

markdown

예측 요인 탐색 (치료 - 공변량 상호작용)

- ****가장 인기 있는 접근 방식****
 - 별도의 하위 그룹에서의 치료 효과
 - 여러 문제를 포함 (Assman et al 2000)
- ****치료/공변량 상호작용의 검정이 필요****
 - 'binary' 공변량의 경우 상호작용을 위한 표준 검정 가능
- ****연속 공변량****
 - 종종 두 그룹으로 분류됨

예측 요인 탐색 (치료 - 공변량 상호작용)
- 가장 인기 있는 접근 방식
- 별도의 하위 그룹에서의 치료 효과
- 여러 문제를 포함 (Assman et al 2000)
- 치료/공변량 상호작용의 검정이 필요
- 'binary' 공변량의 경우 상호작용을 위한 표준 검정 가능
- 연속 공변량
- 종종 두 그룹으로 분류됨