

Meth-amphetamine là một hóa chất có tính chất kích thích tương tự như adrenaline. Nó có thể được hít, hút hoặc tiêm. Giống như adrenaline, Meth làm tăng nhịp tim, huyết áp, tỷ lệ hít thở, co mạch máu, làm giãn đồng tử, giải phóng đường và chất béo vào trong máu và kích thích não bộ. Amphetamine hoạt động như một chất ức chế sự thèm ăn trong khi tạo ra cảm giác hạnh phúc, vui tươi hoặc phấn khởi. Meth cũng có thể gợi lên cảm giác tỉnh táo, tức giận, sợ hãi hoặc kích động. Tinh thể meth được biết đến với một số tên khác nhau - crank, crystal, speed, chalk (đá, ma túy đá, hàng đá) và tạo ra trạng thái "phê" kéo dài lâu hơn crack cocaine; 12 giờ so với một giờ. Giống như tất cả các loại thuốc gây nghiện, meth tạo ra một hiệu ứng vui tươi ban đầu sau đó là một phản hồi ngược lại.

Các báo cáo khác nhau đều gắn bệnh sâu răng do meth với các tác động có tính axit và ăn mòn của các hóa chất tìm thấy trong ma túy như amoniac khan (có trong phân bón), photpho đỏ (có trên hộp diêm) và lithium (có trong pin), mà khi hít hoặc hút những chất này có thể ăn mòn lớp men bảo vệ răng; Tuy nhiên, có nhiều khả năng mức độ sâu răng được tạo ra bởi sự kết hợp của những thay đổi về tinh thần và thể chất do bệnh khô miệng, thời gian vệ sinh răng miệng kéo dài, uống nhiều đồ uống có ga, nhiều calorie, mài răng và nghiến răng.

Một số người sử dụng mô tả răng của họ "đen, xỉn, mục, vỡ hoặc thưa ra." Mức độ sâu răng có khác nhau giữa những người sử dụng meth. A 2000 report in the Một báo cáo năm 2000 trên tạp chí Periodontology (Journal of Periodontology) cho thấy những người hít ma túy bị sâu răng nặng hơn nhiều so với những người hút hoặc tiêm chích nó, mặc dù tất cả những người sử dụng ma túy dưới mọi hình thức đều bị các vấn đề về nha khoa. Thông thường, răng không thể được cứu mà phải nhổ. Ghé thăm một nha sĩ thành viên của CDA để khám toàn diện và thảo luận các phương thức điều trị.

Nếu bạn sử dụng methamphetamine hoặc biết ai đó đang sử dụng, hãy ghé thăm bác sĩ gia đình ngay khi có thể.

