



INTOXICACIONES AGUDAS EN SUH, 2020: CONFINAMIENTO ESTRICTO PANDEMIA COVID-19

Rosa M. Pérez Pérez; Rebeca Ollés Puyol; Sara Muñoz Buderus; Ana Vena Martínez; Oriol Yuguero Torres; Sabrina Cuevas Gerez.

Medicina Legal y Toxicología. Facultad de Medicina. UdL. IRB Lleida. Hospital Universitario Arnau de Vilanova. Servicio de Urgencias. Lleida. IRB Lleida

Introducción:

Las intoxicaciones agudas son un problema de salud que llegan al 1% de las admisiones en el SUH. La situación de confinamiento estricto por la pandemia COVID-19 en el año 2020 derivó en un gran impacto médico y social, habiéndose descrito una mayor frecuencia del uso de sustancias tóxicas.

Objetivo:

- Analizar las características epidemiológicas de las IA atendidas en un SUH en 2020, durante el período de confinamiento estricto, pandemia COVID -19.

Metodología:

Estudio epidemiológico descriptivo retrospectivo. Resultados:

En período de confinamiento estricto (14 de marzo a 21 de junio de 2020) las urgencias globales fueron 14.903, 80 fueron IA (0,53%). Las mujeres son el 71% de los casos y la edad media $41,1875 \pm 19,40318$, mayor en rango 31-45 años. Predominan las benzodiazepinas (42%). En la edad pediátrica el tóxico benzodiazepinas. Son autolesivas en el 36% y accidentales en el 28%. En mujeres en 27.5% y en hombres el 10%. El tiempo medio en el SUH fue de 9 horas, con altas entre 6-12 y >12-18. El destino al alta a domicilio (53%). Derivación a otros centros el 43% relación con cuadros autolíticos.

Conclusiones:

? Las IA en el SUH fueron en 2020 el 0,48% de las atenciones realizadas. En periodo de confinamiento estricto, COVID-19, llegaron al 0,53%.

? En confinamiento estricto, el perfil de IA no difiere del atendido en 2020: Mujeres, tóxico frecuente las benzodiazepinas, conducta autolesiva. Derivadas a domicilio pero en IA autolesivas se derivan a otro centro sanitario.

? Mayor permanencia en SU, > 18-24 horas, 9 horas de media frente a las 6 durante el año. Se asocia a compleja situación sanitaria SUH.