



XXIII^è

Congrés nacional català d'urgències i emergències

PUNT D'INNOVACIÓ I CONEIXEMENT

Seu: Tecnocampus
Mataró 14 i 15 d'abril 2016

CONSORCI SANITARI
DEL MARESME

Germans Trias i Pujol
Hospital

SoC MUE

TecnoCampus
Mataró-Maresme

INTOXICACIONES EN UN SERVICIO DE MEDICINA INTENSIVA (SMI).

Gemma Agudo Núñez; Isabel De Valles García; Vanesa Antón Vázquez; Francisca Córdoba Ruiz; Marcos Guerrero Marugan; Bernat Sánchez Cuadal.
Hospital Moisès Broggi de Sant Joan Despí (Barcelona).

INTRODUCCIÓN:

Las intoxicaciones son frecuentes en urgencias y algunas requieren ingreso en SMI por su gravedad.

OBJETIVO:

Nuestro objetivo es realizar un análisis epidemiológico de pacientes que precisaron ingreso en el SMI del Hospital Moisès Broggi durante 5 años.

METODOLOGIA:

Se realizó un estudio descriptivo, retrospectivo de todos los casos con diagnóstico al alta de intoxicación, ingresados en el SMI de un hospital de Nivel 2, del 2010 al 2015. Se utilizó el programa spss analizando las siguientes variables: edad, sexo, antecedentes psiquiátricos, tipo de tóxico, Escala Glasgow (GCS) inicial, días de estancia en SMI, tratamiento realizado, valoración psiquiátrica y mortalidad.

RESULTADOS

Se identificaron 32 casos que requirieron ingreso en SMI, que representan el 1,41% del total de intoxicaciones (2.269) atendidas. El promedio de estancia fue de 5 días. Los pacientes presentaban una media de edad de 50, con mayor frecuencia mujeres (58,2%). Un 68,7% tenía antecedentes psiquiátricos y un 62,5% presentó intencionalidad suicida. El 68,7% fue por ingesta medicamentosa. El 65,6% requirió apoyo con ventilación mecánica y en el 59,3% se utilizaron antídotos. El carbón activado fue administrado en el 34%. Sólo se realizaron medidas de depuración extrarrenal en un caso.

El 50% de los pacientes fue valorado por psiquiatría durante el ingreso. En relación a su destino al alta, un 34,3% precisó traslado a Centro Psiquiátrico y el 15,6% fue éxitus.

CONCLUSIONES

Las intoxicaciones atendidas en urgencias que precisan ingreso en SMI suponen un bajo porcentaje (1,41%) del total de intoxicaciones. El perfil más frecuente, corresponde a una mujer de mediana edad con antecedentes de patología psiquiátrica, que realiza intoxicación por varios fármacos en los que predominan las benzodiazepinas, con ideación suicida, con manifestaciones neurológicas y que precisa en el 65,6% de IOT-VM. La alta mortalidad se correlaciona con la gravedad de estos pacientes.