

HYPERCEMENTOSIS
(CEMENTUM HYPERPLASIA)

Hypercementosis는齒根表面에 白堊質이 과도하게形成되는 것을 말하며, 어떤齒牙든지 침범되나永久齒에서 特히 上頸臼齒에서 好發되며 第1, 第2大臼齒에서도 好發한다.

原因은 不分明하나, 根端周圍의 炎症, periapical cementoma, Paget's disease, acromegaly, gigantism等과 관련이 있는 듯이 보인다.

臨床的所見으로는 침범된齒牙는 痛狀이 없으며 대개 vital하다. 또한 根端周圍에 炎症이 없는 한 打診反應에 예민하지 않다.

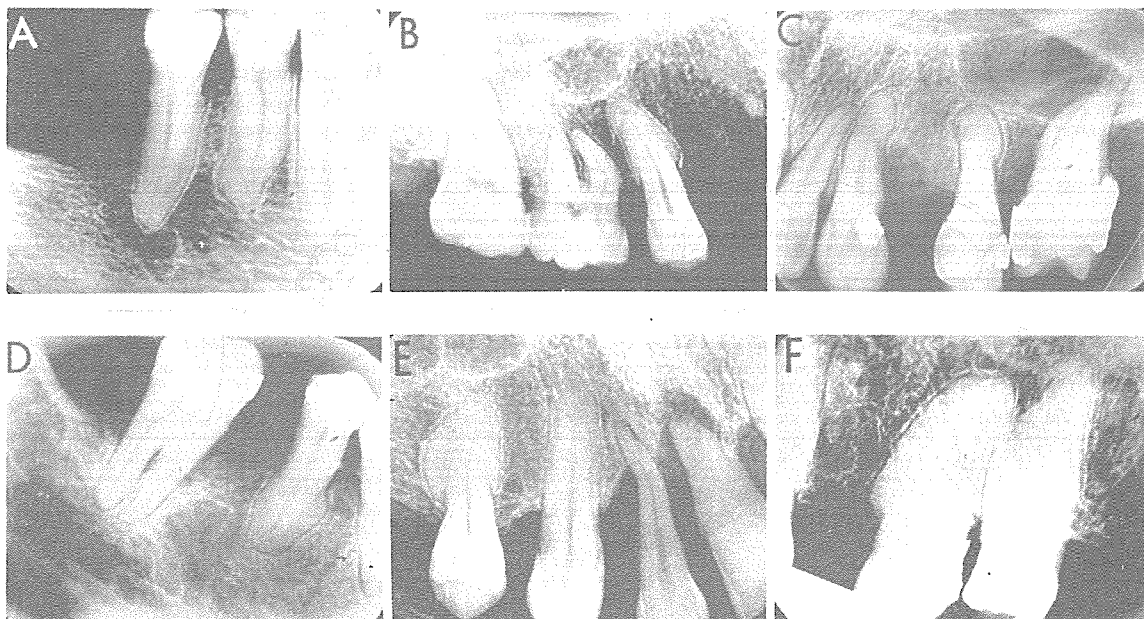
X線像所見으로서는齒根의 形態가 變形된 것을 나타내며, 齒根膜腔과 齒根白線은 正常所見을 나타낸다. 前齒에서는 根端下方에 圓形의 둉어리로 나

타나며, 上頸臼齒에서는 1齒根이 다른齒根보다 더 큰 變化를 보여주고, 下頸臼齒에서는 同一하게 침범되어 兩齒根이 밀접하거나 접촉하고 있는 듯이 보인다.

鑑別診斷으로서는, paget's disease에서의 hypercementosis, solid odontome, condensing osteitis, cementoma等이다.

病의인理由로 因해 拔齒할 경우 생기는 外科의인問題以外에는 特別한 治療가 必要없으며, 多數의齒牙가 hypercementosis를 보일 때는 paget's disease, acromegaly, gigantism等을 의심해야 한다.

白堊質이 齒根表面에 침착되어 齒根을 變形시킨 多數例.



서울치과기공소
SEOUL DENTAL LABORATORY

서울종로구호제동 62의 3 (서울빌딩 301호)



(763) 9370



(763) 8206 代表 徐基完