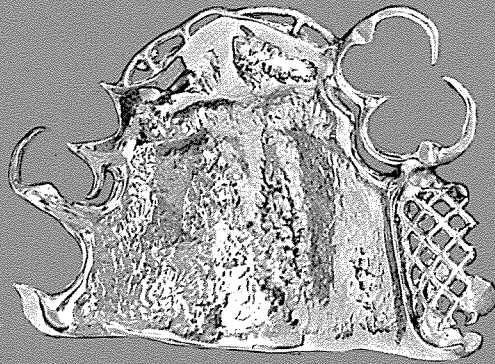


宣傳은 모방할 수 있으나

品質은 모방할 수 없습니다

TICONIUM

PREMIUM 100



서울 · 中区東子洞43의38 (葛月洞쌍골다리옆 모범약국二層)

韓國 모던 齒科 醫院

TEL. (43) 8271 · (43) 8272 (43) 8273

(振贊口座 서울708号 韓國모던齒科技工研究所)

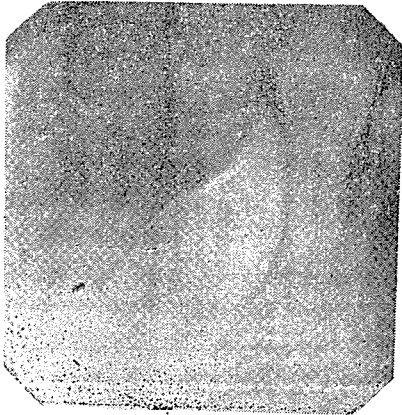
初診年月日 1972年 2月 25日

主訴: 上顎 右側 犬齒頰部 粘膜에서膿이나와 이를拔去했는데, 創傷이 治유되는 과정중에 異物感이 있어 이를 X-Ray 檢진한 結果 다른 또하나의 犬齒가 橫으로 埋伏되 있어 이를 拔去코자 하였으나 아무리 麻酔를 해도 疼症이 아주 甚하여, 이를 痛증없이 手術받기 위해 來院했음.

口腔內診査: 口腔狀態는 比較的 良好한 便으로서 上顎 右側 犬齒部가 拔去되어 約 15日程度 經過한것 같고, 同側 第 小臼齒가 欠損되있으며, 左側 犬齒部에는 同名齒牙가 欠如되있고, 下顎 右側 第一大臼齒가 充填되있으며 左側에는 第一大臼齒가 欠損되 있었다.

X-Ray像: 上顎 右側 犬齒部의 齒槽骨內에 犬齒가 橫으로 埋伏되있음.

診斷: 上顎 右側 犬齒의 位置 異常.



Ⅲ. 總括 및 考察

Thoma와 Caldwell은 反對側에서 轉位된 齒牙를 拔去함에 있어서 齒牙가 實으로 埋伏되있는 位置의 反對

側部分을 麻酔시켜서만 手術이 可能했다고 한다.

著者가 보고하는 症例도 埋伏되있는 齒牙의 前方近心部位의 粘膜에 麻酔 注射를 刺入하므로써 無痛手術이 可能했다.

齒牙의 位置異常에 關해서는 그 種類도 轉位齒, 廻轉齒, 傾似齒, 水平齒, 逆生齒 등이 있고, 齒牙의 位置異常에 關하여는 Magit(1887), Sternfield(1907), Peckert(1911), 尹의 2名 등이 各己 다른面에서 이를 分類했고, 位置異常의 일반적 原因으로서는 先天的인것과 後天的인것으로 大別할수 있다.

先天的인原因으로는 그들 父母로부터의 遺傳에 依한 것 과 齒牙가 發芽할때에 生진 原因으로 區分하여 生か한수 있고, 後天的인原因으로서는 永久齒와 乳齒의 交換時의 錯誤로서 올수있다.

또 尹은 齒牙가 周圍조직의 어떤 不明한 壓에 依하여 그配列順序를 바꿀수 있다고 했다. 또 Schwartz는 齒牙의 芽體가 原位置에서 떨어져 성장하기 때문에 生진다고했고, 1957년에는 Bruszt의 主張을 Ando와 그 동료 學者들이 한患者를 5歲에서 13歲까지 X-Ray로 추적해 본 結果 轉位된 齒牙의 神經分布는 反對側의 原位置에서 起始한다는 事實을 밝혀내어 이를 뒷바침해 줬다.

매우 興味있는 事實은 著者가 보고한 症例를 비롯해서 아직까지 學界에 보고된 齒牙의 位置異常에 關한 보고가 거의 全部 女性 患者에 局限되 있었다는 事實이 特異했다.

著者는 이런 位置異常이 先天的인 原因때문에 發生하고, 그 神經分布도 亥當齒牙의 反對側 原位置에서 延長되 온것으로 思慮되는 症例를 보고하는 바이다.

Ⅳ. 結 論

上顎 및 下顎骨의 犬齒가 同히 一側으로 纏在해있고, 反對側에는 欠如되있으며, 轉位된 齒牙의 神經分布는 反對側 原位置에서부터 延長되어있는 症例를 보고하는 바이다.

參 考 文 獻

- 1) 兼松 虔: 齒牙의 位置交換仁就 齒科學報 1941.
- 2) 朝倉 重美他: 齒牙位置交換40例: 齒界展望 9. 1958.
- 3) 邊 碩斗: 稀有한 齒牙位置交換 一例: JKDA 11~12 1965.
- 4) 金哲玉, 李惠蓮, 朴鍾萬: 稀有한 上顎 犬齒位置異常의 一例: 現代醫學 Vol. 9, No. 4, 1967
- 5) 尹仲鎬, 車惠榮, 李柱民: 稀有한 上顎犬齒位置異常의 一例보고: 大韓齒科醫師協會誌 Vol. 8, No. 12, Dec. 1970.
- 6) A. Y. Kaufmaun: Transmigration of mandibular canine: Triple "O" Surgery, Vol. 23. May 1967.