



XXIIè Congrés Nacional Català d'URGÈNCIES I EMERGÈNCIES

Urgències, tots a una!

Tarragona, 16 i 17 d'abril de 2015 Centre Tarraconense El Seminari



CREACIÓN DE UNA BASE DE DATOS PARA CONOCER LA EPIDEMIOLOGÍA Y CÓMO ES NUESTRA ATENCIÓN A LOS INTOXICADOS

Ana María Andújar Maqueda; Isabel De Valles García; Gemma Agudo Núñez; Jessica Rey
Castro; Francisca Córdoba Ruiz
Hospital Sant Joan Despí Moisès Broggi

INTRODUCCIÓN: La disponibilidad de bases de datos es importante para conocer la epidemiología y calidad asistencial en urgencias. Desde la inauguración de nuestro Hospital en 2010, hemos registrado todas las intoxicaciones.

OBJETIVO: Realizar una base de datos para registrar pacientes intoxicados y conocer los rasgos epidemiológicos de la población que atendemos con el fin de mejorar nuestra atención asistencial.

METODOLOGÍA: Creación de una base en access posteriormente incluida en nuestro sistema informático (SAP), permitiendo recoger datos desde 2010 y analizar las características de los pacientes atendidos (edad, sexo, tratamiento habitual), sintomatología, datos de la intoxicación, tratamiento realizado, análisis toxicológico y destino del paciente.

RESULTADOS: En los últimos 4 años hemos atendido 221.864 urgencias de las que 1.471 fueron intoxicaciones (0.66%). De estas intoxicaciones el 23% se produjeron en el grupo de 36-45 años (343). Las sustancias más implicadas (solas o combinadas con otras) fueron los medicamentos con un total de 707 (48%), seguidos por alcohol con 464 (31%) y drogas de abuso con un total de 158 (11%). Los medicamentos más implicados fueron las BZD con 422 casos (29%). Solo se realizó informe judicial en el 24% (362). En cuanto a errores de tratamiento observamos un uso excesivo en la realización del lavado gástrico y se realizaron medidas informativas logrando disminuir del 22% el año 2010 a 9% en el 2013 ($p=0,000$).

CONCLUSIONES: Crear una base de datos sobre intoxicaciones atendidas en urgencias, nos ha permitido observar características similares en los cuatro años que llevamos trabajando en ese Hospital y a conocer los rasgos epidemiológicos de la población que atendemos. También ha sido útil para valorar los tratamientos realizados, detectando que no siempre su atención ha sido correcta. Saber cómo lo hacemos nos da herramientas para conseguir mejorar la calidad asistencial del intoxicado.

PALABRAS CLAVE: Intoxication, data base, care quality.