

系所組別：口腔醫學研究所乙組

考試科目：口腔解剖學

考試日期：0224，節次：1

※ 考生請注意：本試題不可使用計算機

1. 繪圖及說明下顎骨的血液供應。(30%)
2. 描述齒槽骨的解剖構造。它與基底骨(Basal bone)有何不同?(30%)
3. 試解釋牙釉質(enamel)與牙本質(dentin)的化學組成、顯微解剖結構、以及生理功能(20%)。
4. 請描述上顎竇(maxillary sinus)各個分區由哪些神經支配。(10%)
5. 請描述在牙齒發育中，牙骨質生成(cementogenesis) 的過程中有哪些蛋白質或基因參與其中。(10%)