

中国核心期刊(遴选)数据库收录期刊

ISSN 1003-0379

CN 11-2208/R

# 中文科技资料目录

## 医药卫生



ISSN 1003-0379



03 >

9 771003 037003

中华人民共和国卫生部主管  
中国医学科学院主办

2007年3月 第3期

# 中文科技资料目录—医药卫生

月刊 1963年4月创刊 2007年3月 第3期 2007年3月25日出版

## 主管

中华人民共和国卫生部

## 主办

中国医学科学院

## 总编

代涛

## 社长

池慧

## 执行总编

詹洪春

## 副总编

郭陆庄

## 副社长

师帅 杜涛

## 编辑出版

《中文科技资料目录—医药卫生》编辑部

中国医学科学院医学信息研究所

## 发行范围

国内外公开发行

## 订 阅

本刊发行部

## 通联地址

北京市朝阳区甘露园南里一区

33号A座165室

## 邮政编码

100025

## 电 话

010-52029789 51398206

## 传 真

010-51398202

## 定 价

10元人民币

## 中国标准连续出版物号

ISSN 1003-0379

CN 11-2208/R

## 投稿信箱

Zgxdys001@163.com

## 总编信箱

Zgxdys002@163.com

## 协力单位

二十一世纪联合创新(北京)医药科学研究院

# 念力對愛滋病毒作用的研究（預實驗）

美國紐約科技大學 徐程博士

“念力醫學”創始人 何斌輝

（2007年1月）

## 研究背景：

愛滋病是當今世界嚴重威脅人類生命的疾病，據統計，僅 2005 年全球就有 490 萬人感染上了愛滋病毒的新病例，其中大約有 75 萬十五歲以下的兒童被感染，雖然目前世界各地都加緊在研究治療的方法，但至今並沒有找到真正有效的方法。儘管目前有一些藥物可以抑制愛滋病毒，但由於價格昂貴，使大多數患者及家屬無力支付，加上這些藥物在臨床使用中具有很強的毒副作用，使不少感染者望而生畏。

在美國大約有 70% 的愛滋病毒攜帶者和愛滋病人使用輔助和替代療法（CAM），但有關 CAM 治療愛滋病的研究卻很少。

近幾年興起的“念力醫學”宣導者認為：每個人都有意念力，而每個人自身的意念可以直接作用于軀體並指揮軀體的行為，經過專門訓練後，甚至還可以直接指揮臟腑、器官乃至細胞的活動。不僅如此，人類的意念力還可以離體作用於其他物質（生物），這在過去的實驗中已有一些報導，如：念力改變蛋白質大分子構象（北京大學格德登等在美國賓州州立大學的實驗）。

## 研究目的：

意識是人人都具備的生命功能，人體意念力可以直接調控身體，以及臟腑、器官乃至每一個細胞，這在理論上應該成立，而且每個人的意念力可以直接激發自身免疫力和自愈力，愛滋病是一種人體在愛滋病毒的影響下免疫缺損的疾病。

因此，如果通過本實驗可以證明，意念力能夠影響甚至抑制愛滋病毒，將給全球數千萬掙扎在死亡線上的愛滋病患者，提供一種可供選擇的、既廉價又無任何毒副作用的康復手段。

**關鍵字：**意念力 抑制 愛滋病毒

## 實驗材料：

由美國巴爾地摩—鐘斯·霍普金斯大學（Johns Hopkins University）公共衛生學院實驗室提供：  
愛滋病毒（HIV-1）轉染的 293T 細胞培養模型

**預實驗地點：**鐘斯·霍普金斯大學（Johns Hopkins University）公共衛生學院實驗室

## 預實驗步驟：

本次預實驗分兩次進行：第一次實驗的主要目的是為了熟悉環境並選擇抑制愛滋病毒的合適意念，用第一次實驗中效果最明顯的意念，再進行第二次正式預實驗。按照第二次實驗的結果檢測並統計。

### 第一次：

1. 由鐘斯·霍普金斯大學公共衛生學院實驗室向實驗執行人提供愛滋病毒超微結構的圖片資料，使實驗執行人基本瞭解愛滋病毒的基本形態、結構。
2. 實驗執行人離開細胞盤 20CM，分別用不同的意念對三個培養合格的人類愛滋病毒（HIV-1）轉染的 293T 細胞盤釋放抑制和助長的意念，由記錄員記錄時間和所用的不同意念，並將四個細胞盤（一個對照組、三個實驗組）分別貼上組別標號。
3. 為使實驗結果真實客觀，各組所用的意念和時間，對鐘斯·霍普金斯大學愛滋病研究中心實驗室的檢測統計人員保密。

第二次：

1. 用第一次實驗中最效果明顯的意念，對其中兩個細胞培養盤分別以五分鐘、十分鐘釋放心念，對另一個盤繼續做助長愛滋病毒意念，時間五分鐘。（每一組盤內各有三個小細胞盤）。
2. 由記錄員記錄時間並將四個細胞盤（一個對照組、三個實驗組）分別貼上組別標號。放入恆溫箱。

實驗結果：（由鐘斯.霍普金斯大學愛滋病研究中心實驗室提供圖表及資料）

圖 1.1 愛滋病病毒相對感染性

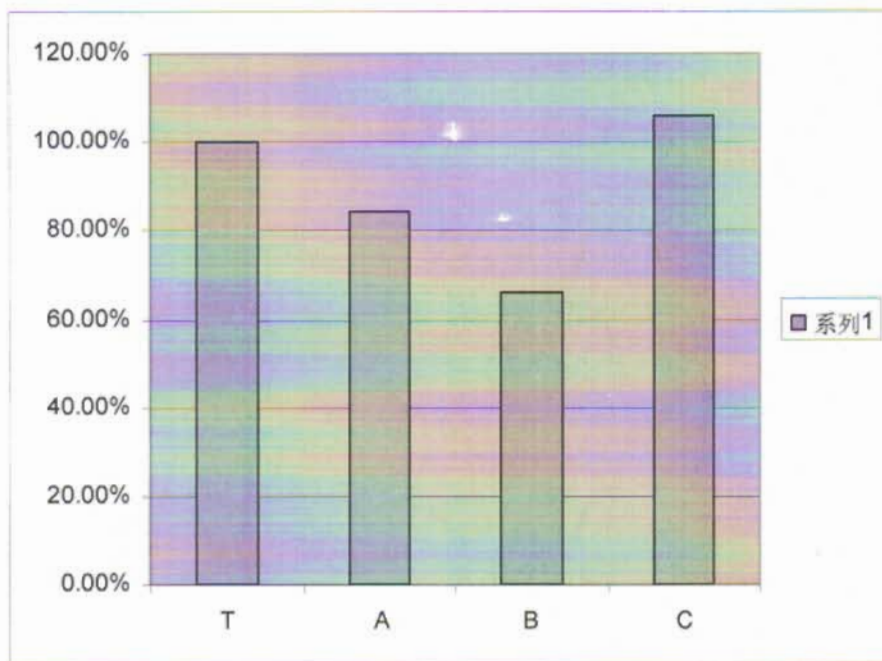


圖 2.1 細胞分泌愛滋病病毒量

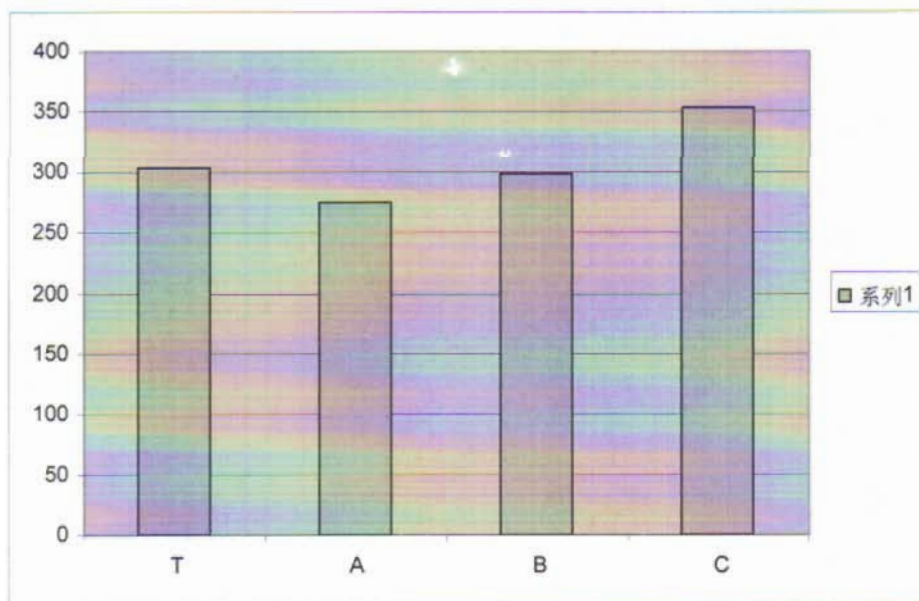


圖 1.1 愛滋病病毒相對感染性

組別	感染 MAG I 細胞個數 (組一)	感染 MAG I 細胞個數 (組二)	感染 MAG I 細胞個數 (組三)	平均感染 MAG I 細胞個數	293T 細胞分泌愛滋病毒量 (ug/ml)	病毒感染性	相對感染性組一	相對感染性組二	相對感染性組三	平均相對感染性	標準差
T	896	826	801	841	303	2.78				100.00%	0.00%
A	631	663	636		275		0.83	0.87	0.83	84.28%	2.26%
B	550	531	558		298		0.66	0.64	0.67	66.05%	1.68%
C	1018	1094	1005		354		1.04	1.11	1.02	105.74%	4.89%

圖 2.1 細胞分泌愛滋病病毒量

組別	B	C	D	E	數量(ug/ml)
T					303
A					275
B					298
C					354

圖表中:

T 為對照組

A 實驗組 (意念抑制 10 分鐘)

B 實驗組 (意念抑制 5 分鐘)

C 實驗組 (意念助長 5 分鐘)

預實驗結果:

1. 從圖表以及統計學處理結果看, 實驗組對愛滋病病毒感染力(MAGI)有比較明顯的影響, 結果分別如下:

1.1 意念抑制愛滋病病毒感染力, 將對照組設為 100%, A 組為 84.2%; B 組為 66.05%; A 組影響小於 B 組。

1.2 意念助長愛滋病病毒感染力組有上升的趨勢, C 組為 105.74%。

2. 實驗組對愛滋病病毒生長能力有明顯的影響。

結果如下:

2.1 抑制組與對照組相比有下降趨勢。

其中: A 組較 B 明顯, 對照組為 303、A 組為 275;

B 組為 298, B 組與對照組相比無明顯差別。

2.2 助長組與對照組相比, 有明顯的上升趨勢。對照組為 303、C 組為 354。

### 結果分析：

1. 念力對愛滋病病毒有比較明顯的影響，而且隨著實驗者的意念的改變（助長或抑制），病毒無論從感染力到生長能力都可以按照實驗者意願改變，證明人類意念有可能可以離體作用於愛滋病病毒；而且存在明顯的、不同的意念產生不同結果的傾向。
2. 病毒在無生命的玻璃器皿內恒溫培養，由於對照組病毒本身生長能力低，因此實驗組 A、B（抑制組）與對照組相比，差別不十分明顯，但實驗 C 組（助長組）與對照組相比出現明顯上升的趨勢，說明念力對愛滋病病毒的生長能力影響明顯。
3. 由於實驗執行者第一次做愛滋病病毒實驗，無論是意念的選擇，時間、環境都不是非常熟悉，所以有必要多次重複，以選擇最佳意念，最佳時間量。使念力抑制愛滋病病毒成為現實。

### 實驗展望：

“念力對愛滋病病毒的影響”預實驗，無論從病毒感染力到病毒生長能力都產生了明顯的影響，這是令人振奮的。由於此次實驗是一次完成的，實驗僅僅是十分鐘以內的結果，可以想像，假如在同一組病毒中每天重複同樣的意念，或一天中多次重複同樣的意念，可以預計其結果很可能更加顯著。人的意識是取之不盡的，對於愛滋病患者來說也是同樣，假如實驗最終能取得突破性進展，大量的愛滋病病毒攜帶者和病人就可以通過自己的意念進行隨時隨地的自我治療，這是一種極其低廉又沒有任何風險（副作用）的愛滋病患者康復計畫，無疑為愛滋病患者自我救助、自我治療、自我康復提供了切實可行的方法；為人類最終戰勝愛滋病提供了全新的思路。

對於下一步的實驗設計，我們將爭取有關部門的支持，在取得經費支持後進入以下幾個方面的實驗：

1. 重複預實驗的方案。
2. 在重複實驗成功的基礎上，增加每天兩次、三次，連續做三天、六天、九天的觀察和統計。
3. 找到念力抑制愛滋病病毒的最佳意念和釋放抑制愛滋病病毒意念的最佳時間間隔。
4. 培訓多名新人重複以上實驗。
5. 將實驗中取得的最佳方案，組織一套簡單易行的愛滋病患者自我康復的念力訓練計畫。
6. 在新人實驗成功後，培訓十名愛滋病病毒攜帶者，志願參加為期三個月的念力抑制愛滋病病毒培訓班，並與醫療部門合作取得各種實驗資料。