



# 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.

069

Número de registro  
(secretaría técnica)

ferfermer2.doc

Identificación del fichero  
(aabbccn.doc)

**TITULO**

SEGURIDAD EN LA PRACTICA DIARIA..REALIDAD O FICCIÓN??

Mercedes Fernández Fernández\*, Montserrat Gómez González,, Daniel Rivilla Frias, Montserrat Bonfill Gavalda, Montse Villanueva Villanueva, Pilar Eugenia Martínez Marco

Autores

Mercedes Fernández Fernández

Autor para contactar

Dirección postal para contactar

Correo electrónico

Teléfono

Fax

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

#### INTRODUCCION:

Una de las máximas del trabajo habitual enfermer@ es la prevención de riesgos derivados de nuestra tarea diaria, la tecnología cada vez más avanzada nos facilita nuestra protección y la del propio paciente.

#### OBJETIVO:

Valorar si se sigue correctamente la técnica de inyección parenteral (IM) en un grupo de enfermeras en un centro de Atención Primaria en la zona de Urgencias.

#### METODOLOGIA

Estudio observacional en centro de Atención Primaria en zona de urgencias durante el periodo de una semana tanto en turno de mañana como en turno de tarde a todas las enfermeras que realizan la técnica de inyección IM.

En cualquier momento fuera de la realización de la técnica se realiza la pregunta ¿por qué lo realiza de esta manera?

Definiremos la técnica como correcta si existe uso de:antiséptico, jeringa, aguja, cambio de aguja posterior a la carga y previo a la inyección, gasa o algodón y uso de guantes.

#### RESULTADOS

Observación a un total de 17 enfermeras

Total de técnicas observadas 425.

Todas las enfermeras son conocedoras del protocolo y de los riesgos si nos saltamos alguna de las fases.

En un 80% de las técnicas observadas se utiliza antiséptico

En un 66% se usan guantes.

En un 74% se realiza cambio de aguja previa a la punción

Encontramos técnica correcta completa en un 60%

Todas las enfermeras tras la pregunta realizada contestan que "siempre lo han hecho así"

#### CONCLUSIONES

Los hábitos adquiridos nos influyen en la realización de la técnica.

Además de las nuevas tecnologías "antipinchazo" también sería positivo el refuerzo de conocimientos básicos de las técnicas más habituales realizadas mediante sesiones clínicas.

Profesionales en formación : -----

Presentación : Oral breve

Línea temática : Gestión de Riesgos relacionados con la atención sanitaria en A.P



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