

Perfil epidemiológico de las intoxicaciones agudas atendidas en el Servicio de Urgencias del Hospital de Alcañiz

Madrid, 11 Noviembre de 2016

Autores:

*Juan José Aguilón Leiva
Antonio Manuel Torres Pérez
María Martínez Soriano
José Antonio Subiela García
Eduardo Mir Ramos
Pedro José Satústegui Dordá*

Contacto: toxicosextrahospitalaria@gmail.com



TOXICOLOGÍA CLÍNICA
TOXICOVIGILANCIA



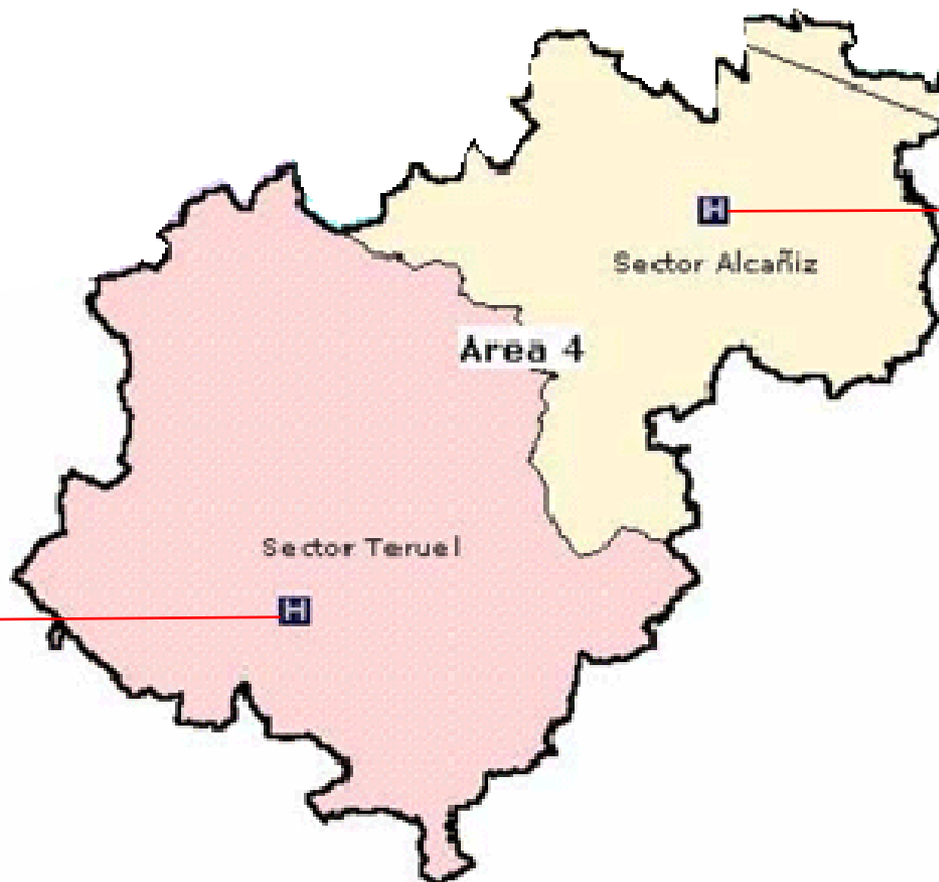
Hospital de Alcazar

Man walking across the street in the foreground.

Man walking on the sidewalk in the foreground.

Two men standing and talking on the sidewalk in the foreground.

Contexto geográfico



**Hospital
de Alcañiz**

**49% población
turolense**



**Hospital Obispo
Polanco**



**TOXICOLOGÍA CLÍNICA
TOXICOVIGILANCIA**

Objetivo

Establecer un perfil epidemiológico de los pacientes atendidos por intoxicación aguda en el Servicio de Urgencias del Hospital de Alcañiz durante el año 2015



TOXICOLOGÍA CLÍNICA
TOXICOVIGILANCIA

Método

Estudio:

Observacional

Descriptivo

Transversal

Retrospectivo

Mediante revisión de historias clínicas



TOXICOLOGÍA CLÍNICA
TOXICOVIGILANCIA

Método

Estudio:

Criterios de inclusión/exclusión definidos

Grupo amplio de variables

Análisis estadístico

Confidencialidad de datos y permisos pertinentes



TOXICOLOGÍA CLÍNICA
TOXICOVIGILANCIA

Principales resultados

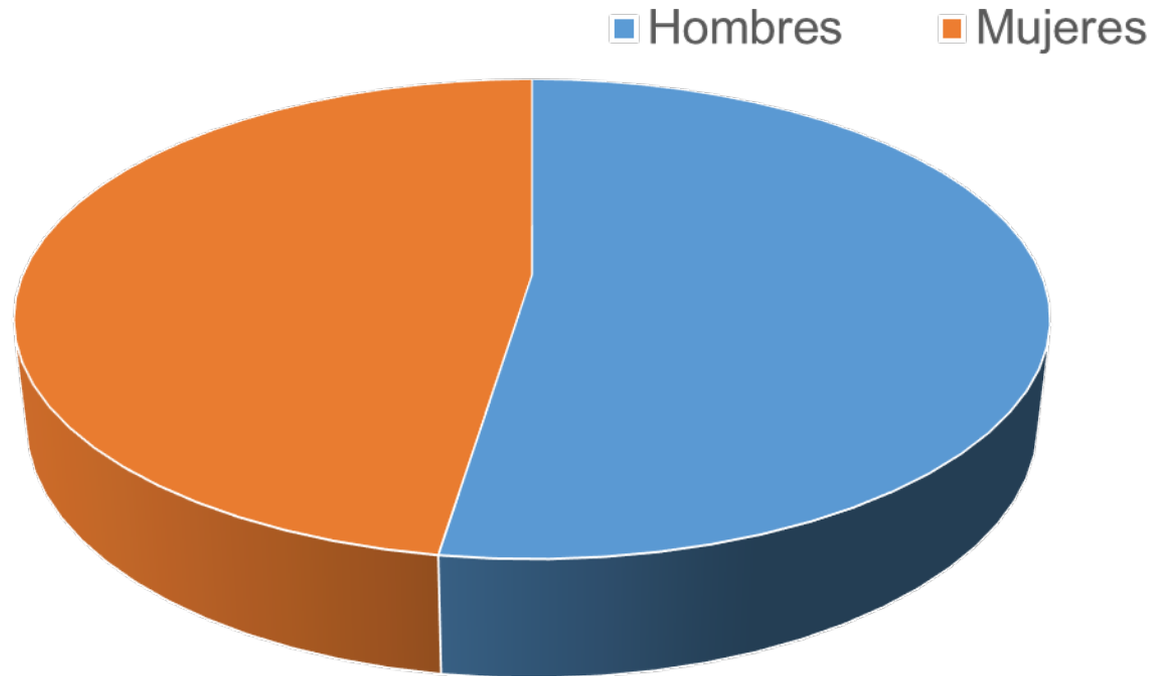
147 pacientes con intoxicación aguda
0,66% del total de urgencias atendidas en 2015
La media de la edad: 43,55 años (DT 24,15)
Estancia media: 6 horas en Urgencias



TOXICOLOGÍA CLÍNICA
TOXICOVIGILANCIA

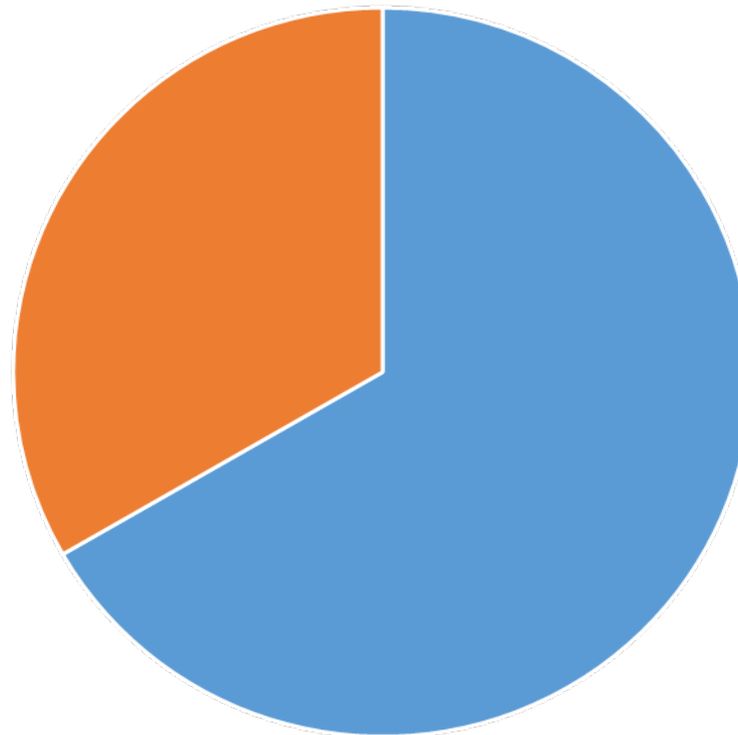
Principales resultados

52,4% hombres vs 47,6% mujeres



Principales resultados

66,6% voluntarias vs 33,3% involuntarias

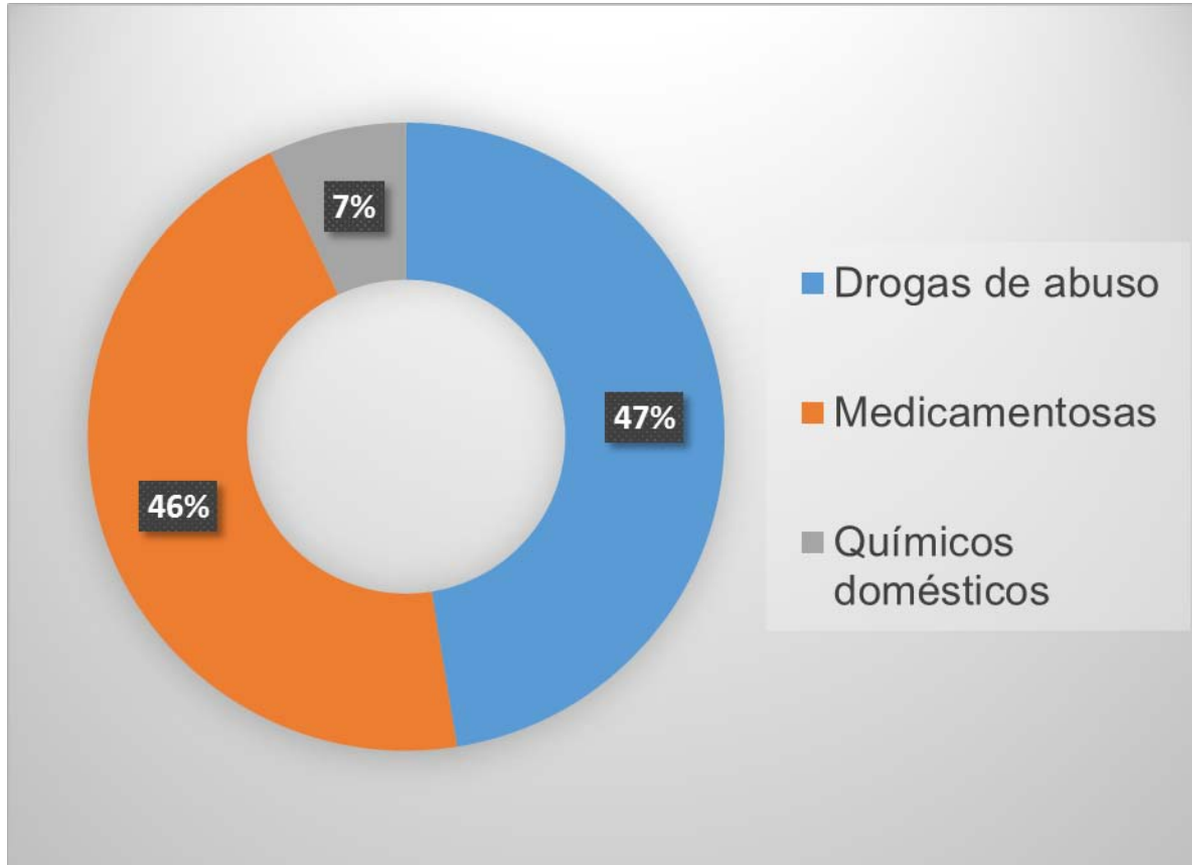


■ Voluntarias

■ Involuntarias

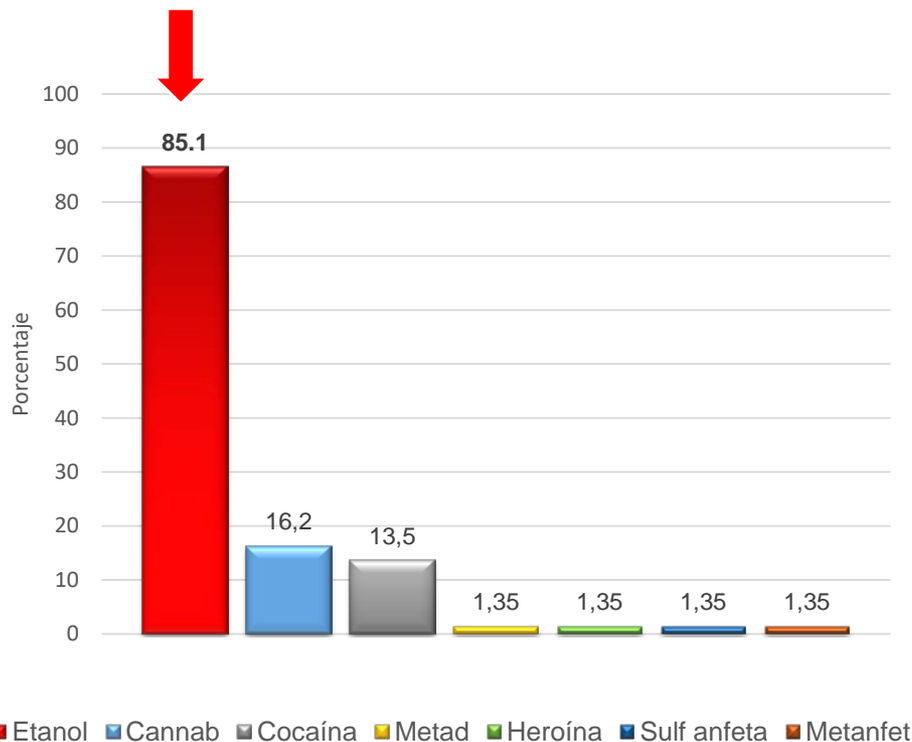
Principales resultados

Tipo de intoxicación aguda

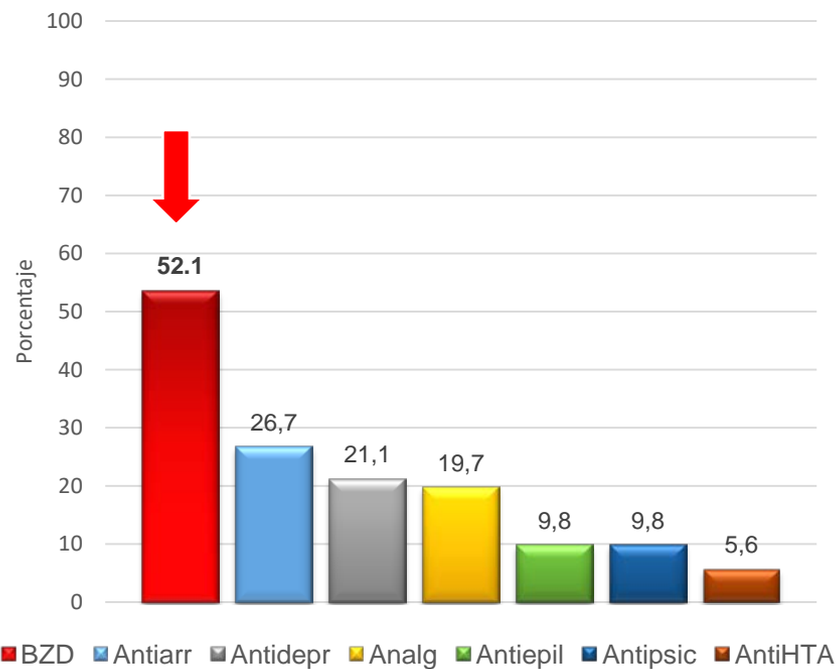


Principales resultados

Intoxicación por drogas de abuso

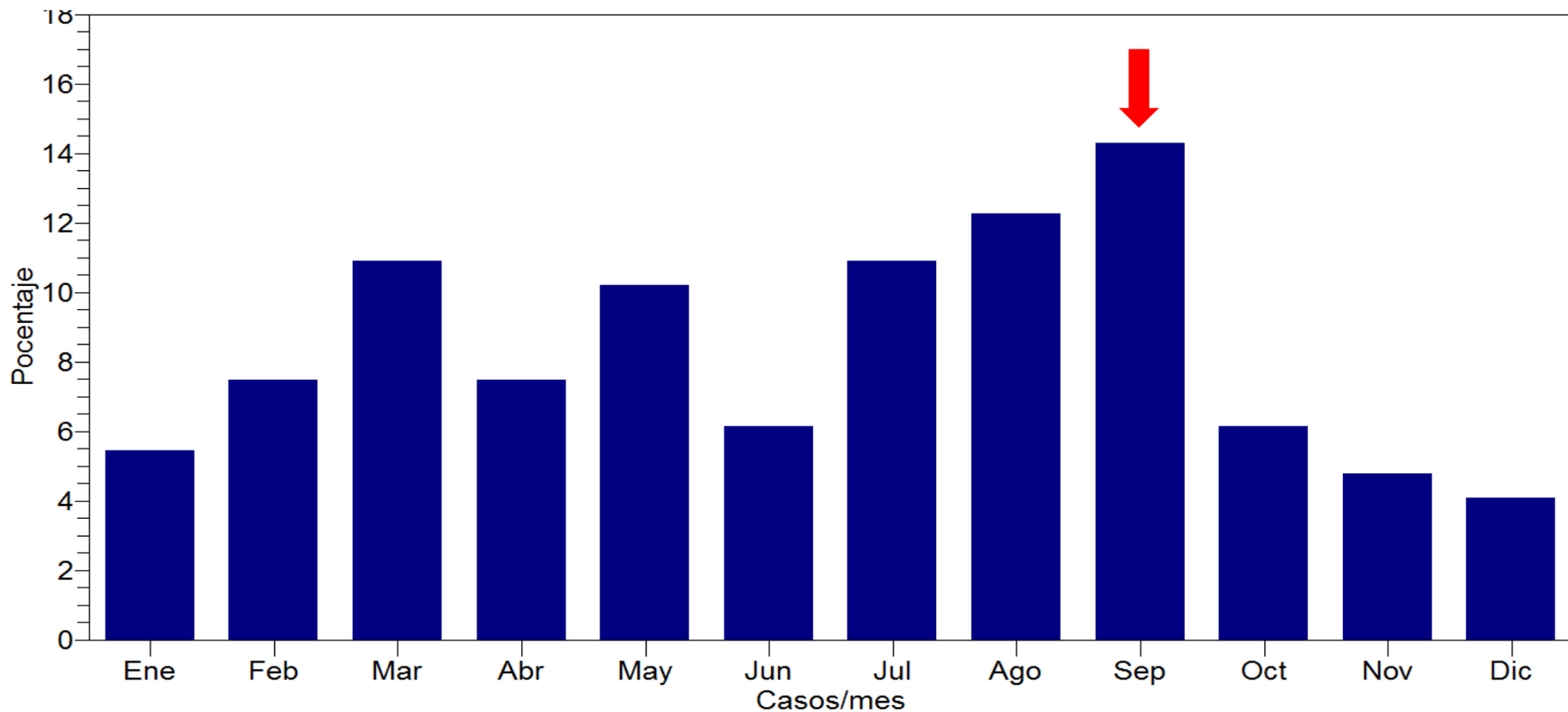


Intoxicación medicamentosa aguda



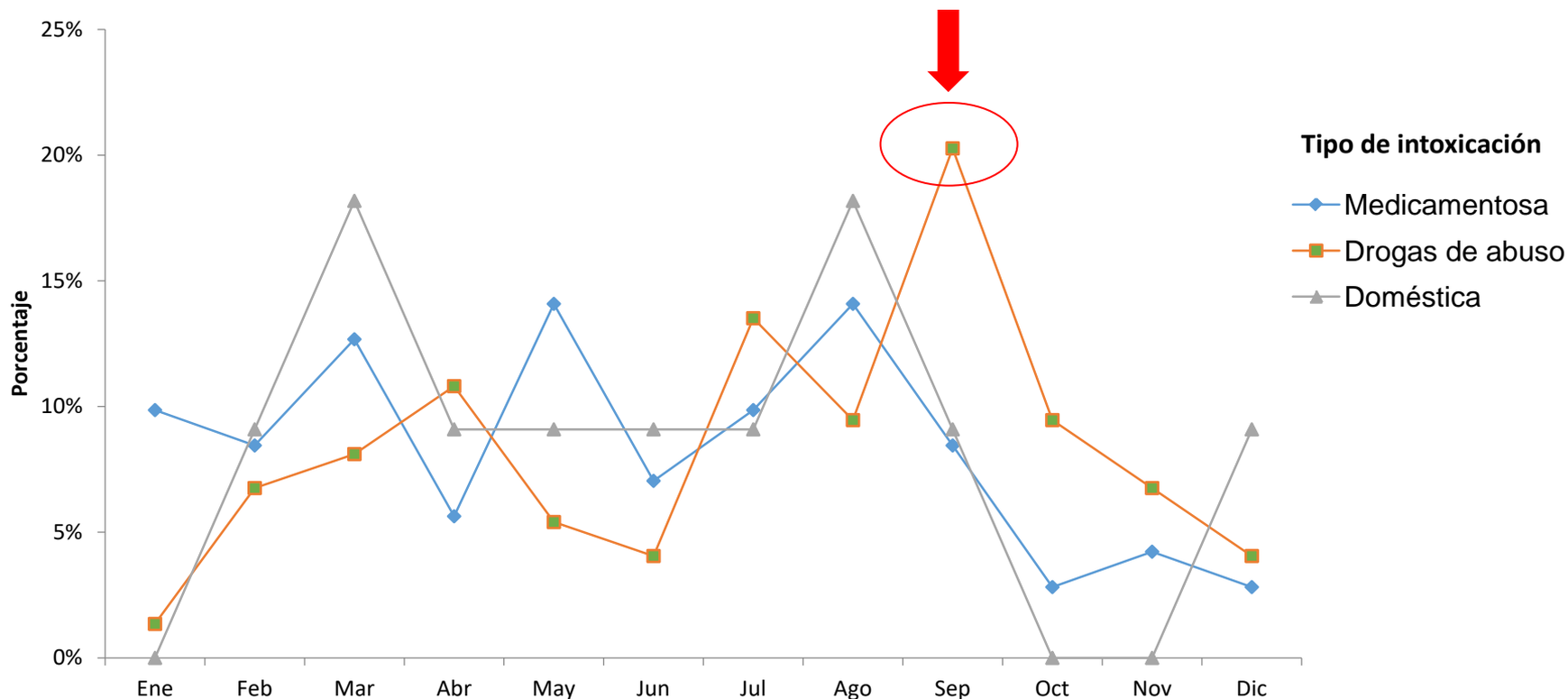
Principales resultados

Meses del año



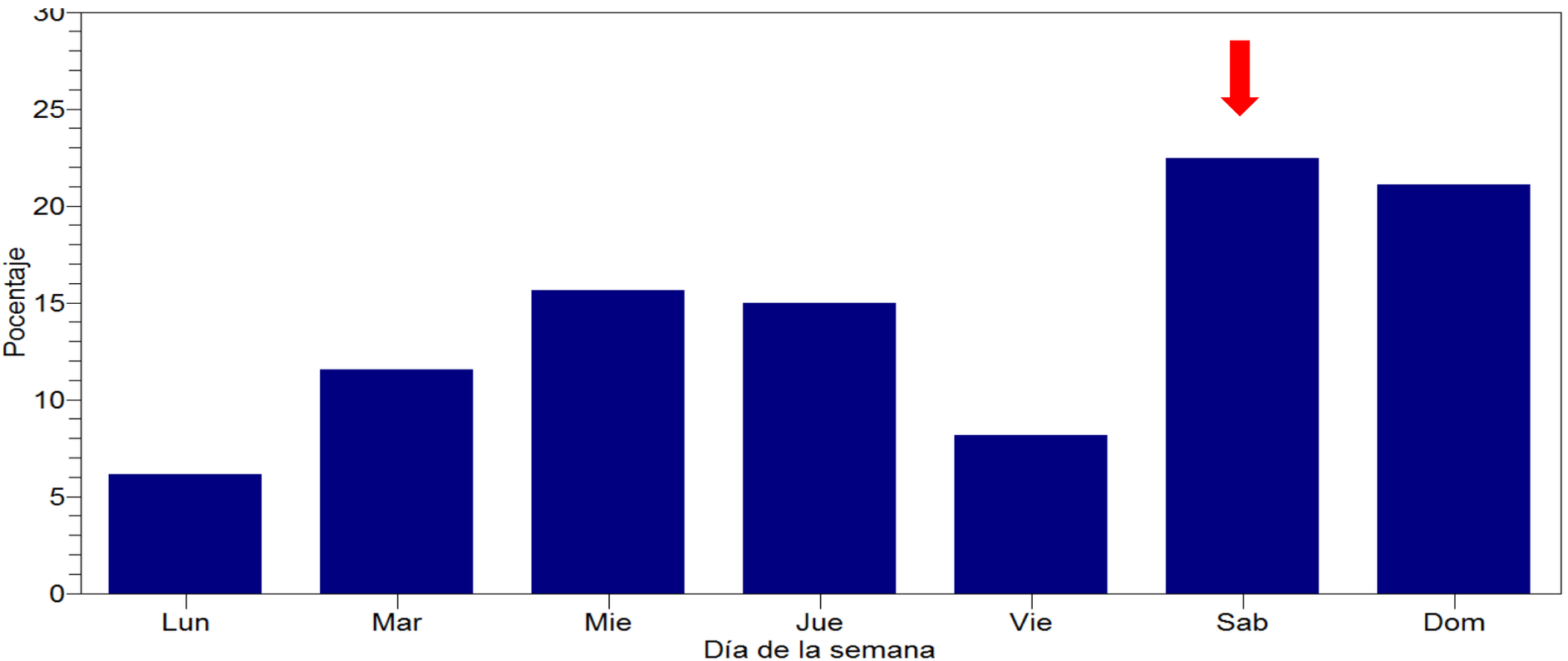
Principales resultados

Meses del año y tipo de intoxicación



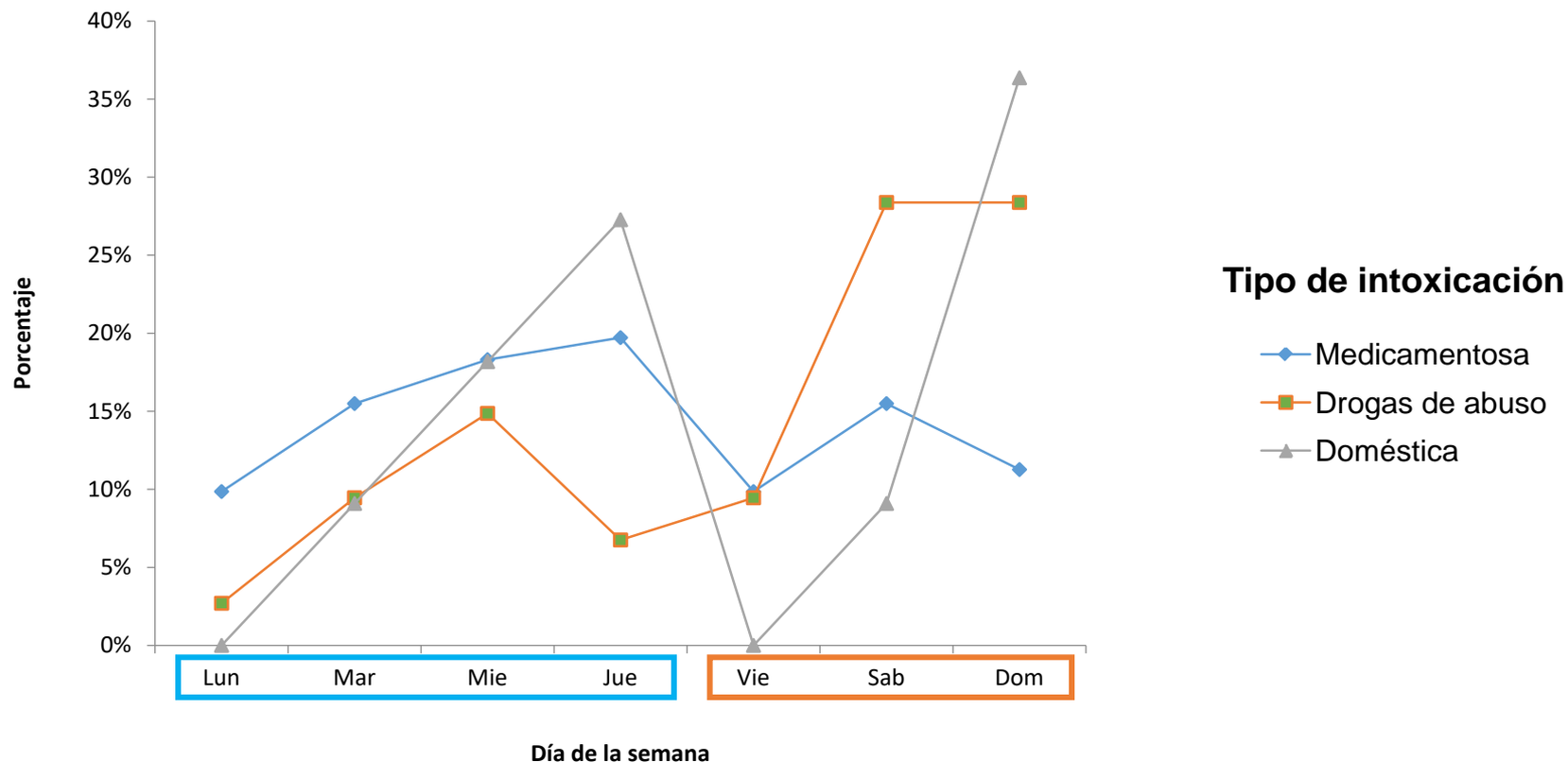
Principales resultados

Día de la semana



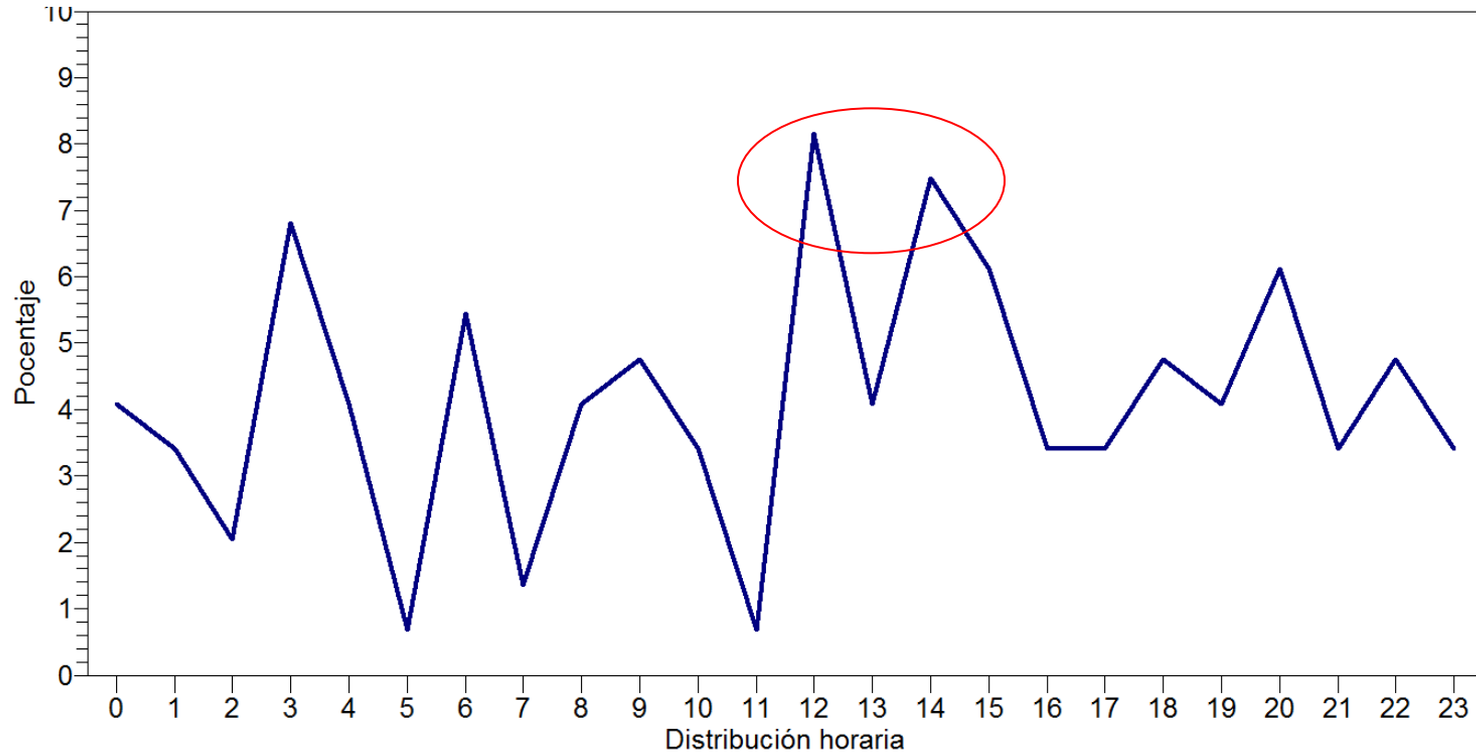
Principales resultados

Día de la semana y tipo de intoxicación



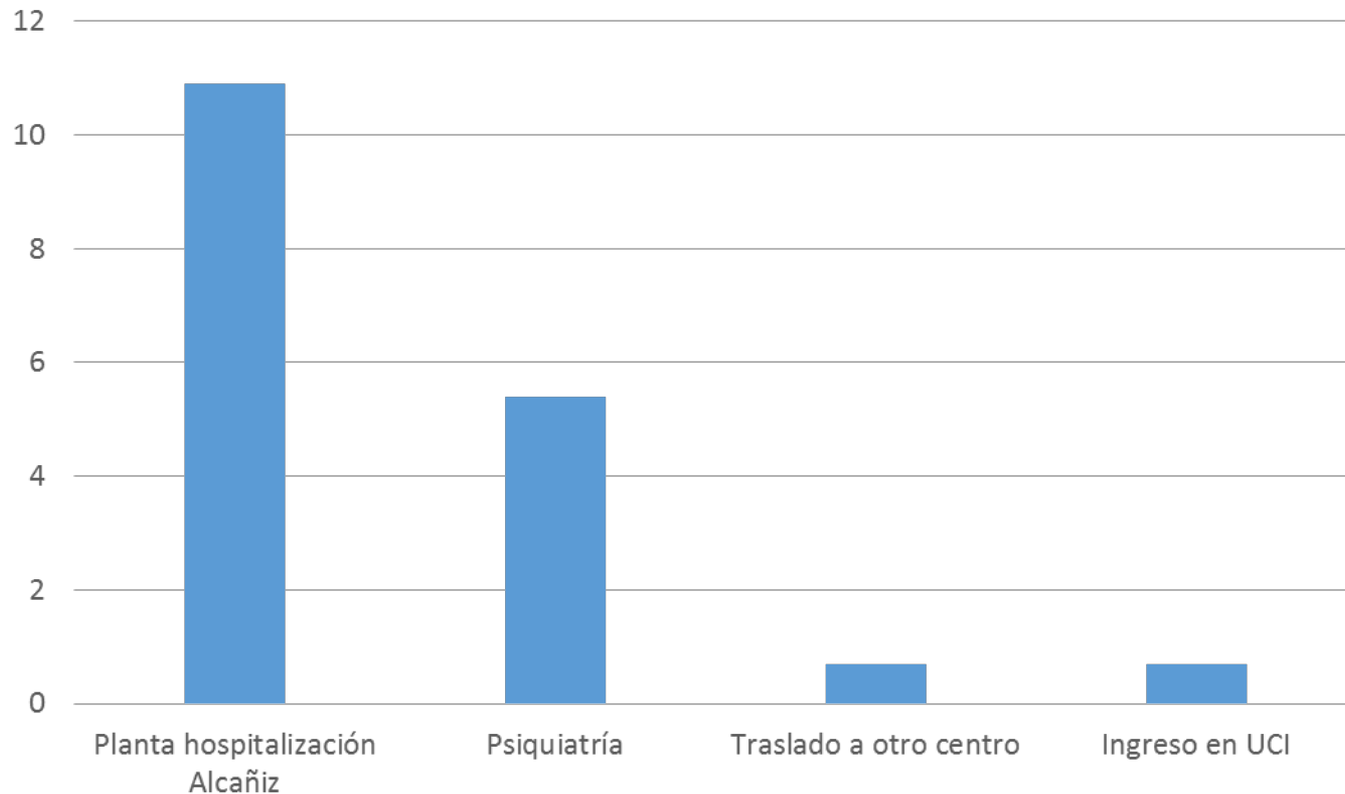
Principales resultados

Distribución horaria



Principales resultados

Tasa de ingreso 17,7%



Principales aportaciones

Ventajas de un hospital comarcal

No había datos en la provincia de Teruel

Primera investigación realizada en el Servicio de Urgencias de Alcañiz

Etanol y benzodiacepinas siguen siendo líderes



TOXICOLOGÍA CLÍNICA
TOXICOVIGILANCIA

Conclusiones

1. Se identificaron 2 perfiles diferentes de paciente con intoxicación aguda:
 - A. Hombre con intoxicación aguda de alcohol
 - B. Mujer con intoxicación aguda de benzodiazepinas en un contexto de acto suicida

2. Abuso de drogas: problema de Salud Pública

Perfil epidemiológico de las intoxicaciones agudas atendidas en el Servicio de Urgencias del Hospital de Alcañiz

Madrid, 11 Noviembre de 2016

Autores:

*Juan José Aguilón Leiva
Antonio Manuel Torres Pérez
María Martínez Soriano
José Antonio Subiela García
Eduardo Mir Ramos
Pedro José Satústegui Dordá*

Contacto: toxicosextrahospitalaria@gmail.com



TOXICOLOGÍA CLÍNICA
TOXICOVIGILANCIA