
언어구분	KOR	논문구분	원저/구연	논문분야	골절
논문제목	아탈구 및 탈구를 동반한 족관절 골절에서 수술적 치료 후 최소 2년 추시 결과				
영문제목	Treatment of the Ankle Fracture with Subluxation and Dislocation: Minimum 2-year Follow Up Results				
발표자	박치형	책임저자	이준영		
저자	이준영,이상홍,조성원,박치형				
기관명	조선대학교 의과대학 정형외과학교실				

서론 : 수술적 치료를 시행한 아탈구 및 탈구를 동반한 족관절 골절에 대해 수술적 치료 시행 후 최소 2년 이상 추시 결과를 분석하고자 하였다.

재료 및 방법 : 수술적 치료를 시행한 아탈구 및 탈구를 동반한 족관절 골절에 대해 수술적 치료 시행 후 최소 2년 이상 추시 결과를 분석하고자 하였다.

결과 : Lauge-Hansen 분류상 회내-외회전 19예(55.9%), 회내-외전 1예(2.9%), 회외-외회전 12예(35.3%), 회외-내전 2예(5.9%)였다. AOFAS에 따른 기능 평가는 평균 87.3점이었고, 후 외상성 족관절염은 4예에서 발생했으며 특히 아탈구 및 탈구의 방향이 전외측인 경우 전례(2예)에서 족관절염이 발생하였다.($P=0.046$)

결론 : 단순 족관절 골절에 비해 회내-외회전이 더 높은 비중을 보였으며 아탈구 및 탈구를 동반한 족관절 골절의 수술적 치료 결과는 전외측 방향으로 아탈구 및 탈구된 경우 후 외상성 족관절염이 발생할 가능성이 높은 것을 알 수 있었다.

acknowledgment :

족관절 탈구 및 아탈구, 족관절 골절, 족관절 관절염
