

4-fluoramfetamin

Grupp: syntetiska centralstimulantia av amfetamintyp.

Sammansättning och former: 4-fluoramfetamin, pulver, tabletter har förekommit på den icke-medicinska marknaden.

Benämningar: 4-fluoramfetamin, 4-fluoro-amphetamine, para-fluoroamphetamine, p-fluoroamphetamine, 4-FA, 4-fluoro, 4-FMP, P-FA, PFA, P-FMP, RDJ, "flux".

Doser: på internetfora förekommer uppgifter om märkbara empatikogena effekter från 60 mg, en nätleverantör anger låg dos 50 – 80 mg, normal dos: 100 -120 mg och stark dos: 150 – 300 mg, vid autoreferat på internet av självexperiment anges ofta doser från 100 mg, en missbruksdos bör anses vara 50 mg.

Tillförselsätt: nedsväljning, kan snortas men sådan tillförsel kan ge obehagliga retningar i slemhinnor, kan rökas (torde vara sällsynt), medlet torde kunna injiceras.

Ruseffekter: eufori, energikänsla, vidgade pupiller och pulsstegring, hyperaktivitet, värmekänsla i ansikte och i kroppen, nedsatt aptit, välvilja mot andra människor (empatikogen effekt), känsla av kontroll över tankelivet och hjärnan, talträngdhet, stora likheter både med amfetamin- och MDMA-rus, ruset sätter in efter ca 1 timme och varar 4 – 10 timmar beroende på dos.

Biverkningar: hyperaktivitet, kraftiga käkrörelser (bruxism), sömnsvårigheter, abstinensreaktionerna kan i en del fall bli markanta med depressionsliknande känslor.

Beroenderisk: troligen som amfetamin eller MDMA, beroenderisken är sannolikt betydande p.g.a. de markanta euforiserande effekterna.

Skadeverkningar-risker: ofullständigt utredda, ett dödsfall med rester av 4-FA och andra droger rapporterat från Storbritannien, vid långvarigt missbruk sannolikt avmagring p.g.a. markant aptitreduktion, troligen psykosor.

Sammanfattande beskrivning: 4-fluoramfetamin är en analog amfetamin och har detta medels huvudsakliga effekter. 4-fluoramfetamin har dock visat sig ha även serotoninfrisättande effekter, varför det har vissa likheter med MDMA. För den slutsatsen talar även att 4-fluoramfetamin ger kraftiga käkrörelser (bruxism) på samma sätt som MDMA. 4-fluoramfetamin har dock hittills i Sverige använts som substitut för amfetamin. Autoreferat av rusupplevelser betonar vanligtvis de amfetaminlika effekterna. För en primär jämförelse med amfetamin talar också farmakologiska djurexperiment som visar på stora likheter med amfetamin/metamfetamin. Medlet är nytt på den svenska och den internationella marknaden och erfarenheterna av missbruk begränsade.