

題號： 200

國立臺灣大學 106 學年度碩士班招生考試試題

科目： 基礎牙醫學

題號：200

節次： 4

共 1 頁之第 1 頁

1. 請以剖面圖繪圖說明牙齒、齒槽骨及牙齦及其各細部與周圍構造名稱與功能。(20%)
2. 請以表格方式詳細說明口腔黏膜上皮之分類，各上皮分層之名稱及其特性，並比較其異同。(20%)
3. 請說明台灣口腔癌之危險因子及其致癌機轉。(20%)
4. 請以蛀牙為模式，詳細說明疾病預防三段五級之概念。(20%)
5. 請說明口腔癌化學治療藥物 cisplatin 的藥理作用、副作用及細胞對其產生抗藥性的機轉。(20%)

試題隨卷繳回