

1. DB 구축대상 자료선정 기준

- (1) 골 물성 실험을 위한 대상 표본은 골 물성에 직접 영향을 미칠 수 있는 병력이 없는 표본이어야 한다.
- (2) 대상 표본은 시험 대상이 되는 뼈들의 손상이 없는 표본이어야 한다.
- (3) 대상 표본의 선정은 참여기관 해당 전문가의 조언에 의해 선정하여 비파괴적 방법에 의해 골밀도 검사를 시행한다.
- (4) 시험 대상이 되는 뼈들은 기형이 아닌 정상적인 형상을 가지고 있어야 한다.
- (5) 시험 대상이 되는 뼈들은 골절 치료의 이력이 없어야 한다.
- (6) 시험 대상 뼈에서 시험 영역의 선정은 참여 기관 해당 전문가의 조언을 얻어 골절 호발 부위 중심으로 선정한다.

2. 구축대상 자료목록 양식

표본번호	성별	나이	신장(cm)	골밀도(g/cm ³)	관리기관	사인
hm_131	남	70	174	1.012	가톨릭대학교	위암
hm_132	남	34	190	1.159	가톨릭대학교	뇌부종
hm_133	여	75	162	0.703	가톨릭대학교	뇌부종
hm_134	여	43	158	0.714	가톨릭대학교	장기부전