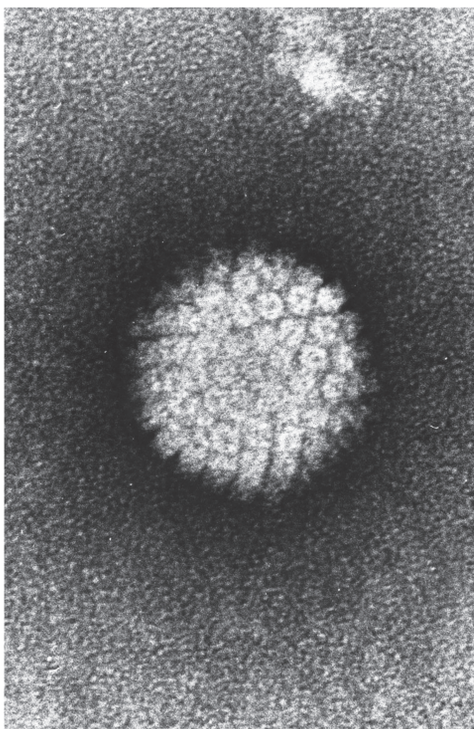


Perfil de la vacunación contra el Virus del Papilloma Humano

Sorribes Monfort J₁, Tramontano A₁, Ferrer Royo M₁, Miralles Remigio R₁, Batalla Sales M₂, Monedero Mira MJ₂
₁ - MIR de Medicina Familiar y Comunitaria. CS Rafalafena, Castellón
₂ - Médico Especialista en Medicina Familiar y Comunitaria. Tutor Docente. CS Rafalafena, Castellón



Introducción

El Consejo Interterritorial del SNS introdujo en Octubre de 2007 la recomendación de incluir la vacuna contra el Virus del Papilloma Humano (VPH) en los calendarios de las Comunidades Autónomas. En la Comunitat Valenciana, la vacunación sistemática a la población se inició con la vacunación de las mujeres de 14 años durante el primer trimestre del curso escolar 2008-2009 (octubre-noviembre de 2008), con el objetivo de que éstas recibiesen las tres dosis (1ª dosis, 2ª a los 1-2 meses y 3ª a los 6 meses) durante todo el curso escolar. Al tratarse de una patología de transmisión sexual, se recomienda la administración de la vacuna en los primeros años de la adolescencia, antes del inicio de las relaciones sexuales. En la Comunitat Valenciana, el Registro de Vacunas Nominal permite obtener datos poblacionales sobre la vacunación, para su análisis estadístico.

Objetivos

Conocer las características de la población que recibe la vacuna del VPH, así como su evolución a lo largo del tiempo.

Materiales y métodos

Ámbito. Centro de Salud urbano.

Población. Pacientes adscritos al Centro de Salud Rafalafena de Castellón, con un total de 28695 pacientes adscritos.

Tipo de estudio: descriptivo observacional.

Mediciones e intervenciones: Se obtuvieron los listados de registros de vacunas a través del sistema informático oficial del Registro de Vacunas Nominal de la Conselleria de Sanitat correspondientes al Centro de Salud, obteniendo datos entre Octubre de 2007 (fecha de autorización de la vacuna en nuestro país) y el 14 de Abril de 2010 (fecha de obtención de los datos). Para el análisis estadístico de los mismos se utilizó Microsoft Excel 2007 y Epidat 3.1.

Resultados

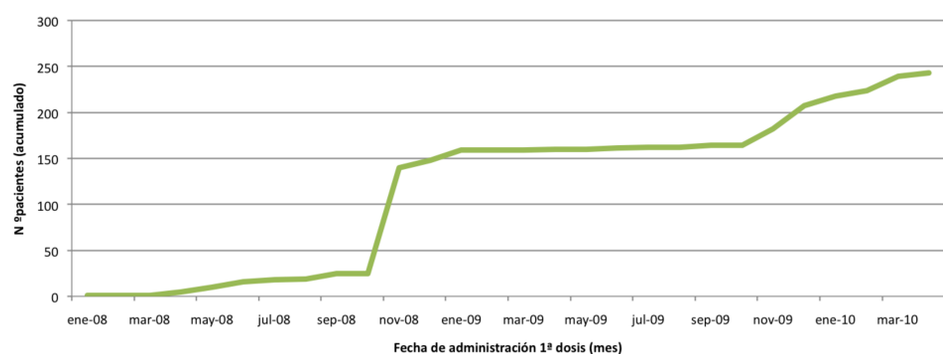
Se encontró un total de 306 pacientes, a las que se administró un total de 568 dosis (41'2% 1ª dosis, 36'1% 2ª dosis, 22'7% 3ª dosis). Aunque los datos obtenidos comprenden entre el 1/10/07 y el 14/4/10, la primera vacunación registrada corresponde al 1/1/08.

A 13 de las pacientes no se les administró la 1ª dosis en el centro, y a 60 de las pacientes ni la 1ª ni la 2ª.

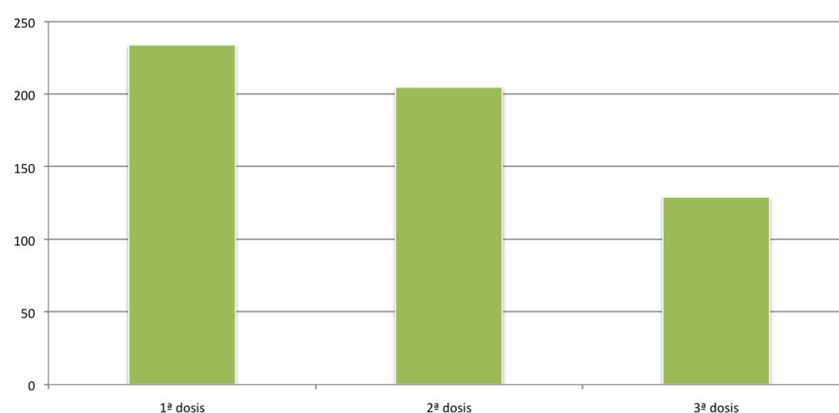
En el momento de la administración de la 1ª dosis, el perfil de edad (en años) fue: 13:23(9'83±4'03%), 14:164(70'09±6'08%), 15:17(7'26±3'54%), 16 a 20:12(5'13±3'04%), 21 a 25: 10(4'27±2'80%), 26 a 30: 5(2'14±1'44%), más de 31:3(1'28±1'017%).

Por año de administración de la 1ª dosis, la distribución fue: 2008:148(60'91±6'34%), 2009:59(24'28±5'60%), 2010:36(14'81±4'673%).

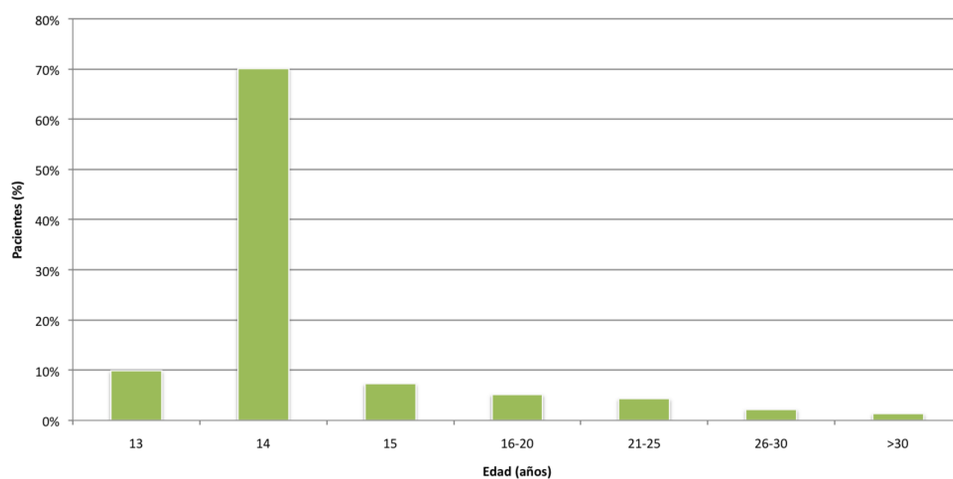
Pacientes según fecha en la que se administró la primera dosis



Número de dosis administradas



Pacientes según edad al administrarse la primera dosis



Conclusiones y comentarios

En la mayoría de los casos se administran la vacuna en el rango de edades más indicado. Existe un porcentaje apreciable de mujeres que se vacunan fuera del periodo recomendado. Esto podría representar un problema a la hora de la profilaxis, especialmente en el caso de las pacientes más mayores, ya que se recomienda administrar la vacuna antes del inicio de las relaciones sexuales.

El hecho de que exista cierto porcentaje de mujeres a las que sólo se les ha administrado una dosis puede atribuirse a que se haya administrado en otro centro, aunque es posible que se haya producido un abandono del tratamiento, por lo que sería conveniente que se implementaran herramientas informáticas para el seguimiento automatizado de estas pacientes.

Se observa un pico de incidencia en 2008, que coincide en el tiempo con el inicio de la primera campaña de vacunación, que se atenuó posteriormente, habiéndose estabilizado en el momento actual.