



Laboratorios de metanfetamina

La metanfetamina (met) es una potente droga adictiva. Se elabora o “cocina” ilegalmente en laboratorios improvisados. Los laboratorios de metanfetamina son lugares tóxicos. Contienen productos químicos que pueden causar problemas serios de salud a cualquier persona que entre en contacto con ellos. La metanfetamina también se llama “crank”, “speed”, “cristal” o “hielo”.

Riesgos para la salud

Si entra en un laboratorio de drogas antes de que se haya limpiado y aireado correctamente, usted podría presentar dolor de cabeza o sentir náuseas, mareo o cansancio. En la mayoría de los casos, se sentirá mejor después de unas cuantas horas. Sin embargo, podría presentar falta de respiración, tos, dolor en el pecho, falta de coordinación o quemaduras e incluso podría morir.

Cómo reconocer un laboratorio de metanfetamina

Los laboratorios de metanfetamina con frecuencia se establecen en áreas de acampar, áreas de descanso, casas de renta, habitaciones de moteles, vehículos abandonados, garajes, cobertizos de almacenamiento, graneros y edificios vacíos. La mayoría de los laboratorios de metanfetaminas son colecciones de botellas de productos químicos, mangueras y cilindros presurizados. Los cilindros pueden ser tanques de propano modificados, extinguidores de incendio, tanques de oxígeno para bucear o dispensadores de refrescos. Los tanques contienen productos químicos muy venenosos y corrosivos. Los laboratorios frecuentemente son abandonados quedando en ellos productos químicos peligrosos. Los productos químicos con frecuencia se queman o se tiran en bosques o a lo largo de carreteras.

Signos que le advierten de que vive cerca de un laboratorio de metanfetamina

- Fuerte olor a productos químicos
- Edificios con ventanas cubiertas
- Tintes químicos en el baño o en la cocina
- Mayor actividad, especialmente por la noche
- Grandes cantidades de basura

Si tiene la sospecha de un laboratorio de metanfetamina

Permanezca alejado de los lugares que usted piensa que podrían usarse para cocinar metanfetamina.

- Puede lesionarse o morir al respirar los vapores o al manipular los productos químicos o el equipo.
- Las explosiones son comunes..
- Los laboratorios de drogas son lugares de residuos peligrosos. Sólo los profesionales capacitados deben entrar.

No toque los materiales que usted sospeche que se usaron para elaborar metanfetamina, tal como material de vidrio o agujas.

- Los materiales pueden quemarle o envenenarle.
- Algunos productos químicos pueden explotar al contacto con el agua o el aire.

Recuerde: Antes de entrar en un posible laboratorio de drogas, los profesionales utilizan trajes, botas, guantes y trajes especiales y equipo de respiración.

A quién debo llamar

Para informar de un laboratorio sospechoso:

NW HIDTA (Northwest High Intensity Drug Trafficking Area), 1-888-609-6384

Preguntas generales, relacionadas sobre los efectos de la metanfetamina en la salud:

Departamento de Salud del Estado de Washington, 1-888-586-9427



PO Box 47890
Olympia, WA 98504-
7890

Sitio web:
www.doh.wa.gov

Más información en
inglés:
360-236-4027
(800) 525-0127