說明文件(檔案大小請小於10mb(用附件提供)

自2014年以來，「新興毒品」以新的行銷模式，狡猾的在結構上不斷變型翻新，氾濫於台灣，造成極嚴重的社會問題。尿液檢驗，雖是目前最常用的施用毒品檢驗方法，但可偵測時窗通常只有3-5天，卡西酮類毒品更有保存安定性的問題。

使用毛髮檢驗可有效的避免這些問題，毛髮檢體在使用約1周後，即可檢測到施用的毒品，且可追溯到數月到數年之久(視毛髮長度)，可常溫寄送，沒有保存安定性的問題。

中山醫學大學附設醫院本於服務社會，協助政府反毒，早已從2007年推出「常見毒品毛髮檢驗」 (針對傳統毒品)，因不斷感受到基層警政人員之殷切需求，決定推出「新興毒品毛髮檢驗」，協助警政單位、民間團體，加大反毒力道。毒品毛髮檢測目前雖只包含17種常查獲之毒品，但未來會隨國內流行趨勢而更新檢驗內容，也極歡迎各單位提供建議。