

الميثامفيتامين



هل تعلم ؟

في عام 2018، تسبب الميثامفيتامين في وفاة أكثر من 12500 شخص بسبب الجرعات الزائدة

الأسماء الشائعة للميثامفيتامين

- آيس
- كريستال
- جلاس
- كرانك
- تشوك

المظهر

يمكن أن يأتي الميثامفيتامين بأشكال عديدة، بما في ذلك: بلورات كريستالية ومسحوق وأقراص/حبوب.

يمكن أن تؤدي الجرعة الزائدة إلى:

- نوبة قلبية
- توقف القلب
- أزمة ارتفاع ضغط الدم
- سكتة دماغية

52.9% من البالغين الذين أبلغوا عن تعاطي الميثامفيتامين في العام الماضي كانوا يعانون من اضطراب تعاطي الميثامفيتامين



يرفع الميثامفيتامين من مستويات الدوبامين في الدماغ مما يمكن من تعزيز سلوك تعاطي المخدرات



يؤدي استخدام الميثامفيتامين المستمر على المدى الطويل إلى

- السلوك العدواني
- ذهان
- فقدان الذاكرة
- جنون الشك والإرتياب
- هلاوس سمعية وبصرية



في حال تناول الجرعة الزائدة
اتصل بالرقم 911
إذا أمكن أعط دواء النالوكسون
(ناركان)

*الميثامفيتامين ليس مادة أفيونية، لذا فإنه لا يستجيب لـ"نالوكسون" أو "ناركان" ومع ذلك، ينصح باستخدام النالوكسون إذا اشتبه بتناول شخص ما جرعة زائدة

