## 〈건강검진코호트DB Coding 결과 정리〉

- 12월 19일 Version - 작성자 : 이은경

## (What TO DO)

: "SODA" 관련 covariate 정의

## ⟨Share⟩

- 1) 02~08년도 구강검진DB / 07~08년도 생애구강검진DB / 14~19년도 일반 + 생애구강검진DB에서 "SNACK" 관련 변수에 결측이 있는 것을 확인
  - --- SODA FRQ가 0인 사람들과의 구분을 위해 값을 "9"로 대체
- 2) 14~19년도 일반 + 생애구강검진DB에 "모르겠다"를 의미하는 객관식 항목이 존재하여 이는 결측과 동일시 취급
- 3) 07~08년도 생애구강검진DB & 14~19년도 일반 + 생애구강검진DB로 "SODA" 변수가 정의되는 객체 수 는 6488명(결측 제외)
- 3)-①. 3)과정에서 "SODA" 변수 정의한 후. "SODA" 변수의 요약 통계량 확인

, , , , , , , , , , , ,	
분위수(정의 5)	
례벨	분뮈수
100% 최댓값	4.000000
99%	2.500000
95%	1.000000
90%	1.000000
75% Q3	0.153846
50% 중위수	0.000000
25% Q1	0.000000
10%	0.000000
5%	0.000000
1%	0.000000
0% 최솟값	0.000000

- 4) 3)-① 과정에서 얻은 요약 통계량 치를 이용해 02~08년도 구강검진DB 변수 값 대체 방안 설립
  - -- 1(그렇다) -> 1.08 (3) 과정에서 얻은 SODA 변수 값 중 3분위수 이상 값들의 평균치)
  - -- 2(아니다) -> 0 (3) 과정에서 얻은 SODA 변수 값 중 1분위수 이하 값들의 평균치)
  - -- 3(모르겠다) -> <u>0</u> (3) 과정에서 얻은 SODA 변수 값 중 1분위수 이상 3분위수 이하 값들의 평균치)
    - ↳ "모르겠다"라는 항목은 인지하지 못했던 부분이나 후에 데이터 확인 통해 찾은 부분
      - -- 02~08년도 구강검진DB를 통해 "SODA" 변수를 정의할 수 있는 객체는 3)에서 정의된 객체 제외한 134,719명 중 총 67,741명 (결측 제외)
- ∴ 즉, "SODA" Covariate 가 정의되는 객체는 <u>총 141,212명 중 74.229명</u>이며, 해당 공변량의 Missing rate는 약 47%이다.