

Massachusetts Drug Supply Data Stream (MADDS)

Boletim Comunitário de Fornecimento de Drogas: Dois Tipos

Xilazina em Fentanil e Heroína

- Várias amostras vendidas como fentanil e heroína foram confirmadas contendo o sedativo veterinário xilazina *além de fentanil, heroína, ou tramadol*.
- Durante o período de junho de 2020 a fevereiro de 2021, o MADDS detectou xilazina em 35 amostras em todo o estado. As amostras continham uma proporção crescente de xilazina como um corte ativo: xilazina aumentada de uma substância raramente presente e de baixa relação para um componente de droga ativa de alta relação para substâncias vendidas como dope/heroína/fentanil.
- As amostras contendo xilazina incluíam resíduos em pó em sacos e recipientes ou cotonetes utilizados para aplicação.
- A xilazina é de longa atuação e **medicação de sedação**, mas não é um opioide. Grande parte das experiências dos usuários não foram previstas ou não foram notáveis. 5 das 35 amostras contendo de xilazina foram associadas a uma dose excessiva fatal ou não fatal que também envolveu fentanil.

Efeitos à Saúde

- A xilazina pode causar diminuição do nível de consciência/resposta, pressão sanguínea baixa, um coração lento e diminuição da respiração. Devido ao fato de ser frequentemente misturado com outros medicamentos sedativos como opiáceos, há um risco maior de overdose ou morte.
- O Narcan não foi documentado para reverter os efeitos de sedação da xilazina, mas irá deter uma overdose de opioides se a substância utilizada também contiver fentanil, heroína ou outro opioide. Ao responder a uma xilazina com overdose de Narcan, a respiração da pessoa pode voltar, mas ainda pode parecer sedada. Procure assistência médica se você suspeitar de uma overdose de xilazina
- A xilazina injetada pode aumentar o risco de **úlceras na pele**.

Cortes ativos são aditivos que **afetam a experiência do usuário**. Os cortes inativos são aditivos que não afetam a experiência do usuário. Cortes ativos, como xilazina e fenacetina, podem ter importantes efeitos adversos à saúde e é por isso que é importante aprender sobre aditivos.

Como Identificar as Substâncias

- A fenacetina e a xilazina aparecem como um sólido cristalino branco e se misturam facilmente em drogas de rua em pó. São difíceis de identificar sem testes analíticos
- Foram fornecidas todas as amostras através de programas de redução de danos ou doadas pelos departamentos policiais para testes MADDS. Se você tiver suspeitas sobre a composição de uma droga, entre em contato com o MADDS sobre drogas.

Fenacetina em Ascensão na Cocaína

- Entre junho de 2020 e fevereiro de 2021, 29 amostras vendidas como cocaína foram confirmadas por conter fenacetina, além da cocaína em todo o estado.
- A fenacetina é um corte ativo comum para cocaína devido a sua aparência semelhante à cocaína. É também um analgésico, semelhante ao acetaminofeno (Tilenol).
- Mesmo não sendo um novo aditivo, a fenacetina se tornou o corte ativo mais prevalente para cocaína em Massachusetts durante a pandemia. A fenacetina ocorre em uma proporção para cocaína nessas amostras de drogas.
- Amostras contendo fenacetina foram encontradas como resíduos em pó em sacos, cristais, recipientes ou cotonetes utilizados para aplicação.

Efeitos à Saúde

- A fenacetina é um medicamento redutor da dor/febre que foi removido do mercado americano e europeu devido a danos renais e risco de câncer urotelial.
- O uso prolongado da fenacetina, especialmente entre pessoas com problemas **renais ou hepáticos**, pode causar sérios danos aos órgãos. A ingestão de uma alta concentração de fenacetina em amostras de drogas pode intensificar estas preocupações com a saúde.
- Os prestadores de serviços de saúde que cuidam das pessoas que usam cocaína devem considerar um maior monitoramento dos rins e função hepática.

Clique aqui [para mais informações e recursos](#) ou [escaneamento](#):



Reducción de daños y prevención de sobredosis

- O fornecimento de drogas é imprevisível. É mais seguro de usar quando outras pessoas estão presentes ou podem conferir você com frequência. As pessoas que usam em conjunto devem se revezar para evitar overdose simultânea. Administre Narcan e peça ajuda em caso de overdose ou outras reações adversas. Você pode obter Narcan em [programas de redução de danos](#) e [em farmácias de varejo](#) sem receita médica.
- Use uma seringa esterilizada para cada injeção para prevenir infecções.
- Contate um programa local de redução de danos para obter ajuda no tratamento de abscessos ou feridas, mais conselhos sobre uso mais seguro e disponibilidade de verificação de drogas com o MADDS.