

題號： 172
科目：兒童牙科學
節次： 2

國立臺灣大學 109 學年度碩士班招生考試試題

題號： 172
共 / 頁之第 / 頁

1. 氟的使用有助於齲齒的預防，請說明氟化物在消化道吸收、代謝之過程，與過量食入時的處理原則。(25%)
2. 請說明早期幼兒齲齒(Early childhood caries)的成因、診斷、分類與預防的策略。(25%)
3. 請說明可應用於乳牙的活髓治療(Vital pulp therapy)之技術、使用材料及其優缺點。(25%)
4. 在混合齒列時期(Mixed dentition period)，請說明恆牙第一大臼齒，在不同的乳牙咬合狀態下，如何達到安格式第一級咬合的關係(Angle' s Class I relation)。(25%)

試題隨卷繳回