

Varování NPC před novými syntetickými opioidy

V České republice se objevilo několik případů předávkování syntetickými opioidy. Jde o velmi silné a nebezpečné látky, smrtelnou intoxikaci může způsobit mikroskopické množství. Národní protidrogová centrála varuje před experimentováním s těmito drogami.

Policie vyšetřuje tři případy, které spojuje výskyt bílé krystalické látky. Dva lidé zemřeli, třetí díky včasné pomoci záchranářů přežil. Čím se tito lidé intoxikovali, zjistíme až z toxikologického rozboru. S velkou pravděpodobností se jednalo o syntetické opioidy.

Nitazeny, spirochlorphine nebo fentanyl a jejich deriváty jsou silné opioidy ze skupiny nových psychoaktivních substancí. Ta je charakteristická velkým počtem látek. Každý rok jsou navíc odhalovány další nové substance a deriváty, které v České republice postupně zařazujeme na seznam návykových látek. Zdrojovými zeměmi syntetických opioidů nebo látek k jejich výrobě je Čína a Indie. Vyskytují se v různých formách, převážně v podobě bílé krystalické látky.

V České republice jsme větší množství v záchytech nezaznamenali, nebezpečné látky však uživatelé objednávají v malých zásilkách na darknetu nebo v uzavřených skupinách na sociálních sítích. Doručovány jsou poštou nebo zásilkovými službami. Tímto způsobem se do Česka může dostat i fentanyl, převážně se však na našem území stále získává z náplastí používaných k tlumení bolesti u těžce nemocných pacientů.

Vysoce rizikové nitazeny se také mohou objevit v padělaných lécích na bolest, v zahraničí se prodávají jako „syntetický heroin“. Byly vyvinuty jako opioidní analgetika, ale kvůli extrémní síle, riziku závislosti a předávkování nebyly pro lékařské využití nikdy schváleny. Na nelegálních drogových trzích se začaly více objevovat po regulaci fentanylu, vliv mohlo mít také snížení produkce opia po zákazu jeho pěstování v Afghánistánu. Záchyty hlásí Estonsko, Polsko, Irsko nebo Francie.

5. května 2025

kpt. Lucie Šmoldasová

tisková mluvčí NPC SKPV PČR

zdroj: <https://policie.gov.cz/clanek/varovani-npc-pred-novymi-syntetickymi-opioidy.aspx>