

系所組別： 口腔醫學研究所乙組

考試科目： 口腔病理學

考試日期：0226，節次：2

## 口腔病理學

(共兩頁，有八題，每題分數註明於題後，總共壹百分。請依序作答並註明題號。)

1. 愛滋病(AIDS)病患常見的口腔表現有哪些，及其病理發現？(10分)
2. 口腔癌之癌前病灶(precancerous lesions)或癌前狀態(precancerous conditions)有哪些，及其病理發現？(10分)
3. 試述牙齒齒頸部磨耗(cervical abrasion)的成因及病理特徵？(10分)
4. 試述造釉細胞癌(Ameloblastic carcinoma)與惡性造釉細胞瘤(Malignant ameloblastoma) 的區別？(10分)
5. 試述早產兒(prematurity birth and/or the use of oro- and nasogastric tubes)可能罹患的口腔或牙齒構造異常(oral and dental developmental anomalies)？(15分)
6. 一名二十七歲女性於牙齒#23 及#24 牙齦間，有一粉紅色約 14x12mm 大小之腫塊：如右圖，此病灶已存在數個月並無臨床症狀，臨床觸診為波動樣觸感(fluctuant to palpation)並極易出血，請問其可能的鑑別診斷及病理發現？(15分)



(接續下頁)

(背面仍有題目,請繼續作答)

系所組別： 口腔醫學研究所乙組

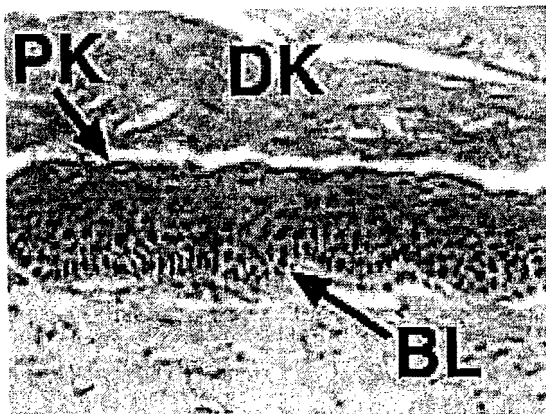
考試科目： 口腔病理學

考試日期：0226·節次：2

7. 試說明 Leukemia 病患的口腔表徵(oral manifestations) ，及如何作口腔保健(oral prophylaxis) ? (15 分)
8. 一位十二歲女孩發現一個位於左下顎後方之慢性成長擴張之腫塊，伴隨阻生之第二、三大臼齒，此病灶約已有一年半歷史，且無明顯臨床症狀(asymptomatic) ，請依附圖回答問題？ (15 分，有三小題，每小題五分)
- (1) 對圖中 X 光影像之最佳描述應為？



- (2) 如何描述病理發現？



- (3) 手術切除中病灶呈現濃厚乳酪狀黃色物質，依此表徵較合理之診斷應為？