

VACUNA PODRÍA DETENER LA EPIDEMIA DE CÁNCER DEL ANO

• Ataca principalmente a partir de los 60 años de edad

ALFREDO ARANGO

Redactor médico

Especial para LA PRENSA LIBRE

Miami.- Una simple vacuna administrada a la población correcta podría ser la solución para una epidemia de cáncer anal que está cobrando fuerza.

“Hay una epidemia de cáncer de ano. La incidencia de esta enfermedad seguirá aumentando en los pacientes que tienen el virus de la inmunodeficiencia humana o VIH. Estos pacientes están desarrollando este tipo de cáncer mucho más frecuentemente que en otras épocas”, asegura el Dr. Daniel Pérez Gómez, médico internista e infectiólogo de origen colombiano, especializado en Nueva York y actualmente afiliado al Westside Regional Medical Center, en Plantation, Florida, que organizó recientemente el Sexto Simposio Anual de Colon y Recto, en el cual el Dr. Pérez hizo esta ponencia.

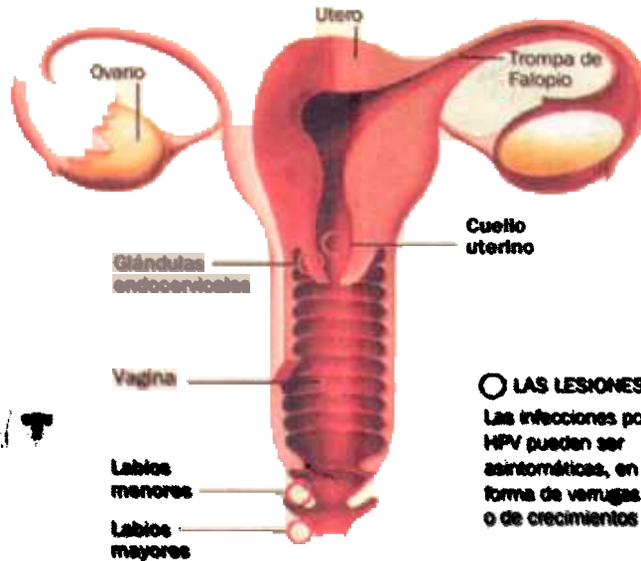
A EDAD TEMPRANA

El problema es que la vacuna es efectiva siempre y cuando se administre antes de que la persona comience a tener relaciones sexuales. Eso quiere decir que debería aplicarse a los niños y niñas a una edad temprana. “La idea es que cuando se vuelvan sexualmente activos, tengan

Cómo afecta el virus que causa cáncer de útero

El HPV ataca principalmente el aparato genital femenino y raramente a hombres.

ZONAS MAS AFECTADAS



○ LAS LESIONES

Las infecciones por HPV pueden ser asintomáticas, en forma de verrugas o de crecimientos

LESIONES DE CUELLO UTERINO

Puede producir daños en el epitelio del cuello del útero que se clasifican en tres grados de avance.

Las lesiones de grado III son precancerosas y requieren tratamiento

DETECCION

Las alteraciones del útero son detectadas en los exámenes PAP en etapas tempranas.

los anticuerpos que los protejan completamente”, expresa el especialista.

Por ahora los expertos están recomendando vacunar solamente a las mujeres, de los 9 años a los 26 años de edad, pero eso tiene que ver más con un análisis de costos y de cómo va a ser más efectiva la vacuna en la población en general, o sea que es una política de salud pública; sin embargo, sería aconsejable vacunar tam-

bién a los varones, explica el Dr. Pérez.

En cuanto a los riesgos de la vacuna del VPH, el Dr. Pérez asegura que es prácticamente imposible que pueda producir el papiloma. La vacuna no es un virus, no tiene ningún componente del virus; lo que tiene es una partícula semejante al virus. La vacuna para el VPH es similar a la vacuna de la hepatitis B, en cuanto esta también tiene una

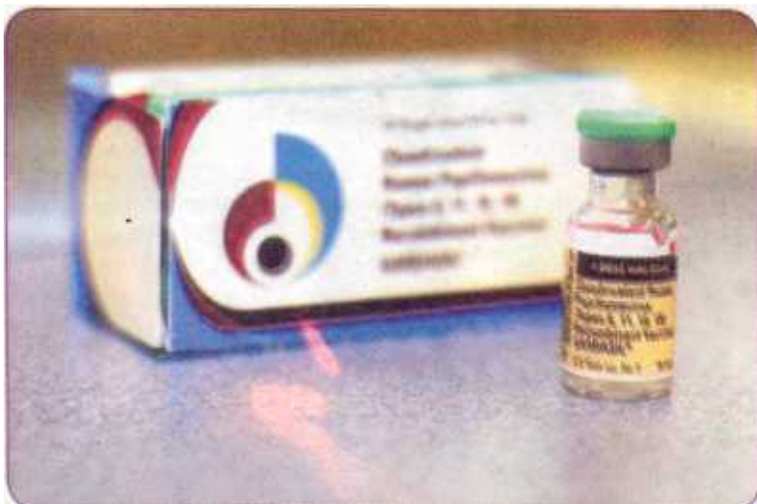


Dr. Daniel Pérez Gómez, médico internista e infectiólogo afiliado al Westside Regional Medical Center, en Plantation, Florida.

partícula semejante al virus, pero no el virus en sí.

El Dr. Pérez presentó datos según los cuales el cáncer anal es poco común en la población general, con un índice actual de 0.9 casos por 100 mil personas. En cambio en la población conocida en inglés como MSM (‘men who have sex with other men’, ‘hombres que tienen sexo con otros hombres’), la incidencia es de 25 a 37 casos en 100 mil. La incidencia en pacientes MSM con VIH es de 100 casos en 100 mil. Además, reportaron que fumar aumenta el riesgo de cáncer anal.

Para más información escriba a INTL@hcahealthcare.com; llame al 305-480-6601 o al 877-542-2362; o visite hca-saludinternacional.com



Vacuna para el Virus de Papiloma Humano.

VIRUS DE PAPILOMA HUMANO

La Sociedad Americana del Cáncer (SAC) explica que “la mayoría de casos de cáncer de ano, del tipo conocido como de células escamosas, parecen estar conectados con la infección del virus del papiloma humano (VPH), el mismo virus que causa cáncer cervical. De hecho, las mujeres con historial de cáncer cervical (o precáncer) tienen un riesgo incrementado de cáncer anal.

El VPH conforma un gru-

po de más de 100 virus relacionados. Se les llama virus de papiloma porque algunos de ellos causan papilomas, los cuales se conocen más comúnmente como verrugas.

La solución, asegura el especialista, es la vacuna para el VPH, porque, como puntualiza la SAC, es la condición que ocasiona las lesiones que pueden llegar a convertirse en cáncer. La vacuna es un modo efectivo para disminuir la incidencia del cáncer anal.