



CARACTERIZACIÓN DE LAS CONSULTAS DE URGENCIA EN TOXICOLOGÍA EN LA PANDEMIA POR COVID-19



Cortez Analia E.^{1,2}; Dozoretz, Daniel¹; Alba Abregu M. Sol¹; Di Biasi Beatriz^{1,2}; Damin Carlos F.^{1,2}

¹División Toxicología - Hospital General de Agudos "Juan A. Fernández". Cerviño 3356 (1425). Tel 4808-2655. CABA. ²Primera Cátedra de Toxicología, Universidad de Buenos Aires

acortez@fmed.uba.ar

Palabras clave: consultas; COVID-19, pandemia, guardia; alcohol

TOXICOLOGÍA CLÍNICA

INTRODUCCIÓN:

La Enfermedad por COVID-19 causa actualmente desafíos en el sistema de salud pública; la atención de los pacientes genera revisiones constantes de las prácticas y tratamientos nuevos en la población general. Al día 1 de mayo, la OMS reportó 150.999.336 casos confirmados de COVID-19 y 3.173.591 muertes en el mundo. En particular, las poblaciones vulnerables por consumo problemático no han sido ajenas a las consecuencias de la COVID-19, tanto en la esfera social, laboral como en la atención de salud. Un 3-5% de los pacientes que ingresan al servicio de Urgencias del Hospital J. A. Fernández mensualmente de los que ingresan presentan un motivo toxicológico.

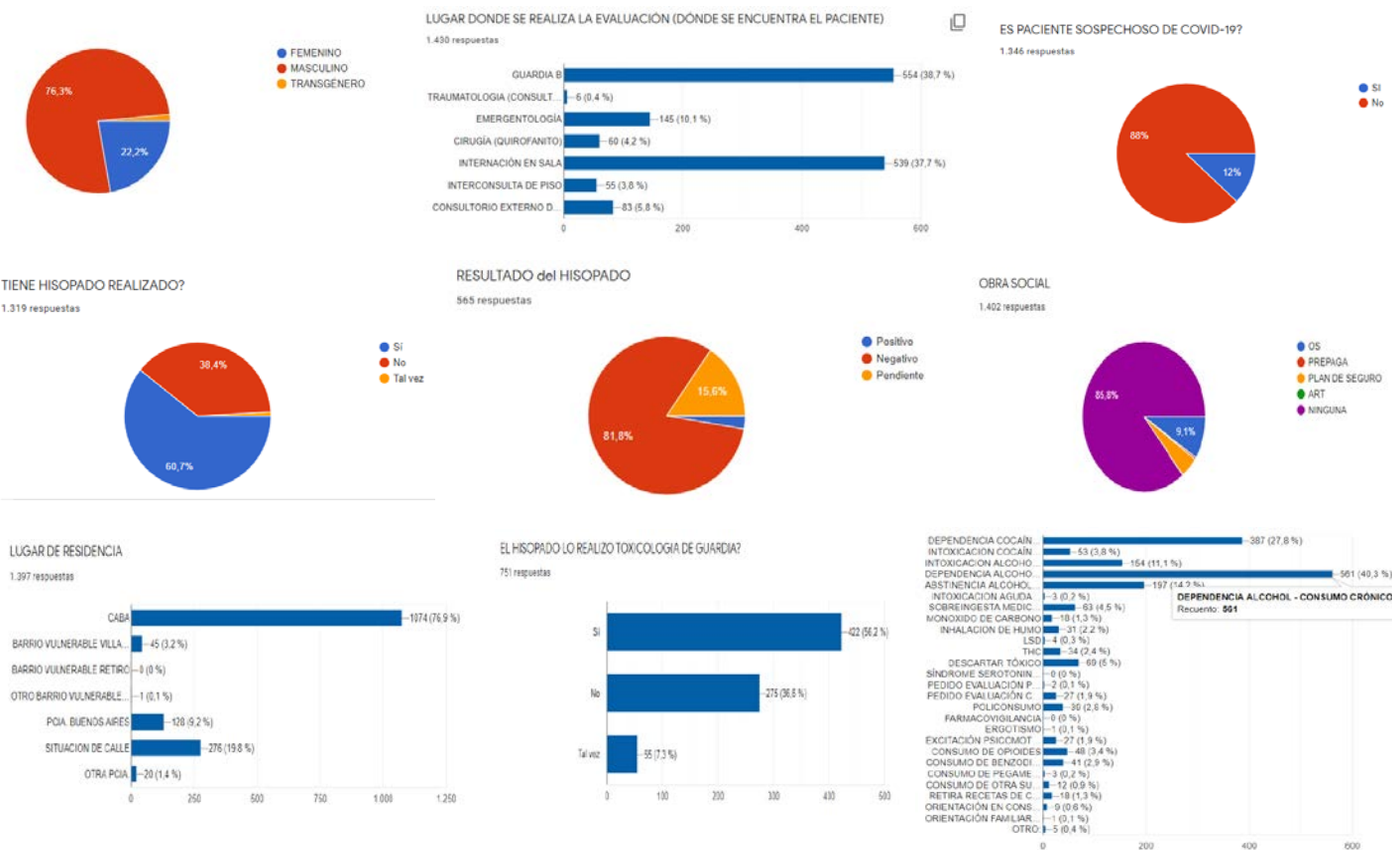
OBJETIVO:

Describir las características de las consultas realizadas en la Guardia de un Servicio de Urgencias en Toxicología durante la pandemia por COVID-19

MATERIALES Y MÉTODOS:

Tipo de estudio: Retrospectivo, observacional, descriptivo, de corte transversal. Diseño: Se recolectaron los datos de formularios completados para registrar todas las consultas de los pacientes que acudieron a la guardia desde abril del 2020 hasta abril del 2021.

RESULTADOS:



CONCLUSIÓN:

La consulta por consumo de alcohol sigue siendo la principal causa de internación en toxicología. La evaluación en el contexto de pandemia agregó una nueva determinación de laboratorio para realizar en la evaluación de los pacientes. Las frecuencias en el tipo de sustancia se mantienen con respecto a otros años evaluados. La mayoría tiene vulnerabilidad social en situación de calle.