

# 埋伏 智齒 拔去의 實際(Ⅲ)

—水平 智齒 拔去 中心—

國軍首都 統合病院

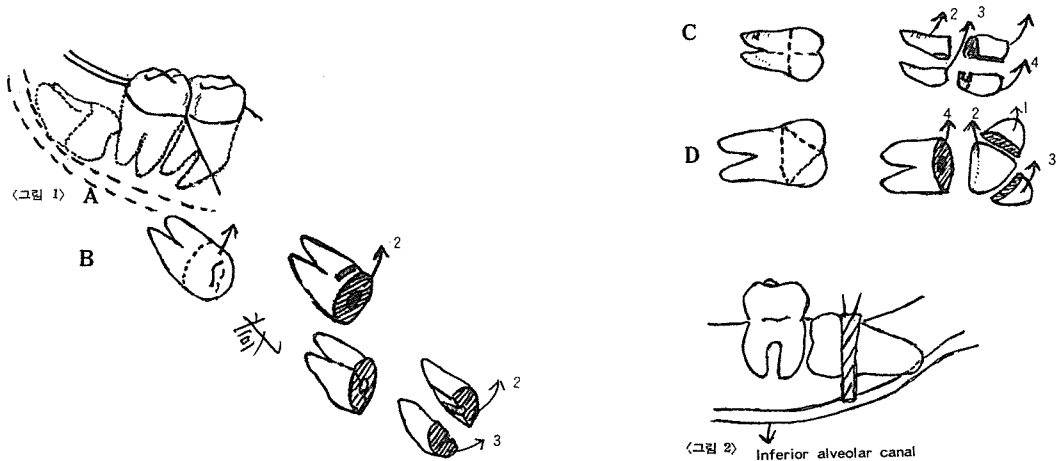
口腔外科 大尉 李 仲 益


水平智齒는 通常 相當량의 bone이 덮혀 있거나 第二大臼齒 遠心部に 아주 密接되어 있으며 下方 或 內側으로 inferior alveolar canal이 走行하기 때문에 보다 세심하고 조심하게 試行되어야 한다.

正確한 X-線像을 얻어 位置確認과 處置計劃을 作成後 적절한 크기의 flap을 形成한다. (大齒協會 九月號 誌上 診療室 참조) 麻醉下에서 overlying bone을 除去하여 手術部位를 確保하여 보통 3~4개로 odontectomy를 試行한다(그림 1. A, B, C, D). 이에 bur를 使用할 境遇 자칫하면 neurovascular bundle에 손상을 주게 된다(그림 2).


齒牙를 拔去한 後 residual tooth follicle을 除去한다. 간혹 ameloblastoma가 誘發시킬 수 있기 때문이며, 치아 잔재물과 fracture의 Septal bone除去등 debridement를 잘 해야 한다.

然後 reflected flap을 suture하게 되는데 너무 tight하게 해서는 안된다. 通常 #3-0 black silk에 half round needle이 많이 使用된다.





ASIA  
DENTAL  
LAB.



서울특별시 인정 제12호

## 아세아치과기공소

대표 이 흥 규

서울 종로구 종로 5가 115번지  
(29) 5559 (29) 7518