



INFORMACION PARA PADRES SIGUIENDO LAS RECOMENDACIONES DE LA ASOCIACION ESPAÑOLA DE PEDIATRIA

ADOLESCENTES

La Asociación Española de Pediatría (AEP), en su última publicación de enero 2018 sobre el calendario vacunal recomendado para la población pediátrica española incluye, con diferentes grados de recomendación, algunas vacunas **NO FINANCIADAS** por el Servicio Canario de Salud en el momento actual. Estas vacunas son las siguientes:

Vacuna frente al virus de la hepatitis A (Havrix720 UE[®], Vaqta 25[®] ó Epaxal[®]). Está indicada actualmente en pacientes que viajen a países de riesgo, y niños que pertenezcan a grupos de riesgo.

La administración se admite a partir de los 12 meses de vida para la vacuna Havrix 720[®] ya partir de los dos años para Vaqta 25[®] y Epaxal[®], y tras una dosis inicial se administra una segunda dosis a los 6-12 meses. Existen vacunas combinadas para VHA y VHB (estas últimas, indicadas para los que no estén inmunizados frente a ninguno de los dos tipos de hepatitis).

Vacuna frente al MeningococoB (Bexsero[®]). Desde octubre de 2015 se comercializa esta vacuna que inmuniza frente a las infecciones producidas por meningococo serotipo B. Este germen produce meningitis y sepsis, que, aunque es poco frecuente, es muy grave y produce secuelas importantes con una mortalidad que ronda el 10 % (fallece uno de cada 10 afectados). Aunque nadie está libre de resultar infectado por el germen, la enfermedad principalmente afecta a niños pequeños y adolescentes, por lo demás sanos. La pauta de vacunación a partir de los 11 años es de 2 dosis con un intervalo no menor a 1 mes. Consulte con su pediatra.

Vacuna frente al Meningococo ACWY (Nimenrix[®] y Menveo[®]). En septiembre de 2017 se pone a disposición del público general la vacuna tetravalente frente a los serotipos A, C, W135 e Y del meningococo. Esta vacuna, de uso hospitalario desde 2012, se recomienda administrar a niños y adolescentes de forma



individualizada. En particular a adolescentes a partir de los 14 años que vayan a residir en países en los que la vacuna esté indicada (EEUU o UK), niños mayores de 6 semanas de vida que viajen a países con elevada incidencia de enfermedad meningocócica invasiva (EMI) o niños mayores de 6 semanas de vida con factores de riesgo de EMI. Se recomienda, además, a toda familia con adolescentes mayores de 14 años, interesada en ampliar la protección frente al meningococo.

Nimenrix® se puede aplicar desde las 6 semanas de edad y Menveo® desde los 2 años la pauta de vacunación depende de la edad. Consulte con su pediatra.

Vacuna frente al virus del Papiloma Humano-VPH (Gardasil®, Gardasil 9®). La vacuna frente al VPH ya está incluida en el calendario sistemático de nuestra comunidad, administrándose a niñas a partir de los 12 años.

Sin embargo, se recomienda su administración también en **varones** vista la evidencia de que cada vez su participación es mayor en la carga de la enfermedad. El hombre es el principal transmisor del virus del papiloma humano (VPH) a las mujeres. En España la incidencia en varones adultos jóvenes se sitúa en torno al 35%. El VPH es responsable de cierta patología oncológica propia del hombre (cáncer de pene) y de ambos sexos como cáncer de ano y del área otorrinolaringológica.

Actualmente existen 2 tipos de vacuna aconsejada para su administración en varones: la tetravalente (Gardasil® protege frente a los serotipos 6, 11, 16 y 18) y nonavalente (Gardasil 9® protege frente a los anteriores y 5 serotipos más). La pauta de administración consiste en 2 ó 3 dosis dependiendo de la edad en la que se inicie la vacunación.

La vacuna nonavalente ofrece una ampliación de la cobertura global de la patología oncológica cervical por VPH posicionándose como la mejor opción disponible para ambos sexos. Sin embargo, seguimos recomendando, en niñas, seguir la pauta seleccionada por nuestra comunidad autónoma.

Si usted quiere más información o administrar alguna de estas vacunas debe contactar con su pediatra/enfermer@ de pediatría, también puede consultar la información del Comité Asesor de Vacunas de la Asociación Española de Pediatría (AEPed) en la siguiente página web: www.vacunasaep.org.

En La Laguna, a 21 de enero de 2018
Grupo de Trabajo en Vacunas de APap Canarias

