



한양대학교 의학연구지원센터 의학통계지원실

무작위대조연구(RCT) Quality Analysis를 통한 연구논문 작성법 강좌

- ◆ 날 짜 : 4월 17, 19, 20, 22, 24, 26, 27, 29일 (2주간 월,수,목,토)
- ◆ 시 간 : 월, 수, 목: 오후 6시~8시, 토: 오후 1시~6시
- ◆ 장 소 : 한양대학교 제1의학관 4층 제2실습실
- ◆ 강연자 : 이승욱 교수 (비뇨기과)

강좌 일정

4 / 17 (월)	임상연구의 개요: 임상연구 디자인, 임상연구의 생리
4 / 19 (수)	RCT 설계: 맹검 연구 설계, CONSORT statement
4 / 20 (목)	RCT quality analysis 방법: quality analysis 도구, 기존 출판 논문 리뷰
4 / 22 (토)	RCT quality analysis 실습
4 / 24 (월)	기초통계학: 표본크기 산출, 동질집단. 짝을 이룬 자료. 그룹 내 여러 요인 비교
4 / 26 (수)	RCT quality analysis를 이용한 연구논문 작성법: 초록, 서론, 대상 및 방법, 결론, 토의 기술 방법, 표와 그림 작성
4 / 27 (목)	RCT quality analysis의 활용: 메타분석, 임상연구 제안서, 가이드라인
4 / 29 (토)	RCT quality analysis를 이용한 연구논문작성 실습

• 등록방법

- ✓ 등록기간 : 2017.04.03(월) ~ 2017.04.12(수)
- ✓ 접수처 : <https://goo.gl/forms/ociCGraZZP6ETvFw1>
- ✓ 등록비 : 없음



- 문의 : 의학통계지원실 (02-2220-2511, biostat7@hanyang.ac.kr)