

CAMPIONE 2022_812	Analisi sul campo	Analisi di laboratorio
	Raman Spectroscopy	GC-MS*
Risultato	TRAMADOLO	Tramadol n.q.

*gascromatografia-spettrometria di massa

Il campione proveniente dal dark web era venduto come 3-MeO-PCE (3-metossietilclidina), nota anche come metossietilclidina è una nuova sostanza dissociativa della classe delle arilcicloesilammine che produce effetti dissociativi e allucinogeni. È un analogo strutturale di PCE. Sostanze tabellate in Tabella I.

Nel campione non viene rilevata la sostanza ma viene rilevato **TRAMADOLO** non quantificato per mancanza dello standard di riferimento.

Il Tramadol (noto anche come **CONTRAMAL**) è una sostanza oppioide sintetica. È comunemente prescritto per trattare il dolore da moderato a moderatamente grave.

A differenza di altri oppioidi, il tramadol abbassa la soglia convulsiva negli esseri umani e aumenta il rischio di sindrome serotoninergica. Ciò rende i suoi effetti e le sue interazioni relativamente imprevedibili. Di conseguenza, **sono fortemente sconsigliate dosi elevate o combinazioni con altre sostanze psicoattive.** Si consiglia vivamente di utilizzare pratiche di riduzione del danno se si utilizza questa sostanza.

SAFER USE



- Si consiglia agli utenti di bere acqua durante l'esperienza per aiutare a mitigare la discesa e gli effetti collaterali come il mal di testa.
- Se è trascorso un po' di tempo dall'ultima assunzione di oppioidi, attento alle dosi; riparti dal basso. Il rischio di **overdose** è elevato.
- Non guidare dopo l'assunzione, i riflessi sono rallentati e l'attenzione è carente.
- Non usarlo per ammorbidire il "down" o diminuire l'effetto di altre sostanze eccitanti;
- Consuma solo in un luogo calmo e mai da solo.
- **In caso di overdose non esitare a chiamare il 112**, stimola la persona, parlagli, rassicurala, falla camminare e tienila sveglia. Se è già incosciente, sdraiala su di un fianco e tienile la testa leggermente reclinata all'indietro, assicurandoti che possa respirare.
- Se tu e la compagnia usate oppioidi meglio avere con sé del **NARCAN** (almeno 2 fiale). In caso di overdose iniettare due fiale di NARCAN intramuscolo e chiamare subito il 112
- Ricordarsi di bere bibite analcoliche e non alcoliche perché possono aumentare il rischio di overdose
- Non usare ketamina, benzodiazepine e tramadol, neanche a diverse ore di distanza: il rischio overdose è elevato
- Se è la prima volta che si prova una sostanza, prendere informazioni su di essa prima di assumerla.

Notte Sicura: Chill Out!!! - Neuttravel

2022_812



TRAMADOLO



Il tramadolo è una sostanza oppioide sintetica della classe fenilpropilammina che è strutturalmente correlata alla codeina e alla morfina. Agisce come un debole agonista del recettore μ -oppioide e un inibitore della ricaptazione di noradrenalina e serotonina.

Effetti: effetti soggettivi sono in gran parte coerenti con quelli degli oppioidi tradizionali e comprendono sedazione, sollievo dal dolore, soppressione dell'ansia, rilassamento muscolare ed euforia. Il tramadolo è anche noto per produrre effetti entattogeni da lievi a moderati come un aumento dell'apprezzamento della musica e del miglioramento dell'empatia, dell'affetto e della socialità, che si pensa sia dovuto ai suoi effetti serotoninergici.

Effetti avversi: Prurito: è relativamente maggiore rispetto ad altri oppioidi a causa della maggiore quantità di rilascio di istamina; disidratazione in particolare con dosi più elevate. Difficoltà a urinare; nausea; costrizione della pupilla; diminuzione della libido; soppressione dell'appetito, difficoltà a raggiungere l'orgasmo. Mal di testa: sembra verificarsi più frequentemente con il tramadolo rispetto ad altri oppiacei, sebbene non si verifichi per tutti. La causa sottostante non è chiara, sebbene possa essere correlata alle sue proprietà SNRI. Sindrome della gambe senza riposo.

La tolleranza a molti degli effetti del tramadolo si sviluppa con l'uso prolungato e ripetuto. La velocità con cui ciò si verifica si sviluppa a velocità diverse per effetti diversi, ad esempio la tolleranza agli effetti che inducono la stitichezza si sviluppa particolarmente lentamente. Ciò comporta che gli utenti debbano somministrare dosi sempre maggiori per ottenere gli stessi effetti. Dopodiché, sono necessari circa 3-7 giorni per ridurre la tolleranza alla metà e 1-2 settimane per tornare al valore basale (in assenza di ulteriore consumo). Il tramadolo presenta tolleranza crociata con tutti gli altri oppioidi, il che significa che dopo il consumo di tramadolo tutti gli oppioidi avranno un effetto ridotto



Rischi a lungo termine: Come con tutti gli oppioidi, gli effetti a lungo termine possono variare ma possono includere diminuzione della libido, apatia e perdita di memoria

Sindrome di astinenza: Come con altri oppioidi, l'uso cronico di tramadolo può essere considerato una moderata dipendenza con un alto potenziale di abuso ed è in grado di causare dipendenza psicologica in alcuni consumatori. Quando si è sviluppata la dipendenza, possono verificarsi voglie e sintomi di astinenza se una persona interrompe improvvisamente il loro utilizzo.

Fonti delle informazioni: PsychonautWiki, danno.ch; Lab57; ASL TO4

Notte Sicura: Chill OUT!!! - Neuttravel

2022_812