

題號： 196
科目：組織學
節次： 2

國立臺灣大學 105 學年度碩士班招生考試試題

題號： 196
共 / 頁之第 / 頁

1. 請寫出且比較結締組織內的三種纖維(fiber) (10 分)
2. 請寫出並比較兩種脂肪組織(adipose tissue) (10 分)
3. 上皮細胞具有極性(polarity)，請描述上皮細胞各個方向與周圍構造或細胞間的連結構造(15 分)
4. 請寫出上皮組織的特性 (5 分)
5. 請寫出且比較三種肌肉組織(muscle tissue)之異同(15 分)
6. 請詳述中樞神經及周邊神經之異同(15 分)
7. 請詳述骨化(ossification)的方式及特性(15 分)
8. 請詳述軟骨(cartilage)之種類及特徵(15 分)

試題隨卷繳回