만성질환 통계

가공식품 선택 시 영양표시 이용률 추이, 2008~2018

◈ 만19세 이상에서 가공식품 선택 시 영양표시 이용률(연령표준화)은 2008년 24.2%에서 2016년 30.3%로 6.1%p 증가(남자는 14.4%에서 21.4%로 7.0%p 증가, 여자는 34.6%에서 39.7%로 5.1%p 증가)하였음. 2018년 기준 여자의 영양표시 이용률은 39.7%로 남자(21.4%)에 비해 약1.9배 높았음(그림 1).

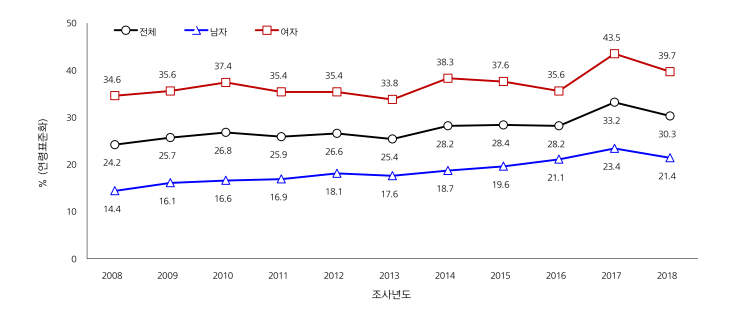


그림 1. 가공식품 선택 시 영양표시 이용률 추이, 2008~2018

* 가공식품 선택 시 영양표시 이용률 : 가공식품 선택 시 영양표시를 읽는 분율, 만 19세 이상

출처: 2018년 국민건강통계, http://knhanes.cdc.go.kr/ 작성부서: 질병관리본부 질병예방센터 만성질환관리과

[†] 그림1의 연도별 지표값은 2005년 추계인구로 연령표준화

Noncommunicable Disease (NCD) Statistics

Proportion of people who use Nutrition Facts Label when purchasing processed foods, 2008-2018

Proportion of people who read Nutrition Facts Label when purchasing processed foods, among those aged 19 years and over (age standardized) increased by 6,1%p, from 24,2% in 2008 to 30,3% in 2018 (Males increasing by 7,0%p from 14.4% to 21,4%, and females by 5,1%p from 34,6% to 39,7%). The proportion in female (39,7%) was 1,9 folds higher than males (21,4%) in 2018 (Figure 1).

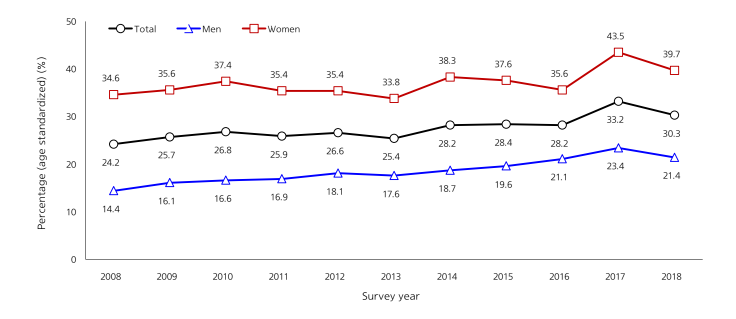


Figure 1. Proportion of people who use Nutrition Facts Label when purchasing processed foods, 2008-2018

Source: Korea Health Statistics 2018, Korea National Health and Nutrition Examination Survey, http://knhanes.cdc.go.kr/ Reported by: Division of Chronic Disease Control, Korea Centers for Disease Control and Prevention

^{*} Proportion of people who use Nutrition Facts Label when purchasing processed foods: proportion of people who read Nutrition Facts Label when purchasing processed foods, among those aged 19 years and over

[†] The mean in figure 1 was calculated using the direct standardization method based on a 2005 population projection.