

Matress Suture 방식을 이용한 견관절 전방 불안정성의 관절경적 처치 Arthroscopic Bankart Repair with Matress Suture Technique

문 영 래, 유 재 원, 손 홍 문
조선의대 정형외과학교실

서론

관절경 술식은 재활이 빠르고 원할한 관절운동 범위를 얻을 수 있는 장점이 있는 반면 불안정성이 심하거나 골성 Bankart 병변의 경우 재발의 위험이 높은 단점이 있다. 이에 Matress suture 방식을 시도하여 견관절 안정성을 얻을 수 있었다.

대상및방법

1998년 10월부터 2001년 1월까지 내원한 14례의 Bankart 병변에 대하여 관절경하 matress suture를 시행하였는데 이 중 11례는 골성 Bankart 병변이었으며 3례는 1차 수술에 실패한 경우였다. 수술을 시행한 추시는 최소 11개월에서 최고 16개월로 평균 13.7개월이었으며, 술후 안정성을 평가하였다.

결과

전례에서 재발이 없는 관절의 안정성을 얻을 수 있었다.

결론

심한 골성 Bankart 병변이나 1차 수술에 실패한 경우 관절경하 matress 봉합술은 좋은 시도 중의 하나로 사료되었다.