

GET ALL THE FACTS

ABOUT THE HPV VACCINE



There is no better time to get your teen vaccinated against Human Papillomavirus (HPV).

The vaccine that prevents HPV protects your teen throughout their life. Like all vaccines, it's best to vaccinate against HPV long before ever coming into contact with the virus. It's a normal part of keeping your teen healthy and protects their ability to have a family of their own one day.

Make sure your teen gets the HPV vaccine along with the other recommended adolescent vaccines.

BECAUSE ALL IS BETTER THAN SOME.

ALLFORTHEMVACCINES.COM
(713) 500-ALL5 (2555)

 **UTHealth Houston**
School of Public Health



CANCER PREVENTION & RESEARCH
INSTITUTE OF TEXAS

Be Well™ Baytown

All for Them is supported by Be Well™ Baytown, an initiative of The University of Texas MD Anderson Cancer Center sponsored by ExxonMobil.

1. It's never too late to vaccinate.

- Everyone over 11 years old should be vaccinated.
- Research shows that younger people respond better to the vaccine, meaning their bodies will be more prepared to prevent an HPV infection if they get the vaccine at a young age.

2. Everyone needs the HPV vaccine.

- HPV is so common that almost everyone will be infected at some point in their life.
- HPV can cause cancers, genital warts and other illnesses.
- The vaccine protects both males and females.

3. The HPV vaccine works.

- The vaccine prevents HPV-related cancers and illnesses.
- Since doctors started giving the vaccine to their patients, there has been a huge drop in HPV infections, related cancers and pre-cancers.

4. The HPV vaccine is proven to be safe.

- The side effects are mostly mild and similar to other vaccines, such as temporary redness and soreness in the arm.
- The vaccine does not contain harmful ingredients.

5. The HPV vaccine is given in multiple doses.

- Teens older than 15 years will need three doses of the HPV vaccine to prevent HPV-related cancers in the long run.
- Teens who get their first dose of HPV vaccine at age 14 or younger need two doses.
- Refer back to point #1!

IT'S NEVER TOO LATE TO VACCINATE.

Sources:



Centers for Disease
Control and Prevention



National Cancer Institute

OBTENGA TODOS LOS DATOS

ACERCA DE LA VACUNA CONTRA EL VPH

No hay mejor momento para vacunar a su adolescente contra el virus del papiloma humano (VPH).

La vacuna previene el VPH y protege a su adolescente por el resto de su vida. Como cualquier otra vacuna, es mejor recibir la vacuna temprano, mucho antes de que este en contacto con el virus. Es parte de la rutina para mantener a sus hijos sanos y saludables, y también protege su capacidad para poder tener su propia familia en el futuro.

Asegúrese de que su adolescente reciba la vacuna contra el VPH, al igual que el resto de las vacunas recomendadas para los adolescentes.

PORQUE TODAS SON MEJOR QUE ALGUNAS.

ALLFORTHEMVACCINES.COM
(713) 500-2555

 **UTHealth Houston**
School of Public Health



CANCER PREVENTION & RESEARCH
INSTITUTE OF TEXAS

Be Well™ Baytown

El programa Todo es Para Ellos es apoyado por Be Well™ Baytown, una iniciativa de The University of Texas MD Anderson Cancer Center patrocinada por ExxonMobil.



1. Nunca es demasiado tarde para vacunarse.

- Todos las personas mayores de 11 años deben vacunarse.
- Los estudios médicos demuestran que los jóvenes responden mejor a la vacuna. Esto significa que sus cuerpos estarán mejor preparados para prevenir la infección causada por el VPH si se vacunan a una edad temprana.

2. Todos necesitan la vacuna contra el VPH.

- El VPH es tan común que la mayoría de personas serán contagiadas con el virus en algún momento de sus vidas.
- El VPH puede causar cáncer, verrugas genitales y otras enfermedades.
- La vacuna protege tanto a los varones como a las mujeres.

3. La vacuna contra el VPH funciona.

- La vacuna previene las enfermedades y los cánceres relacionados con el VPH.
- Desde que los médicos empezaron a administrar la vacuna a sus pacientes, se han reducido las infecciones causadas por el VPH.

4. Se ha demostrado que la vacuna contra el VPH es segura.

- Los efectos secundarios en su mayoría son leves y similares a los causados por otras vacunas, tales como el enrojecimiento temporal de la piel o dolor en el brazo o en el área donde recibió la inyección.
- La vacuna contra el VPH no contiene ingredientes dañinos.

5. La vacuna contra el VPH se administra en dosis múltiples.

- Los adolescentes mayores de 15 años necesitarán tres dosis de la vacuna contra el VPH para prevenir los cánceres relacionados con el VPH en el futuro.
- Los adolescentes que reciben su primera dosis de la vacuna contra el VPH a los 14 años o menos necesitan dos dosis.
- ¡Vuelve al punto 1!

NUNCA ES DEMASIADO TARDE PARA VACUNARSE.

Recursos:



Centros para el Control y la
Prevención de Enfermedades



Instituto Nacional
del Cáncer