



Certificado por la Asociación Estadounidense de Centros de Control de Envenenamientos

Cuidado con los venenos

CONSEJOS A LA COMUNIDAD PARA PREVENIR ENVENENAMIENTOS



¡Las enfermeras, farmacéuticos y paraprofesionales especialmente capacitados del Centro de Toxicología de las Montañas Rocosas están disponibles para responder a sus preguntas en cualquier momento, todos los días del año! Llámenos al 1-800-222-1222

El peligro del monóxido de carbono

El comienzo del fresco clima otoñal significa que encenderemos la calefacción y las chimeneas. El monóxido de carbono puede ser un problema real si no estamos preparados este otoño. El monóxido de carbono es un gas sin sabor ni olor que se produce cuando se quema un combustible. Según los Centros para la Prevención y el Control de las Enfermedades (CDC), el número de intoxicaciones por monóxido de carbono que se notifican cada año es de más de 50,000. ¡No se convierta en una estadística!



Lista de verificación de medidas preventivas

- ✓ Asegúrese de que un profesional inspeccione regularmente su calefacción. Reemplace el filtro de acuerdo con las especificaciones del sistema de calefacción.
- ✓ Revise las baterías de sus detectores de monóxido de carbono. Nunca ignore una alarma que esté sonando ni retire las baterías para que deje de sonar.
- ✓ Nunca use DENTRO de la casa ningún dispositivo que tenga una etiqueta que diga "for OUTDOOR use only" ("solo para uso EXTERIOR"), como calentadores, cocinas o linternas de gas.
- ✓ No caliente su auto en un garaje cerrado.
- ✓ Si tiene chimenea, asegúrese de que esté libre de escombros y de que el ducto esté abierto antes de encender la chimenea para la temporada. Inspeccione la chimenea cada año y haga las reparaciones necesarias para prevenir enfermedades o muertes por monóxido de carbono.

Señales de advertencia

Los signos iniciales de intoxicación por monóxido de carbono incluyen somnolencia, mareos, dolor de cabeza, dificultad para respirar, náuseas y vómitos. Si la persona afectada no abandona el lugar, los síntomas pueden empeorar y llegar a confusión, pérdida de coordinación, pérdida del conocimiento y muerte.

Qué hacer si sospecha intoxicación por monóxido de carbono

Abra inmediatamente todas las ventanas de la casa. Lleve a todos al aire libre y llame al 911. No se quede en la casa. No regrese a la casa hasta que los socorristas le digan que puede hacerlo sin peligro.



Estamos celebrando más de 60 años de servir a la comunidad y a la industria

Centro de Toxicología / Centro de Medicamentos / Investigación y Consultas / Toxicología Médica

Dirección postal: 777 Bannock Street, Mail Code 0180, Denver, CO 80204-4507

Ubicación: 1391 Speer Boulevard, Suite 600, Denver, CO 80204

T: 303-389-1100 / F: 303-389-1119

www.rmpdc.org

Saving Lives With Answers™

