

Scapular Fracture의 역학 Epidemiology of The Scapular Fractures

문영래, 유재원, 손홍문
조선의대 정형외과학 교실

서론

견갑골 골절은 부위에 따라 치료 방침과 예후가 다르며 동반 손상이 잘 발생하므로 주의를 요 한다. 본 교실에서는 각 부위에 따른 경과와 동반 손상을 알아보고자 하였다.

대상 및 방법

1997년 8월부터 2000년 2월 까지 내원한 43례를 대상으로 하였다. 연령 별로는 50대가 19례 (32.6%)로 가장 많았으며 수상원인으로는 교통사고가 76.7%였고, 부위별로는 체부 골절이 25례 (56.1%)를 차지하였다.

결과

19례에서 양호이상의 이상의 경과를 관찰할 수 있었으며, 결과가 좋지 않은 환자들 중 동요 견관절이 동반되었던 1례에서 보통의 경과를 관찰되었으며, 신경총 손상이 동반되었던 1례에서는 불량의 경과를 보였다.

결론

견갑골 골절은 예후가 좋은 골절이지만 신체 주요 장기의 손상 여부에 대한 파악이 중요하며 특히 신경 손상과 골절 부위에 따라 견관절 기능에 대한 예후가 결정됨을 알 수 있었다.