

Existe também a vacina Nonavalente que protege contra os tipos de HPV 6, 11, 16, 18, 31, 33, 45, 52 e 58, que está disponível nas clínicas particulares.

O Estatuto da criança e do adolescente, em seu Art. 14, §1º, diz que “É obrigatória a vacinação das crianças nos casos recomendados pelas autoridades sanitárias”. A exceção dessa obrigatoriedade, é nos casos em que as crianças possuam condições de saúde que não permitam receber essa vacina.

Vacinar-se contra o HPV é a medida mais eficaz de se prevenir contra a infecção.

Desta forma, caros pais/responsáveis, avisamos que a Equipe da Secretaria Municipal de Saúde do município de Arapiraca/AL estará na escola no dia ___/___/_____ para campanha de vacinação contra HPV.

Sendo assim, precisamos da sua autorização e conseqüentemente envio do **cartão de vacinação e cartão do SUS** do(a) seu(a) filho(a) no dia marcado. Caso seu filho esteja autorizado, preencha os campos abaixo:

Eu, _____

_____ /
(assinatura do responsável)

Responsável _____ por

(nome do adolescente)

() Autorizo a vacinação com vacina quadrivalente contra o Papilomavírus humano.

() Não autorizo a vacinação com a vacina quadrivalente contra o Papilomavírus humano.

Parabéns! Seu (a) filho (a) acaba de dar o primeiro passo para se prevenir contra o HPV ao tomar a primeira dose da vacina.

Não esqueça de levar o cartão de vacinação e cartão do SUS.

Agende este compromisso e proteja seu (a) filho (a) contra o HPV. Faça a sua parte!!

IMPORTANTE: Senhor, Senhora responsável, você não autorizando a vacinação estará contrariando normas do Ministério da Saúde do Brasil e da Organização Mundial da Saúde no que diz respeito à prevenção de doenças infectocontagiosas. Tenha isso em mente.

BRASIL. Ministério da Saúde. Protocolo Clínico e Diretrizes Terapêuticas para Atenção Integral às Pessoas com Infecções Sexualmente Transmissíveis - IST. Ministério da Saúde, Secretaria de Vigilância em Saúde, Departamento de Doenças de Condições Crônicas e Infecções Sexualmente Transmissíveis - Brasília, 2022. Disponível em: http://bvsms.saude.gov.br/bvs/publicacoes/protocolo_clinico_atecao_integr_al_ist.pdf ISBN 978-65-5993-276-4. Acesso em 06 de agosto de 2025



Nayara Rafaella Holanda Oliveira de Macêdo - UFF - Mestranda
Profª. Dra. Meirilly K. Holanda da Silva - UFAL - Coorientadora
Prof. Dr. Mauro Romero Leal Passos - UFF - Orientador
Jéssica Pinheiro de Souza - UFAL - Colaboradora
José Anderson dos Santos - UFAL - Colaborador
Millena Maria Araújo Feitoza Silva - UFAL - Colaboradora

1 O QUE É?

É um vírus capaz de infectar pele ou mucosas (oral, genital ou anal), de homens e mulheres. Existem mais de 200 tipos de Papilomavírus Humano (HPV) e pode ser classificado como:

- Baixo risco oncogênico (por exemplo, os tipos 6 e 11): relacionados às verrugas/condilomas genitais e papilomatose laríngea.

- Alto risco oncogênico (por exemplo, os tipos 16 e 18): tem capacidade para causar câncer de colo uterino, orofaríngeo, vaginal, vulvar, peniano e anal.



Estima-se que **25% a 50% das mulheres e 50% dos homens no mundo já tenham entrado em contato algum tipo de HPV.**

2 TRANSMISSÃO



Contato sexual de todas as formas;



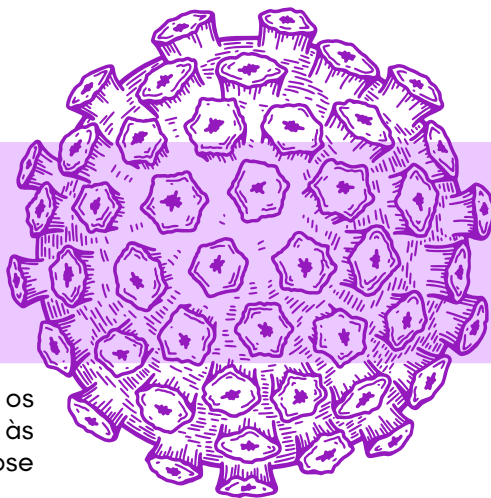
Contato direto com a pele ou mucosa infectada;



Da mãe para o filho durante o parto normal



Compartilhamento de toalhas e roupas íntimas (muito raro)



TEM PREVENÇÃO

Condiloma acuminado ou câncer causado por HPV é capaz de mudar muita coisa em sua vida ou história.

Mas você pode se prevenir!

4 PREVENÇÃO

- Vacina contra o HPV
É uma importante forma de prevenção!
- Preservativo (feminina ou masculina)
Diminui o risco de contaminação.
- Exame de Papanicolaou
Identifica lesões iniciais no colo do útero, permitindo iniciar logo o tratamento e evitando sua evolução para o câncer



HPV não é doença de transmissão via sangue!

O HPV pode ficar em alguma parte do corpo sem apresentar sinais ou sintomas durante anos. Mesmo assim, o portador continua podendo transmitir o vírus.

Nas pessoas que apresentam sintomas, as primeiras manifestações da infecção pelo HPV surgem entre, aproximadamente, 2 a 8 meses. Mas pode demorar até 20 anos para aparecer.

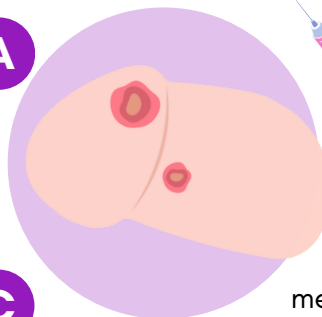
3 PODE PROVOCAR

Lesões e verrugas (condiloma acuminado) nas regiões **A** anogenital e boca;

Lesões que podem **B** evoluir para o câncer.

Câncer de orofaringe **C** (boca e garganta);

Câncer anogenital (vulva, vagina, colo de útero, pênis, ânus); **D**



VACINA CONTRA HPV

A **vacina** distribuída gratuitamente pelo SUS é a quadrivalente, que protege contra os tipos de **HPV 6, 11, 16 e 18**. É segura e disponibilizada para meninas e

meninos de **9 a 14 anos**, dose única. A vacina também é indicada para Mulheres e homens (9 a 45 anos que vivem com o HIV, imunocomprometidas e submetidas a transplantes de órgãos sólidos/medula óssea e para vítimas de violência sexual e pessoas portadoras de papilomatose respiratória recorrente.