

施用毒品副作用與戒斷症狀

(一) 麻醉性止痛劑毒品

名稱	副作用	戒斷症狀
鴉片	<p>1.藥物成癮性高，有藥物耐藥性，會造成體質衰弱、精神頹廢。</p> <p>2.臨床症狀：腸胃蠕動減慢(造成便秘)、腸道壓力上升(造成腹脹)、尿急、尿積留、支氣管收縮、肺水腫、吸入性肺炎抑制呼吸中樞造成呼吸停止可致死亡、低體溫、低血氧症、嘔吐、抽搐、瞳孔縮小、昏迷。</p> <p>3.注射過程不清潔造成之感染，包括注射處潰爛、發炎，肝炎及愛滋病等傳染。</p>	<p>臨床症狀像感冒，對藥物渴望，焦慮，流淚，流鼻水，打哈欠，流汗，失眠，忽冷忽熱，肌肉痛，腹部絞痛，瞳孔放大，顫動，坐立不安，嘔吐，腹瀉。早期：打哈欠，流淚，流鼻水，渴望睡覺、出汗。中期：散瞳、豎毛、全身潮紅、流汗、心跳加速、畏寒、顫抖、不安、興奮、食慾不振。晚期：不自主肌肉痙攣、發燒、噁心、嘔心、腹瀉、腸子不適、血壓增高、自發性高潮與射精、精神窘迫、幻想。</p>
嗎啡	<p>同鴉片，且藥物成癮性高，有藥物耐藥性(即施用有效劑量一次比一次加重)。</p>	<p>同鴉片</p>
海洛因	<p>耐藥性高且高度成癮，會有嗜睡、消沈、瞳孔收縮、皮膚感染、呼吸心跳降緩、胃腸蠕動減緩、重度呼吸抑制導致昏迷、死亡。</p>	<p>持續施用約二週以上，如被強制戒斷，5-10小時內會出現戒斷症狀，開始會有打呵欠、焦慮不安、鼻塞、流鼻水、流眼淚、皮膚起雞皮疙瘩、發汗畏寒等症狀，隨後會有失眠、血壓上升、發燒、呼吸加快、心跳加快、焦躁不安及噁心嘔吐、腹痛腹瀉、發抖的症狀。若時間再持續仍無法得到毒品時，大約在第二、三天開始，上述症狀再加上臉色潮紅、嘔吐、腹瀉、脫水、虛弱、自動射精、瞳孔放大、肌肉抽搐、顫抖、全身肌肉骨骼酸痛、蜷曲於地上也都會出現。</p>
潘他唑新	<p>毒性較嗎啡小，但對肝腎臟功能及中樞神經系統有實質性的傷害，且施用過量會抑制呼吸中樞而致死。長期施用也會成癮，但程度較輕。</p>	<p>成癮性較嗎啡為低，戒斷情形亦如嗎啡，但症狀較輕微。</p>

## (二) 安眠及鎮靜類

名稱	副作用	戒斷症狀
紅中	有輕度耐藥性及生理成癮性。過量時會產生眼球震盪，視神經水腫，講話模糊不清，蹣跚搖幌不定，嚴重沮喪，健忘，思考能力衰退，重劑量時產生休克、死亡，尤其與酒混用更易加速中樞神經麻痺而致死。長期服用會形成神智不清、記憶力減退並呈現呆滯現象。	有幻覺、精神分裂類似症狀，併發嘔吐、噁心、痙攣等症候，突然停藥會有焦慮、頭暈頭痛、噁心嘔吐、腹痛、盜汗、畏寒、發抖、痙攣，嚴重者可能死亡。
青發	同紅中，有輕度耐藥性及生理成癮性	同紅中。
白板	同紅中，惟耐藥性較高，2-3 公克劑量可致昏迷，8 公克劑量可致死。	同紅中。
FM2	具耐藥性及生理成癮性。過量施用會引起嗜睡、注意力無法集中、神智恍惚及昏迷現象，並造成反射能力下降、運動失調、頭痛、噁心、焦躁不安、性能力降低、思想及記憶發生問題、精神紊亂、抑鬱等情況。	包括焦慮、失眠、發抖、妄想、痙攣，亦有可能致死。

## (三) 中樞神經興奮類毒品

名稱	副作用	戒斷症狀
古柯鹼	無藥物耐藥性但有生理性成癮，引起焦躁不安、興奮、頭痛、抽搐、嘔吐、先心搏過慢後心搏過快、心律不整、高血壓、食慾不振、噁心、嘔吐、腹瀉、呼吸過速、非心源性肺水腫、呼吸停止、發燒、乳酸中毒、瞳孔放大、眼球顫動、血管炎。	會有妄想躁動、憂鬱疲倦、失眠、流汗發抖、噁心嘔吐，及尋找藥物的衝動，一般在 3-4 天內最明顯，約在一週後漸緩解，此時期內也會有類似安非他命戒斷後之暴力及自殺的情形，少數人會發生嗜睡，沮喪等症候，但無生命危險。
快克	焦慮、沮喪、中風、心臟病、生理性成癮。	同古柯鹼。
安非他命	具成癮性及藥物耐藥性，體重急速減輕、食慾差、躁動、失眠、中毒性精神障礙，如幻覺、疑心病重、暴怒、攻擊、異常人格；皮膚異常潰瘍，肌肉顫動失控。急性中毒時能發生肝臟或腎臟衰竭、不整脈、高燒、嚴重高血壓導致顱內出血、昏迷、死亡；孕婦施用者造成畸型兒。	疲倦，嗜睡，罪惡感，焦慮，感覺無助，沒有希望，沒有價值感，長期會導致憂鬱，伴有暴力與自殺意念，目前尚未有因戒斷而引起死亡及痙攣的報告。
MDMA	作嘔、口乾、血壓上升、抑鬱，影響體溫，如服用後長時間在悶熱環境跳舞，會有脫水的危險，可以導致死亡	生理上不會成癮，但可形成習慣，會產生心理依賴造成迫性施用，產生抑鬱及精神錯亂、

	，長期服用可能導致腦部受損、幻覺、精神病、肝臟和腎臟問題等。	不安、疲倦、情緒低落或憤怒、記憶衰退。
--	--------------------------------	---------------------

#### (四) 中樞神經迷幻劑類

名稱	副作用	戒斷症狀
LSD	誇張情緒，幻覺重現而導致失落，知覺改變(幻覺，幻想，失去自我感)，瞳孔放大，心跳加快或心悸，冒汗，視力模糊，震顫，運動協調障礙，長期施用易出現精神病，例如精神分裂症。	因耐藥性發展的極快，連續服用5天左右，心理效應就不明顯了，沒有明顯的生理依賴，目前尚未發現停用時會出現戒斷症狀，但它有強烈的心理依賴。