

< 42 >

경부 척색종 1례

고신대학 의학부

이종담 · 유태현 · 이석규

척색종은 1856년 루스카(Luschka)에 의해 발견된 이후 1977년까지 약 1000례가 보고되었으며 매년 10~15례의 새로운 환자가 보고되고 있다. 이는 notochord의 잔유물에서 발생하는 종양으로 척추의 양 끝에서 주로 발생한다. 그러나 경추의 발생은 다른 부위에 비해 드물다. 저자들은 경부 척색종 1례를 경험하였기에 문헌적 고찰과 함께 보고하는 바이다.

< 43 >

갑상선관낭종에 대한 임상적 고찰

서울의대

김광현 · 성명훈 · 홍순관 · 백만기

저자들은 1982년부터 1987년까지 5년간 서울대

학교병원 이비인후과에서 경험한 21예의 갑상선관 낭종에 관한 임상적 관찰을 하여 다음과 같은 결과를 얻었다. 발현 연령은 출생시부터 43세로 다양하였으나 21예중 10례가 10세 이전에 발생하였다. 7예에서는 경부종괴가 주소였으며 4예에서는 누공이 주소이었다. 낭종은 대부분 정중선에 위치하였으며 설골 하부에 위치한 예가 17예이었다. 전례에서 설골 중앙부를 포함한 전 병소를 제거하였으며 현재까지 재발된 예는 없었다.

< 44 >

설갑상선의 1례

알레스기념 침례병원

이정훈 · 하상욱 · 김중호 · 도용희 · 김중애

설갑상선은 주로 설맹공과 후두개사이에서 발생하는 일종의 이소성 갑상선으로서, 비교적 희귀한 질환으로, 1869년 Hickman이 처음으로 보고한 이래, 외국에서는 약 300례 정도의 보고가 있다.

최근 저자들은 48세 남자에서 정상 위치에 있어야 할 갑상선이 결여되고, 설갑상선 만이 있는 1례를 우연히 발견해서, 갑상선 scan 으로 확인할 수 있었기에 문헌적 고찰과 함께 보고하는 바이다.

44) ONE CASE OF LINGUAL THYROID

Jung Hoon Lee · Sang Wook Ha · Jong Ho Kim · Yong Hee Do · Chong Ae Kim

*Department of Otolaryngology,*

*Wallace Memorial Baptist Hospital*

---