确的是 () A.两肺位于胸膜腔内 B.肺尖一般不高出胸廓上口 C.每侧肺的形态近似圆锥形,可分为一尖、一底、两面和三缘 D.左肺可分为上、中、下三叶，右肺可分为上、下两叶
- 7.齿状线 () A.是各肛瓣和肛柱下端共同连成一锯齿状的环行线 B.是各肛瓣和肛柱上端共同连成一锯齿状的环行线 C.是直肠盆部与肛门部的分界线 D.是直肠与乙状结肠的分界线
- 8.关于肾形态和位置的叙述，正确的是 () A.形似蚕豆，可分为上、下两面，前、后两端，内、外两缘 B.内侧缘中部的凹陷称为肾门 C.位于腹腔的后上部，脊柱的两旁，且左肾较右肾低 D.位于腹腔的后下部，脊柱的两旁，且左肾较右肾高
- 9.关于子宫的形态

和位置，正确的描述是（ ） A.子宫可分为底、体、颈三部，子宫颈在上，子宫底朝下 B.子宫的内腔可分为上部的子宫腔和下部的子宫颈管两部分 C.子宫腔呈三角形，位于子宫颈内 D.子宫位于骨盆腔的中央，前邻直肠，后邻膀胱

10.男性生殖系统的生殖腺是（ ） A.睾丸 B.前列腺 C.精囊腺 D.尿道球腺

11.关于颈动脉窦的描述，正确的是（ ） A.为颈总动脉分叉处后方的一个麦粒状小体 B.为颈内动脉起始处的膨大部 C.为颈外动脉起始处的膨大部 D.内有化学感受器

12.腹腔干的直接分支不包括（ ） A.胃左动脉 B.胃右动脉 C.肝总动脉 D.脾动脉

13.下列哪项与眼球内容物组成眼的屈光系统（ ） A.角膜 B.巩膜 C.虹膜 D.视网膜

14.组成颈丛、臂丛、腰丛和骶丛的是脊神经的（ ） A.前根 B.后根 C.前支 D.后支

15.供应大脑半球前2/3及间脑前部的动脉是（ ） A.颈外动脉 B.颈内动脉 C.椎动脉 D.基底动脉

16.神经调节的基本方式是（ ） A.反馈 B.反射 C.反应 D.反射弧

17.某人的红细胞与B型血的血清凝集，而其血清与B型血的红细胞不凝集，此人血型为（ ） A.A型 B.O型 C.AB型 D.B型

18.生理情况下，影响收缩压的主要因素是（ ） A.心率的变化 B.搏出量的变化 C.外周阻力的变化 D.大动脉管壁弹性的变化

100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com