



Nº de Registro (Secretaría Técnica) [ ]

Identificación Fichero (aabbccn.doc) garfei

### PRESENTACIÓN DE RESÚMENES

Autores (Minúsculas)	garcía ferradal immaculada. Cañada dorado asunción.lorente miñarro marian. reverte asuero carlos. montero fernandez mª josé.				
Centro de Trabajo	Área 4 de Atención Primaria. Madrid				
Autor para contacto	Inmaculada García Ferradal				
Dirección de contacto	Gerencia de AP Área 4. C/ Dr Ciraias 20. 28017. Madrid				
TF.	91 3221539	FAX	91 3221520	E-MAIL	igarcia_gapm04@salud.madrid.org

### RESUMEN

#### SEGURIDAD EN LA ADMINISTRACIÓN DE VACUNAS FUERA DEL CALENDARIO OFICIAL

**Descripción el Problema.** En la Unidad Funcional hemos recibido notificaciones de errores correspondientes a la administración de vacunas que no están en el calendario oficial de la Comunidad Autónoma, en concreto del Rotavirus y Virus del Papiloma Humano (VPH) a mujeres mayores de 14 años.

**Análisis.** En varias ocasiones se había inyectado la vacuna del rotavirus, en lugar de administrarla oralmente y en otro caso se administró la vacuna contra el VPH a una joven de 19 años que correspondía a un lote inmovilizado por la Agencia Española del Medicamento; en éste caso se hizo un análisis en profundidad utilizando el Protocolo de Londres, identificando los distintos factores así como las acciones inseguras que habían contribuido al error, que aunque no había producido daño en la usuaria, fue de gran envergadura y además motivo de reclamación.

**Propuestas de mejora.** Aunque en el Área existe un proceso de vacunas, no se contempla ningún subproceso referente a éste tema, por todo ello en 2009 se crea un grupo multidisciplinar con el objetivo de elaborar un subproceso que garantice una adecuada prescripción, conservación y administración de éstas vacunas, aportando información tanto a los profesionales, como a usuarios y familiares.

**Resultados.** Desde la implantación del subproceso, el nº de niños vacunados contra el rotavirus en todo el Área (600.000 personas con TSI) ha sido de 1.835, con gran variabilidad entre centros: 7-548 y el nº de mujeres mayores de 14 años vacunadas contra el VPH fueron 684, frente a las 1713 de VPH de calendario oficial del mismo periodo; más del 50% corresponden a mujeres entre 16 y 19 años, no hay ninguna por debajo de dicha edad y 6 eran mayores de 40 años. Desde entonces no ha habido ninguna notificación de Incidentes/efectos adversos ni reclamaciones de usuarios en relación con éstas vacunas.

### PREFERENCIA DE PRESENTACIÓN

- Oral                       Póster                       Indistinto

### LÍNEA TEMÁTICA

- Formación en SP, cultura, epidemiología, y otras cosas generales
- Analisis de problemas, (AMFE, ACR)
- Medicamentos
- Comunicación entre niveles
- Higiene de manos, si hay alguna acción original
- Formas organizativas en los centros
- Otros



Viceconsejería de Asistencia Sanitaria

