

2004 年首都医科大学神经解剖学考研试题
考研加油站收集整理 <http://www.kaoyan.com>

一、名词解释（每题 5 分，共 60 分）

1. 腰骶干
2. 睫状神经节
3. 脊髓节段
4. 缰核
5. 边缘系统
6. 前脑内侧束
7. saphenous nerve
8. celiac plexus
9. climbing fiber
10. primary somatic motor area
11. cavernous sinus
12. tympanic nerve

二、选择题（2*15，1-7 为单选，8-15 为多选）

1. 支配第二蚓状肌的神经是
A 肌皮神经 B 腋神经 C 正中神经 D 尺神经 E 桡神经
2. 支配腮腺分泌活动的神经是
A 面神经 B 三叉神经 C 迷走神经 D 舌咽神经 E 副神经
3. 大脑大静脉注入的结构是
A 上矢状窦 B 下矢状窦 C 海绵窦 D 直窦 E 窦汇
4. 意识性躯干、四肢深感觉传导路的交叉部位是
A 脊髓 B 延髓 C 脑桥 D 中脑 E 背侧丘脑
5. 内脏大神经交换神经元的位置是
A 椎旁神经节 B 椎前神经节 C 器官旁神经节 D 器官内神经节 E 脊神经节
6. 与黑质有往返纤维联系的结构是
A 新纹状体 B 旧纹状体 C 杏仁体 D 乳头体 E 内侧膝状体
7. 患者不能用伸位的食指与中指夹住纸片，受损伤的神经是
A 桡神经深支 B 桡神经浅支 C 尺神经深支 D 尺神经浅支 E 正中神经返支
8. 有迷走神经参与的神经丛有
A 颈内动脉丛 B 食管丛 C 肺丛 D 腹腔丛 E 盆丛
9. 疑核发出的纤维加入的神经有
A 舌咽神经 B 迷走神经 C 副神经 D 面神经 E 舌下神经
10. 与神经内分泌有关的核有
A 视上核 B 乳头体核 C 室旁核 D 漏斗核 E 视交叉上核
11. 参与组成小脑下脚的纤维束有
A 脊髓小脑前束 B 脊髓小脑后束 C 橄榄小脑束 D 楔小脑束 E 前庭小脑束
12. 属于脑干的网状结构的核团有
A 楔束核 B 楔形核 C 楔束副核 D 臂旁核 E 中缝核
13. 刑警脊髓外侧索内的纤维束有
A 脊髓小脑前束 B 脊髓小脑后束 C 红核脊髓束 D 前庭脊髓束 E 顶盖脊髓束

14. 属于大脑皮质投射神经元的有

A 锥体细胞 B 颗粒细胞 C 梭形细胞 D 水平细胞 E Martinotti 细胞

15. 关于内侧纵束的正确描述有

A 主要来自前庭神经核群 B 行于脊髓前索 C 下达腰髓 D 止于 1-4 层中间神经元 E 完成头、颈姿势反射性调节

三、12*5=60 分

1. 试述眼的神经支配？

2. 下肢的躯体感觉是如何传递到大脑皮质的？

3. 试述以下结构是如何分层的？（1）旁中央小叶（2）绒球（3）下托

4. 简述枕区竖毛肌的神经支配（包括行径）

5. 你是如何理解牵涉性痛的？