



Obvestilo Sistema za zgodnje opozarjanje na pojav NPS

Močne ekstazi tabletki v Mariboru in kokain z visoko vsebnostjo levamisola v Ljubljani

Ljubljana, 14. januar 2019 - V okviru Sistema za zgodnje opozarjanje na pojav NPS so bile v Mariboru zaznane tri tabletki z zelo visoko vsebnostjo MDMA, ki predstavljajo večje tveganje za zdravje uporabnikov in za pojav negativnih učinkov (slabost, glavobol, panični napad, visok krvni tlak, povečano potenje, epileptični napadi, povišana telesna temperatura, izguba zavesti ...). V Ljubljani pa je bil ponovno zaznan kokain z visoko vsebnostjo levamisola.

V Mariboru so bile zaznane tri različne ekstazi tabletki z zelo visoko vsebnostjo MDMA, in sicer modra tabletki Punisher (284 mg MDMA), roza tabletki Red Bull (213 mg MDMA) in rjava tabletki s pisanimi pikicami Pharoh (197 mg MDMA). Modra ekstazi tabletki Punisher je bila zaznana tudi v Ljubljani, pojavila pa naj bi se še v Slovenj Gradcu.



Modra tabletki Punisher (284 mg MDMA)



Roza tabletka Red Bull (213 mg MDMA)



Rjava tabletka s pisanimi pikicami Pharoh (197 MDMA)

Literatura navaja, da je odmerek MDMA 1–1,5 mg/kg telesne mase, kar za 60 kg težkega človeka znaša 60–90 mg. O odmerkih nad 120 mg se poroča kot o odmerku z močnim delovanjem, odmerki nad 200 mg so že zelo tvegani za zdravje uporabnikov, 300 mg pa je lahko že smrtni odmerek.

Vzorec kokaina, zbran v Ljubljani, je vseboval tudi 44 % levamisola, kar je precej višje od običajnih vrednosti. Levamisol je sicer zdravilo, ki se uporablja v veterini za zdravljenje okužb z zajedavci. Pri ljudeh pa lahko povzroči zmanjšanje števila belih krvničk in ošibi imunski sistem, zaradi česar je posameznik izpostavljen večjemu tveganju za razvoj nevarnih infekcij. Kokain z višjo vsebnostjo levamisola je bil kupljen v Ljubljani in naj bi se po poročanju uporabnikov uporabljal v ožjem krogu ljudi.

Vzorci sta v okviru anonimnega zbiranja vzorcev psihoaktivnih zbrali info točki Združenja DrogArt v Mariboru in v Ljubljani. Analizo vzorcev je izvedel Nacionalni laboratorij za zdravje, okolje in hrano.

Zaradi verjetnosti, da se tovrstni vzorci pojavijo tudi v drugih krajih po Sloveniji, se uporabnikom priporoča previdnost in uporaba storitve anonimnega testiranja.

###