



新聞公報

香港政府新聞處印發
皇后大道中
拱北行
電話：五二三三一九一

美沙酮療毒計劃

一九七三年三月四日

星期日

根據主持研究以美沙酮治療毒癮計劃的人員表示，自三個月前開始推行有關的兩項研究計劃以來，已獲得有毒癮者的良好反應。

試行由癮君子服用美沙酮以代替毒品而治療毒癮的計劃，在港島的係由醫務衛生處負責推行，在九龍的則由釋囚協助會負責推行。

截至現時為止，共有吸毒者一四三人自動參加計劃，並每日接受美沙酮劑。

這個計劃是在有計劃的使用美沙酮，使吸毒者可放棄吸食海洛英，以便他們可以恢復正常的社會家庭及工作生活。

由於這兩項計劃是研究性質，故祇接受男性吸毒者戒毒。這是因為吸毒人數女性所佔比率不高，同時亦未能確悉美沙酮對女性，特別是孕婦的影響如何。

美沙酮對孕婦的影響已有多國加以研究，惟對於未出生胎兒的影響仍未獲得結論，且意見亦未見一致。

像美国，加拿大等国家早已施行使用美沙酮代替海洛英的戒毒办法，惟本港仍未有做随，故先行举办两个研究计划，以研究此种办法是否可以在本港实行。

美沙酮係在第二次世界大战中发明的一种新药。它比海洛英好的地方是，没有像海洛英服后所产生的飘飘然的感觉，同时可以制止毒瘾发作，且有更长时间的效力。

另外一项好处是美沙酮毋须不断增加份量以求获得同样的效力。

接受美沙酮戒毒办法的吸毒者，因为毋须每四或五小时吸毒一次，故有机会可以从事安定的工作，重过正常的社会生活。服用美沙酮，只要每天一次即够。

接受美沙酮戒毒办法者，一经改服美沙酮之后，亦有可能发觉不再需要每日服食一次者，如有决心的话，亦大有完全放弃吸食一切的可能。

本港所试用之美沙酮戒毒办法与其他地方不同，即不予戒毒者药剂带回家中服用。戒毒者须每日至戒毒中心领服药剂，并接受验尿手续，以证明戒毒者是否再有吸食海洛英。

接受入院戒毒的人均予以美沙酮剂，其份量在出院时调整至适当的限度。

由医务卫生处主持的计划係假西區原日精神病院举办，入院的戒毒者通常留医十日然後出院，再按日回院领服美沙酮剂。

接受戒毒者的平均年齡為卅歲，吸毒的日子則平均有十年。

批主持機構發言人說，從戒毒者的响应情形來看，這計劃頗受有心戒毒者的歡迎，雖然亦有三幾個人因缺乏勇氣而決心而尚未能戒除毒癖。

港方的計劃，刻有住院者十人，等候接受治療者一百人。

參加計劃者全屬志願性質，但治療則不收費用。

此研究計劃期間定為三年，可以接受五百五十人戒毒，政府須負擔的開支費用將為二百一十萬元。

在九龍方面推行的計劃則規模較小，限於接受壹百名戒毒者，推行計劃的中心設於东头新区，醫療單位則設於附近的一所醫院。

至現時為止，釋囚協會已治療廿五名吸毒者，並有八名刻在醫院留醫，另有十一人則在辦理手續中。由該會治療的戒毒者，其平均年齡亦吸毒歷史大致亦參加港方計劃者相同。

九龍方面的計劃，試办期亦為三年，亦屬免費性質。由於釋囚會為一志願機構，故已由獎券基金撥款五十二萬一千三百五十元作為開支。

批該會的區務發言人稱，關於本港是否可以採用美沙酮治療吸食海洛英者的問題，如欲在現時加以推測，實在未免过早。

另有一個志願機構香港戒毒會，亦在戒毒者留醫期間使用美沙酮以減輕戒毒者脫癮時的徵候。

增加準確程度提高服務效能

天文台將利用電腦

協助製訂天氣預測

本港天文台將會利用電腦，代替人力來製訂天氣預測。

世界若干先進國家，都有利用電腦技術來編製天氣預測。但在遠東來說，香港僅比日本來得較遲。

這副專門作科學用途的電腦，已發出訂單，預料在明年初可以在尖沙咀的天文台總部裝妥。其中一部份將會提前使用，供初步研究之用。

該電腦的作用，係將天文台由世界各地及本港各氣象站所收集的氣象資料，迅速處理和分析。然後充份利用這些資料，馬上編製各種天氣預測。

雖然任何預測都無法達到百分之百的準確程度，但因為電腦可以利用較廣大地區和較高的天氣層的氣象資料，因此所編製的各種天氣預測，準確性將會大為增高。

以日常天氣預測來說，這一點對飛行及船隻航行將會大有幫助。

在有熱帶氣旋或豪雨不能影響本港時，其作用更來得重大。因為如果天文台能夠更快或更頻密發出最新的警告，生命財產損失及經濟活動的癱瘓，當可盡量減少。

天文台的電腦，在其他方面亦可發揮重大作用。

若干重要建設工程，好像延長機坊跑道、興建萬宜水塘、和建築集體運輸系統等，在設計時都需要天文台對氣象資料作特別分析，及供給天氣預測，以資參考。這些問題，都要有電腦始能更有效地進行綜合研究。

目前天文台處理各種氣象資料和編製所有天氣預測，都要利用人力，耗費時間不少，而且只能應用比較簡單的技术。

有了電腦之後，工作人員將可節省大量時間，利用來考核所作出的預測，以增加準確的程度。

同時，所節省的人力，亦可以用來改善和革新現有的預測天氣的技术，及試驗其他最新的技术，從而提高天文台的服務效能。