

## 精優之關懷

精優的使命是通過提供新的醫藥製品及創新的基因產品和藥物，提高生命的質素及治療...

### GM-1—奇妙的神經系統修補藥物

中樞神經系統乃人體其中一個最複雜的系統，很多科學家現在仍未能全然理解其運作。所以現時我們尚未發展出能修補受損的神經細胞，並令其重新生長的有效藥物。

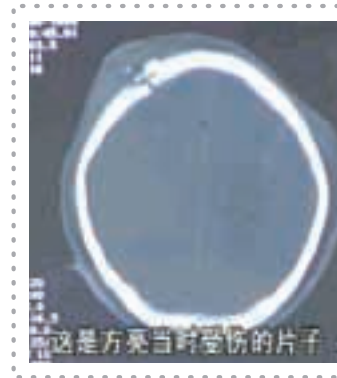
Klenk教授於一九四二年把腦細胞內一種自然物質GM-1成功分離。即使中樞神經系統受到各種原因引起的破壞，該物質已證實能對中樞神經系統的破壞進行修復。全球著名的學者及研究人員進行了數以百計的臨床實驗，並已證明GM-1能有效治療與中樞神經系統相關的病變或創傷，中風及帕金森氏等疾病。

一九九九年一月，一名中國武漢的公安被一群匪徒槍擊受傷，子彈貫穿腦袋，幸好有即時及深切的醫療和手術拯救了他的性命。可是他有五分二的左腦功能受到破壞，那時，他患上記憶衰退、身體失控、不能說話或站立等症狀。他於二零零零年五月被送往中國康復研究中心，並接受高劑量的GM-1治療。他的部份受損大腦功能竟然能意想不到地復原，而他的情況亦大大改善，如今已能生活自理。

像方先生一樣，GM-1能成功協助很多大腦／中樞神經系統受創傷的病人痊癒，並能重過新的正常生活。

### P-轉移因子口服液—增強免疫系統及保持身體健康

醫療藥品及生物科技公司正面對更大的挑戰，因為人類與傳染病的對抗已踏入新的受衝擊的階段。我們站在改善顧客的體質及免疫系統的最前線，好能讓他們抵禦非典的傳染威脅。香港及中國在今年三月至六月期間，受到非典病毒爆發的嚴重衝擊，整個社會幾乎停頓下來，有很多病人及醫護人員面對受這種傳染性極高的病毒的威脅。我們其中一家主要生產基地—



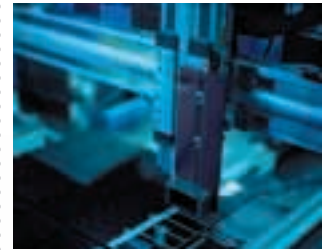
長春精優經歷了突如其來的生產壓力，訂購P-轉移因子口服液的需求增加。該口服液能有效增強人體的免疫系統，抵禦高度傳染病的入侵。在這災難期間，我們迅速地擴充生產線，提升產量為平日生產的數倍，並以全日二十四小時三班輪流生產。所有員工都犧牲了他們的休假，並全心全意為一個共同的企業目標，協助抵禦非典的威脅；同時，最重要的是，我們的管理層及品質控制人員從不因突然增加的需求而放棄我們對品質的保證。



### 基因芯片 — 為醫學用途發展更多及更佳的工具

醫藥製品及生物科技公司正不斷發展更多及更佳的工具及藥物，好讓我們利用本身的內在抵抗力去戰勝疾病。

科學家常常運用新科技去加強他們對自然世界的理解及認識。基因芯片正好能協助他們解開這些有關生命基因的基本疑團，從而發展出新產品及新的治療方法及藥物，以促進人類身體的健康。



精優於二零零二年七月收購了一個從事基因芯片科研、發展、製造及分銷的集團（統稱「GGL集團」）。GGL集團提供一系列的基因芯片產品及服務，包括：

- 乙肝耐藥檢測芯片
- 血檢芯片
- 肝炎雙檢芯片
- HLA芯片
- TB結核桿菌耐藥檢測芯片
- GMO檢測芯片
- G6PD檢測芯片
- $\beta$  地中海貧血檢測芯片



精優是完全綜合的生物醫藥公司，具備自設生產設施、分銷網絡及科研技術；所生產的製品適用於保健及預防、治療、研究及診治等範疇。我們關心我們的顧客及病人，同時向股東提交傑出的投資回報價值。

在二零零二年乙肝耐藥檢測芯片被社會列於醫療保險目錄之名單上。該芯片能有效協助醫護人員運用適當的藥物及劑量。於二零零二年十一月廣東省商檢局於試用基因改造食品測試芯片，在檢查過程中，即場測試入口食物有否經過基因改造。