

中山医科大学1998年考研人体解剖学试题 PDF转换可能丢失  
图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/112/2021\\_2022\\_\\_E4\\_B8\\_AD\\_E5\\_B1\\_B1\\_E5\\_8C\\_BB\\_E7\\_c73\\_112113.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/112/2021_2022__E4_B8_AD_E5_B1_B1_E5_8C_BB_E7_c73_112113.htm)

一、选择题：（每题1分，共20分）A型题：1、主动脉弓的下方毗邻：A、头臂干、左颈总动脉、左锁骨下动脉 B、气管、食管、胸导管 C、上腔静脉，左、右头臂静脉 D、肺动脉、动脉韧带、左喉返神经 E、右喉返神经、肺动脉、动脉韧带 2、属脑神经特殊内脏运动核的是：A、展神经核 B、动眼神经核 C、舌下神经核 D、面神经核 E、迷走神经核 3、支配颊肌的神经是 A、颊神经 B、面神经 C、舌咽神经 D、下颌神经 E、下颌舌骨肌神经 4、肝十二指肠韧带内有 A、门静脉、腹腔干、胆总管 B、肝右静脉门静脉胆总管 C、门静脉胆总管肝固有动脉 D、门静脉胆总管肝总动脉 E、门静脉胆囊管肝总动脉 5、阑尾动脉来自于 A、回肠动脉 B、回结肠动脉 C、中结肠动脉 D、右结肠动脉 E、肠系膜下动脉 6、顶盖前区参与完成 A、痛觉反射 B、听觉反射 C、角膜反射 D、触觉反射 E、瞳孔对光反射 7、内侧丘系 A、纤维来自同侧薄束核、楔束核 B、向上至丘脑内侧核 C、经斜方体外侧上行 D、传导精细触觉和意识性深感觉 E、最后经内囊前脚止于中央后回 8、喉上神经喉外支支配 A、环勺后肌 B、环勺侧肌 C、甲勺肌 D、环甲肌 E、环勺斜肌 9、旧小脑不接受哪种纤维 A、脊髓小脑前束 B、脊髓小脑后束 C、脊髓小脑侧束 D、楔小脑束 E、前庭小脑束 10、脑膜中动脉 A、起自颈外动脉 B、起自颈内动脉 D、穿圆孔入颅 D、穿卵圆孔入颅 E、穿棘孔入颅 11、通过颈静脉孔的结构有 A、位听神经、舌咽神经、迷走神经、颈内静脉 B

、舌下神经、舌咽神经、迷走神经、颈内静脉 C、舌下神经、迷走神经、副神经、颈内静脉 D、舌咽神经、迷走神经、副神经、颈内静脉 E、副神经、舌下神经、颈内静脉 12、肱骨外科颈骨折易损伤 A、尺神经 B、腋神经 C、挠神经 D、正中神经 E、肌皮神经 13、对疑有鼻咽癌病人应仔细检查 A、下颌下淋巴结 B、颈内静脉二腹肌淋巴结 C、斜角肌淋巴结 D、锁骨下淋巴结 E、枕淋巴结 14、不属于颈内动脉分支的是 A、大脑前动脉 B、大脑中动脉 C、大脑后动脉 D、后交通动脉 E、眼动脉 15、肛门指检不能摸到的结构是 A、精囊腺 B、前列腺 C、输精管壶腹 D、子宫颈口 E、尿道球腺 X型题 1、胸骨角平面： A、平主动脉弓的起始平面 B、是气管分叉的标志 C、平食管第二狭窄部 D、上腔静脉于此平面开口于右心房 2、胸导管 A、在胸腔上部沿食管左缘上升 B、在颈动脉鞘后方 C、注入右静脉角 D、起于乳糜池 3、与迷走神经有关核团 A、疑核 B、孤束核 C、迷走神经核 D、三叉神经脊束核 4、组成精索的重要结构 A、输精管 B、睾丸动脉 C、蔓状静脉丛 D、附睾管 5、脑脊液 A、由脉络丛产生 B、充满硬脑膜与蛛网膜之间 C、第三脑室正中孔流入蛛网膜下腔 D、经蛛网膜粒渗入上矢状窦 二、名词解释（每体3分，共15分） 1、肝裸区 2、冠状窦 3、交感干 4、半月线 5、锥体外系 三、简答题 1、简述腹直肌鞘的组成。（15分） 2、简述鼻旁窦的名称、位置及开口部位。（15分） 3、简述纵隔的分部及每部的主要结构。（15分） 4、旧丘脑核群（特异丘脑核）的构成及其主要纤维联系。（20分） 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](http://www.100test.com)