

《자유연제 I 08:00~08:40》

## 견갑골 골연골종에 의한 위익상 견갑 - 1례 보고 -

이병일 · 민경대 · 김진일 · 나수균

순천향대학교 의과대학 정형외과학교실

견갑골에 발생하는 골연골종은 그 빈도가 드물지 않으나 복면에 발생한 경우는 흔치 않고 골성 돌출을 인지하기 어려워 진단이 지연되는 경우가 있다. 저자들은 편측 익상견갑을 초래한 견갑골 전면의 고립성 골연골종을 경험하였기에 보고하고자 한다.

증례 : 15세 남자는 내원 약 8개월전부터 발생한 우견관절의 탄발음과 간헐적인 운동시 동통 및 견갑골 변형을 주소로 내원하였다. 외견상 우측 견갑골의 하각과 척추연이 건측에 비해 튀어 나와 있었고 호흡을 깊게 하거나 견관절의 운동시 탄발음이 있었다. 우견관절의 운동범위는 정상이었고 우측 견부의 근력 약화나 감각 이상은 발견할 수 없었다. 견갑골 측면방사선 사진에서 전면으로 돌출된 골음영 종물이 관찰되었고 컴퓨터 단층 촬영을 통하여 정확한 위치와 크기를 확인할 수 있었다. 치료는 견갑골의 내측연을 따라 절개 후 종물을 절제하였는데 그 크기는 2×3×4cm였고 병리 조직 검사에서 골연골종으로 확진되었다. 술 후 1년 추시상 익상견갑과 탄발음 소견은 소실되었고 재발은 없었다.

본 증례는 골연골종이 견갑골 체부의 전면에 발생하여 위익상 견갑의 형태를 보인 경우로 그 보고가 많지 않다. 견관절 탄발음을 동반한 익상 견갑을 보이는 경우에 그 원인으로 골연골종을 염두에 두어야 할 것으로 사료된다.

---

색인 단어 : 견갑골, 위익상 견갑, 골연골종