

NUOVE DROGHE : I DATI DEL SISTEMA DI ALLERTA

Dal 2009 il Sistema Nazionale di Allerta Precoce per le droghe del DPA ha monitorato strettamente la situazione sul territorio italiano rilevando circa 300 nuove droghe circolanti. Questo mercato utilizza principalmente Internet per la pubblicizzazione delle molteplici offerte di nuove sostanze psicoattive, per la raccolta degli ordinativi e dei pagamenti mediante credito elettronico e approfitta dei normali corrieri postali per il loro invio a domicilio. Il nuovo mercato delle nuove sostanze psicottive va di pari passo con quello dei farmaci contraffatti o di vendita illegale che ormai popolano la rete Internet con offerte altrettanto pericolose per la salute pubblica. In Italia, il Sistema Nazionale di Allerta Precoce ha rilevato anche circa 70 casi di intossicazione acuta correlati all'assunzione di NSP che hanno avuto bisogno di cure intensive presso i pronto soccorso.

NUOVE DROGHE: EFFETTI NEGATIVI SULLA SALUTE

- Cannabis sintetica (es. "Spice"): panico e ansia; paranoia; difficoltà respiratorie; sudorazione; dolore toracico; allucinazioni; agitazione;
- Catinoni sintetici (es. Metilone, Sali da bagno/Ivory Wave/Mefedrone/MCAT, MDPV/MDPK/MTV, Flefedrone e il Nafirone): agitazione; psicosi gravi; tachicardia; ipertensione; convulsioni; danni al Sistema Nervoso Centrale; danni alle vie respiratorie superiori e bronchiali; danni al sistema cardiovascolare; decesso ·
- Fenetilamine (es. PMMA, 2C Series, D-Series): agitazione; tachicardia; midriasi; allucinazioni gravi ischemie; convulsioni; insufficienza epatica e renale; ipertermia; decesso ·
- Piperazine (es. BZP, TFMPP, MBZP): convulsioni tossiche; acidosi respiratoria ipertermia rabdomiolisi; insufficienza renale; convulsioni; decesso ·
- Fenciclidina (PCP): gamma di anomalie neurologiche; alterazione della coscienza (da lieve torpore fino al coma); disturbi psichiatrici; comportamenti violenti ·
- Triptamine: irrequietezza; agitazione; dolori gastro – intestinali; tensione muscolare; Rabdomiolisi ·
- Khat: deficit dell'attenzione; euforia; ipertermia; anoressia; aumento della frequenza respiratoria ;tachicardia; aumento della pressione sanguigna · Kratom: effetto stimolante (a basse dosi) : effetti sedativo-narcotico (a alte dosi); decesso ·
- Ketamina: tachicardia; dolore addominale; vertigine; danni alla vescica; ipertensione; edema polmonare; compromissione dello stato di coscienza e del ricordo; babdomiolisi · Salvia Divinorum: psicosi durature negli individui vulnerabili

NUOVE DROGHE: LE TAPPE DEL PERCORSO NAZIONALE FORMATIVO

Prossime tappe: Bari (5 Febbraio Università degli Studi di Bari); Napoli (19 Febbraio Seconda Università degli Studi di Napoli)