

中山醫學大學 100 學年度碩士班入學招生考試試題

牙醫學系碩士班

考試科目：臨床牙醫學

時間：80 分鐘

※請注意本試題共(1)張，如發現頁數不足，應當場請求補齊，否則缺頁部份概以零分計算。 第(1)頁

本試題共 10 大題，總分 100 分。

1. 試比較說明 peri-implant mucositis 與 peri-implantitis ?
2. 試述 enamel matrix protein 應用於牙周再生的理論與機轉。
3. 試說明口腔黏膜下纖維化症(oral submucous fibrosis)的病徵及其致病機轉。
4. 何謂 Mineral trioxide aggregate (MTA)? 其在牙醫臨床應用為何?
5. 試述蛀牙(dental caries)的致病機轉?
6. 何謂 cone-beam computed tomography? 其在牙醫臨床應用為何?
7. 試述使用 gingival retraction cord 的時機及其分類。
8. 試述 temporomandibular joint disorders (TMD)的診斷與治療。
9. 試說明比較 general anesthesia 與 sedation。
10. 臨床上如何決定 vertical dimension? 請詳述之。