

甲苯噻嗪 (Xylazine) 是什么?

甲苯噻嗪 (通常称作“镇静剂”) 是兽医用来让动物放松或镇静的药物。该药不属阿片类药物。纽约市 (NYC) 在其药品供应中发现了甲苯噻嗪, 且该药几乎无一例外地与芬太尼 (fentanyl) (一种强效合成阿片类药物) 用在一起。



甲苯噻嗪有何副作用?

甲苯噻嗪会引起困倦、反应迟钝、低血压、心率减慢和呼吸减弱等症状。



甲苯噻嗪是否已获准用于人类?

没有。美国食品和药物管理局 (Food and Drug Administration) 仅批准将甲苯噻嗪用于动物。



是否还在其他地方发现了甲苯噻嗪?

美国在几个州及波多黎各的药品供应中发现了甲苯噻嗪。



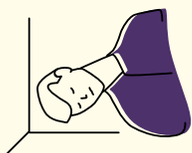
甲苯噻嗪通常是被单独发现还是与其他药物一同被发现?

在纽约市, 甲苯噻嗪仅在含有芬太尼的药品中被发现。



为什么通常甲苯噻嗪与芬太尼会被一同发现?

芬太尼的药效持续时间比其他阿片类药物 (如海洛因) 要短。将甲苯噻嗪加入芬太尼中可以调控药效持续时间。但大多数人不知道自己的药物中被掺入了甲苯噻嗪。



使用甲苯噻嗪是否会导致用药过量?

会的。大量使用甲苯噻嗪会导致极度镇静、心率减慢或呼吸减弱或停止。



纳洛酮 (naloxone) 对甲苯噻嗪是否有效?

由于甲苯噻嗪不属阿片类药物, 因此纳洛酮无法逆转其药效。然而, 鉴于甲苯噻嗪几乎总是与阿片类药物一同使用, 所以如果您认为有人出现用药过量迹象, 应给其服用纳洛酮并致电 **911**。即便患者在甲苯噻嗪的作用下未能脱离镇静状态, 纳洛酮也可逆转阿片类药物的药效。



如果有人使用了甲苯噻嗪，之后又服用了纳洛酮以缓解阿片类药物用药过量，情况会怎样？

此人可能恢复呼吸，但是在甲苯噻嗪的作用下，仍会处于镇静状态。此时若患者尚在呼吸，应将其置于救护体位（侧卧）以等待救援。如果您有脉搏血氧计，请用其监测患者的血氧水平。



甲苯噻嗪有何其他影响？

经常使用甲苯噻嗪的人员可能出现严重的皮肤溃疡和脓肿，即使没有注射甲苯噻嗪（例如，可通过吸烟或鼻吸而摄入）也会如此。与其他皮肤创伤相比，甲苯噻嗪引起的皮肤创伤可能恶化更快，愈合时间也会更久。



人们是否会出现甲苯噻嗪戒断反应？

会的。经常使用甲苯噻嗪的人员会面临戒断风险。戒断症状包括易怒、焦虑、不安、心率加快及高血压。



是否有办法检测药物中是否有甲苯噻嗪？

可以联系并访问下列注射器服务计划，以对自己的药物进行甲苯噻嗪检测并获得降低伤害服务：

- **OnPoint NYC:** 请访问 onpointnyc.org 或致电 212-828-8464。
- **St. Ann's Corner of Harm Reduction:** 请访问 sachr.org 或致电 718-585-5544。
- **Housing Works:** 请访问 housingworks.org 或致电 347-473-7400。
- **VOCAL-NY:** 请访问 vocal-ny.org 或致电 718-802-9540。

还可以向制造商在线订购甲苯噻嗪试纸供个人使用。



如何降低甲苯噻嗪造成伤害的风险？

如果您知道或认为您的药物含有甲苯噻嗪：

- 应避免使用这些药物，尤其要避免独自使用或在长时间失去知觉时会有危险的场所使用。
- 应将药物携带至用药过量预防中心，在监督下使用。

如果您有皮肤创伤，停止使用甲苯噻嗪会有利于伤口愈合。如果您的皮肤创伤不能好转或愈合，请咨询您的医疗保健提供者。如需获取帮助以查找提供者，请致电 **311** 或 844-692-4692。