

# 性传播疾病防治 100 问

XING CHUANBO JIBING  
FANG ZHI 100 WEN

金盾出版社

59·01

R759.01  
6  
3

# 性传播疾病防治100问

编 著

郑佛洲 李峻亨  
乐光熙 高小培 施毅

Wu Shih



金盾出版社



688128

## 内 容 提 要

本书根据医学科学的新发展，应用最新概念和资料，以问答的形式，对性传播疾病，特别是艾滋病的传播途径、危害性以及预防治疗的方法，作了详尽的回答。提问切合实际，阐述深入浅出，是对广大群众深入进行性传播疾病防治知识教育的一本好通俗读物。

### 性传播疾病防治100问

郑佛洲等 编著

金盾出版社出版发行

北京复兴路22号南门

(地铁万寿路站往南)

邮政编码：100842

电话：815453

三二〇九工厂印刷

各地新华书店经销

开本：32 印张：4 字数：90千字

1990年6月第1版 1990年6月第1次印刷

印数：1—15000册 定价：2.00元

ISBN 7-80022-179-2/R · 28

# 目 录

## 一般性传播疾病的防治

- 1.什么是性病和性传播疾病，它们都包括哪些病？… (1)
- 2.性传播疾病有哪些特点？…………… (2)
- 3.性传播疾病是否已成为世界性的严重问题？…………… (3)
- 4.性传播疾病在我国流行概况如何？…………… (4)
- 5.性传播疾病是如何传播的？…………… (6)
- 6.健康男性出现哪些异常情况应警惕患有性传播  
疾病？…………… (7)
- 7.健康女性出现哪些异常情况应警惕患有性传播  
疾病？…………… (9)
- 8.没有症状就说明未患性传播疾病吗？…………… (10)
- 9.什么叫不洁性交？…………… (11)
- 10.什么叫口淫，它能传染哪些性传播疾病？…………… (11)
- 11.什么是直肠性交或“鸡奸”，它能传播哪些性传播  
疾病？…………… (12)
- 12.接吻、握手或使用性传播疾病病人的器物各能传  
染哪些性传播疾病？…………… (13)
- 13.公共厕所的坐式便器、浴室和游泳池会传播性传  
播疾病吗？…………… (14)
- 14.为什么说娼妓是传播性传播疾病的主要祸源？…… (14)
- 15.罹患哪些性传播疾病的孕妇会感染胎儿，她们可以  
再怀孕吗？…………… (15)
- 16.为什么说有时患了某种性传播疾病会断子绝孙，患

病孕妇一旦生下婴儿能喂奶吗?.....	(16)
17.哪些性传播疾病与癌症有关?.....	(17)
18.哪些病易误诊为性传播疾病?.....	(19)
19.什么是梅毒,它的病原体是什么?.....	(21)
20.梅毒是如何传播的,它仅通过性交传染吗?何谓无辜梅毒?.....	(22)
21.后天梅毒的主要症状是什么,何谓潜伏梅毒和恶性梅毒?.....	(23)
22.罹患胎传梅毒的人有无传染性,胎传梅毒有哪些表现?.....	(26)
23.什么是梅毒性心脏病,有传染性吗?.....	(27)
24.什么是神经梅毒,传染性怎样?.....	(27)
25.如何确定是否患有梅毒?.....	(28)
26.梅毒血清反应假阳性是怎么回事,何谓血清恒定性梅毒?.....	(30)
27.怎样预防和治疗梅毒,治疗过程中应注意什么? .....	(31)
28.什么是淋病,男、女性患淋病时各有哪些症状? .....	(33)
29.什么是淋病的病原菌,用哪些方法可以查到它? .....	(35)
30.如何预防和治疗淋病?.....	(36)
31.淋病患者治疗后病情不见好转是何原因?.....	(38)
32.非淋球菌性尿道炎与淋病有什么区别?.....	(39)
33.患了非淋球菌性尿道炎会有合并症吗?治疗时应注意什么?.....	(39)
34.非淋球菌性尿道炎为何不断扩大流行?.....	(40)

35.什么是软下疳，它是怎样传播的?.....	(41)
36.如何确诊和治疗软下疳?.....	(41)
37.什么是性病性淋巴肉芽肿，其主要症状是什么?...	(43)
38.性病性淋巴肉芽肿如何治疗?.....	(45)
39.什么是腹股沟肉芽肿，是如何传染的，它有什么 特征?.....	(46)
40.如何诊断和治疗腹股沟肉芽肿?.....	(47)
41.什么是生殖器疱疹，它是如何传染的?.....	(48)
42.原发性和复发性生殖器疱疹各有何症状?.....	(49)
43.孕妇患有生殖器疱疹对胎儿有何影响?.....	(51)
44.生殖器疱疹与癌症有关吗?.....	(51)
45.如何预防和治疗生殖器疱疹?.....	(52)
46.什么是尖锐湿疣，有何表现?.....	(53)
47.尖锐湿疣能否自愈，如何治疗?.....	(55)
48.什么是传染性软疣，可以治愈吗?.....	(56)
49.人巨细胞病毒可否通过性接触或母婴传播，它可以 引起哪些病症?.....	(58)
50.乙型肝炎为何也属于性传播疾病?.....	(59)
51.什么是成人T细胞白血病，为什么它也属于性传播 疾病?.....	(60)
52.什么是滴虫病，它有什么表现?.....	(61)
53.滴虫病如何治疗?.....	(62)
54.什么是疥疮，为何能广泛传播?.....	(63)
55.如何防治疥疮?.....	(65)
56.什么是阴虱病，如何识别和治疗?.....	(66)
57.什么是生殖器念珠菌病，它是如何传播的，有何 表现?.....	(68)

58. 如何治疗生殖器念珠菌病, 可用哪些药物, 这些药物有何副作用?.....	(69)
59. 什么是股癣, 如何进行防治?.....	(72)
60. 患了性传播疾病, 不治疗行吗, 性传播疾病都能治好吗?.....	(73)
61. 孕妇患有性传播疾病应如何处理?.....	(74)
62. 怎样对待患过性传播疾病的人或当过娼妓的妇女? .....	(75)
63. 如何进行性传播疾病的初级预防?.....	(76)
64. 如何进行性传播疾病的二级预防?.....	(76)
65. 法规在预防、控制性传播疾病中有作用吗? .....	(77)

### 艾滋病的防治

65. 什么是艾滋病?.....	(78)
67. 什么是艾滋病病毒, 它主要存在于病人体内哪些部位?.....	(79)
68. 什么是人体的免疫系统, 艾滋病病毒是如何侵犯免疫系统的?.....	(80)
69. 感染了艾滋病病毒后是否一定患艾滋病?.....	(82)
70. 艾滋病病毒是通过什么途径传播的, 它在我国的主要传播方式是什么?.....	(83)
71. 艾滋病病毒是如何通过性交传播的?.....	(84)
72. 什么是同性恋, 艾滋病为何常与同性恋相伴?.....	(85)
73. 娼妓是传播艾滋病的主要媒介吗?.....	(86)
74. 艾滋病与其它性传播疾病有何不同, 相互又有什么关系?.....	(87)
75. 什么是血友病, 血友病病人为什么易患艾滋病, 患	

艾滋病后有何特点?.....	(88)
76. 输血或输血液制品为什么会传播艾滋病, 有何特 点?.....	(89)
77. 献血者与艾滋病的传播有什么关系?.....	(90)
78. 注射器、注射针头为什么会传播艾滋病病毒?.....	(91)
79. 婴儿与儿童为什么会患艾滋病, 其特点如何?.....	(92)
80. 艾滋病能通过组织或器官移植传播吗?.....	(93)
81. 接吻、唾液会传播艾滋病吗?.....	(93)
82. 日常生活中与艾滋病病人一般接触或职业性接触 会传染艾滋病吗?.....	(94)
83. 艾滋病的潜伏期有多长, 处于潜伏期的病人有传染 性吗?.....	(95)
84. 哪些是感染艾滋病的危险因素及易感人群?.....	(96)
85. 检查艾滋病病毒的方法有哪些? .....	(98)
86. 发现艾滋病病毒抗体阳性, 是否就是得了艾滋病?....	(99)
87. 哪些人应做艾滋病病毒抗体筛检试验, 结果是阳 性怎么办?.....	(100)
88. 确定艾滋病诊断的依据是什么?.....	(101)
89. 什么叫艾滋病相关综合征?.....	(102)
90. 什么是慢性淋巴结病和假性艾滋病综合征?.....	(103)
91. 艾滋病有哪些主要的临床表现, 易和哪些病混淆? .....	(104)
92. 艾滋病病人易发生哪些肿瘤, 其特点是什么?.....	(105)
93. 艾滋病病人会发生哪些机会性感染和并发症?.....	(107)
94. 艾滋病都有哪些皮肤表现?.....	(110)
95. 有哪些预防措施可以控制艾滋病的传播?.....	(111)
96. 我国目前对预防艾滋病采取了哪些措施?.....	(112)

- 97.艾滋病病毒容易灭活吗,有哪些措施可使艾滋病病毒灭活? .....(113)
- 98.艾滋病病毒与乙型肝炎病毒及致癌病毒有关系吗?  
.....(114)
- 99.如何治疗艾滋病? .....(115)
- 100.中医中药能治疗艾滋病吗? .....(118)

# 一般性传播疾病的防治

## 1. 什么是性病和性传播疾病，它们都包括哪些病？

过去，把通过不洁性交传染的疾病统称为性病，俗称花柳病。随着近几十年来的医学发展，特别是70年代以来，西方国家出现所谓性解放，性乱、性变态剧增，加上人群迁移率的激增，使通过性接触传染的疾病种类明显增多。1976年，世界卫生组织常任理事会决定抛弃性病(Venereal Diseases缩写为VD)这个旧概念，把通过性交或类似行为传染的疾病，统称性传播疾病(Sexually Transmitted Diseases缩写为STD)。从此，性传播疾病这个新的概念就逐渐取代了性病这个传统性的旧概念，把过去认为的性病统称为“经典”性病（本书国内资料内容仍按习惯用性病称之）。

“经典”性病只有梅毒、淋病、软下疳、性病性淋巴肉芽肿、腹股沟肉芽肿等五种。而性传播疾病除包括上述五种“经典”性病外，几乎包括医学微生物全部范围的疾病。它包括：①细菌性疾病：梅毒、淋病、软下疳、腹股沟肉芽肿、阴道棒状杆菌或阴道嗜血杆菌阴道炎；②病毒性疾病：艾滋病、生殖器疱疹、尖锐湿疣、传染性软疣、乙型肝炎、人巨细胞病毒病、成人T细胞白血病；③真菌性疾病：生殖器念珠菌病、股癣；④衣原性疾病：性病性淋巴肉芽肿、非淋球菌性尿道炎；⑤昆虫性疾病：滴虫病、疥疮、阴虱病等。它已涉及到内科、外科、皮肤科、泌尿科、妇产科和家

庭保健等一系列学科。目前已被认为是最常见的传染病。

## 2. 性传播疾病有哪些特点？

性传播疾病的主要特点是：

(1) 这类疾病是根据传播方式分类，而不是根据标准的微生物分类法分类。能引起性传播疾病的病原体几乎包括医学微生物的全部范围。

(2) 被性传播疾病的病原体感染后，可引起泌尿生殖器官甚至全身性疾病或通过性接触传播。

(3) 患有某种性传播疾病的病人，也很可能有感染了其它性传播疾病的危险，即同一病人可同时感染多种病原体。如国外有的地区有15%的淋病病人艾滋病病毒抗体阳性，21%的软下疳病人艾滋病病毒抗体阳性，梅毒病人中也发现不少艾滋病病毒抗体阳性者。我国最近亦从梅毒病人中发现了1例感染艾滋病病毒的病例。此外，梅毒合并淋病，淋病合并尖锐湿疣等也不少见。

(4) 许多性传播疾病的病原体也可以通过非性接触的方式传播。常见的有疥疮、传染性软疣、股癣、滴虫病和乙型肝炎等。

性传播疾病是可以通过性接触（性交或类似行为）而传染的一种传染病。因此，不属于这个根本特点的性功能疾病，如阳痿、早泄、遗精和性冷淡等就不是性传播疾病；此外，发生在生殖器上的皮肤粘膜病变，也不能都认为是性传播疾病。反之，开始发生在乳房、肛门、口腔、口唇以至手指等皮肤或粘膜的病变，有些却是由性接触传染造成的，因此，也就属于性传播疾病。

### 3. 性传播疾病是否已成为世界性的严重问题？

对这个问题的回答是肯定的。性传播疾病的严重性就在于：

(1) 尽管近几十年来，世界各国对性传播疾病的防治已取得很大成绩，但不管是发展中国家还是发达国家，性传播疾病的流行却有增无已，继续蔓延。英国从50年代中期至1984年，性传播疾病的年新发病人数，由1万人增至6万人；日本1974～1983年的十年统计证明，性传播疾病已占初诊病人的1.6%。艾滋病作为一种新的致死性性传播疾病，自1981年在美国出现后，到1989年12月底，已有152个国家发现艾滋病病人20万例，估计实际已达60万例。至于感染艾滋病病毒(人免疫缺陷病毒)的人，则估计已达1000万例。各国艾滋病的年发病率，美国为5.5/10万，中非为55～100/10万，巴西、乌干达、法国、西德、坦桑尼亚和加拿大，年发病都在千例以上。估计到1991年，艾滋病的病人数，美国可达30万，全世界将达1亿。据《世界卫生》杂志估计，世界上每秒钟有4人感染性传播疾病。

(2) 性传播疾病已构成人体健康的严重威胁。它的传播途径已不仅仅是性交，而且包括日常生活接触或医源性接触。它的危害对象也已不仅是成年男、女，而且还危及母、婴。有的病种尚无治疗方法，死亡率很高，如艾滋病的5年病死率高达85%。有的病种还可发生严重并发症或后遗症。

(3) 性传播疾病已成为世界上社会、经济和公共卫生的严重问题。由于性传播疾病的流行直接与社会风气特别是性生活的严重混乱密切不可分，它实际上已成为一个严重的社会问题，由于对性传播疾病的防治还消耗大量的卫生

经费（据统计，1981年治疗一例艾滋病病人的采购费用已达2万英镑，1985年和1986年，美国因艾滋病付出了134.91亿美元）。因此，它也成为一个严重的经济问题和公共卫生问题。

#### 4. 性传播疾病在我国流行概况如何？

我国古代已有淋病、妬精疮（软下疳）、鱼口（性病性淋巴肉芽肿）等几种“经典”性病。梅毒是在葡萄牙人1517年第二次东航到达广州后传入的。当时称为“广疮”。李时珍的《本草纲目》已有如下记载：“杨梅疮古方不载，亦无病者，近时起于岭表，传及四方。”在解放前的旧中国，由于政治腐败，道德沦丧，以致公娼暗妓，比比皆是，加上经济、科技落后，医疗条件极差，性病曾广泛蔓延全国。旧上海性病患病率竟达17%。

1949年新中国成立后，为解决这种旧社会遗留下来的大难题，采取了一系列的防治措施。从取缔娼妓、封闭妓院、收容和教养妓女入手，组织性病防治机构，大力开展宣传教育和防治，到1964年就已宣布全国绝大多数地区基本消灭了性病，先天梅毒已绝迹，只偶见旧社会遗留下来的晚期梅毒，成为我国乃至世界医学史上的奇迹和佳话。近10余年来，随着国际交往频繁，国内社会、经济上也发生不少变化，这些都带来了某些不良现象。一切向“钱”看的倾向和黄色书刊、录像带等的泛滥，腐蚀了一些人的心灵，败坏了社会风气，使我国解放后已基本消灭的卖淫等丑恶现象重新出现，因而也使性病，主要是淋病和梅毒再度开始蔓延。1988年上海公安机关查获的卖淫嫖娼者，比1984和1985年分别上升了256%和146%，并趋向低龄化。在这些卖淫嫖娼者中，44%

有性病。上海自1979年发现近十余年来第一例性病病人后，性病发病率以平均每年3～4倍的速度上升。重庆一家医院，1987年统计，性传播疾病病人占门诊病人的0.28%，下半年比上半年增长49%。至1989年6月底，全国累计报告性病20万余例，其中男性13万多，女性6.9万多，遍及全国30个省、自治区和直辖市。据16个性病监测点统计，1989年上半年发病率比去年同期增加105.16%。我国近几年性病发病情况的特点：一是农村病人增多。二是儿童病人增加，已占性病总病例的1～2%；新生儿淋菌性眼结合膜炎报告数1988年比1986年增加5倍，并不断有先天梅毒及儿童尖锐湿疣的报告。三是普通人群中性病的隐匿感染不断发生，如重庆市第一人民医院发现妇科门诊病人中淋病患病率为5.7%。尤其严重的是，艾滋病也已传入我国，目前正处在艾滋病病毒感染流行阶段，流行蔓延趋势相当严峻。1990年2月7日卫生部疫情发布人列举了1989年底前的累计报告数。全国艾滋病病毒感染者已达到194例（包括3例确诊的传入型病人），其中国内居民153例，占总报告数的78.9%，外籍人41例。国内居民感染人群分布为：吸毒者146人，注射进口血液制品者4人，归国人员2人，性病病人1人。疫情已涉及全国10个省、自治区和直辖市。北京市共检出艾滋病病毒感染者15人，其中1例为国内首次从性病病人中发现，另1例为我援外归国人员，其余均为外国人。1989年12月，河南、广西也报告，在外国61名来华进修学员中发现13名艾滋病病毒感染者，现均已离境。由于我国基本消灭性病已有20多年，一些人不了解性冒险的后果，特别是扩展为性传播疾病的危害性，医疗单位对性传播疾病的防治与研究亦未深入开展，有的教学医院曾多年不讲有关内容，这给防治工作带来不少

困难，因此，专家们建议：现在立即要办的事是，根据《传染病防治法》的要求，积极组织开展宣传教育，根据当地具体情况，制定出地方有关法规，深入开展取缔卖淫、嫖娼和贩卖、吸食毒品等，加强社会综合治理工作，将这项工作纳入各级政府和各部门当前扫除“六害”的斗争中去。

### 5. 性传播疾病是如何传播的？

性传播疾病是各种病原体于性接触时侵入人体而引起的。这些病原体包括细菌（如淋球菌、梅毒螺旋体等）、病毒（如人免疫缺陷病毒、人疱疹病毒等）、真菌（如白色念珠菌）、沙眼衣原体、尿素分解支原体、原虫（如滴虫）和节肢动物（如阴虱、疥螨等），几乎包括医学微生物的全部范围。

性传播疾病的传播方式主要是通过性接触（性交或类似行为）。如梅毒病就有90%以上是通过性交传染的。其它传播方式大体有三种：

（1）日常生活接触传播：如接吻、握手，或通过接触茶具、食具、烟嘴、吹奏乐器、门把、钞票、扑克、剃刀、衣服、毛巾、浴巾、被褥、床单、浴盆、浴池和坐式便器等器物。

（2）母婴传播：①在宫内，母体循环血中的病原体经胎盘及脐带进入胎儿体中（称血源性传播），或胎儿吸入上行感染的羊水（称吸入传播）；②分娩过程中婴儿通过感染产道时，吸入或直接接触宫颈的感染分泌物；③产后，新生儿吸入或直接接触了感染母体的分泌物或排泄物（如唾液、乳汁、尿液和粪便）。

（3）医源性传播：如通过输血及血液制品、种痘、手

术、牙科等医疗器械传播。此外，还有助产士等医务人员被患有性传播疾病的胎儿或产妇传染等。

性传播疾病的传染源在我国主要是一些不务正业又没有固定居住地点的人。有职业的多是建筑工人或旅游业、饮食业、商店的服务员以及出租汽车司机和导游等。易感人群主要是那些性放纵或有变态性行为的人，包括提早（中学年龄）开始性生活，与不相识或不了解的人发生性接触，有婚外性关系、乱搞男女关系、搞同性恋，酗酒或用酒、兴奋剂和迷幻药等激发性欲等这样一些从事高危险性的淫乱活动的人。性乱交，碰上传染源机会就多，性交过激、过长更容易造成损伤，更易受感染。

性传播疾病的传播蔓延除上述生物因素、生活方式和行为因素外，社会因素也绝不容忽视。在旧中国和现今的资本主义国家，娼妓制度是性传播疾病传播的主要根源。历史上曾对传播性传播疾病起过重要作用的还有战争。欧洲15世纪末的梅毒大流行，就是在当时法意战争中，法军将梅毒带往意大利的结果，所以，当时被称为“法国病”。苏联第二次世界大战前梅毒将近消灭，由于德军入侵，大战后又传播开来。此外，社会变更，人口流动与变迁，年轻人数量和比例的增高，城市男性过多和农村女性过剩，国际贸易、旅游和航空事业的迅速发展，医疗卫生管理包括医务人员的知识技术、宣传教育、防止措施等状况，以及关于性的文艺（特别是不健康的）作品的传播，对性传播疾病的蔓延都有影响。

## 6. 健康男性出现哪些异常情况应警惕患有性传播疾病？

健康男性，特别是有过不洁性接触的男性，出现下列表现时应警惕患有性传播疾病。

(1) 皮肤或粘膜出现损害，如红斑、水疱、丘疹、硬结、糜烂及溃疡等。多在外生殖器部位，如包皮、阴茎或龟头冠状沟处，也可见于肛门、手、眼睑、口唇、舌、咽喉等处。疼痛性的溃疡可能是软下疳。单个无痛性的溃疡可能是一期梅毒硬下疳。进行性无痛性匐行性溃疡可能是腹股沟肉芽肿。有烧灼样疼痛的成簇水疱可能是生殖器疱疹。发痒、发红、糜烂，可见到乳白色奶酪样分泌物的可能是念珠菌病。包皮龟头炎也可以是淋菌性包皮炎。股阴部发红、发痒、脱屑多是股癣。包皮、龟头或阴囊有发痒硬结，手缝、躯干、四肢有夜痒性丘疹多是疥疮。无痛性乳头样、菜花样的疣状赘生物可能是尖锐湿疣。蜡样脐凹性丘疹多是传染性软疣。阴痒，阴毛上有灰黑色小结，并见会动的虱子即是阴虱病。白血病伴全身浸润性红斑丘疹或结节可能是成人T细胞白血病。

(2) 尿路出现症状，如前尿道部分轻度的灼热感，尿道内流出异常分泌物，尿频、尿急、尿痛、排尿困难、尿闭以及终末血尿等。尿道口见大量稠厚脓性分泌物可能是淋病。白色稀薄粘液者可能是非淋球菌性尿道炎。仅清晨或排尿后有少量分泌物，甚至在挤压尿道时才见到少量灰白色粘液或脓性分泌物者可能是滴虫病。急性淋病往往出现尿频、尿急、排尿时剧痛及尿道口灼热感，甚至阴茎异常或持续勃起。亚急性淋病因尿道口有炎性粘连而出现尿流分叉，如喷泉状。尿道内疣尿道口可见少量滴血。患严重尿道膀胱炎时可发生肉眼血尿。

(3) 腹股沟淋巴结肿大，柔软较痛的可能是软下疳性横痃。较坚硬轻痛者可能是性病性淋巴肉芽肿。硬而无痛者可能是梅毒。全身淋巴结持续性肿大可能是艾滋病的慢性淋