

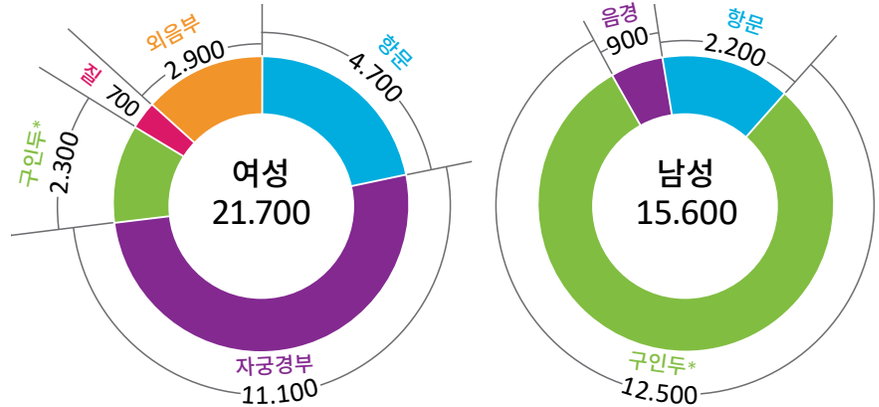
# HPV 백신: 암으로부터 자녀를 보호할 수 있는 안전하고 효과적인 방법

매년 HPV로 인해 37,300명이 암에 걸리고 있으며

이 숫자는 1년 동안 매일 15분마다 1명이 암에 걸리는 것과 같습니다.

**인유두종 바이러스 (Human Papillomavirus, HPV)는 매우 흔합니다.**

- 매년 1,300만 명의 미국인이 HPV 진단을 받습니다. 진단받은 사람의 절반 이상이 15세~24세입니다.



\* 혀 뿌리 및 편도선을 포함해 목의 뒤에 있는 암

## HPV 백신은 아주 효과적입니다.

- 이 백신은 암을 유발하는 가장 흔한 유형의 HPV를 예방해 줍니다.
- 백신 승인 전에 이루어진 대규모 연구를 통해 다음과 같은 효과가 밝혀졌습니다.
  - 자궁경부, 질 및 외음부 전암을 예방하는 데 거의 100%에 가까운 효과 발휘
  - 항문 전암을 예방하는 데 75% 효과 발휘
- 더 최근에 실시한 연구에 따르면 다음과 같은 효과가 있습니다.
  - 17세 이전에 백신을 접종한 여아와 여성의 자궁경부암 위험 88% 감소
  - 구강 및 구인두 HPV 감염 82% 이상 감소
- 백신이 도입된 이후 백신 접종 목적인 HPV 감염은 10대 소녀와 젊은 여성들 사이에서 80% 이상 감소했습니다.
- 21세 이하인 남성이 이 백신을 접종하면 생식기 사마귀 발생 건수가 82%까지 감소하는 것으로 나타났습니다.
- 지금까지의 증거로 보아 보호 효과가 오래 지속되는 것으로 나타납니다. HPV 백신을 접종하면 HPV로 인해 발생하는 암의 90% 이상을 예방할 수 있습니다.

## HPV 백신은 안전합니다.

- 건강 전문가들은 백신 승인 전에 백신에 대한 연구를 수행했습니다. 건강 전문가들은 백신 접종 후 심각한 건강 문제가 드물게 발생하며, 이러한 문제가 발생하는 비율은 백신을 전혀 접종하지 않은 사람들의 비율과 비슷하다는 것을 발견했습니다.
- 백신이 처음 나온 2006년 이후 전 세계적으로 2억 7천만 건 이상의 접종이 이루어졌습니다.
- 건강 전문가들은 백신의 안전성을 지속적으로 모니터링합니다. 17년 이상 백신과 관련된 심각한 안전상의 문제가 발생하지 않았습니다.
- 보고된 가장 흔한 부작용은 경증이며 오래 지속되지 않았습니다. 부작용은 다음과 같습니다.
  - 주사 부위 통증(10명 중 약 8명에게 영향을 미침)
  - 주사 부위의 발적 또는 부기(4명 중 1명 정도)
  - 저온 발열(10명 중 1명 정도)
  - 메스꺼움 및 두통(3명 중 1명 정도)
  - 어지럼증 및 실신: 어지럼증과 실신은 백신을 접종한 전체 인구보다 10대에게 더 흔하게 나타났습니다.
- 다른 백신과 동시에 접종해도 안전합니다. 자녀가 Tdap, 수막 구균, 독감 및 COVID-19 백신을 접종하기 위해 병원에 방문할 때가 HPV 백신을 접종하기에 좋은 시기입니다.

## HPV 백신은 자녀의 생명을 구할 수 있습니다.

지금 바로 자녀의 담당 의료 서비스 제공자에게 백신 접종에 대해 물어보십시오. 귀하의 자녀가 백신의 효과가 가장 좋은 13세가 되기 전에 백신을 접종하도록 하십시오.

