에서 치아로부터 간염되나 설근부, 구강저의 염증, 설 근편도염, 타액결석에서도 감염될수있고 기염균(起炎 菌)으로는 용혈성 연쇄상구균과 포도상구균의 혼합감 염이 많으며 종격동염(縱羂洞炎), 인두주위간극(咽頭 周圍間隙)으로 염증의 전파, 후두부종에 의한 호흡곤 란 등의 합병증을 초래시킬 수 있다.

저자들은 Ludwig's angina 에 합병된 폐염 및 종격 동누공을 경험한바 문헌적 고찰과 더불어 보고하는 바 이다.

23. 기관지이물 1례

가톨릭의대

박용수・안원모・김정태・윤희로・서병도

기관지 이물은 식도 이물에 비하면 그 빈도가 훨씬 낮지만 기관지 이물로 인해서 야기되는 제 중상은 응급처치를 요하는 경우가 많고 그치료에 있어서 신중을기해야 할 때가 많다. 최근 저자들은 3세된 남아에서기관지 이물의 1례를 치험하였기에 문헌고찰과 아울러보고하는 바이다.

24. 食道에 發生한 平滑筋肉腫 1例

서울醫大

柳章烈・金鎭永

서울醫大 胸廓外科

金自億・金鍾煥

食道의 良性腫瘍은 惡性腫瘍에 비하여 그 頻度가 휠 센 낮다. 食道의 平滑筋肉腫은 食道의 平滑筋에서 發生하며 食道의 어느 部位에도 發生이 可能하나 下 1/3 에 가장 많다. 또한 無症狀으로 經過하거나 늦게 發見되는 것이 보통이다.

著者들은 最近 嚥下困難을 主訴로 來院한 23歲된 男子患者에서 X-線檢查의 病理組織檢查로 診斷된 食造 平滑筋肉腫을 外科的手術로 만족할 만한 結果를 얻었 기에 이를 文獻考察과 함께 보고하는 바이다.

25. 興味以는 異物例

釜山메리놀病院

朴賢洙・李泰珵・金皓星・曺重煥

興味있는 異物 4例를 經驗하였으며, 術後 經過가 좋 았기에 報告하는 바이다.

症例 1:5才男兒에서 8個月以上 縱膈洞에 들어있었 던 10원鑄貨를 觀血的으로 除去하였다.

症例 2:8才男兒의 右側氣管支에 吸氣時 피리소리를 내면서 들어가 있었던 풍선피리심.

症例 3, 4:5才男兒와 5才女兒의 食道 弟一狹窄部에 10원銅錢이 各各 2個式 重複되 건려있었다.

26. 부식성 식도염에 의한 협착부에 발생한 식도암

대구동산기독병원

김종훈・김중강・백준기

대부분의 식도암의 원인은 아직 불명이나 암의 發生과 관련이 있는 식도의 기존질환으로서 부식성 굴질에 의한 식도협착, 식도무이완증, plummer-vinson 증후 군과 식이의 습성 등이 보고되고 있다.

저자들은 20년前(1959년) 양잿물의 오연에 의한 부식성 식도염으로 본원에서 입원치료한 환자에서 최근 연하장애를 주소로 再入院하여 식도 X—선검사 및 식도경에 의한 조직검사 결과 식도암으로 진단된 환자를 경험하였다.

부식성 식도염은 흔히 사고나 자해의 목적으로 부식성 물질을 오연함으로서 환자의 정신 및 신체에 주는고통이 클뿐아니라 영구적 불구를 막고 생명을 구하기위해서는 응급을 요하는 경우가 대부분이다. 또한 당시의 치료로서 끝나지 아니하고 식도협착이나 드물게는 15~20년이 경과후 식도암을 유발하는 경우를 볼때꾸준한 추적 관찰이 실로 요청되는 바이다.

of Ludwig's angina with forming mediastinal fistula & pneumonia.

The Ludwing's angina is the cellulitis of the mouth floor and neck, ie, of the sublingual space.

The suppurative inflammation of this space develops from dental infection, and can also develop from ulceration or inflammation of the mouth floor and the tongue base, lingual tonsillitis or salivary calculi.

The main causes are characterized as mixed infection which hemolytic streptococcus and staphylococcus are considered to be pathognomic organisms.

It may be followed as complications of mediastinal extension, parapharyngeal extension and laryngeal edema.

This is the report on this case with literature review.

23) Report of A Case of Bronchial Foreign Body

Y.S. Park, M.D., W.M. Ahn, M.D., J.T. Kim, M.D., H.R. Yoon, M.D., B.D. Suh, M.D.

Department of Otolaryngology, Catholic Medical College

Foreign bodies in the air and food passages are perhaps considered as one of the most frequently observed accidental case in the fields of otolaryngology, and interestingly enough, its mechanism of occurence is well

reflected upon our environment and way of daily living.

Recently, we experienced a case of foreign body in the right main bronchus of 3 yearold boy, which was successfully removed bronchoscopically.

24) A Case of Leiomyoma of the Esophahus

Jang Y. Yoo, M.D., Jin Y. Kim, M.D.

Department of Otolayngology, Seoul National University Hospital

Ja E. Kim, M.D., Jong W. Kim, M.D.

Department of Chest Surgery, Seoul National University Hospital

Benign tumor of the esophagus is much rare than malignant tumor.

The leiomyoma of the esophagus arises from the smooth muscle of the esophagus and may appear in any part of the esophagus, but the lower third is the commonest site.

The tumor is usually asymptomatic during life or symptom appears late in it's growth.

The authors experienced a case of leiomyoma of the esophagus confirmed by radiological and pathological examination with unevenful pastoperatove course. We report this case with literature review.