

首頁 (mp-2.html) / 反毒知識宣導 (np-53-2.html) / 認識毒品 (np-58-2.html) / 依毒品特性

依毒品特性

大麻(Marijuana)

公告日期：2011-05-10

毒品特性	中樞神經迷幻劑
俗名	草、麻仔、老鼠尾巴或飯。濫用大麻的行為稱為「呼麻」及「開飯」
類別	中樞神經迷幻劑
毒品級別	第二級毒品
醫療用途	無
濫用方式	煙吸
說明	<p>一、緣起</p> <p>大麻(Marijuana)為耐寒的一年生草本植物，生長在溫帶或熱帶氣候，植株高約4米至5米，掌狀複葉，雌雄異株，蒴果卵形有稜，成熟期約4至5月，種子深綠色。大麻纖維植物的化學組成極為複雜，其中cannabinoids成分對中樞神經有明顯作用。已知的大麻酚約60幾種，如四氫大麻酚(Tetrahydrocannabinol, THC)、大麻二酚(cannabidiol)及大麻酚(cannabinol)等，且以四氫大麻酚之生理活性作用為最強。</p> <p>二、危害性</p> <p>屬於中樞神經迷幻劑。吸食後會產生心跳加快、妄想、幻覺、口乾、眼睛發紅等現象。長期使用會產生耐受性及心理依賴性，使得使用的劑量或次數增加。一旦產生依賴性，突然停用會產生厭食、焦慮、不安、躁動、憂鬱、睡眠障礙等戒斷症狀。急性中毒時會產生記憶及認知能力減退、焦慮、憂鬱、多疑、失去方向感等症狀，長期使用會造成記憶、學習及認知能力減退、體重增加、免疫力降低、不孕症、精子減少、精子活動減退及對周遭事務漠不關心之「動機缺乏症候群」。懷孕婦女吸食大麻常會造成早產、胎兒體重偏低。吸食大麻就像香菸一樣，吸食者罹患癌症的機率都較高，及易導致多痰咳嗽、支氣管炎等呼吸道疾病；青少年時期使用大麻會造成智力商數(IQ)下降，記憶及學習能力降低，且大麻帶來的幻覺作用會造成知覺異常，常導致交通事故等公共危險傷害的原因。</p> <p>註:分級係依據管制藥品管理條例及毒品危害防制條例</p>

相關圖檔

