

神奇·血·液



一個青年到紅十字會捐血，他意外而又驚喜的發現自己是第一百萬人次的捐血者。一百萬，是一個使人感到溫暖的數字，這個青年還希望可以成為第二百萬人次的捐血者。

醫生總是說捐血對我們無害，何況捐血前還要作身體檢查，是否適合捐血。但，血裏還有點不坦然。

那麼，身體是怎樣製造血液的呢？每天的每一秒，我們每人都製造一千萬新的紅血球。我們血液有一半是由紅血球、白血細胞和血小板，還有各種各類的營養素。

細胞，此外還有大量的白血細胞，和數以百萬計的血小板，還有各種各類的營養素。

問題是，我們身體是怎樣把它们混合成血液的呢？

我們都知道，血液是由紅白細胞、白血細胞、或者是由血小板。

我們知道，我們的腎不停的監視着血液裏的氣氛，一旦發現下降，就會發出一

種化學信號，在警戒的驅使下，荷爾蒙就

會引致骨髓產生新的紅血細胞。

白血細胞則是負責保護身體的任務。

抗拒疾病或感染的來

侵。

白血細胞可以

數種形狀存在着，並

且以數種方法產生。

荷爾蒙可以指

導骨髓產生抗拒疾病

的白血細胞，而外來

的白血細胞（叫抗原）可

以促使骨髓製造其他

類型的白血細胞，專

門來抗拒一個。

事實上，如果一

個人的壽命是八十歲

，那麼血液是完全更

換了三百次，這意味這

樣的劇變，生命之河

依然是川流不息。

進入肺，然後把白色

細胞和放射性元素銀

一一一混結合在一起

，這白血細胞再注射

於白血細胞會自然而

然的到達傳染病的地

點（我們知道，它們

是抗傳染病的），因

此這一——也會到

達那裏。如果銀——

越是偉大的人，越有禮貌。

——坦尼森

好禮貌，吸引人。

——休尼

禮多必賈。

——彬彬有禮，惠而不費。

——中華哲言

單方面的禮貌不久長。——禮尚往來。

——同上

可笑。

老士得可笑，平凡得可笑，簡單得

可笑。

——尼森

一個人，不會說法

文，不會開車，不會藝術

，不會寫詩，聽音樂

，不會跳舞，不會演戲

，不會游泳，不會打牌

，不會打獵，不會釣魚

，不會騎馬，不會騎

，不會游泳，不會打牌

，不會打獵，不會釣魚