

AIDS

社会学视角的  
艾滋病研究

丛书主编 向德平 韩孟杰

Challenge and Answer

Special Subject Memoir on Prevention and Cure of PLWHA

# 挑战与应对

艾滋病防治专题研究

向德平等著

青少年作为社会的脆弱群体，如果忽视对他们的保护，将使他们面临艾滋病的灾难，也会危及所有抗击艾滋病工作的长期效果。如何保护青少年免受艾滋病的侵害、提高其抗击艾滋病的意识和能力、增强其抗击艾滋病的社会责任感成为有效遏制艾滋病传播的关键措施之一。



社会科学文献出版社  
SOCIAL SCIENCES ACADEMIC PRESS (CHINA)

**AIDS**  
社会学视角的  
艾滋病研究

丛书主编 向德平 韩孟杰

**Challenge and Answer**  
**Special Subject Memoir on Prevention and**  
**Cure of PLWHA**

# 挑战与应对

艾滋病防治专题研究

向德平等著



社会科学文献出版社  
SOCIAL SCIENCES ACADEMIC PRESS (CHINA)

## 图书在版编目 (CIP) 数据

挑战与应对：艾滋病防治专题研究/向德平等著. —北  
京：社会科学文献出版社，2009. 11  
(社会学视角的艾滋病研究)  
ISBN 978 - 7 - 5097 - 1043 - 2

I. 挑… II. 向… III. 艾滋病 - 防治 - 研究报告 -  
中国 IV. R512. 91

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2009) 第 167026 号

### 社会学视角的艾滋病研究

### 挑战与应对

### ——艾滋病防治专题研究

---

著 者 / 向德平等

---

出版人 / 谢寿光

总编辑 / 邹东涛

出版者 / 社会科学文献出版社

地址 / 北京市西城区北三环中路甲 29 号院 3 号楼华龙大厦

邮政编码 / 100029 网址 / <http://www.ssap.com.cn>

网站支持 / (010) 59367077

责任部门 / 社会科学图书事业部 (010) 59367156

电子信箱 / [shekebu@ssap.cn](mailto:shekebu@ssap.cn)

项目经理 / 童根兴

责任编辑 / 童根兴

责任校对 / 岳书云 王 珏

责任印制 / 郭 妍 岳 阳 吴 波

---

总 经 销 / 社会科学文献出版社发行部

(010) 59367080 59367097

经 销 / 各地书店

读者服务 / 读者服务中心 (010) 59367028

排 版 / 北京中文天地文化艺术有限公司

印 刷 / 北京季蜂印刷有限公司

---

开 本 / 787mm × 1092mm 1/20

印 张 / 16.4 字数 / 279 千字

版 次 / 2009 年 11 月第 1 版 印次 / 2009 年 11 月第 1 次印刷

---

书 号 / ISBN 978 - 7 - 5097 - 1043 - 2

定 价 / 39.00 元

---

本书如有破损、缺页、装订错误，

请与本社读者服务中心联系更换



版权所有 翻印必究

# 总序

中国自 1985 年发现首例传入性艾滋病患者以来，艾滋病的流行经过传入期、扩散期进入快速增长期。20 世纪 90 年代以来，中国陆续发现了大规模的、因有偿供血而感染艾滋病的患者。这些感染者以青壮年为主，大部分为农民，文化程度不高，家庭负担较重，主要因经济贫困卖血而感染艾滋病。我们的研究主要围绕这部分因有偿供血而感染艾滋病的患者展开。

艾滋病不仅是重要的公共卫生问题，而且是严重的社会问题。艾滋病及其防治工作不只是生物学、医学的问题，更是与社会文化密切相关的社会问题。艾滋病防治的重要前提是了解导致艾滋病流行的社会、经济、文化背景，把握患者的心理、行为特征。以往人们主要是运用医学、卫生学等方法进行研究，较少运用社会学的理论和方法，对艾滋病流行地区的社会文化因素研究不足，对患者的心理、行为特征以及背后的社会、经济、文化、心理的原因研究不足。

为了能够深入了解艾滋病传播的社会背景，分析艾滋病患者的心理和行为特征，我们运用定量和质性的研究方法，通过问卷调查、深度访谈、小组讨论、现场观察、三角测量等手段，认识导致艾滋病流行的社会文化背景，调查艾滋病患者的困境及需求，了解艾滋病患者的心理及行为特征，并从社会处境、社会关系网络、社会资本、贫困传递、社会性别、社会歧视和社会排斥等角度来研究

艾滋病患者的生存状况，分析艾滋病患者的社会处境，提出了建立社会支持系统、提高艾滋病患者生存质量的建议和对策。在调查研究的基础上，我们撰写了《社会学视角的艾滋病研究》丛书，本套丛书有六本：《困境与出路——艾滋病患者的社会处境研究》、《差异与平等——艾滋病患者的社会性别研究》、《边缘与回归——艾滋病患者的社会排斥研究》、《互助与增权——艾滋病患者互助小组研究》、《需求与回应——艾滋病患者的社会支持研究》、《挑战与应对——艾滋病防治专题研究报告》。

课题的研究和丛书的出版得到了中国全球基金艾滋病项目（第三轮）和湖北省全球基金艾滋病项目办公室的大力支持，它们不仅为我们的研究提供了一系列的支持，还为本套丛书的出版提供了资助。

我们还要感谢战斗在第一线的艾滋病防治工作者，感谢接受我们调查和访谈的艾滋病患者及其家属，他们让我们感受到了人性的光辉与生命的尊严。

向德平 韩孟杰

2009年5月1日

# 目 录

## 第一编 青少年艾滋病知晓率研究

一 研究报告概述	3
(一) 研究背景	3
(二) 研究方法	15
二 青少年对艾滋病的认知与态度调查	21
(一) 青少年对艾滋病的认知	21
(二) 青少年对艾滋病的态度	30
(三) 结论	36
三 青少年对艾滋病的行为取向研究	38
(一) 青少年对艾滋病患者的歧视	38
(二) 青少年对艾滋病患者的排斥	42
(三) 青少年对艾滋病患者的支持	44
四 青少年艾滋病知晓率的影响因素研究	50
(一) 个人因素对知晓率的影响	50

(二) 环境因素对知晓率的影响 .....	60
<b>五 青少年参与艾滋病防治的意愿和行为研究 .....</b>	<b>71</b>
(一) 青少年艾滋病防治的参与意愿 .....	71
(二) 青少年艾滋病防治的参与行为 .....	80
<b>六 增强青少年艾滋病防治意识的对策分析 .....</b>	<b>83</b>
(一) 提高青少年艾滋病知晓率和艾滋病防治 意识的意义 .....	83
(二) 提高青少年艾滋病知晓率和艾滋病防治 意识的对策建议 .....	84
<b>参考文献 .....</b>	<b>105</b>
<b>附录一 青少年艾滋病知晓率调查问卷 .....</b>	<b>112</b>

## **第二编 民间组织在艾滋病防治领域中的作用**

<b>一 课题研究概述 .....</b>	<b>125</b>
(一) 课题研究背景 .....	125
(二) 课题研究的目标 .....	129
(三) 课题研究的方法 .....	130
(四) 课题实施情况 .....	131
<b>二 文献研究 .....</b>	<b>133</b>
(一) 国外民间组织研究概况 .....	133
(二) 国内民间组织研究概况 .....	139
(三) 民间组织参与艾滋病防治的研究 .....	147

<b>三 防艾领域民间组织基本现状分析</b>	151
(一) 组织人员状况	151
(二) 机构的组织化程度	154
(三) 组织管理	157
(四) 组织财务状况	159
(五) 工作开展方式及工作对象	160
(六) 社会影响力	164
(七) 民间组织基本现状分析结论	166
<b>四 防艾领域民间组织的能力状况</b>	169
(一) 民间组织的筹资能力	169
(二) 民间组织的财务管理能力	171
(三) 民间组织的人力资源管理能力	172
(四) 民间组织的宣传能力	174
(五) 民间组织的社会动员能力	176
(六) 民间组织的活动组织能力	180
(七) 民间组织能力建设的需求	181
(八) 小结	183
<b>五 民间组织在艾滋病防治中的作用</b>	184
(一) 民间组织在艾滋病防治领域中的作用	184
(二) 各类民间组织在艾滋病防治中的作用	195
(三) 民间组织目标群体对其防艾作用的评价	204
<b>六 防艾领域民间组织发展的困境</b>	209
(一) 民间组织管理体制的困境	209

(二) 文化环境的困境 .....	211
(三) 民间组织自身能力的困境 .....	213
<b>七 结论与政策建议 .....</b>	<b>218</b>
(一) 结论 .....	218
(二) 对策建议 .....	220
<b>参考文献 .....</b>	<b>229</b>

## 第三编 艾滋病患者社会支持项目的评估

<b>一 评估背景 .....</b>	<b>241</b>
<b>二 评估的基本原理 .....</b>	<b>244</b>
(一) 评估的含义 .....	244
(二) 评估的要素 .....	244
(三) 评估的目的 .....	246
(四) 评估的原则 .....	247
(五) 评估的特点 .....	248
(六) 本项目评估的思路 .....	249

## 三 评估方法

——第三方评估 .....	250
(一) 第三方评估的意义 .....	250
(二) 第三方评估的目的 .....	252
(三) 第三方评估的原则 .....	252
(四) 第三方评估的内容 .....	253
(五) 第三方评估的方法及指标 .....	254

<b>四 评估过程</b>	256
(一) 评估对象	256
(二) 评估方法	258
(三) 评估指标	259
(四) 评估工具	261
(五) 评估过程	261
<b>五 评估的主要指标及结果</b>	263
(一) 目标人群受益情况分析	264
(二) 目标人群参与情况分析	268
(三) 项目活动开展情况分析	271
(四) 项目资金使用情况分析	273
(五) 多部门合作情况分析	274
(六) 项目目标达成情况分析	275
<b>六 评估结论</b>	278
(一) 结论	278
(二) 建议	280
(三) 挑战	287
(四) 体会	288
<b>附录一 艾滋病患者社会支持项目评估指标体系</b>	290
<b>附录二 艾滋病患者社会支持项目评估访谈提纲</b>	309
<b>后 记</b>	312

挑战与应对

AIDS

第一编  
**青少年艾滋病  
知晓率研究**



# 一 研究报告概述

在全球范围内，艾滋病正在快速蔓延，中国的艾滋病也已经进入快速增长期。艾滋病疫情由高危人群向普通人群扩散，青少年受艾滋病的影响正日益加剧。青少年成为艾滋病的易感人群，而青少年对艾滋病的知晓状况却令人担忧，针对青少年的艾滋病教育也不容乐观。青少年作为社会的脆弱群体，如果忽视对他们的保护，将会使他们面临艾滋病的灾难，也会影响所有抗击艾滋病工作的长期效果。保护青少年免受艾滋病的侵害、提高其抗击艾滋病的意识和能力、增强其抗击艾滋病的社会责任感成为有效遏制艾滋病传播的关键措施之一。

## (一) 研究背景

### 1. 艾滋病的流行现状

#### (1) 全球艾滋病的流行趋势

联合国艾滋病规划署（UNAIDS）与世界卫生组织（WHO）共同发布的 2007 年艾滋病疫情报告 *2007 AIDS Epidemic Update* 显示：截至 2007 年底，全球艾滋病患者总人数估计达到 3320 万（3060 万 ~ 3610 万），全年大约新增艾滋病患者 250 万（180 万 ~

410 万)，估计 210 万(190 万~240 万)人死于艾滋病(UNAIDS/WHO, 2007)。从全球范围来看，70%的艾滋病患者集中在只有全球人口 10%的撒哈拉以南非洲地区。该地区有 7 个国家的艾滋病病毒感染率超过 17%，有的国家甚至超过 35%<sup>①</sup>。近几年来，亚洲艾滋病患者的人数正在大幅上升，整个亚洲大概有 490 万人感染了艾滋病。其中印度的艾滋病患者估计在 250 万左右，中国的艾滋病患者估计约 70 万。从感染的总人数来看，世界范围内艾滋病的流行呈现以下特点。

## ● 蔓延速度快

艾滋病蔓延速度惊人，从 1981 年美国发生第一个同性恋感染者开始，至今短短二十几年，艾滋病已从一个国家蔓延到全球各个角落。如今，全球每天有 1 万多人感染艾滋病。艾滋病感染者数量每两年翻一番。在亚洲，艾滋病的传播速度也相当惊人。

## ● 发展中国家疫情严重

全球 HIV/AIDS 患者主要集中在非洲发展中国家，而非洲人口仅占全球人口总数的 11%。此外，中国和印度是亚洲地区的艾滋病高发地区，两国艾滋病感染者总数超过亚洲总量的 50%。

## ● 亚洲疫情增长迅速

相关报告称，拥有众多人口的亚洲目前正处于控制艾滋病蔓延的关键时刻。目前全球四分之一的新增病例出现在亚洲，亚洲已经成为全球艾滋病感染人数增长最快的地区。

## ● 艾滋病已成为严重的社会问题

艾滋病不再是单纯的医学问题，而是一个严重影响人类生存和发展的社会问题。艾滋病肆虐正在吞噬人类的财富、破坏人类的健康，极大地威胁着人类的可持续发展。

<sup>①</sup> 施学忠等：《艾滋病流行态势与预防现状分析》，《河南中医学院学报》2006 年第 1 期。

## (2) 中国艾滋病的流行趋势

中国艾滋病的流行经过传入期、扩散期后已经进入快速增长期，从1995年至今十多年的时间中，中国艾滋病的疫情呈快速上升的趋势。《2007中国艾滋病防治联合评估报告》显示，截至2007年底，中国现存艾滋病病毒感染者和病人约70万，全人群感染率为0.05%。其中艾滋病病人8.5万，当年新发艾滋病病毒感染者5万，当年因艾滋病死亡2万人。患者总人数和艾滋病人总人数，比上一年均有所增长。报告显示，中国艾滋病的流行呈现以下特征。

### • 感染疫情上升速度有所减缓

2007年艾滋病感染者总数较2005年增加5万人，现存艾滋病病人人数由2005年的7.5万增加到8.5万。但是新发感染人数由2005年的7万减少到5万。

### • 性传播逐渐成为主要传播途径

2007年5万新发感染者中，异性性传播估计占44.7%，男男性传播占12.2%。通过性传播感染的人数比例超过50%。

### • 艾滋病疫情地区分布差异大

截至2007年，全国有74%的县（市、区）报告出现艾滋病病毒感染者或病人。但是不同省区的差异较大。云南、河南、广西、新疆、广东和四川六省区累计报告的艾滋病病毒感染者和病人数占全国累计报告数的80.5%。

### • 艾滋病流行因素广泛存在

吸毒人员共用注射器的现象仍然很严重；坚持使用安全套的人数比例仍然不高；约50万的艾滋病感染者不了解自己被感染的状况；梅毒等性病出现了重新流行的迹象；对感染者的歧视导致感染者不愿暴露身份，增加了艾滋病传播的危险性。

从以上这些特征不难发现，当前艾滋病的传播方式越来越隐蔽，风险也越来越大，亟待引起社会的共同关注，同时亟待唤起高危人群的防艾意识。

## 2. 艾滋病对青少年的影响

### (1) 青少年成为艾滋病易感人群

从艾滋病传播和流行的规律看，中国艾滋病疫情已经处在由高危人群向普通人群大面积扩散的临界点。艾滋病流行的各种危险因素仍然存在，尤其是社会公众严重缺乏艾滋病的相关知识，使得艾滋病的预防和控制面临很多困难，受艾滋病影响的人群也越来越多。越来越多的人认识到，作为脆弱群体的青少年受到艾滋病的影响越来越大。

联合国人口基金会公布的《2003 年度世界人口状况》报告曾指出，随着全世界低龄人口的不断增加，青少年已成为最易受艾滋病侵害的人群。这份报告指出，全世界每 14 秒钟便有一名青少年感染上艾滋病病毒<sup>①</sup>。联合国艾滋病规划署发布的报告 *2007 AIDS Epidemic Update* 则显示至 2007 年底，全球范围内有 250 万 15 岁以下的青少年感染了艾滋病。同年新感染的 250 万人中就有 42 万是 15 岁以下的青少年，33 万青少年在 2007 年死亡。可见，青少年已经成为艾滋病的易感人群。

在中国，青少年同样面临着艾滋病的威胁。由中国青少年研究中心和共青团中央国际联络部发布的《中国青年发展报告（1995～2004）》称，随着艾滋病和性病从高危人群向普通人群扩散，中国青少年面临艾滋病的威胁越来越大。统计显示，到 2004 年底，在报告的艾滋病病毒感染者中，20～39 岁的艾滋病病毒感染者占 82%，19 岁以下的儿童、青少年已占到约 7.4%<sup>②</sup>。

### (2) 青少年感染艾滋病的危险因素

作为易感人群的青少年，他们面临着比一般人群更多的感染艾

<sup>①</sup> 转引自叶莎莎《生殖健康教育不必羞羞答答》，2003 年 10 月 23 日《中国教育报》。

<sup>②</sup> 中国青少年研究中心：《中国青年发展报告（1995～2004）》，《中国青年研究》2005 年第 11 期。

滋病的危险因素。青少年是人生中生理和心理发生巨大变化的一个时期，他们有着极其强烈的好奇心，愿意接受并尝试各种想法、观念和行为，其中也包括一些与感染艾滋病相关的行为，如性行为和吸毒等。因此青少年特别容易受到艾滋病的侵袭。具体来看，青少年感染艾滋病的危险因素主要表现在以下几个方面。

• 青少年易受危险性行为的影响

从中国艾滋病的传播途径来看，性传播正在呈逐年上升趋势。其一，青少年的性观念日益开放。相关研究显示，近年来青少年对性的态度越来越开放，甚至表现出性的随意性。据北京医科大学博士生和北京电影学院团委合作的一项“北京学生生殖健康知识、信念、行为现状”的调查报告透露，在接受调查的女生中0.9%的人承认她们曾与给付金钱的人有过性关系，1%的男生承认他们曾用金钱去换取婚前性体验，另外，有34.4%的女生和27.7%的男生承认目前拥有稳定的恋人<sup>①</sup>。此外，青少年对于婚前性行为也表现出更多的随意性。非政府组织玛丽斯特普国际组织的相关调查显示：对“婚前性行为”持赞成态度和可以接受意见的人分别占16%和35%，另有19%不确定，坚决持反对意见者只有30%。该组织还发现大学中有10%~20%的学生有婚前性行为存在<sup>②</sup>。其二，青少年容易产生不安全的性行为。青少年正值青春期性发育阶段，缺乏性知识，在性本能冲动和西方的“性解放思潮”等的双重影响下，容易发生早恋、性过失，甚至性乱、性变态、性犯罪等问题。艾滋病很重要的一个传播途径是通过性关系感染，而青少年正处于性活跃期，混乱、随意的性行为，不洁性关系等，容易使艾滋病在这一群体中扩散。据相关调查显示，部分青少年不仅性年龄提前，而且性伴侣的数目也在增多。此外，还有些青少年不仅有异

<sup>①</sup> 张小凤：《在青少年人群中开展预防艾滋病教育的重要性》，《中华流行病学》2000年2月。

<sup>②</sup> 转引自宋兆琳《青少年成为艾滋病易感人群》，2006年2月7日《健康报》。