

Vorsicht: Ketamin mit Chlorphenamin

Getestet in Zürich (DIZ), 15. Oktober 2021



Risikoeinschätzung

Eine als **Ketamin** deklarierte Probe enthielt nebst Ketamin zusätzlich **Chlorphenamin**. Chlorphenamin ist ein antiallergischer Wirkstoff und gehört zur Gruppe der Antihistaminika.

Chlorphenamin wird bspw. zur Behandlung von Heuschnupfen, Nesselfieber, Erkältungskrankheiten und Grippe eingenommen. Die häufigsten Nebenwirkungen von Chlorphenamin sind Müdigkeit, Sedierung, Mundtrockenheit, eher selten treten Koordinationsschwierigkeiten, psychotische Reaktionen und Herz und Kreislaufprobleme auf.

Ketamin kann die sedierende Wirkung von Chlorphenamin verstärken und es besteht daher das Risiko einer plötzlichen Senkung der Herzfrequenz und des Blutdrucks.

Beim Konsum dieser zweier Substanzen geht man ein unbekanntes gesundheitliches Risiko ein.

Wir raten vom Konsum ab!

Safer Use Regeln

- Falls du keine Möglichkeit hast, Substanzen analysieren zu lassen, teste immer eine kleine Menge an, um Überdosierungen zu vermeiden.
- Warte nach oraler Einnahme 2 Stunden, da immer wieder Pulver / Kristalle mit unerwarteten Wirkstoffen im Umlauf sind, welche einen späteren Wirkungseintritt haben können.
- Verwende bei einer nasalen Applikation (sniffen) von Pulvern immer deine eigenen Sniffutensilien, um dich oder andere nicht mit Krankheiten anzustecken.