



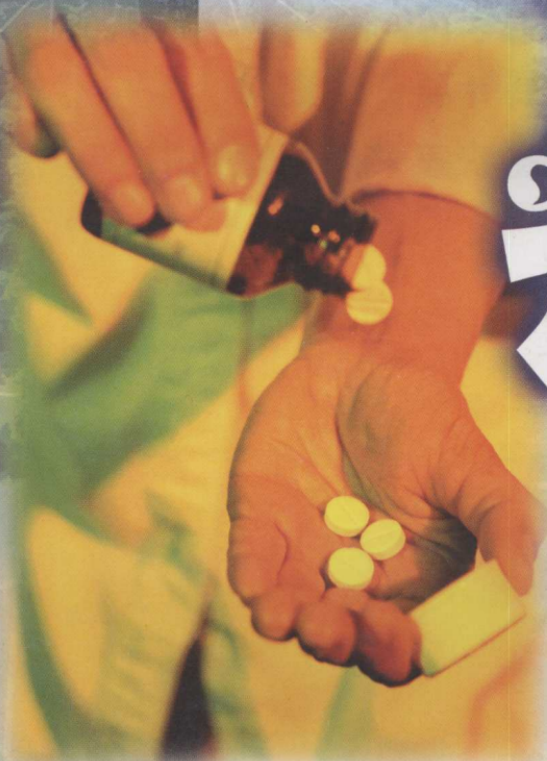
建设社会主义新农村
新农民书架

性病防治知识

防治知识

谢树娟

编著



贵州出版集团
GUIZHOU PUBLISHING GROUP



贵州科技出版社

性病防治知识

谢树娟 编写

贵州科技出版社
· 贵阳 ·

图书在版编目(CIP)数据

性病防治知识 / 谢树娟编著 . —贵阳:贵州科技出版社,
2007. 4

(建设社会主义新农村·新农民书架)

ISBN 978 - 7 - 80662 - 595 - 8

I. 性... II. 谢... III. 性病—防治 IV. R759

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2007)第 031584 号

出 版	贵州出版集团 贵州科技出版社
发 行	贵阳市中华北路 289 号 邮政编码 550004
地 址	贵州省新华书店
经 销	贵州新华印刷厂
印 刷	贵州新华印刷厂
开 本	787mm × 1092mm 1/32
字 数	68 千字
印 张	3.5
版 次	2007 年 4 月第 1 版 第 1 次印刷
定 价	7.40 元

序

王富玉

建设社会主义新农村，是我们党在深刻分析当前国际国内形势，全面把握我国经济社会发展阶段性特征的基础上，从党和国家事业发展的全局出发确定的一项重大历史任务，是全面建设小康社会的重点任务，是保持国民经济平稳较快发展的持久动力，是构建社会主义和谐社会的重要基础。我省城镇化率只有 23%，农村人口达 2900 多万，“三农”工作是全省工作的重点，扶贫开发是“三农”工作的重中之重。从全局看，实现贵州经济社会又快又好发展，关键在农村，重点在农村，难点也在农村。没有农村的小康，就没有全省的小康；没有农村的历史性跨越，就没有全省的历史性跨越；没有农村的现代化，就没有全省的现代化。

建设社会主义新农村，总的要求是：“生产发展、生活宽裕、乡风文明、村容整洁、管理民主。”这 20 个字内容极其丰富，内涵十分深刻，涉及经济建设、政治建设、文化建设、社会建设和党的建设等各个方面，包括繁荣、富裕、民主、文明、和谐等内容。它们之间相互促进、相得益彰，缺一不可。实现这一要求，一是产业发展要形成新格局，这

是建设社会主义新农村的首要任务。二是农民生活要实现新提高，这是建设社会主义新农村的根本目的。三是乡风民俗要倡导新风尚，这是建设社会主义新农村的重要内容。四是乡村面貌要呈现新变化，这是建设社会主义新农村的关键环节。五是乡村治理要健全新机制，这是建设社会主义新农村的有力保障。

建设社会主义新农村，农民是主体。“三农”问题的核心是农民，农民问题的要害是素质。培育“有文化、懂技术、会管理”的新型农民，既是社会主义新农村建设的主要任务，也是建设社会主义新农村的主要目标。发展现代农业，即坚持用现代发展理念指导农业，坚持用现代物质条件装备农业，坚持用现代科学技术改造农业，坚持用现代经营形式发展农业，都离不开教育和引导农民，提高农民的科学文化素质。

适应于社会主义新农村建设的新要求，适应于我省农业农村经济发展的新形势，针对真正面向农民的图书太少的实际，贵州出版集团在国家新闻出版总署的肯定和支持下，在有关专家学者的通力合作下策划编辑《建设社会主义新农村·新农民书架》大型“三农”丛书，这是贵州出版界服务“三农”的新举措。这套丛书包括经济、财税、管理等经济知识，党和国家的方针政策、法律法规等政治知识，农林牧副渔等农业科技知识，农村道德、生活方式等文化教育知识，体育保健、卫生常识等体育卫生知识，农业适用技术、农村劳动力转移等综合技能培训知

识,针对性、实用性和可操作性较强,旨在为广大农民提供通俗易懂、易于应用、便于操作的农业科技知识、政策法律法规及生活常识,以满足广大农民朋友学习生产技能、学习新知识、适应新的生活方式、融入城市文明的需要,是对农民进行培训的好教材。

我们深信,这套丛书的出版对于提高农民科技文化素质,激发农村内部活力,激发农民群众建设新农村的热情和干劲,让农民群众真正认识到新农村建设是自己的事业,使新农村建设的过程成为广大农民群众提高素质、改善生活、实现价值的过程,都必将发挥重要作用,产生积极深远影响。希望贵州出版界在今后的“三农”图书编辑出版中,继续贯彻“让农民买得起,读得懂,用得上;一看就懂,一学就会,一用就灵”的宗旨,力求在图书的内容与形式上创新,力求在服务“三农”的方式上创新,为广大农民群众致富奔小康肩负起应尽的职责,为推进我省社会主义新农村建设做出更大的贡献。希望广大基层干部和农民群众以这套图书为教材,结合本地实际认真研读,不断提高思想道德水平、政策理论水平和科学文化素质,把建设社会主义新农村的各项工作落到实处,推进农业农村经济发展。

本书受贵州省出版
发展专项资金资助
为贵州省农家书屋指定用书

目 录

一、 概述.....	(1)
(一) 经典性病.....	(1)
(二) 性病的现代概念.....	(1)
(三) 性病的传播途径.....	(2)
(四) 性病的流行.....	(3)
(五) 性病的预防.....	(4)
二、 梅毒.....	(5)
(一) 病因.....	(5)
(二) 传染源.....	(6)
(三) 传染途径.....	(6)
(四) 发病机理.....	(7)
(五) 梅毒的分期.....	(8)
(六) 临床表现.....	(9)
(七) 实验室检查.....	(18)
(八) 诊断和鉴别诊断.....	(19)
(九) 梅毒的治疗.....	(22)
(十) 梅毒治愈标准.....	(26)

(十一) 治疗后随访	(27)
(十二) 预防	(27)
三、 淋病	(29)
(一) 病原体	(29)
(二) 传播途径	(30)
(三) 发病机制	(30)
(四) 临床表现	(30)
(五) 实验室检查	(34)
(六) 诊断和鉴别诊断	(34)
(七) 治疗	(35)
(八) 预后	(39)
(九) 判愈标准	(39)
(十) 预防	(39)
四、 非淋菌性尿道炎	(41)
(一) 病原体	(41)
(二) 传播途径	(42)
(三) 临床表现	(42)
(四) 实验室检查	(43)
(五) 诊断和鉴别诊断	(44)
(六) 治疗	(45)
(七) 判愈标准	(46)
(八) 预防	(46)
五、 尖锐湿疣	(48)
(一) 病原体	(48)

(二) 传播途径.....	(48)
(三) 临床表现.....	(49)
(四) 实验室检查.....	(49)
(五) 诊断和鉴别诊断.....	(50)
(六) 治疗.....	(51)
(七) 判愈标准.....	(54)
(八) 预防.....	(54)
六、 生殖器疱疹.....	(56)
(一) 病原体.....	(56)
(二) 传播途径.....	(57)
(三) 临床表现.....	(57)
(四) 实验室检查.....	(58)
(五) 诊断和鉴别诊断.....	(59)
(六) 治疗.....	(59)
(七) 判愈标准.....	(61)
(八) 预防.....	(61)
七、 性病性淋巴肉芽肿.....	(63)
(一) 病原体.....	(63)
(二) 传播途径	(63)
(三) 临床表现.....	(63)
(四) 实验室检查.....	(65)
(五) 诊断和鉴别诊断.....	(65)
(六) 治疗.....	(66)
(七) 判愈及预后.....	(67)

(八) 预防.....	(67)
八、 软下疳.....	(68)
(一) 病原体.....	(68)
(二) 传播途径.....	(68)
(三) 临床表现.....	(69)
(四) 实验室检查.....	(70)
(五) 诊断和鉴别诊断.....	(70)
(六) 治疗.....	(71)
(七) 判愈标准和随访.....	(72)
(八) 预防.....	(72)
九、 腹股沟肉芽肿.....	(74)
(一) 病原体.....	(74)
(二) 临床表现.....	(74)
(三) 实验室检查.....	(75)
(四) 诊断和鉴别诊断.....	(75)
(五) 治疗.....	(76)
(六) 随访.....	(76)
(七) 预防.....	(77)
十、 生殖器念珠菌病.....	(78)
(一) 病原体.....	(78)
(二) 传播途径.....	(78)
(三) 临床表现.....	(79)
(四) 实验室检查.....	(79)
(五) 诊断和鉴别诊断.....	(80)

(六) 治疗	(81)
(七) 预防	(82)
十一、 阴道毛滴虫病	(83)
(一) 病原体	(83)
(二) 传播途径	(83)
(三) 临床表现	(84)
(四) 实验室检查	(84)
(五) 诊断和鉴别诊断	(84)
(六) 治疗	(85)
(七) 预防	(86)
十二、 细菌性阴道炎	(87)
(一) 病原体	(87)
(二) 临床表现	(87)
(三) 实验室检查	(88)
(四) 诊断和鉴别诊断	(88)
(五) 治疗	(88)
(六) 预防	(89)
十三、 传染性软疣	(90)
(一) 病原体	(90)
(二) 传播途径	(90)
(三) 临床表现	(91)
(四) 诊断和鉴别诊断	(91)
(五) 治疗	(92)
(六) 预防	(92)

十四、 阴虱病	(93)
(一) 病原体	(93)
(二) 传播途径	(93)
(三) 临床表现	(94)
(四) 实验室检查	(94)
(五) 诊断和鉴别诊断	(94)
(六) 治疗	(94)
(七) 预防	(95)
十五、 斑疹伤寒	(96)
(一) 病原体	(96)
(二) 传播途径	(96)
(三) 临床表现	(97)
(四) 实验室检查	(97)
(五) 诊断和鉴别诊断	(98)
(六) 治疗	(98)
(七) 预防	(99)
十六、 股癣	(100)
(一) 病原体	(100)
(二) 传播途径	(101)
(三) 临床表现	(101)
(四) 实验室检查	(101)
(五) 诊断	(102)
(六) 治疗	(102)
(七) 预防	(103)

一、概 述

主要由性接触而传染的疾病称为性传播疾病(sexually transmitted diseases, STD), 简称性病。

(一) 经典性病

以往性病只包括梅毒、淋病、软下疳、性病性淋巴肉芽肿和腹股沟肉芽肿等5种，称为“经典性病”。这些就是以往人们认识的性病，基本上都是通过性接触而传染的。

(二) 性病的现代概念

从20世纪70年代开始，性病的概念逐渐被“性传播疾病”所代替。1975年世界卫生组织正式决定采用性传播疾病这个名称。目前性传播疾病除梅毒、淋病、软下疳、性病性淋巴肉芽肿和腹股沟肉芽肿5种经典性病外，还包括非淋菌性尿道炎、尖锐湿疣、生殖器疱疹、艾滋病、生殖器念珠菌病、细菌性阴道炎、滴虫病、疥疮、阴虱病、股癣、传染性软疣、乙肝等20多种疾病，被认为是新一代的性传播疾病。我国规定了重点防治的8种

性病，它们是：艾滋病、梅毒、淋病、非淋菌性尿道炎、尖锐湿疣、软下疳、性病性淋巴肉芽肿和生殖器疱疹。引起性传播疾病的病原菌非常多，有病毒、螺旋体、支原体、衣原体、细菌、真菌、原虫、寄生虫等。

(三) 性传播疾病的传播途径

(1) 性接触：性行为不仅包括传统的异性生殖器的接触，还包括口—生殖器、生殖器—肛门、口—口、口—肛门、生殖器—皮肤等多种方式。这些性行为中性交是性病最主要传播途径，通过这种途径感染的病人占全部病人的95%以上。由于性交时生殖器直接接触病原体，生殖器组织压力增加和腺孔开放易于感染等原因，使得性交时容易传播疾病。

(2) 非性行为的直接接触：直接接触病人的病变部位，如接触方皮肤有破损时，病原体可侵入，但较少发生。另外接触病人分泌物时，由于分泌物内含大量病原体也容易引起感染。

(3) 间接接触：接触病人的衣服、裤子、被褥、物品、用具等，由于其上常被分泌物污染，因此，也能传播性病。到公共浴室洗澡也可引起传染，但较少发生。

(4) 血源传染：如性传播疾病中的艾滋病、梅毒、淋病、乙型肝炎等，其血液中可含有相应病原体，因此，如受血者输入了这样的血液，也可发生感染。

(5) 胎盘传染：性病患者怀孕后或孕妇患了性传播

疾病后，有的病原体可通过胎盘传染给胎儿。如梅毒、艾滋病、乙型肝炎等。

(6) 产道感染：分娩时，胎儿通过产道，如产妇患有性病，则产妇阴道内的病原体可感染胎儿，如患淋病的产妇，可使新生儿感染淋菌性眼炎等。

(7) 医源性感染：由于医务工作者对器械消毒不彻底，无菌操作不完全，共用注射器等均可将性病病人病原体传染给其他病人。另外，由于医务工作者自身防范意识不强，在做各种操作时将性病病人病原体带入医务人员体内，也可引起感染。

(四) 性病的流行

性传播疾病在全世界广泛流行，由于西方国家的性自由、同性恋、性犯罪等，使西方国家性病急剧增加，估计全世界每年新发生的性病患者超过3.5亿。

解放前，我国的性病猖獗流行，发病率非常高。解放后，我国取缔了娼妓，关闭了妓院，经过综合防治工作，1964年我国基本上消灭了性病。20世纪80年代，随着改革开放的发展，与国际间交往日益增多，旅游事业日益发展，性病又传入我国，并不断流行和蔓延。据2005年中国官方统计，中国感染性病人数70万人，性病已成为中国五大传染病之一。

性传播疾病发病率逐年增加，而且对人类的危害极大，对家庭和社会构成了严重威胁，已引起全世界的普

遍关注。性病感染者主要集中在三大人群：性工作者、同性恋者及嫖娼者。

(五) 性病的预防

性病的发生、传播主要由社会因素决定，因此要从以下多方面来预防：

(1) 开展卫生宣传教育，普及性病防治知识：宣传性病的危害和防治知识，如性病的传播途径、主要症状、治疗方法及预防等知识，尤其是我国重点防治的8种疾病。要向病人说明性病往往是由无症状的性伴传播的。

(2) 打击卖淫嫖娼、吸毒：只要社会上存在着卖淫、嫖娼、吸毒等丑恶现象，就会引起性病的传播和流行，因此，要坚决打击吸毒、取缔卖淫嫖娼，这样才能从根本上防止性病传播。

(3) 采取综合治理：性病防治是一项社会性、政策性很强的工作，要在党和政府领导下，卫生部门与公安、司法等各个部门分工协作，采取有效措施，齐抓共管，才能控制性病的传播和蔓延。

(4) 开展性病监测工作：对各个开放城市、旅游景点等地区均应重点监测，争取早期发现病人、早期诊断、早期治疗，同时对性病病人的性伴也要治疗，以防止性病的传播和蔓延。