

INTOXICACIONES EN URGENCIAS DE PEDIATRÍA DE UN HOSPITAL COMARCAL

E. Pérez Castro , N. Sotelo Kesti , A. Herencias Nevado , C.S. Gallego Fernández , L.M. Barchino Muñoz , R. Reques Cosme.
Hospital U. El Escorial. San Lorenzo de El Escorial

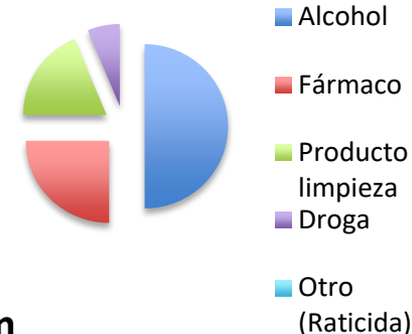
Las intoxicaciones constituyen un **0.3% de las urgencias pediátricas**. La vía más frecuente de **exposición** es la **oral** pero también pueden producirse por vía inhalatoria, contacto dérmico... La afectación suele ser leve y no ser necesario el tratamiento aunque en 5-10% puede cursar con riesgo vital. De ellas el 70-80% son accidentales siendo la más frecuente **intoxicación medicamentosa (paracetamol)**.

Metodología: Estudio descriptivo retrospectivo de las historias con diagnóstico de intoxicación (CIE-977.9 y CIE 989.9) de niños atendidos en urgencias desde **1 de Enero de 2017 a 31 de Octubre de 2017**. **Resultados:** Del total de niños que se atendieron en urgencias sólo 17 tuvieron diagnóstico de intoxicación (0.43%). De ellos el 47 % (8) fueron por alcohol, 23.5% por fármacos y 17.6% por productos de limpieza. Casi la mitad (47%) fueron por uso recreacional. La edad media fue de 9.7 años (el 58.8% con edades de 14-15 años). Se duplica la incidencia de intoxicaciones en mujeres. 53% ocurrieron en el domicilio y 35.3% fuera del hogar. En el 82% presentaron síntomas, casi en su totalidad neurológicos. Se requirió ayuda de Toxicología en el 23.5% (4 llamadas). En cuanto tratamientos, se realizó lavado gástrico en 3 niños (17.6%), administración de carbón activado en 6 (35.3%) y otros tratamientos en 10 (58.8%). Se realizaron pruebas complementarias a 12 niños (53%). Sólo ingresaron 3 (17.6%); ninguno fue por etanol. La media de horas de observación hasta alta fue de 5.5 horas.

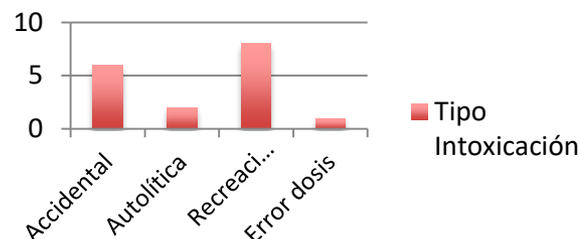
Datos recogidos:

- Tipo de sustancia
- Tipo de intoxicación
- Edad, sexo, lugar intoxicación
- Síntomas
- Tratamiento previo
- Llamada a Toxicología
- Lavado gástrico
- Administración Carbón Activado
- Pruebas complementarias
- Evolución final
- Horas de observación hasta el alta

Tipo Sustancia



Tipo Intoxicación



CONCLUSIONES: Al ampliar la edad de atención en los Servicios de Urgencias Pediátricas se ha incrementado el número de intoxicaciones intencionales con fines recreacionales y con intento autolítico aunque la mayoría de ellas no necesita ingreso.

SITGES 19-21 de abril 2018