

Bs Nguy^{ễn} Thị Ng^{ọc} Ý - Khoa Ph^{ẫu} S^{inh}

CDC khuy^{ễn} cáo t^ừ 11 t^{ới} 12 tu^{ổi} i n^{ên} nh^{ận} hai li^{ều} u thu^{ốc} ch^{ống} ng^{ığ} a HPV ch^ứ kh^{ông} ph^{ái} là khuy^{ễn} cáo tr^{ực} đ^{ây} ba li^{ều} u đ^ể b^ị o v^ề ch^{ống} l^à i b^{ệnh} ung th^ể do HPV g^ây ra. Li^{ều} u th^ể hai n^{ên} ti^{êm} 6-12 th^{áng} sau li^{ều} u đ^ể u ti^ên. Đ^ể bi^{ết} th^{êm} thông tin v^ề các khuy^{ễn} cáo c^ó p nh^{ật}, đ^ể c^ác th^{ông} tin: <https://www.cdc.gov/media/releases/2016/p1020-hpv-shots.html>



Lo^{ại} vaccine này ngăn ch^{òn} các u nhú ^v ng^{ığ} i (HPV) lo^{ại} g^ây ung th^ể c^ó t^ử cung (K CTC) c^{ũng} nh^{ưng} m^{ột} s^ố b^{ệnh} ung th^ể h^ỗ u m^{ôn}, âm h^ỗ, âm d^ĩ o, và h^ỗ u h^ỗ ng (c^ó l^à i và amiđan). Thu^{ốc} này c^{ũng} ngăn ch^{òn} các lo^{ại} HPV g^ây ra m^{ột} n^{hi} c^óc sinh d^ĩ c .

T^{ại} sao ch^{ống} ng^{ığ} a HPV l^à quan tr^{ọng} ?

HPV sinh d^ĩ c l^à m^{ột} lo^{ại} virus ph^{ái} bi^{ến}, truy^{ền} t^ừ ng^{ığ} i n^{ày} sang ng^{ığ} i kh^{ác}, qua ti^{ếp} xúc da v^ề i da trong ho^{ặc} đ^{ồng} tình d^ĩ c. H^ỗ u h^ỗ t m^{ỗi} i ng^{ığ} i đ^{ang} ho^{ặc} đ^{ồng} tình d^ĩ c có th^ể b^ị nhi^{ều} m^{ột} HPV mà h^ỗ u kh^{ông} bi^{ết}. Nhi^{ều} m^{ột} HPV ph^{ái} bi^{ến} i nh^{ưng} ng^{ığ} i d^ĩ y th^ì tr^ú và tu^{ổi} i 20. Có kho^{ảng} 40 lo^{ại} HPV có th^ể l^{ây} nhi^{ều} m^{ột} b^ị ph^{ái} n^ữ sinh d^ĩ c i nam gi^ờ i và ph^{ái} n^ữ. H^ỗ u h^ỗ t các lo^{ại} HPV g^ây ra kh^{ông} có tri^{ết} u ch^{ống} g^ì. Nh^{ưng} m^{ột} s^ố lo^{ại} có th^ể g^ây ra K CTC i ph^{ái} n^ữ và m^{ột} s^ố ung th^ể kh^{ác} - nh^{ưng} th^ể h^ỗ u m^{ôn}, d^ĩ ng v^{ết}, âm d^ĩ o và âm h^ỗ và h^ỗ u h^ỗ ng. Các lo^{ại} HPV kh^{ác} có th^ể g^ây ra m^{ột} n^{hi} c^óc sinh d^ĩ c kh^{ông} đ^é d^ĩ a t^{ính} m^{ìn}g nh^{ưng} có th^ể l^àm b^ị nh^{ân} kh^ó ch^ڑ u. M^{ỗi} n^{ăm}, có kho^{ảng} 12.000 ph^{ái} n^ữ đ^ã c ch^{òn} đoán m^{ìn} c b^ị nh^{ân} K CTC và 4.000

Thông tin về vaccine HPV dành cho phái nữ trẻ tuổi

Viết bởi Biên tập viên

Chỉnh sửa, 19 Tháng 2 2017 18:45 - Lần cập nhật cuối cùng Chỉnh sửa, 19 Tháng 2 2017 18:53

phái nữ chia sẻ vì căn bệnh này ở Hoa Kỳ. Khoảng 1% người trưởng thành hoặt động tình dục tại Hoa Kỳ có một hoặc nhiều sinh dục có thể nhầm lẫn bất kỳ thời điểm nào.

Những cô gái / phái nữ nào nên được chủng ngừa HPV?

Tiêm phòng HPV đặc biệt khích cho cô gái 11 và 12 tuổi. Nó cũng đặc biệt khích cho trẻ em gái và phái nữ tuổi 13 đến 26 tuổi mà chưa hoàn thành các lô tách vaccine tiêm phòng; VaccineHPV cũng có thể tiêm cho bé gái 9 tuổi. CDC khuyến cáo từ 11 tuổi 12 tuổi nên đặc biệt hai liều thuốc chủng ngừa HPV đầu tiên và chủng ngừa ung thư do HPV gây ra. Điều này áp dụng trên tuổi 26 năm, theo khuyến cáo, cách tách nhau đặc ngăn ngừa K CTC là tám soát K CTC thường xuyên. Để biết thêm thông tin về các khuyến nghị, vui lòng xem <https://www.cdc.gov/hpv/parents/questions-answers.html>.

Phái nữ quan tâm tình dục có đặc hiệu phòng lây truyền vaccine?

Lý tưởng nhất là nên chủng ngừa cho phái nữ trước khi hoặt động tình dục và tiếp xúc với HPV. Những phái nữ đã sinh hoặt động tình dục cũng có thể đặc hiệu phòng lây truyền vaccine, tuy nhiên không rõ ràng. Điều này là bởi vì họ có thể đã tiếp xúc với một hoặc nhiều loài HPV bao gồm. Rất ít phái nữ trẻ tuổi hoặt động tình dục bao gồm các loài HPV đặc hiệu phòng ngừa tách vaccine, vì vậy họ có thể các phái nữ trẻ vẫn có thể đặc hiệu phòng ngừa bằng cách chích ngừa.

Phái nữ mang thai có thể chủng ngừa?

Vaccine này không đặc hiệu phòng lây truyền vaccine cho phái nữ mang thai. Nghiên cứu cho thấy rằng vaccine HPV không gây ra vấn đề cho trẻ sinh ra từ những người phái nữ đã đặc hiệu vaccine trong khi mang thai, nhưng vẫn cần nghiên cứu thêm. Một phái nữ mang thai không nên chủng ngừa HPV cho đến khi đã sinh xong.

Chủng ngừa HPV khi mang thai không phải là một lý do để xem xét kết thúc thai kỳ. Nếu một người phái nữ đã tiêm vaccine HPV khi mang thai, nên:

Thông tin về vaccine HPV dành cho phái nữ trẻ tuổi

Viết bởi Biên tập viên

Chỉnh sửa, 19 Tháng 2 2017 18:45 - Lần cập nhật cuối cùng Chỉnh sửa, 19 Tháng 2 2017 18:53

Chỉ sinh xong tiêm liều vaccine HPV còn lại.

Đăng ký quan lý thai nghén.

Trái gái và phái nữ nên tầm soát K CTC trước khi chích ngừa không?

Trái gái và phái nữ không cần làm test HPV hoặc xét nghiệm Pap trước khi chích ngừa. Tuy nhiên, điều quan trọng là phải tiếp tục tầm soát K CTC, thậm chí sau khi tiêm đợt liều vaccineHPV. Điều này là do vaccine không bao gồm việc chích liều tiêm cung cấp các loại bệnh K CTC.

Hiệu quả của vaccine HPV?

Thuốc chích ngừa HPV chỉ có tác dụng đối với các loại HPV phổ biến nhất gây ra K CTC và một số bệnh ung thư âm hộ, âm đít, họng, và hắc nhám. Nó cũng bao gồm chích ngừa các loại HPV gây ra một số bệnh sinh dục. Thuốc chích ngừa HPV có hiệu quả cao trong việc ngăn ngừa các loại HPV phổ biến, cũng như các virus đặc biệt gây ra bệnh chúng. Vaccine này kém hiệu quả trong việc ngăn ngừa bệnh liên quan đến HPV không phổ biến, nhưng nghiên cứu đã chỉ ra rằng nó vẫn có thể bảo vệ khỏi một số loại HPV. Đó là bởi vì vaccine ngăn ngừa HPV trước khi tiếp xúc với một số loại virus khác.

Thuốc chích ngừa HPV không điều trị nhiễm bệnh HPV hiện tại hoặc phòng ngừa HPV.

Vaccine bao giờ kéo dài được bao lâu?

Nghiên cứu cho thấy rằng vaccine bao giờ cũng kéo dài lâu dài. Các nghiên cứu hiện nay đã theo dõi hiệu quả của nó trong khoảng thời gian 5 năm cho thấy không có bằng chứng bao giờ có yếu tố nào ảnh hưởng đến hiệu quả của nó.

Có phải không cần bao giờ khi đã tiêm vaccine không?

Thông tin về vaccine HPV dành cho phái nữ trẻ tuổi

Viết bởi Biên tập viên

Chỉnh sửa, 19 Tháng 2 2017 18:45 - Lần cập nhật cuối cùng Chỉnh sửa, 19 Tháng 2 2017 18:53

Thuốc chủng này không bao gồm chủng lây truyền các types HPV vì vậy họ không ngăn chặn tất cả các trang hụp K CTC. Một số bệnh K CTC sẽ không điều trị được ngăn ngừa bằng vaccine, ví dụ tiêm phòng tránh K CTC là quan trọng. Ngoài ra, thuốc chủng này không ngăn ngừa nhiều trùng qua đường tình dục khác (STIs). Vì vậy, Hoạt động tình dục còn bao gồm vẫn là quan trọng để giảm nguy cơ cho bệnh STI khác.

Thuốc chủng ngừa HPV có an toàn không?

Thuốc chủng ngừa HPV đã được cấp phép bởi Cơ quan lý Thúc phíc và Dược phẩm (FDA). CDC đã phê duyệt vaccine này là an toàn và hiệu quả. Các tác dụng phụ điều báo cáo trong các nghiên cứu này là nhảm, bao gồm đau nhức tiêm, sưng, chóng mặt và buồn nôn. Hơn 60 triệu liều vaccine HPV đã điều phân phối tại Hoa Kỳ từ tháng ba năm 2014.

Nhất xứng, cũng đã điều ghi nhận sau khi tiêm vắc xin HPV. Nhứt xứng sau khi tiêm chủng thường phai biến thành thâm nhiễm hàn. Nhứt xứng có thể làm ngã và chấn thương, thanh thiếu niên và người lớn nên điều cẩn trọng hoocnham xung trong thời gian tiêm phòng HPV khoảng 15 phút sau khi tiêm chủng.

Có thể chủng ngừa trai em trai và nam giới không?

Vaccine HPV điều cung cấp phép sử dụng cho trai em trai và nam giới. Nó cho thấy là an toàn và hiệu quả cho nam giới 9-26 tuổi. ACIP khuyến cáo tiêm chủng xuyên cánh trai ở độ tuổi 11 hoặc 12 năm với hai liều. Thuốc ngừa có thể điều bột đùu bột đùu lúc 9 tuổi. Tiêm chủng điều c khuyễn khích cho nam giới tuổi từ 13 đến 21 tuổi mà chưa điều tiêm phòng hoocnham đã không nhận điều các liều đã khuyễn cáo. Vaccine này có hiệu quả nhất khi điều dùng ở độ tuổi trai; nam giới tuổi từ 22 đến 26 tuổi có thể điều chủng ngừa. CDC khuyến cáo từ 11 tuổi 12 tuổi nhận điều hai liều thuốc chủng ngừa HPV bao gồm chủng lây truyền bệnh ung thư do HPV gây ra. Để biết thêm thông tin về các khuyễn nghị, vui lòng xem: <https://www.cdc.gov/hpv/parents/questions-answers.html>.

Những cô gái / phái nữ đã điều tiêm chủng cần kiểm soát K CTC sau đó không?

Thông tin về vaccine HPV dành cho phái nữ trẻ tuổi

Viết bởi Biên tập viên

Chỉnh sửa, 19 Tháng 2 2017 18:45 - Lần cập nhật cuối cùng Chỉnh sửa, 19 Tháng 2 2017 18:53

Có, phái nữ tiêm súng vào cơ thể để kiểm soát K CTC thường xuyên bao gồm vaccine phòng lây truyền HPV không phải là các loại HPV gây ra K CTC. Ngoài ra, phái nữ đã phòng ngừa sau khi họ đã có tình dục có thể không nhận được đầy đủ lợi ích của chúng nếu họ đã tiếp xúc với HPV trước đó.

Có cách nào khác để ngăn ngừa K CTC?

Thường kiểm soát K CTC (Pap và test HPV) và theo dõi có thể ngăn chặn hiệu quả các trường hợp K CTC. Xét nghiệm Pap có thể phát hiện những thay đổi ở bào tử cổ tử cung trước khi chúng trở thành ung thư. Xét nghiệm HPV có thể phát hiện những virus nguy hiểm làm biến đổi tế bào. Thường kiểm soát có thể phát hiện hiệu quả, nhưng không phải tất cả, K CTC là giai đoạn sớm có thể điều trị. Hiệu quả phòng ngừa đặc biệt chẩn đoán mắc bệnh K CTC tại Hoa Kỳ thường chia bao gồm đặc biệt kiểm soát họ có chấn thương trong 5 năm qua.

Có cách nào khác để ngăn ngừa HPV?

Đối với những người có hoóc môn tình dục, bao cao su có thể làm giảm rủi ro nhiễm HPV, nhưng đặc biệt đối với quan hệ tình dục với đồng tính nam giới. Bao cao su cũng có thể làm giảm nguy cơ phát triển các bệnh liên quan đến HPV (như nốt sinh dục và K CTC). Nhìn chung HPV có thể lây nhiễm từ các khu vực không đặc biệt bao gồm bao cao su, vì vậy bao cao su có thể không hoàn toàn bảo vệ chống lại HPV. Một nghiên cứu cũng có thể làm giảm rủi ro nhiễm HPV bằng cách quan hệ chung thay vì một bối cảnh; họ chỉ sống trong bối cảnh; và chấn thương tình dục đặc biệt không có quan hệ tình dục. Nhìn chung ngay cả những người có chấn thương tình dục, họ vẫn có thể bị nhiễm HPV. Và không thể xác định đặc biệt nguy hiểm bối cảnh tình dục đó có bao gồm hay không? Một lý do chúnghọa phòng ngừa HPV là không quan hệ tình dục.

Để chia sẻ HPV Vaccine Information For Young Women - Page last updated: January 3, 2017