

題號： 169  
科目： 兒童牙科學  
節次： 2

國立臺灣大學 111 學年度碩士班招生考試試題

題號： 169  
共 / 頁之第 / 頁

1. 試述在混合齒列時期，各種空間分析(Space analysis)方法之理論基礎及其優缺點。  
(25%)
2. 請說明乳齒與恆齒在生理與解剖構造上的不同，及其對於一般臨床牙科問題(包括齲齒、牙髓炎、外傷等)，在處置上造成的不同考量。(25%)
3. 試述兒童的不良口腔習癖，其造成的臨床表徵、後遺症與處置方法。(25%)
4. 試述罹患以下疾病之兒童的臨床表徵，及進行牙科處置時的注意事項。(25%)
  - (1) 先天性膽道閉鎖並接受肝臟移植
  - (2) 法洛氏四合症
  - (3) 成骨不全症候群
  - (4) 鎖顱骨成骨不全
  - (5) 牙釉質發育不全

試題隨卷繳回