# Barbitúricos

## ¿QUÉ SON LOS BARBITÚRICOS?

Los barbitúricos son depresores que producen un amplio espectro de depresión del sistema nervioso central, desde una sedación leve hasta el coma. También han sido utilizados como sedantes, hipnóticos, anestésicos y anticonvulsivos.

Se clasifican como:

De acción ultra corta, corta, intermedia y prolongada

### ¿CUÁL ES SU ORIGEN?

Se introdujeron por primera vez en la década de 1900 para uso médico y hoy muy pocas de esas sustancias se siguen empleando con este fin.

#### ¿Cuáles son los términos comunes?

Los nombres callejeros comunes incluyen:

 Árboles de Navidad, diablos rojos, rojas & azules, chaquetas amarillas. En inglés: barbs, block busters, goof balls, pinks

### ¿Cuál es su apariencia?

Vienen en una variedad de píldoras y tabletas multicolores. Las personas que los consumen prefieren los barbitúricos de acción corta e intermedia como Amytal® y Seconal®.

#### ¿Cómo se consumen?

Los barbitúricos se consumen mediante ingestión de una pastilla o inyección de su forma líquida. Los barbitúricos se usan indebidamente para reducir la ansiedad, disminuir las inhibiciones y tratar los efectos indeseados de las drogas ilegales. Pueden ser extremadamente peligrosos porque la sobredosis ocurre fácilmente y puede llevar a la muerte.

#### ¿Cuáles son sus efectos en la mente?

Los barbitúricos ocasionan:

 Euforia moderada, desmesura, alivio de la ansiedad y somnolencia

En dosis altas provocan:

- Deterioro de la memoria, el juicio y la coordinación, irritabilidad e ideas paranoicas y suicidas
- La tolerancia se desarrolla rápidamente y se requieren dosis más altas para producir el mismo efecto, aumentando el peligro de una sobredosis.

#### ¿Cuáles son sus efectos en el cuerpo?

Los barbitúricos ralentizan las funciones del sistema nervioso central y provocan somnolencia.

#### ¿Cuáles son los efectos de una sobredosis?

Los efectos de una sobredosis incluyen:

 Depresión del sistema nervioso central, respiración lenta, aumento de la frecuencia cardiaca, presión arterial baja, disminución en la producción de orina, descenso de la temperatura corporal, coma y posible muerte

#### ¿Qué drogas provocan efectos similares?

Drogas que causan efectos similares:

 Alcohol, benzodiacepinas como Valium® y Xanax®, tranquilizantes, somníferos, Rohypnol® y GHB

#### ¿Cuál es su estatus legal en Estados Unidos?

Los barbitúricos son depresores de Clasificación II, III y IV bajo la Ley de Sustancias Controladas.