

Czym jest ksylazyna?

Ksylazyna, zwana potocznie „tranq” (od ang. tranquilizer – środek uspokajający), jest stosowana przez weterynarzy jako środek uspokajający (sedacyjny) u zwierząt. Nie jest opioidem. W mieście Nowy Jork (NYC) ksylazyna została wykryta w narkotykach, prawie zawsze w połączeniu z fentanylem (silnym opioidem syntetycznym).



Jakie są efekty uboczne stosowania ksylazyny?

Ksylazyna może powodować senność, brak reakcji, obniżenie ciśnienia krwi, spowolnienie tętna oraz spowolnienie oddechu.



Czy ksylazyna jest dopuszczona do stosowania u ludzi?

Nie. Ksylazyna została zatwierdzona przez Agencję ds. Żywności i Leków (Food and Drug Administration) do stosowania u zwierząt.



Gdzie jeszcze wykryto ksylazynę?

Ksylazyna została wykryta w narkotykach w kilku stanach USA oraz Portoryko.



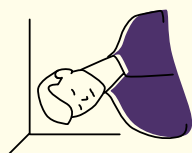
Czy ksylazyna jest zazwyczaj wykrywana osobno, czy w połączeniu z innymi narkotykami?

W NYC ksylazyna została wykryta w narkotykach zawierających również fentanyl.



Dlaczego ksylazynę wykrywa się najczęściej w towarzystwie fentanylu?

Efekty oddziaływania fentanylu nie utrzymują się tak długo, jak w przypadku innych opioidów (np. heroiny). Ksylazyna może być dodawana do fentanylu w celu wydłużenia jego działania. Większość ludzi nie wie o obecności ksylazyny w swoich narkotykach.



Czy ksylazynę można przedawkować?

Tak. Bardzo wysokie dawki ksylazyny mogą powodować skrajną sedację (uspokojenie), spowolnienie tętna lub spowolnienie bądź zatrzymanie oddychania.



Czy nalokson działa na ksylazynę?

Ksylazyna nie jest opioidem, dlatego nalokson nie odwraca skutków jej działania. Jednak ksylazyna jest prawie zawsze wykrywana razem z opioidami – jeśli uważasz, że dana osoba przedawkowała, podaj jej nalokson i zadzwoń pod numer **911**. Nalokson odwróci działanie opioidów, nawet jeśli osoba ta pozostanie pod wpływem działania sedacyjnego ksylazyny.



Co się stanie, jeśli ktoś zażył ksylazynę i podano mu nalokson na przedawkowanie opioidów?

Osoba ta może znów zacząć oddychać, ale pozostanie pod sedacyjnym wpływem ksylazyny. Jeśli osoba oddycha, utóż ją w pozycji bezpiecznej (połóż na boku) i poczekaj na przybycie pomocy. Jeśli masz przy sobie pulsoksymetr, użyj go do sprawdzenia poziomu tlenu we krwi.



Jakie są inne skutki stosowania ksylazyny?

U osób stosujących regularnie ksylazynę mogą pojawić się poważne owrzodzenia skórne oraz ropnie, nawet jeśli ksylazyna nie jest wstrzykiwana, ale np. palona lub wciągana przez nos. Stan ran skórnych powstałych na skutek stosowania ksylazyny może szybciej się pogarszać i mogą one goić się dłużej w porównaniu z normalnymi ranami.



Czy osoby stosujące ksylazynę mogą doświadczyć zespołu odstawiennego?

Tak. Osoby stosujące regularnie ksylazynę są narażone na zespół odstawienny. Objawy obejmują rozdrażnienie, stany lękowe, uczucie niepokoju, wysokie tętno i wysokie ciśnienie krwi.



Czy można zbadać narkotyki na obecność ksylazyny?

Można skontaktować się z punktem programu usług udostępniania strzykawk lub odwiedzić taki punkt i przebać narkotyki na obecność ksylazyny, jak również skorzystać z pomocy w ramach programu redukcji szkód:

- **OnPoint NYC:** Odwiedź stronę onpointnyc.org lub zadzwoń pod numer 212-828-8464.
- **St. Ann's Corner of Harm Reduction:** Odwiedź stronę sachr.org lub zadzwoń pod numer 718-585-5544.
- **Housing Works:** Odwiedź stronę housingworks.org lub zadzwoń pod numer 347-473-7400.
- **VOCAL-NY:** Odwiedź stronę vocal-ny.org lub zadzwoń pod numer 718-802-9540.

Można również na własny użytek zamówić testy paskowe na obecność ksylazyny online u producenta.



Jak można ograniczyć ryzyko narażenia się na ksylazynę?

Jeśli masz pewność lub podejrzewasz, że Twoje narkotyki zawierają ksylazynę:

- Unikaj ich stosowania, zwłaszcza samotnie lub w miejscu, gdzie dłuższe przebywanie w stanie nieprzytomności może być niebezpieczne.
- Przynies je do centrum zapobiegania przedawkowaniu, gdzie będzie je można przyjąć pod nadzorem.

Jeśli masz rany na skórze, zaprzestanie stosowania ksylazyny może pomóc w ich gojeniu. Jeśli masz rany skórne, które się nie goją lub których stan się nie poprawia, skonsultuj się ze swoim lekarzem. Aby uzyskać pomoc lekarską, zadzwoń pod numer **311** lub 844-692-4692.