

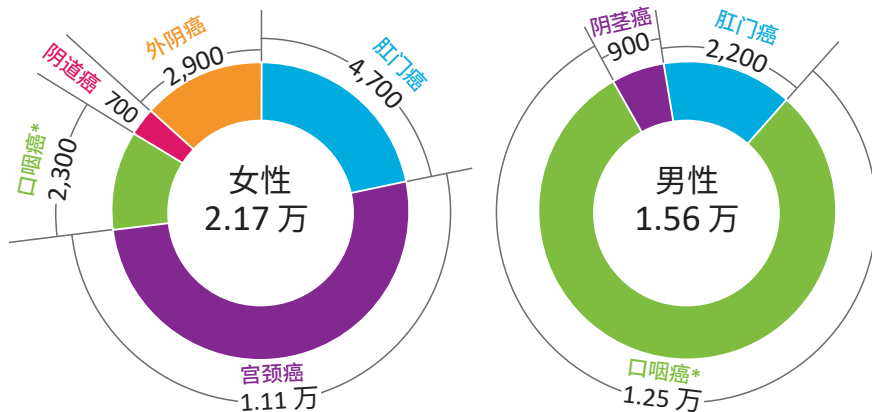
人乳头状瘤病毒 (HPV) 疫苗： 保护您的孩子不得癌症的安全有效方法

每年有 3.73 万例癌症由 HPV 引起

相当于全年每天每 15 分钟有一人患癌。

人乳头状瘤病毒 (Human papillomavirus, HPV) 是一种十分常见的病毒。

- 每年有 1,300 万美国人被确诊感染 HPV，其中半数以上年龄在 14 至 24 岁之间。



*喉咙后部的癌症，包括舌根和扁桃体

HPV 疫苗非常有效。

- 该疫苗可预防最常见类型的致癌 HPV。
- 疫苗获许可前的大规模研究显示，该疫苗：
 - 预防宫颈癌、阴道癌和外阴癌前期病变的有效率近乎 100%
 - 预防肛门癌前期病变的有效率达 75%
- 更多的近期研究显示：
 - 于 17 岁前接种该疫苗的女孩和妇女罹患宫颈癌的风险降低了 88%
 - 口腔和口咽部 HPV 感染减少了 82% 以上
- 自推出以来，该疫苗所预防的 HPV 感染在少女和年轻女性中减少了 80% 以上。
- 该疫苗已证明可使 21 岁及以下男性中的生殖器疣病例减少 82%。
- 截至目前的证据显示，该疫苗的保护作用效力持久。接种 HPV 疫苗可以预防 90% 以上由 HPV 引起的癌症生成。

HPV 疫苗是安全的。

- 在该疫苗获得许可之前，健康专家对其进行了研究。他们发现，接种疫苗后出现严重健康问题的情况很少见，且发生率与未接种疫苗者的情况相近。
- 2006 年问世以来，该疫苗已在全球接种了超过 2.7 亿剂。
- 健康专家在持续监测该疫苗的安全性。17 年来，未出现与疫苗接种相关的严重安全问题。
- 所报告的最常见副作用均轻微且短暂，其中包括：
 - 注射部位疼痛（10 人中约有 8 人受到影响）
 - 注射部位发红或肿胀（4 人中约有 1 人）
 - 低烧（10 人中约有 1 人）
 - 恶心和头痛（3 人中约有 1 人）
 - 眩晕或晕厥：在接种任何疫苗之后，青少年群体比一般人群更经常出现眩晕或晕厥的情况。
- 与其它疫苗同时接种 HPV 疫苗是安全的。您的孩子前去接种百日咳混合疫苗 (Tdap)、脑膜炎球菌疫苗、流感疫苗和 COVID-19 疫苗时，不妨顺便接种 HPV 疫苗。

HPV 疫苗可以拯救您的孩子的生命。

今天就询问孩子的医疗保健提供者，了解该疫苗的相关信息。
请务必让您的孩子在 13 岁前接种，此为该疫苗最有效的阶段。

NYC
Health