

베이프 에어로졸 간접 흡입과 어린이

베이프 에어로졸(Vape Aerosol)이란?^{1,2}

베이프 에어로졸은 연기처럼 보이는 작은 수증기 입자입니다.

- 에어로졸은 가열된 전자담배 액상에서 생성됩니다.
- 전자담배 액상은 전자담배(E-Cigarettes), 줄(Juul), 수오린(Suorin)과 같은 베이핑 흡연 장치에 사용되는 액체입니다.

에어로졸 간접흡입^{1,2}

간접 에어로졸에는 수증기만 포함된 것이 아니라 다음을 포함할 수도 있습니다:

- 담배에 들어있어 사용자를 중독에 이르게 하는 니코틴
- 식품이나 약품에 주로 사용되는 프로필렌 글리콜
- 식품이나 화장품에 주로 사용되는 식물성 글리세린
- 아세틸 프로피오닐과 디아세틸과 같은 향료 성분

건강의 위험성¹

간접 에어로졸 노출은 어린이와 같은 비흡연자에게 해를 끼칠 수 있으며 아래와 같은 성분을 포함 할 수 있습니다:

- 암 유발 독소
 - 포름알데히드: 방부제로 사용
 - 벤젠: 고무 시멘트 성분
- 금속 및 화학 물질
 - 카드뮴: 배터리 제작 원료
 - 납: 과거 페인트 성분으로 사용
 - 톨루엔: 페인트 재료
- 가열된 프로필렌 글리콜:
 - 눈, 목 및 기도를 불편하게 함
 - 어린이에게 천식을 유발
- 초미세 입자들

어린이의 안전

- 어린이 주위에서는 누구도 베이프를 하지 않도록 강경하게 요구하십시오.
- 집이나 차에서 베이프를 하지 않도록 부탁드립니다.
 - 다른 방으로 가거나 창문을 여는 것만으로는 부족합니다.
 - 캘리포니아에서는 18세 미만의 동승자가 있는 차 안에서 베이프를 하는 것은 불법입니다.³
- 베이핑을 하고 있다면 지금 멈추십시오!



**ASQ 한인금연센터 1-800-556-5564로
전화하여 베이핑을 끊기 위한
무료 서비스를 받으세요!**

1. American Nonsmokers' Rights Foundation (2018). Electronic Smoking Devices and Secondhand Aerosol.
2. USDHSS (2016). E-cigarette Use Among Youth and Young Adults. A Report of the Surgeon General
3. Public Health Law Center (2017). E-cigarette Regulations – California