

1. 請寫出上皮組織的特性 (5 分)
2. 上皮細胞具有極性(polarity)，請寫出並描述上皮細胞與旁邊上皮細胞間接觸的連結構造(10 分)
3. 上皮細胞與空氣接觸面的頂面(apical domain)通常會長出一些構造幫助細胞的功能，請寫出並比較其組成(10 分)
4. 請比較疏鬆結締組織(loose connective tissue)與緻密結締組織(dense connective tissue)的不同 (5 分)
5. 請寫出且比較結締組織內的三種纖維(fiber) (10 分)
6. 請寫出並比較兩種脂肪組織(adipose tissue) (10 分)
7. 請寫出且比較三種肌肉組織(muscle tissue)之異同(15 分)
8. 請寫出且比較中樞神經及周邊神經之異同(15 分)
9. 請詳述硬骨(bone)的組織結構及特性(10 分)
10. 請詳述軟骨(cartilage)之種類及特徵(10 分)

試題隨卷繳回