

題號： 183

國立臺灣大學 106 學年度碩士班招生考試試題

科目： 臨床齒顎矯正學

題號：183

節次： 4

共 1 頁之第 1 頁

1. 請簡述 load-deflection rate 在齒顎矯正治療上之臨床意義，另舉兩例子能有效降低 load-deflection rate 之做法。(20%)
2. 對於使用 closed eruption technique 處理頰側阻生齒(labially impacted teeth)，最可能的治療考量為何？並闡明其原因。(20%)
3. 請舉出一種屬組織支持的裝置(Tissue borne Appliance)之功能性咬合裝置，並說明其臨床治療機轉。(20%)
4. 合併使用固定式上顎擴張器和面罩(Facial Mask) 來進行安格氏第三級咬合的早期治療，請簡述顱顎顏面的預期變化並說明其臨床治療機轉。(20%)
5. 對於治療生長發育中的第三類不正咬合的病人，請說明使用 FR-3、面罩(facial mask)、和頰該托(chin cap)等三種方式來治療之差異性。(20%)

試題隨卷繳回