

題號： 196
科目：解剖學(丙)
節次： 6

國立臺灣大學 107 學年度碩士班招生考試試題

題號： 196
共 / 頁之第 / 頁

簡答題 每題 10 分

1. 請個別寫出十二對腦神經 (cranial nerves) 穿出頭骨的孔洞名稱。
2. 請舉例說明關節的種類。
3. 請說明組成小腿的肌肉，包括其個別名稱及功能分群。
4. 請分別列出參與呼氣和吸氣的肌肉名稱及功能。
5. 請說明控制眼球運動的肌肉與支配的神經。
6. 請簡述血液從肺靜脈進到心臟，再經體循環回到心臟所經過之構造與瓣膜。
7. 請簡述小腸的組織學構造，包括各層的組成以及黏膜的特徵。
8. 肝小葉(hepatic lobule)是肝臟的功能性單位，請簡述肝小葉的構造。
9. 請簡述皮膚由外而內的層次以及各層內的構造。
10. 請簡述耳蝸(cochlea)的構造。

試題隨卷繳回