



# V Jornada Mejora de la Seguridad del Paciente en Atención Primaria

## Formulario Comunicaciones

Toledo , 13 de Abril de 2012

En virtud de la Ley Orgánica 15/199, de 13 de diciembre de Protección de Datos de Carácter Personal, le informamos que sus datos personales serán tratados por **Azul Congressos** con el fin de tramitar su inscripción. Puede ejercitar sus derechos de acceso, rectificación, cancelación y oposición, dirigiéndose al responsable del fichero.

<b>080</b>	<b>Gamues2</b>	<b>TITULO</b>
Número de registro (secretaría técnica)	Identificación del fichero (aabbccn.doc)	¿Está correctamente vacunada de TD como profilaxis postexposición la población de una ABS urbana?
García Muñoz, Estefanía; González Platas, Eva; Ollé Roig, Ester; Santiago Fernandez, Laura, Anna María Pedro Pijoan, Susana Pérez Zamora		
Autores		
Estefanía García Muñoz		
Autor para contactar		
Dirección postal para contactar		
Correo electrónico	Teléfono	Fax

### Resumen [Objetivo / Metodología / Resultados / Conclusiones] Máx.: 300 car.

#### Introducción

El año 2006 la Agencia Española de Medicamentos y productos Sanitarios (AEMPS) nos alertó acerca de la falta de suministro de la vacuna Difteria Tétano (Td). Por este motivo, la Dirección General de Salud Pública (DGSP) del Departamento de Salud aconsejó limitar la vacunación a: profilaxis post exposición, intervenciones quirúrgicas y embarazadas

#### Objetivos

- Conocer si durante el año 2008 nuestra población estaba correctamente vacunada de Td como profilaxis post exposición.
- Conocer las clases de heridas atendidas y si requirieron curas posteriores.
- Conocer el lugar donde fueron atendidos en primer lugar.

Metodología• Estudio descriptivo transversal realizado a 542 usuarios atendidos el año 2008 por heridas en una ABS urbana.

#### Resultados obtenidos

El 45.5% de los pacientes atendidos estaba correctamente vacunados; de un 28.5% se desconocía el estado vacunal, y un 25.8% no estaba correctamente vacunado; de éstos, a un 43.5% les faltaba alguna dosis y un 15.7% no quiso vacunarse.

Un 68.2% fueron heridas incisivas o contusas y cortes; un 19.9% quemaduras, un 6.6% heridas punzantes y un 4% mordeduras.

Un 61.4% fueron atendidos en el Centro de Atención Primaria y un 32.8% en el hospital.

El 79% requirió seguimiento por parte del personal de enfermería.

#### Conclusiones

- Prácticamente la mitad de la población atendida estaba correctamente vacunada de Difteria Tétano.
- Más de la mitad de las heridas atendidas fueron incisivas o contusas y cortes.
- La gran mayoría de pacientes recibió la primera atención médica en el Centro de Atención Primaria.
- El 80% de las heridas atendidas requirió curas posteriores.
- El personal de enfermería debería hacer hincapié en la actualización del carnet vacunal.

Profesionales en formación : -----

Presentación : Oral breve

Línea temática : Seguridad del Paciente y Cuidados.



Secretaría técnica

AZUL Congressos

C/ Uría 68, 1º D. 33003 Oviedo, Asturias. T 984.051.671 / 984.051.604. F 984.281.671  
seguridadpaciente@azulcongresos.com