

27. Verrucous carcinoma

癌腫의 一型으로 대개 表在性으로 exophytic하게 완만增殖한다. 惡性도가 내약하여 轉移도 드물다.

臨床所見: 男子에 많고 60~70歲에서 많이 보며 혀 접막, 치은, 구계에서 好發한다. 가끔 白斑症과 같은 양상으로 보일 때도 있다.

Fig 57은 구계 前齒部에 작은 乳頭狀의 腫物에 生檢創도 볼 수 있다.

Fig 58은 괴양을 이루며 치조골을 침범한 單연된 例이고 Fig 59는 심한 exophytic증식을 본다.

原因: Tobacco chewer에게 많고 맞지 않는 보철물에 依한다고 함.

治療 및 豫後: 單연되기 前에 早期發見, 早期切除하면 豫後도 良好함. 單연되어 惡性도가 높아지면 放射線 치료에도 효과적이다.

鑑別診斷: Papilloma, Leukoplakia

28. Malignant melanoma (Melanocarcinoma)

구강점막에서 드물게 보는 악성도가 높은 癌腫이다. 따라서 死亡率이 높다.

臨床所見: 피부, 점막, 눈, 上氣道에 잘 생기며 사춘기 前에 드물고 30세 이후에 많다. melanin色素로 진갈 색내지 黑色을 顯示하며 괴양을 이루거나 出血性이기도 하다. 男子에 많고 특히 Negro에 많다.

原因: melanin色素를 生成하는 nevus에서 由來.

만성염증이나 만기존계의 trauma가 原因이 된다고도 한다.

治療 및 豫後: radical surgical resection 소속 淋巴腺 完全除去 豫後는 不良하며 거의 死亡함.

鑑別診斷: 黑色腫으로서의 특이성이 있음.



Fig. 57



Fig. 58



Fig. 59



Fig. 60

서울시인정 제76호

世進齒科技工所

代表 朴 振 敦

서울·마포구 노고산동 49~30

신촌 로-타리-이덕우치과 옆

☎ 32-8627 · 33-2784