

上糖尿病,早前有醫學調查顯示,本港的學童患上這病的數字亦直綫上升。其 實糖尿病分為胰島素依賴型糖尿病(俗稱的第一型糖尿病),以及非胰島素依 賴型糖尿病(即第二型糖尿病)。現時有不少治療方法都是針對第二型的糖尿 病人,包括減輕體重、適當飲食、減少糖類攝取以及運動,相對於這類病人,患 上一型糖尿病的病人似乎治療方法困難得多,必須每日注射胰島素,才能控 制病情。不過最近有研究發現臍帶血可能可以治療到糖尿病,讓一型糖尿病 思者露出一絲曙光。

生的荷爾蒙一胰島素。胰島素的工作就是 調節體内血糖。當缺乏胰島素時,身體就 無法燃燒葡萄糖製造能量,以致在血液中 **堆稿並由尿中排出,造成「在尿中有糖**|

液含葡萄糖水平提高,嚴重的可導致變 百、神經受損等。根據美國佛羅里達州大

惩尿病的特點就是在血液及尿液中的 學Desmond Schatz博士表示:「糖尿病患者 葡萄糖濃度過高。在正常的情況下,身體 因較易患上血管栓塞、心臟病和中風,所 燃燒葡萄糖提供我們日常所需的能量,爲 以壽命通常比一般人短十五至二十年。」 了要燃燒葡萄糖、身體需要一種由胰臟産 任何年齡人士都有機會患一型糖尿病,當 中以兒童及青少年患者比較常見。

注射臍帶血後病情減輕

而一型糖尿病則是一種自體免疫疾 告,於一項小型試驗性研究中,剛診斷患 等。」現時科學家不斷研突臍帶血幹細胞治 病、病者體內的白血球攻擊身體內的胰 有一型糖尿病的七名小孩注射了被儲存起 療更多疾病的可能性,若研究成功的話,不 腺 令身體無法正常産生胰島素,以至血 來自己的臍帶血後,病情有所減輕。這個 們有望不用再注射胰島素。根據全美最大



• 范文星指 致力研究臍 帶血治療一 些先天性疾

植紀錄,自〇七年三月開始CBR已提供臍帶 血給六名二至八歲患者治療一型糖尿病。

而私人臍血儲存庫CordLife集團行政總 裁范文星指出:「利用臍帶血治療一型糖尿 病得出的正面結果、再次證明幹細胞可被利 用作再生醫學。研究人員不斷發現幹細胞的 根據二〇〇七年在美國糖尿病協會第 新用處,並發現幹細胞有可能治療隨着年紀 六十七屆年度科技大會上發表的一份報 産生的疾病,如心臟病、老人癡呆症、中風 但對糖尿病人來說,甚至對其他與遺傳或先 報告爲一型糖尿病患者帶來喜訊,日後他 天免疫有關的疾病都可能有方法治療,可謂 爲不少病人帶來新希望



。 因臍帶血治療疾病的功用, 現時不少父母 都會留下子女的臍帶血以作保險

Article Highlights:

- Cord blood could be the new savior for Type 1 diabetic patients.
- There is no other treatment other than regular insulin injections everyday for Type 1 diabetes.
- US researchers discovered that the condition was alleviated when diabetic children injected with their own cord blood.

Reproduced from: Headline Daily newspaper (HK)

Publication date: 27 November 2008

