

性

性咨询公书  
未解疑  
性传播  
传染病  
编著  
马进东

性传播疾病咨询

XING CHUANBO JIBING ZIXUN

中医临床教材  
中医鉴定社

性知识咨询丛书

# 性传播疾病咨询

朱景委 马世俊 编著

江西科学技术出版社

## **性传播疾病咨询**

朱景委 马世俊 编著

江西科学技术出版社出版

(南昌市新魏路)

江西省新华书店发行 江西印刷公司印刷

开本787×1092 1/32 印张3.5 字数8万

1990年6月第1版 1990年6月第1次印刷

印数1—3,000

ISBN 7-5390-0302-2/R·66 定价：1.40元

## **内 容 提 要**

本书是“性知识咨询丛书”中的一本，主题是性病防治。主要内容有性传播疾病的概念及各种性传播疾病的咨询，此外并有性卫生、性教育以及与性病防治相关的一些问题咨询。本书科学性强，通俗易懂，是一本进行性卫生、性道德、性法制教育的好读物。可供初中以上文化程度的读者阅读。

## 出版者的话

在过去，我们有些同志对性知识视为一个禁区，避而不谈；把普及性知识教育看成一种庸俗的、低级趣味的做法，不敢开展。这都是受过去中国封建意识和封建道德观念的影响所致。为了普及文化科学知识，提高广大民众的健康水平，我们于1980年出版了一本《性知识漫谈》。发行后，受到广大读者的欢迎和好评。至今作者已收到千余封读者来信，赞扬该书对他（她）们的帮助和教育，并提出了许多有关问题和疾病防治知识，向作者咨询，要求给予解答和指导。

我国著名泌尿科专家原中国医学科学院院长吴阶平教授，在全国政协六届五次会议上发言指出：青少年青春期教育不能回避性教育内容，并建议国家教委尽快组织力量编写这方面的读物。

进行健康、科学的性教育，不仅对青少年有其重要性和迫切性，而对不同年龄层次的人群亦有它重要的社会意义和必要性。为了使“性教育”能健康地开展，向广大民众普及宣传性知识，进行“性教育”，我们编辑出版一套《性知识咨询丛书》，书目有：《性生理卫生咨询》、《性心理咨询》、《性生活咨询》、《性功能障碍咨询》、《性传播疾病咨询》等分册。希望这套丛书出版后，对我们普及宣传性知识，进行“性教育”能起到积极健康的作用。

本丛书书稿承南方性学研究所所长胡廷溢教授审阅，在此谨致谢意。

一九八九年十一月

# 目 录

<b>一、性传播疾病的概念</b> .....	(1)
1.什么叫性病? .....	(1)
2.什么叫性传播疾病? 它包括哪些疾病? .....	(1)
3.性传播疾病的病原体有哪些? .....	(2)
4.性传播疾病有何共同特点? .....	(2)
5.性传播疾病有什么危害性? .....	(3)
6.性传播疾病有何社会预防措施? .....	(4)
<b>二、各种性传播疾病</b> .....	(8)
<b>(一) 传统性性病</b> .....	(8)
梅毒 .....	(8)
1.梅毒从何而来? .....	(8)
2.梅毒是怎样的病? .....	(9)
3.梅毒螺旋体是怎样的? .....	(9)
4.梅毒是怎样传染得来的? .....	(10)
5.梅毒的发病阶段和如何分期? .....	(10)
6.一期梅毒有哪些症状? .....	(11)
7.二期梅毒有哪些症状? .....	(13)
8.三期梅毒有哪些症状? .....	(15)
9.什么叫潜伏梅毒? 怎样划分? .....	(17)
10.什么叫先天梅毒? 有哪些特点? .....	(17)
11.早期先天梅毒有哪些症状? .....	(18)
12.晚期先天梅毒有哪些症状? .....	(19)
13.如何诊断梅毒? .....	(20)

14. 抽血检查对诊断梅毒有什么作用? .....	(20)
15. 常用的梅毒血清学试验有哪些方法? .....	(21)
16. 梅毒血清学试验阳性或阴性有什么意义? .....	(22)
17. 患了梅毒怎样办? .....	(23)
18. 治疗梅毒要注意哪些原则? .....	(24)
19. 为何青霉素仍然是当前治疗梅毒的首选药物? .....	(24)
20. 青霉素有何不良反应? .....	(25)
21. 梅毒疗后增剧反应是怎样的? 如何处理? .....	(26)
22. 我国目前治疗梅毒的方案有何规定? .....	(27)
23. 梅毒经过治疗后, 如何观察和判定治愈? .....	(28)
<b>淋病 .....</b>	<b>(29)</b>
1. 我国对淋病的记载怎样? .....	(29)
2. 什么是淋病? .....	(30)
3. 淋病菌是怎样的细菌? .....	(30)
4. 淋病是怎样传染的? .....	(31)
5. 淋球菌侵入体内的途径有哪些? .....	(31)
6. 男性淋病有什么症状? .....	(31)
7. 女性淋病有什么症状? .....	(32)
8. 男性淋病尿道炎有哪些并发症? .....	(32)
9. 女性淋病有哪些并发症? .....	(33)
10. 怎样诊断淋病? .....	(33)
11. 涂片检查和淋菌培养对淋病诊断有何意义? .....	(34)
12. 药物敏感试验对淋病治疗有何价值? .....	(35)
13. 淋病患者应注意哪些事项? .....	(35)
14. 治疗淋病有何有效的新药? .....	(36)
15. 国外和我国对治疗淋病有什么方案? .....	(38)
16. 得了淋病能治好吗? 要注意哪些? .....	(40)
17. 如何判断淋病治愈? .....	(41)
<b>软下疳 .....</b>	<b>(41)</b>

1. 软下疳是怎样的病? .....	(41)
2. 软下疳的病原体是怎样的? .....	(42)
3. 软下疳是怎样传染得来的? .....	(42)
4. 软下疳有哪些症状? .....	(42)
5. 软下疳有哪些并发症? .....	(43)
6. 软下疳常用哪些药物治疗? .....	(44)
<b>性病性淋巴肉芽肿 .....</b>	<b>(44)</b>
1. 性病性淋巴肉芽肿是怎样的病? .....	(44)
2. 性病性淋巴肉芽肿的病原体是怎样的? .....	(44)
3. 性病性淋巴肉芽肿是怎样传染得来的? .....	(45)
4. 性病性淋巴肉芽肿有什么症状? .....	(45)
5. 性病性淋巴肉芽肿有哪些并发症? .....	(46)
6. 性病性淋巴肉芽肿常用哪些药物治疗, 其并发症如何处理? .....	(46)
<b>腹股沟肉芽肿 .....</b>	<b>(47)</b>
1. 腹股沟肉芽肿是怎样的病? .....	(47)
2. 腹股沟肉芽肿的病原体是怎样的? .....	(48)
3. 腹股沟肉芽肿是怎样传染得来的? .....	(48)
4. 腹股沟肉芽肿有什么症状? .....	(48)
5. 腹股沟肉芽肿有哪些并发症? .....	(48)
6. 腹股沟肉芽肿常用哪些药物治疗? .....	(49)
<b>(二) 病毒所致的性传播疾病 .....</b>	<b>(49)</b>
<b>生殖器疱疹 .....</b>	<b>(49)</b>
1. 生殖器疱疹是怎样的病? .....	(49)
2. 生殖器疱疹是怎样传染得来的? .....	(50)
3. 生殖器疱疹有什么症状? .....	(50)
4. 生殖器疱疹有哪些类型及并发症? .....	(50)
5. 生殖器疱疹怎样治疗? .....	(52)

尖圭湿疣	(53)
1.什么是尖圭湿疣?	(53)
2.尖圭湿疣是由哪些病原体所致?	(53)
3.尖圭湿疣是怎样传染的?	(54)
4.尖圭湿疣有什么症状?	(54)
5.尖圭湿疣易与哪些疾病出现误诊?	(55)
6.治疗尖圭湿疣的有效措施和方法是什么?	(55)
传染性软疣	(56)
1.传染性软疣是怎样的病?	(56)
2.传染性软疣的病原体是怎样的?	(57)
3.传染性软疣是怎样传染得来的?	(57)
4.传染性软疣有什么症状?	(57)
5.传染性软疣怎样治疗?	(58)
病毒性肝炎	(58)
1.病毒性肝炎是怎样的病?	(58)
2.病毒性肝炎的病原体是怎样的?	(58)
3.病毒性肝炎分几种类型?	(59)
4.病毒性肝炎为何列入性传播疾病?	(60)
5.病毒性肝炎治疗要注意哪几方面?	(61)
艾滋病	(62)
1.艾滋病是什么样的病?	(62)
2.艾滋病的病原体是怎样的?	(62)
3.艾滋病为何使人感到可怕?	(64)
4.艾滋病怎样传染得来的?	(64)
5.艾滋病与其它性传播疾病有什么不同?	(65)
6.什么样的性交方式会增加艾滋病发生的危险性?	(65)
7.接吻、同吃、同住、谈话、咳嗽、打喷嚏会传播艾滋病吗?	(66)
8.妓女在传播艾滋病中起什么作用?	(66)

9.艾滋病有什么症状? .....	(66)
10.儿童与成人的艾滋病有何不同? .....	(67)
11.出现一些呼吸道、消化道、皮肤症状就是艾滋病吗? .....	(68)
12.怎样诊断艾滋病? .....	(68)
13.对艾滋病人、医务人员有什么防护措施? .....	(69)
14.对艾滋病患者, 医院采取什么防护措施? .....	(70)
15.艾滋病人的家庭有什么预防措施? .....	(71)
16.艾滋病怎样治疗? .....	(71)

### (三) 衣原体、支原体所致的性传播疾病 ..... (72)

#### 非淋菌性尿道炎 ..... (72)

1.临床常见的细菌性尿道炎有哪几种? .....	(72)
2.什么是非淋菌性尿道炎? .....	(73)
3.砂眼衣原体和尿素分解支原体是怎样的致病体? .....	(73)
4.非淋菌性尿道炎是怎样传染的? .....	(74)
5.非淋菌性尿道炎有什么症状? .....	(74)
6.非淋菌性尿道炎易出现哪些并发症? 有何后患? .....	(74)
7.怎样诊断非淋菌性尿道炎? .....	(75)
8.非淋菌性尿道炎与淋菌性尿道炎有何区别? .....	(75)
9.治疗非淋菌性尿道炎常用哪些有效药物? 应注意哪几方面? .....	(76)

### (四) 真菌所致的性传播疾病 ..... (77)

#### 念珠菌病 ..... (77)

1.念珠菌是什么样的致病菌? .....	(77)
2.念珠菌外阴阴道炎是怎样的病? .....	(77)
3.念珠菌性外阴阴道炎有什么症状? .....	(78)
4.男性外阴部白色念珠菌病有什么症状? .....	(78)
5.念珠菌性尿路感染有什么表现? .....	(78)
6.念珠菌性外阴阴道炎应如何治疗? .....	(79)

7. 念珠菌龟头炎及其泌尿道感染应如何治疗?	(80)
股癣	(81)
1. 股癣是什么样的病?	(81)
2. 股癣的病原体是怎样的?	(81)
3. 股癣有什么症状?	(81)
4. 股癣怎样治疗?	(82)
5. 股癣怎样预防?	(82)
(五) 动物所致的性传播疾病	(83)
毛滴虫病	(83)
1. 什么是滴虫性阴道炎?	(83)
2. 毛滴虫是怎样的病原体?	(83)
3. 阴道滴虫炎有什么症状?	(84)
4. 男性滴虫病有什么症状?	(84)
5. 阴道和泌尿道感染滴虫的治疗方法有哪些?	(84)
疥疮病	(85)
1. 什么是疥疮病?	(85)
2. 疥虫是怎样寄生在人体皮肤的?	(85)
3. 疥疮病有哪些症状?	(86)
4. 疥疮的治疗方法有哪些?	(86)
阴虱病	(87)
1. 什么是阴虱病? 有哪些症状?	(87)
2. 怎样识别阴虱?	(87)
3. 阴虱病怎样防治?	(88)
<b>三、性卫生、性教育与性病防治</b>	(89)
1. 为何要重视性生活卫生?	(89)
2. 不重视性卫生, 会造成什么恶果?	(90)
3. 为何要开展性教育?	(91)
4. 性教育是否仅在学校里进行?	(92)

5. 性教育与性病防治有何关系? ..... (92)
6. “性解放”、“性自由”是西方性病播散蔓延的重要因素吗? ..... (93)
7. 加强性传播疾病的防治知识宣传教育对群众有何作用?  
..... (95)
8. 怀疑得了性病怎样办? ..... (95)
9. 性病患者为何要向医生提供性接触的有关病史? ..... (96)
10. 为何要动员跟性病患者有性接触的对象到医院接受性病检查? ..... (96)
11. 医务人员为何要随访性传播疾病患者? ..... (97)
12. 加强精神文明建设对性病防治工作有何重要意义? ..... (97)

# 一、性传播疾病的概念

## 1.什么叫性病？

性病在我国旧社会又叫花柳病，是寻花问柳，乱搞两性关系得来的。在70年代以前，指不洁性交引起性器官发炎的疾病，仅指几种“经典性性病”(Classical Venereal Diseases)：梅毒、淋病、软下疳、性病性淋巴肉芽肿等，以后加入腹股沟肉芽肿。旧社会各地均有妓院，妓女和暗娼以卖淫为生，因此当时性病流行十分严重。性病对患者的器官生理功能与重要脏器损害很大，严重危及生命，还危害下一代，所以必须积极防治性病，在1964年我国宣布基本消灭性病，受到了国际上的注目和赞扬，体现了社会主义制度的优越性，但是近几年来，随着我国对外开放和国际旅游事业的发展，国际交往日益频繁，在一些开放城市和地区性病又出现了流行，并有逐年增加和蔓延的趋势。

## 2.什么叫性传播疾病？它包括哪些疾病？

腐朽的资产阶级思想和光怪六离的资产阶级生活方式，导致西方倡导“性自由”，“性解放”，性放荡，性行为的“多样化”、“花样化”，出现不卫生的性生活和性行为，如口交，肛交，指交，舐淫……，使社会中以性行为感染的各种疾病猛增，迅速广泛流行，不单纯是性交所引起的，而是性行为或类似性行为所导致的传染病，因此性病的经典概念已不适合，从而

对这组疾病提出新的概念。1975年世界卫生组织（WHO）决定：凡是性行为或类似性行为所传播的疾病，统称“性传播疾病”（Sexually Transmitted Diseases简称STD）不再称VD，前者所指的是通过性行为而传播的一组疾病，除上述五种性病外，把生殖器疱疹、尖锐湿疣、传染性软疣、病毒性肝炎、艾滋病、非淋菌性尿道炎、念珠菌病、股癣、滴虫病、疥疮、阴虱病也包括进去。现在国际上通用“性传播疾病”这一词取代了“性病”。

### 3. 性传播疾病的病原体有哪些？

性传播疾病的病原体有病毒、衣原体、支原体、细菌、真菌、原虫和寄生虫等，涉及医学微生物的全部病原体。分别列表如下：（见下表）

### 4. 性传播疾病有何共同特点？

性传播疾病是通过性行为传播的一组疾病，他们的病原体几乎包括医学微生物的全部范围，具有下列共同特点：

- (1) 感染后可引起生殖器疾患，或通过性接触而传播疾病；
- (2) 同一患者可感染多种病原体；
- (3) 许多性传播疾病病原可通过非性接触的方式传播。

例如淋病，男女感染淋球菌后一周左右，尿道发病，呈急性炎症，如不及时治疗或处理不当，可向体内蔓延扩散至生殖系统，侵犯男性的前列腺、睾丸、附睾丸等等，侵犯女性的子宫、输卵管等等。淋病可同时感染有关衣原体、支原体，罹患非淋菌性尿道炎，以及容易感染人乳头瘤病毒而发生尖锐湿疣，此外淋病可通过浴盆、澡桶、马桶等而传染给别人，非

疾 病	病 原 体		
	分 类	名 称	
艾滋病	1	逆转录病毒	
生殖器疱疹	1	单纯疱疹病毒Ⅱ型为主，少数为Ⅰ型	
尖锐湿疣	1	人乳头瘤病毒	
传染性软疣	1	传染性软疣病毒	
病毒性肝炎	1	乙型肝炎病毒	
非淋菌性尿道炎	2、3	砂眼衣原体、尿素分解支原体：阴道滴虫、白色念珠菌、单纯疱疹病毒、大肠杆菌	
性病性淋巴肉芽肿	2	砂眼衣原体	
梅毒	4	梅毒螺旋体	
外阴阴道念珠菌病	5	白色念珠菌	
股癣	5	癣菌	
淋病	6	淋病双球菌	
软下疳	6	杜克雷氏嗜血杆菌	
腹股沟肉芽肿	6	肉芽肿类杆菌	
滴虫	7	阴道毛滴虫	
疥疮	8	疥螨	
阴虱病	8	阴虱	

性接触引起。

### 5. 性传播疾病有什么危害性？

性传播疾病对人类危害极大，它既危害个人，又给家庭、后代及社会带来灾难。

危害个人：性传播疾病中疱疹病毒与衣原体感染的发病率与梅毒或淋病相近，但却不如后两者那样有较好的治疗方法，得到及时控制。一些性传播疾病可能与某些恶性肿瘤的发生有

关，艾滋病是一种致命性疾患，常并发一种皮肤恶性肿瘤，名叫卡波氏肉瘤，梅毒除侵犯皮肤粘膜，还侵犯全身脏器，晚期梅毒当心血管及神经系统被侵犯，危及生命。淋病可引起男性的前列腺、附睾丸、睾丸发炎，女性可产生宫颈炎、输卵管炎和盆腔炎而导致两性不育，即使受孕，妇女可因输卵管闭塞往往造成宫外孕。据报告，非洲国家住院妇科病人中20~40%患盆腔炎，并发输卵管炎导致输卵管阻塞，造成不育或宫外孕。

**危害家庭：**当夫妻一方患了性病，性生活最容易传染给对方，临幊上屡见不鲜。在日常生活接触，例如性病的分泌物和污染物品的接触，同用一浴盆、澡桶等，通过这个途径传染给家属，因此一人得病，全家遭殃。

**危害后代：**孕妇患了梅毒或非淋菌性尿道炎，前者致病体梅毒螺旋体或后者砂眼衣原体可通过胎盘传给胎儿，胎儿不能正常生长发育，妊娠4个月后以致流产、早产、死亡、先天畸形，娩出低能儿或畸残儿，严重影响后代的素质。

**危害社会：**性病是淫乱活动的恶果。西方“性解放”、“性自由”、“性放纵”又为淫乱活动推波逐澜，有的人缺乏远大理想和正确的人生观、恋爱观，特别是年轻人，血气方刚，性器官发育成熟，有性行为要求，但缺乏社会经验而“性教育”和“法制教育”尚在普及，他们绝大多数都是“性盲”和“法盲”，在这种情况下容易受到影响，盲目追求资产阶级生活方式和享受，出现少女卖淫的性犯罪与男青年嫖宿活动，败坏社会风气，污染社会主义精神文明，破坏社会秩序，严重影响社会主义物质与文明建设，给国家增加沉重的经济负担，更严重的是危害后代，给民族的繁荣昌盛带来灾难。

## 6. 性传播疾病有何社会预防措施？

性传播疾病是一组社会性传染病，它的发生、发展、消灭和预防，社会因素、特别是社会制度起到决定性的作用。生物学因素是性传播疾病发生和流行的客观依据，社会学因素是性传播疾病发生和流行的条件，个体心理学是性传播疾病发生和流行的决定性因素，而个体心理又紧紧与社会因素相互联系，又受到社会因素的影响的。性传播疾病是世界性的一组疾病，有很深的社会根源和历史根源，因此，性传播疾病的防治不仅从个体的防治着手，更应高瞻远瞩，应该从社会性以及世界性的防治着眼，才可收到事半功倍的防治效果。

性传播疾病的社會預防應考慮下列几方面：

### (1) 树立全球观念

开放政策是我国一项基本国策，我国与世界友好国家密切联系，频繁交往、共同进步。性病防治工作毫不例外，我国性病防治与全球防治对策息息相关，要树立“牵一发而动全身”的全球观念。令人谈虎色变的艾滋病，世界绝大多数国家先后出现艾滋病人，并且不断增加。对艾滋病的预防绝不能粗心大意，必须做好防范艾滋病侵入我国的各项措施，因此加强国境检疫，对入境人员的性病系统管理，加强国际性病信息，学术交流，引进先进的性病防治技术和诊断治疗方法，加强性病社会医学研究，从宏观、战略、社会角度研究防治对策。

### (2) 建立全方位防范体系

性病防治不仅是社会问题，而且牵涉面广，政策性强的一项长期任务。社会管理方面，在预防角度上，从个人预防到群体、社会预防；在管理角度上，从中央到地方，从公安、司法、民政到工会、共青团、妇联和商业部门、旅游业、交通运输业。医学方面，从临床、基础、预防医学到医药药品与器械；从自然科学到社会领域，各有职责和任务，既有分工，又