

Expunere de motive

Inhalanții reprezintă o gamă largă de substanțe cu efect stupefiant, care au în compoziția lor produse volatile. Apar sub formă de gaze, aerosoli sau solvenți, inhalați și absorbiți prin plămâni.

În România, cel mai popular inhalant este aurolacul. Produsul este comercializat în magazine metalo-chimice, cunoscut sub diferite denumiri: bronz aluminiu, bronz argintiu sau bronz.

Utilizat ca drog, aurolacul se inhalează prin deschizătura unei pungi de plastic aplicată ermetic pe orificiile respiratorii.

Acest drog este rapid absorbit în plămâni, trece în circulația sangvină, după care, este distribuit imediat la nivelul sistemului nervos central și a altor organe.

Afectează creierul prin hipoxie, și anume scăderea concentrației de oxigen din sânge, cauzată de înlocuirea aerului din plămâni cu inhalant. Hipoxia afectează toate celulele din organism, dar cele mai expuse sunt celulele creierului.

Afectarea sistemului nervos central pe termen lung este tradusă prin instalarea modificărilor de personalitate. Inițial, consumatorul nu este agresiv însă, ulterior, pentru a procura drogul este capabil de acte de tâlhărie și asasinate.

Efectele aurolacului apar la câteva secunde după inhalare și variază de la vorbire neclară, incapacitatea de a-și coordona mișcările și euforie, până la o perioadă de depresie și halucinații. Deoarece intoxicația durează doar câteva minute, consumatorii caută adesea să-și prelungească starea de „narcoză” continuând să inhaleze substanța pe parcursul câtorva ore.

Această practică este extrem de periculoasă, deoarece ei pot să-și piardă cunoștința sau să moară. Decesul survine atât în cazul consumului prelungit, cât

și după o singură administrare. „Sindromul morții subite prin inhalare” se poate produce la câteva minute după inhalare, prin stop cardiac datorat tulburărilor de ritm.

De asemenea, apar și efecte toxice respiratorii: după inhalare apar spasme ale căilor respiratorii; utilizările îndelungate, repetate, afectează plămâni, respirația este îngreunată.

La nivelul sistemului muscular, utilizarea cronică a inhalantului determină pierderi ale masei musculare, reducerea forței.

Consumul aurolacului pe perioada sarcinii expune fătul, apoi copilul la riscuri crescute.

Consumul abuziv și susținut al aurolacului cauzează toleranța, și anume lipsa efectelor drogului la dozele inhalate și necesitatea creșterii cantității de drog administrate; întreruperea administrării poate produce simptome de abstinență fizică, transpirații, puls rapid, tremorul mâinilor, insomnie, anxietate, amețeli, agitație fizică.

Prețul accesibil, ușurința procurării, a făcut ca acest mod de drogare să se răspândească foarte rapid, la vârste incredibil de tinere și în acest caz se manifestă necesitatea imperioasă de drog și tendința de creștere a dozelor.

Față de cele de mai sus, înaintăm spre dezbatere și adoptare Parlamentului României prezenta propunere legislativă.

INITIATOR

DEPUTAT PDL - GHEORGHE CIOBANU