

# 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