

---

언어구분 KOR                      논문구분 원저/구연                      논문분야 견주관절  
논문제목 견관절 불안정성에서 관절와순 병변의 범위와 견관절 탈구의 빈도와 의  
상관관계  
영문제목 **Relationship between the extent of labral lesions and the  
frequency of glenohumeral dislocation in shoulder instability**  
발표자 이창호                      책임저자 김두섭  
저자 김두섭, 이창호, 권기연, 오진록  
기관명 연세대학교 원주의과대학 정형외과학 교실

**서론 :** 본 연구의 목적은 견관절 불안정성 환자에서 탈구의 빈도와 관절완순병변의 범위 사이의 상관관계를 알아보기 위함이다.

**재료 및 방법 :** 본 연구의 목적은 견관절 불안정성 환자에서 탈구의 빈도와 관절완순병변의 범위 사이의 상관관계를 알아보기 위함이다.

**결과 :** 첫 탈구에서 수술까지의 기간은 I, II군에 비해 III군에서 유의하게 길었다( $P = 0.034$  and  $P = 0.046$ , respectively). 술 전 탈구의 횟수의 중앙값 또한 I, II군에 비해 III군에서 유의하게 높았다( $P = 0.025$  and  $P = 0.044$ , respectively). 모든 군에서 임상점수(Constant, Rowe, and visual analogue scale)는 술전에 비해서 유의한 호전을 보였으며, 세 군간의 유의한 차이는 보이지 않았다. 모든 환자는 술 전의 직업으로 복귀하였으며, 대부분의 환자는 술 전 스포츠활동으로 복귀할 수 있었다.

**결론 :** 관절와순 병변의 크기는 탈구의 빈도와 항상 비례하는 것이 아니므로, 탈구의 빈도를 기준으로 치료를 결정하는 것은 피해야한다.

**acknowledgment :**

관절낭-관절와순 복합체, 만성 견관절 불안정성, Bankart 병변, SLAP 병변, 관절경적 봉합술

---