

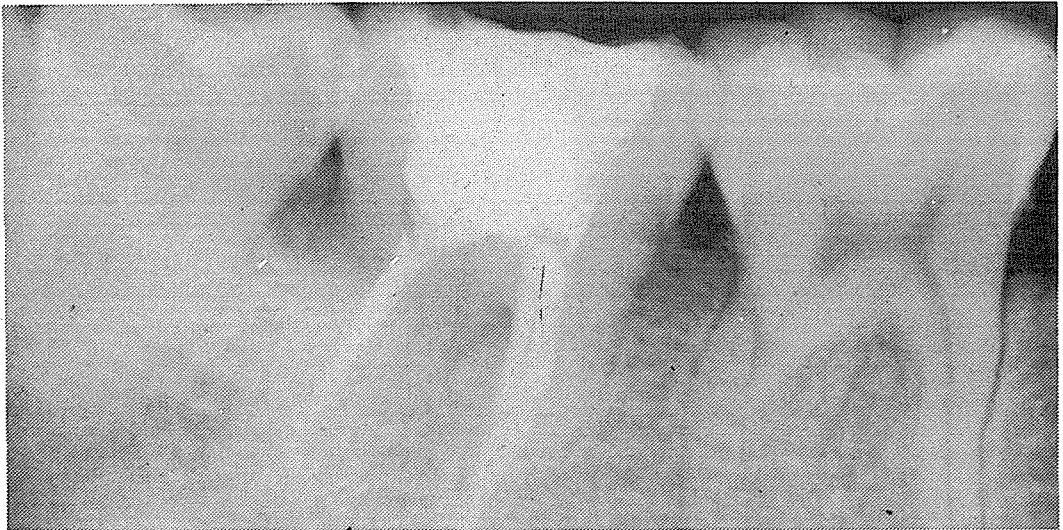
내골증 (Enostosis)

내골증은 피질골 내면에서 발생하는 치밀골의 과잉성장으로 사료되며, 외골증과는 반대적인 의미로서 간주되고 있다. 내골증의 원인은 정확히 알려져 있지 않으나 비정상적 또는 심한 물리적인 힘이 치아나 골에 가해질때 내골증이 유발된다고 한다.

임상적으로 보면 내골증은 상악보다 하악에서 호발하며, 특히 소구치와 대구치 부위에서 많이 발생한다. 내골증의 증상은 없고 내골증과 치아와는 관련성이 없으므로 특별한 원인이 없는한 내골증과 인접한 치아는 치수 생활력을 가지고 있다.

방사선상에서 내골증은 주위 골조직보다 증가된

방사선불투과상을 나타내며 크기는 작은 것에서 1cm 정도까지 다양하다. 내골증의 모양은 보통 둥글지만 때때로 둥글지 않은 모양을 나타내기도 한다. 내골증과 인접골과의 경계는 명확하나 그 변연은 방사선투과상으로 둘러싸여 있지는 않는다. 내골증은 하악에서는 치근에서 하방으로 2mm, 상악에서는 치근상방으로 2mm 이상 간격을 가지고 있다. 교합필름에서 내골증은 협측이나 설측의 피질골 내면에서 발생하는 것을 보이며, 피질골의 팽윤을 야기시키지는 않는다. 감별진단할 병변으로는 치근단 백아질이형성등이 있다.



정우 치과기공소

Jung Woo Dental Lab.

전화 765-0606, 743-6633

서울특별시 종로구 효제동 145번지
(혜암빌딩 5층)