

# Acción de emergencia en el caso de **ENVENAMIENTO**

## 1-800-222-1222



### Envenenamiento por Inhalación

---

Inmediatamente lleve a la persona al aire puro. No respire los gases contaminados. Abra completamente las puertas y ventanas.



### Veneno en la Piel

---

Quite la ropa contaminada. Enjuague la piel con agua continuamente por 15 minutos. Después lave suavemente la parte afectada con agua y jabón. Enjuague otra vez.



### Veneno en los Ojos

---

Inmediatamente empiece a enjuagar el ojo con agua tibia (no caliente) y continúe por 15 minutos. Haga que la persona parpadee cuantas veces sea posible mientras se esté enjuagando el ojo. No use las medicinas para los ojos.



### Veneno Ingerido

---

NO le haga vomitar.

**Medicina:** No dé nada de comer o beber a menos que el Centro toxicológico o un médico se lo aconseje.

**Productos Químicos o Domésticos:** Si la persona está despierta y puede tragar, inmediatamente déle a tomar un vaso de agua (de 2 a 8 onzas). **NO siga las instrucciones de primeros auxilios que aparecen en la etiqueta del producto—podrían estar equivocadas.**

# ENVENENAMIENTO

## Esté Preparado:

- Obtenga de nosotros estampas (o pegatinas) del número telefónico gratis.
- Tenga a mano el número telefónico del centro toxicológico.

## Si Ocurre Un Envenenamiento:

- Mantenga la calma.
- Tenga el envase con Ud.
- Llame al centro toxicológico:

**1-800-222-1222**

- Si el paciente está inconsciente y tiene convulsiones o dificultades al respirar, llame al 9-1-1.

## Información que Necesitará Saber el Especialista del Centro Toxicológico:

- Cómo se siente la víctima o cómo está reaccionando.
- Edad y peso de la persona.
- La cantidad ingerida.
- Cuándo ocurrió el envenenamiento.

**Todas las Llamadas son Gratuitas y Confidenciales.**



**The University of Utah**

Utah Poison Control Center

**El Centro de control toxicológico de Utah (Utah Poison Control Center) es un programa del Colegio de farmacia (College of Pharmacy) de la Universidad de Utah (University of Utah).**

Este proyecto es sostenido por fondos recibidos por la beca #H4B HS 00008 concedido por el departamento de salud y servicios humanos, recursos de salud y la administración de servicios.