



Comunicado Epidemiológico

Programa Epidemiología

05 de Agosto de 2019



PROVINCIAL

Comunicado ante la notificación de Casos de Intoxicación por Monóxido de Carbono (CO) en la Provincia de San Luis

Ante la notificación y difusión en medios de comunicación de 6 casos de Intoxicación por Monóxido de Carbono (CO) con residencia en la Ciudad de Villa Mercedes, Provincia de San Luis, el Ministerio de Salud, por intermedio del Programa Epidemiología emite el siguiente Comunicado Epidemiológico a fines de intensificar la Vigilancia Epidemiológica de estos casos y difundir a la población las Medidas de Prevención pertinentes.

ANTECEDENTES

Al inicio de la SE 32, personal del Servicio Vigilancia Epidemiológica del Programa Epidemiología, recibe la notificación desde el Nodo Epidemiológico del Policlínico Regional Juan D. Perón de 6 casos de Intoxicación por Monóxido de Carbono (CO) con residencia en un mismo domicilio de la Ciudad de Villa Mercedes. De los 6 casos registrados 3 de ellos fallecieron, mientras que los otros 3 se encuentran internados con síntomas moderados en mencionado establecimiento. Según relato de una de las sobrevivientes, existió una defectuosa conexión de gas en calefón y falta de ventilación.

SINTOMATOLOGÍA

El CO es un gas que no se puede ver ni oler, pero que, cuando se lo respira en niveles elevados, puede causar la muerte sin aviso y en pocos minutos.

Las intoxicaciones por CO pueden producir dolor de cabeza, mareos, náuseas, confusión, falta de aliento y desvanecimiento.

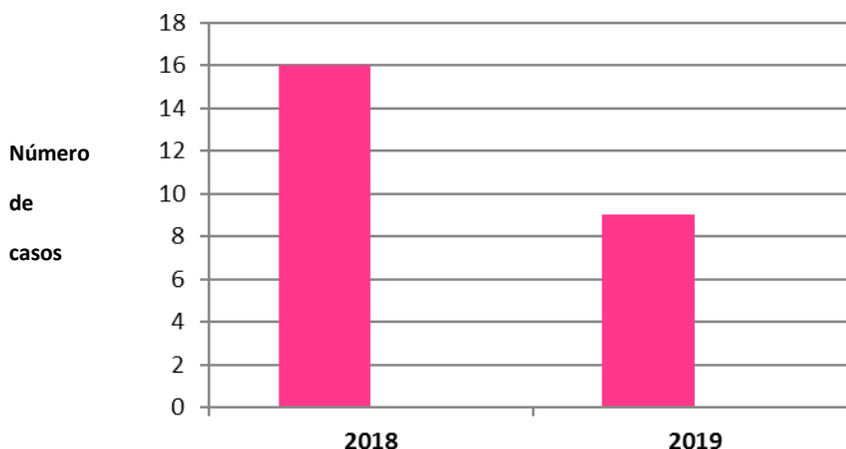
La inhalación de monóxido de carbono produce disminución del oxígeno en la sangre, afectando órganos vitales como el cerebro y el corazón.

Intoxicación Aguda: Es aquella que se instaura de forma rápida. Los síntomas iniciales son mareos, cefaleas y vómitos. En los casos moderados pueden presentarse confusión, excitación, trastornos visuales, debilidad muscular, dificultad respiratoria y dolor en la región del tórax. En los casos más graves el cuadro lleva a convulsiones, disminución de la tensión arterial (presión arterial); trastornos cardíacos e incluso puede el paciente llegar al coma y muerte.

SITUACION PROVINCIAL

En la Provincia de San Luis se han notificado un total de 9 casos hasta la Semana Epidemiológica (SE) 31, con una diferencia de tasa de incidencia acumulada cada 10000 habitantes favorable del -44,5 % comparado con el año 2018 al mismo período.

Casos notificados de Intoxicaciones por Monóxido de Carbono Hasta la SE 31 Años 2018 – 2019 Total Provincia de San Luis



MEDIDAS DE PREVENCIÓN PARA LA COMUNIDAD

Miles de muertes e internaciones al año pueden ser evitadas con medidas simples en el hogar, la escuela o donde existan braseros, cocinas, hornos, etc.:

- No usar el horno a gas ni las hornallas para calentar la casa.
- No usar braseros a carbón dentro del hogar para calefaccionar los ambientes.
- Nunca dormir con la estufa a kerosene o gas encendida si no tiene ventilación hacia afuera.
- Evitar el uso de braseros.
- No se recomienda la instalación del calefón dentro del baño.
- No encender el motor del auto si las puertas del garaje no se encuentra abiertas.
- Instalar correctamente los artefactos de calefacción y hacerlos revisar anualmente por un profesional.
- Corroborar que la llama siempre sea de color azul (si está, amarilla significa que la quema de combustible es incompleta y se produce CO).
- Nunca deje los aparatos (calefactores, estufas, etc.) encendidos durante toda la noche o en el cuarto donde duerme.

VIGILANCIA:

Modalidad de notificación:

- Caso de Intoxicación por Monóxido de Carbono: INDIVIDUAL/NOMINAL y SEMANAL.
- Estrategia: Clínica.
- Sistema de Información: Sistema Nacional de Vigilancia de la Salud (SNVS2.0) .

Servicio Vigilancia Epidemiológica - Programa Epidemiología

Correo: vigilanciadelasaludsanluis@gmail.com

Teléfono NEC: 4452000/2010 int. 3090/3677

Teléfono Guardia Epidemiológica: 26645001178