

Título
CARACTERIZACIÓN DE LAS URGENCIAS PEDIÁTRICAS POR INGESTA DE AGENTES POTENCIALMENTE TÓXICOS EN EL HOSPITAL DE NIÑOS ROBERTO DEL RÍO ENTRE 2018-2019
Autores/Filiación
Carolina Figueroa ¹ , Francisca Rivera ¹ , Karla Yohannessen ² , Camila Astudillo ³ , Susan Castillo ⁴ 1. Pediatra, Hospital Roberto del Río. 2. Académica Departamento de Pediatría y Cirugía Infantil norte, Facultad de Medicina Universidad de Chile 3. Pediatra, Coordinadora UEI, Hospital Roberto del Río. 4. Jefa de CR UEI, Hospital Roberto del Río.
Antecedentes
La intoxicación aguda en pediatría es un importante problema de salud pública evitable y que puede causar morbimortalidad. Son escasos los estudios que describen la frecuencia, intencionalidad y agente según sexo y grupos etarios.
Objetivo
Caracterizar la población pediátrica que consultó por ingesta de agentes potencialmente tóxicos en la UEI de un hospital pediátrico.
Métodos
Estudio descriptivo retrospectivo de 2 años (2018-2019) llevado a cabo en la UEI de un hospital pediátrico. Se incluyeron todos los pacientes cuyo diagnóstico de ingreso contenían palabras clave relacionadas con códigos CIE-10 asociados a ingesta de agentes potencialmente tóxicos. Las variables de caracterización se obtuvieron de los datos de atención. Se realizó un análisis descriptivo y se exploraron algunas asociaciones con el sexo y grupo etario.
Resultados
Se incluyeron 587 datos de atenciones realizados en la UEI entre los años 2018-2019, con predominio del sexo femenino (56.4 %) y media de edad de 5,5 años. Los agentes más frecuentes fueron medicamentos (56,9%). El tipo de ingesta más frecuente fue accidental (70,5%), no obstante, la mayor frecuencia de casos con intencionalidad suicida fue en pacientes > 9 años. Del total de pacientes incluidos, 20,6% se hospitalizaron.
Conclusiones
Se encontraron asociaciones entre el agente ingerido e intencionalidad en relación al sexo y edad. En los <2 años predominó la ingesta accidental y por agente químico, situación evitable al mantenerlos fuera del alcance; mientras que en las niñas >9 años predominó la intencionalidad suicida, generando alarma respecto a la salud mental de este grupo.
Aprobación Comité de Ética
Se obtuvo la autorización administrativa del Hospital Roberto del Río y la aprobación del comité de ética de la Facultad de Medicina de la Universidad de Chile para la realización del estudio.