

医表典 丛书
吴阶平 图

吴阶平 主审
余海若 编著

本书荣获第二届世界传统医学大会（美国）金杯奖

中西医性痢科表典



中国科学技术出版社

林宗厚
1981.12

吴阶平 主审

中西医结合性病科表典

余海若 编著

中国科学技术出版社
·北京·

图书在版编目 (CIP) 数据

中西医结合病科表典/余海若编著. —北京: 中国科学技术出版社, 1995.9

(医表典)

ISBN 7-5046-1941-8

I. 中...

II. 余...

III. 性病—中西医结合疗法—表解

IV. R759-64

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (95) 第 15629 号

2660/30

中国科学技术出版社出版

北京市海淀区白石桥路 32 号 邮政编码: 100081

新华书店北京发行所发行 各地新华书店经售

华利印刷有限公司印刷

※

开本: 880×1230 毫米 1/16 横 印张: 28.5 字数: 100 千字

1997 年 5 月第 1 版 1997 年 5 月第 1 次印刷

印数: 1 5000 册 定价: 精装 100.00 元

内 容 提 要

《中西医性病科表典》一书是根据辨证施治的原则,将联合国世界卫生组织(WHO)公布的23类性传播疾病条分缕析,用中西医结合的方法,把证候症状、病因病机、治疗方法等全面而系统地列表类比,精新论述的词典性医书。

本书为电脑诊治疾病式医书,在数千年中医著述史上独树一帜,将成为中医走向世界工具。本书稿受到国际传统医学界的重视,因而荣获第二届世界传统医学大会(美国,1995年)国际金杯奖。

本书是《医表典》丛书的第二部。吴阶平副委员长高度重视其编著及出版,亲自审阅并为之作序。一些著名中西医学家审评此书,给予较高评价。

序

《医表典》丛书是一套形式独特、内容丰富、很有实用价值的医书。这套书采用表解形式帮助读者理解我国传统医学的精华，辨证施治；并根据中西医结合已取得的成绩，介绍在临床上如何遵循辨证施治的原则正确应用汤剂和成药。

表解是全面、系统、有比较地表达复杂内容的一种好形式，因此对所表达的内容必须有较深刻的认识和较丰富的资料作为依据。表解对读者阅读、理解很方便，但对作者却难度较大。我国传统医学有自己的理论体系，中西医结合尚待深化，应用表解也许能为中西医结合及辨证施治拓出一条新路。

余海若博士于1970年起勇敢地开始编写这套书，用十年时间在临床实践的同时完成了初稿。他在指导青年医生学习中医过程中，检验了序书的价值，并不断补充修改。最终成为一套学习中医，在临床诊疗中贯彻中西医结合原则的重要参考书。这套书也为在中医工作中应用计算机打下了基础。余海若博士能够立意为这样一套书并把它写好，是因为他兼通中西医，在这两个领域都曾系统学习，在长期临床工作中采用中西医结合的方法，而且善于思考探索、总结经验。也可以说表解的形式使他对任何内容都不能含糊。

《医表典》对中西医结合和中医走向世界作出了奉献，因而在3年的时间内连续荣获了多项国际医学奖。我对此表示祝贺，并期望余海若博士再接再厉，努力完成全套丛书。

这套书对学习中西医结合，根据辨证施治的原则应用汤剂和成药，将产生促进作用。也可以预见，对本书的某些内容会有各种不同意见，因不论是中西医结合还是辨证施治，都还有尚未认识或认识尚不统一的问题。引起争鸣也是有益的。

祝贺《医表典》丛书的出版。

吴阶平

一九九六年国庆节

评

由余海若博士编著、并经吴阶平教授主审的《中西医结合表典》是继《实用中医内科表典》之后又一部好书。此书用简洁的文字概括地介绍了中医基础理论；用表解的形式细致地阐述了中医对性病的病因病机、辨证分型、治疗方法，以及常用中药和方剂等。使读者易读、易懂和易于掌握与运用。它将和《实用中医内科表典》一书一样，成为有志于学习中医者和中医临床工作者的良师益友，同时为中医现代化和中医走向世界创造良好的条件。

和所有科学一样，中医学的历史也是在学术上不断发展和不断创新的历史。鸦片战争以后的一百余年间，由于众所周知的原因，中医学的发展走上了一条艰难曲折的道路。新中国成立后，由于广大人民群众对中医的信赖，政府对中医工作十分重视，中医学术有了很大的进展。今天，现代科学技术日新月异，各学科间互相交叉、互相渗透，这无疑的为中医学术发展创造了良好的条件。我们必须把握时机，在做好继承工作的同时，利用现代科学技术加强中医学术研究，中医学的奥秘会不断被揭示出来，中医现代化也一定会早日实现。中医学也必将成为世界医学的重要组成部分，为全人类健康造福。

注：高奎乃 中国国家中医药考试中心主任

中国国际针灸考试中心主任

中华医学教育学会副主任委员

北京中医药大学原副院长，教授

高奎乃

一九九四年十一月

评

《中西医性病科表典》一书，对23种性病的病因病理、证候分类、诊断治疗、处方用药，以及预防等一系列问题，作了详尽的论述，内容丰富，条理清晰。是精心汲取了中西医结合防治性病的最新成就，按照西医辨病、中医辨证，中西医学互补的原则，采用表解的形式和类比的方法编写的一部性病科专著。

这本《表典》，是余海若教授继《实用中医内科表典》之后的又一力作。它保持了《内科表典》的特色和优点，又增加了文字叙述的份量，可读性更强，内容亦更全面，大有一册在手，无复他求之慨。

性病，是主要由性行为传播的一组疾病。20世纪60年代以来，其病种不断增多，在世界各地发病率急剧上升，已成为当今世界突出的公共卫生和社会问题。在我国，性病传染源最早来自境外，解放后采取多种有效措施加以控制，性病在临床上已很少见到。但近十年来，性病发病率又呈逐年上升趋势。被西方人称为“新瘟疫”的艾滋病，在我国亦已有所发现，并存在着扩散流行倾向。为了控制性病，在加强“扫黄”力度，严厉打击卖淫嫖娼、吸毒贩毒等丑恶现象的同时，普及预防性行为传播疾病的知识，积极治疗性病患者，亦属当务之急。因此，《中西医性病科表典》的出版，必将受到广大医护人员和社会各界有识之士的欢迎。

注：王玉川 北京中医药大学原校长
上海中医药大学原校长
著名中医学家，教授

王玉川
1994年11月

前言

一、性病(Venereal Disease, VD)是指在世界范围流行的一类通过不洁性交而感染,以发生在外生殖器部位为主的炎症性、传染性疾病。过去的传统观念,性病只包括梅毒,淋病,软下疳、性病性淋巴肉芽肿(第4性病)和腹股沟肉芽肿(第5性病)。现代医学将上述5种疾病称为“经典”性病。1975年联合国世界卫生组织(WHO)常任理事会通过决议:凡是由各种性行为(包括正常的、不正常的、病态的、同性恋的)所传播的疾病,统称为“性传播疾病”(Sexually Transmitted Disease, STD)。由于观念的更新、医学科学的进步和实验诊断手段的改善,临床上发现的STD种类及其病原体日趋增多,病毒、衣原体、支原体、细菌、螺旋体、放线菌、真菌、原虫和寄生虫等,都可以通过性接触而传播。在国际上已把STD的范围扩大到26种病原体所引起的23种(类)感染症和综合征。本书即根据WHO的更新观念,对全部23种(类)STD进行精新阐述。

二、西方医学利用现代科学飞跃发展的成就,对STD病原学及发病机理方面有深入的研究,可采取针对病原的治疗,抗病原微生物能力强,疗效堪优。而中医中药则能通过辨证施治进行整体治疗,通过调整体内阴阳、气血,以达到扶正祛邪的作用。特别是在调动机体免疫功能,增强机体抗病能力以及排除毒素方面的作用是非常令人鼓舞的,正可以弥补西医之不足。本书恰用中西医结合的方法,以表解与文字配合的形式对STD进行分类论述。

三、在当今世界,STD每年新发病例已近3亿,成为人类最常见的传染病,是为全球严重的社会经济问题和公共卫生问题。特别是80年代以后,STD在我国死灰复燃,已对我国人民特别是青少年构成极大危害。这个现实令我在整理《医表典》丛书时,把《中西医结合性病科表典》放在第二部,抢先编著完成。

四、余在第四军医大学毕业后至今,集全部精力和业余时间将大部分疾病的辨证施治方法列表类比完稿,并在半生的临床实践中加工推敲成文。5年多来,又全力以赴对文稿进行“现代化”的加工,开始《医表典》丛书的编著工作。丛书首部——《实用中医内科表典》在1993年9月得以出版,连续荣获首届世界传统医学大会(美国,1994)最高级金杯奖及第32届世界传统医学暨自然疗法大会(斯里兰卡,1994)国际医学奖。作为丛书的第二部,《中西医结合性病科表典》的书稿完成后又荣获第二届世界传统医学大会(美国,1995)国际金杯奖。这不仅给了我力量,更使我增强了原有的信念,即《医表

典》或许能为中医走向世界作出奉献。

五、吴阶平副委员长对《医表典》丛书的完成和出版，给予热忱的关怀和极大的推动。他亲自审阅、提出中肯意见、为之作序，并推荐其参加首届世界传统医学大会。他的及时鼓励，使我始感平生之所求索——把中医的辩证施治，用《表典》的形式给读者——不仅值得呕心沥血，而且对社会尚许有所奉献。《中西医性病科表典》一书的出版，正是对这位德高望重的前辈的最好报答。

六、北京中医药大学王玉川教授和高奎乃教授，在繁忙的工作中再次抽出时间审阅本书全书稿，写评并提出中肯意见，笔者在此致以谢意。

七、笔者编著此书，虽耗尽青春年华，然毕竟才疏学浅，缺点、错误及疏漏尚属难免，祈读者指正，以便日后修订再版。

余海若

一九九五年七月一日

凡 例

一、本书第三篇“性病各论”为该书的核心。该篇把23类(55种)性病,用详尽表解的形式和类比的方法,根据舌象、脉象、病因和症状等进行辨证诊断,并在辨证表后面附以相应方剂、药物组成及加减方法。只要正确掌握性病科疾病辨证施治表,便可以保证施治无误。医者和掌握一定中医知识的患者、读者,利用辨证施治表,可以准确开方,进行医病、自我诊治和学习治病。使用起来非常方便,十分可靠。

二、第三篇的辨证施治表,每种疾病都分左右两页(个别为一页、四页、六页、八页),左页为辨证表;右页为相应的施治方药及加减方法表。在每种病前面中西医结合文字部分中,对该病的概念、病因病理、临床表现、诊断、治疗方法及预防与护理均以最新观点做详尽介绍。

三、本书所用病名,一律采用现代医学病名。

四、辨证施治表的病因项目中,尽量以西医和中医两种观点进行对比。西医部分用现代医学最新观点简洁阐明;中医部分则尽量写明实用者,其余删繁从简。

五、辨证施治表的症状对比中,使用一、+、++、+++等符号,表示有无此症状及严重程度。—表示无此症状或无特殊表现;+表示有这种症状;++表示症状严重;+++表示症状极为严重。并用↑、↓符号表示症状的加重或减轻。↑表示症状加重;↑↑表示明显加重;↓表示症状减轻;↓↓表示症状明显减轻;↓↓↓表示症状可能减轻或加重。

六、辨证施治表后所列相应方剂,是经临床家检验后的最优或较佳药方,与经典方不尽相同。为避免罗索之嫌,将方剂名后所写的加减、加味等统统去掉。

七、根据读者意见,本书中医方剂一律加入药量,供使用者参考。但中医处方药量,宜因证及患者体重与体质而施,不可强求一致,在应用时应当注意这一点。

八、在第四篇方剂中尽量写明药物用量。本书中凡载入用量者均以克为单位,但辨证施治表中一律省略“克”字,仅以相应数字表示。

编 者

1995年7月2日

目 录

第一篇 现代医学与性病

第一章 性病的病原体	(1)
第二章 性病的流行现状和流行特征	(3)
第三章 性病的传染源和传播途径	(6)
第四章 性病的扩散方式和临床症状	(7)
第五章 性病的实验室检查	(8)
第六章 性病的治疗	(9)
第七章 性病的预防	(10)
第八章 男性生殖器官和女性生殖器官	(11)
	(12)

第二篇 祖国医学与性病

第一章 基本学说	(14)
一、阴阳学说	(15)
二、五行学说	(15)
三、脏腑学说	(16)
第二章 四诊	(17)
一、望诊	(19)
二、闻诊	(19)
	(23)

三、问诊	(24)
四、切诊	(26)
第三章 辨证	(28)

一、病因辨证	(28)
1. 六淫辨证	(28)
2. 七情辨证	(29)
3. 饮食劳倦辨证	(29)
二、八纲辨证	(30)
1. 表里辨证	(30)
2. 寒热辨证	(30)
3. 虚实辨证	(30)
4. 阴阳辨证	(30)
三、脏腑辨证	(31)
1. 心与小肠病辨证	(31)
2. 肺与大肠病辨证	(32)
3. 脾与胃病辨证	(33)
4. 肝与胆病辨证	(34)
5. 肾与膀胱病辨证	(35)
6. 脏腑兼证辨证	(36)
四、六经辨证	(37)
1. 太阳病	(37)
2. 阳明病	(37)
3. 少阳病	(38)
4. 太阴病	(38)
5. 少阴病	(38)
6. 厥阴病	(38)
五、卫气营血辨证	(39)
1. 卫分病	(39)
2. 气分病	(39)
3. 营分病	(39)

4. 血分病	(39)
六、气 血津液辨证	(40)
1. 气病	(40)
2. 血病	(40)
3. 津液病	(40)
七、三焦辨证	(41)
1. 上焦湿热	(41)
2. 中焦湿热	(41)
3. 下焦湿热	(41)
八、性病辨证	(42)
1. 辨疳	(42)
2. 辨疔	(42)
3. 辨疣	(43)
4. 辨疹	(43)
5. 辨痛	(44)
6. 辨痒	(44)
7. 辨淋	(45)
8. 辨利	(45)

第三篇 性病各论

第一章 病毒性疾病	(46)
1. 病毒性乙型肝炎	(48)
1.1. 急性黄疸型肝炎	(48)
1.2. 急性无黄疸型肝炎	(70)
1.3. 慢性迁延型肝炎	(72)
1.4. 慢性活动性肝炎	(74)
1.4.1. 转氨酶异常型	(76)
1.4.2. 胆红素异常型	(76)

1.4.3. 血浆蛋白(浊絮)异常型	(80)
1.5. 重型肝炎	(82)
1.6. 瘀胆型肝炎	(84)
2. 尖锐湿疣	(86)
3. 生殖器疱疹	(94)
4. 人巨细胞病毒感染	(100)
5. 传染性软疣	(106)
6. 成人T细胞白血病	(110)
6.1. 急性成人T细胞白血病	(112)
6.2. 慢性成人T细胞白血病	(114)
7. 艾滋病	(116)
7.1. 艾滋病潜伏期或缓解期	(134)
7.2. 艾滋病发作期或缓解期	(138)
7.3. 艾滋病发作期	(140)
8. 性病性淋巴肉芽肿	(142)
9. 非淋菌性尿道炎	(146)
9.1. 男性非淋菌性尿道炎	(150)
9.2. 女性非淋菌性尿道炎	(152)
10. 淋病	(154)
10.1. 男性急性淋病	(162)
10.2. 男性慢性淋病	(166)
10.3. 男性合并症型淋病	(170)
10.3.1. 淋菌性附睾炎	(170)
10.3.2. 淋菌性前列腺炎	(172)
10.4. 女性急性淋病	(174)
10.5. 女性慢性淋菌	(176)
10.6. 女性合并症型淋病	(178)
10.6.1. 淋菌性前庭大腺炎	(178)

第二章 衣原体性疾病

第三章 细菌性疾病

20.3. 细菌性痢疾	(252)
21. 阿米巴病	(254)
21.1. 肠阿米巴病	(258)
21.2. 肝阿米巴病	(264)
21.3. 生殖器阿米巴病	(268)
21.3.1. 男性生殖器阿米巴病	(270)
21.3.2. 女性生殖器阿米巴病	(272)
22. 贾第虫病	(274)
23. 弓形虫病	(278)

第四篇 药物与方剂

..... (284)

第一章 临床常用药物

一、解表药	(288)
1. 发散风寒药	(288)
2. 发散风热药	(289)
二、清热药	(290)
1. 清热泻火药	(290)
2. 清热凉血药	(292)
3. 清热解毒药	(293)
三、泻下药	(295)
四、消食药	(296)
五、涌吐药	(296)
六、开窍药	(297)
七、抗疟药	(297)
八、温里药	(298)
九、补益药	(299)
1. 补气药	(299)
2. 补血药	(300)

10.6.2. 淋菌性宫颈炎	(180)
10.6.3. 淋菌性盆腔炎	(182)
11. 软下疳	(184)
12. 细菌性阴道病	(190)
13. 腹股沟肉芽肿	(194)

第四章 螺旋体病

14. 梅毒	(198)
14.1. 一期梅毒	(208)
14.2. 二期梅毒	(210)
14.3. 三期皮肤粘膜梅毒	(212)
14.4. 三期骨梅毒	(214)
14.5. 三期心血管梅毒	(216)
14.6. 三期神经梅毒	(218)
14.6.1. 脊髓痨	(218)
14.6.2. 麻痹性痴呆	(220)
14.7. 早期胎传梅毒	(222)
14.8. 晚期胎传梅毒	(223)

第五章 真菌性疾病

15. 股癣	(225)
16. 外阴阴道念珠菌病	(230)

第六章 寄生虫性疾病

17. 毛滴虫病	(234)
18. 疥疮	(238)
19. 阴虱病	(242)

第七章 同性恋自身所致疾病

20. 性病性肠道综合征	(243)
20.1. 沙门菌感染	(243)
20.2. 弯曲菌肠炎	(248)

3. 养阴药	(301)
4. 补阳药	(302)
十、安神药	(303)
十一、收涩药	(304)
十二、理气药	(305)
十三、活血祛瘀药	(307)
十四、止血药	(309)
十五、平肝药	(311)
十六、芳香化湿药	(312)
十七、利水渗湿药	(313)
十八、祛风湿药	(315)
十九、化痰止咳平喘药	(317)
1. 化痰药	(317)
2. 止咳平喘药	(319)
二十、驱虫药	(320)
二十一、麻醉止痛药	(321)
第二章 临床常用方剂	(322)

一、解表剂	(325)
1. 辛温解表	(325)
2. 辛凉解表	(326)
3. 滋阴解表	(326)
4. 助阳解表	(326)
5. 理气解表	(327)
6. 化饮解表	(327)
7. 透疹解表	(327)
二、祛暑剂	(328)
1. 清暑	(328)
2. 祛暑解表	(328)
3. 清暑利湿	(328)

4. 清暑益气	(328)
三、清热剂	(329)
1. 清气分热	(329)
2. 清营凉血	(329)
3. 气血两清	(329)
4. 泻火解毒	(329)
5. 清脏腑热	(330)
6. 清虚热	(331)
四、泻下剂	(332)
1. 寒下	(332)
2. 温下	(333)
3. 润下	(333)
4. 攻补兼施	(333)
五、涌吐剂	(334)
1. 实证吐法	(334)
2. 虚证吐法	(334)
六、消导剂	(334)
1. 消食导滞	(334)
2. 消痞化积	(335)
七、和解剂	(336)
1. 和解少阳	(336)
2. 调和肝脾	(336)
3. 调和胃肠	(336)
4. 治疟方	(337)
八、表里双解剂	(337)
1. 解表攻里	(337)
2. 解表清里	(337)
3. 解表温里	(337)
九、开窍剂	(338)
1. 凉开	(338)
2. 温开	(338)

十、温里回阳剂	(339)
1. 温中散寒	(339)
2. 回阳救逆	(339)
3. 温经通络	(340)
十一、补益剂	(341)
1. 补气	(341)
2. 补血	(341)
3. 气血双补	(342)
4. 养阴	(343)
5. 补阳	(344)
十二、安神剂	(345)
1. 养血安神	(345)
2. 重镇安神	(345)
十三、固涩剂	(346)
1. 敛汗固表	(346)
2. 敛肺止咳	(346)
3. 涩肠固脱	(346)
4. 涩精止遗	(346)
十四、理气剂	(347)
1. 行气	(347)
2. 降气	(348)
十五、理血剂	(349)
1. 活血祛瘀	(349)
2. 止血	(350)
十六、治风剂	(351)
1. 疏散外风	(351)
2. 疏散风寒	(352)
3. 平熄内风	(352)
十七、祛湿剂	(353)
1. 燥湿化浊	(353)
2. 清热利湿	(353)

3. 利水化湿	(354)
4. 温化水湿	(355)
5. 宣散湿邪	(355)
十八、润燥剂	(356)
1. 轻宣润燥	(356)
2. 养阴润燥	(356)
十九、祛痰剂	(357)
1. 燥湿化痰	(357)
2. 润燥化痰	(357)
3. 清热化痰	(357)
4. 祛寒化痰	(358)
5. 治风化痰	(358)
6. 顺气化痰	(358)
二十、驱虫剂	(359)
1. 驱丝虫	(359)
2. 驱血吸虫	(359)
3. 驱蛔虫	(359)
4. 驱蛲虫	(360)
5. 驱绦虫	(360)
6. 驱囊虫	(360)
7. 驱姜片虫	(360)
8. 驱钩虫	(360)
9. 驱肝吸虫	(360)
二十一、痈疡剂	(361)
1. 外疡阳证	(361)
2. 外疡阴证	(362)
3. 消内痈	(362)

附录一 人体检验正常值与临床意义

(一) 血液临床检验	(363)
(二) 血液生化检验	(369)
(三) 尿液临床检验	(377)

(四) 尿液生化检验	(380)
(五) 粪便临床检验	(382)
(六) 其他临床检验	(383)
1. 脑脊液	(382)
2. 体液	(384)
3. 空腹胃液	(385)
4. 十二指肠引流液	(385)
5. 精液	(386)
6. 前列腺液	(386)
7. 痰液	(386)
(七) 细菌及血清学检验	(387)
1. 常见病原菌的检验	(387)
2. 血清学检验	(390)

(八) 免疫学实验室检查	(392)
1. 免疫活性细胞的实验室检查	(392)
2. 免疫球蛋白的实验室检查	(393)
3. 补体的实验室检查	(394)
4. 吞噬细胞功能的检测	(394)
5. 免疫复合物的检测	(394)
6. 自身抗体的检测	(395)
附录一 中国历代医学大事年表	(397)
附录二 西医传入中国大事年表	(403)
附录三 诺贝尔医学奖年表	(404)
附录四 病原微生物发现人表	(411)
附录五 致病寄生虫发现人表	(412)
附录六 性传播疾病中英文一览表	(413)

第一篇 现代医学与性病

“在当今世界，感染性传播疾病的人数已经超过 10 亿！每年新发生的性传播疾病的患者竟有 3 亿之多！”这绝非耸人听闻之语，而是事实和现实。它向世人敲起了警钟，令我们面对严峻的现实，唤起民众，采取一切可行的举措，以实现人类战胜自我之天性和消灭性病之夙愿。

近半个世纪以来，现代医学与性病进行了空前的角逐。人们发现，社会的前进及改变竟不可避免地给性病的传播造就出土壤。首先，社会条件改变了：交通的现代化使全球成为开放的社会，从而带来人群迁移率的增高；再者，社会风气改变了，一些人，特别是青年，崇尚“性自由”，无限追求性的欢愉；更言之，性的观念改变了，传统的性观念受到“性解放”思潮的挑战，导致性放纵和性行为方式的多样化。此外，随着分子生物学的崛起，以及医学微生物学、免疫学和临床医学的巨大进展，人们对性病得以“再发现”和观念更新。这些因素使引起性病的病原体不断增加——几乎包括了医学微生物学的全部范围，诸如病毒、衣原体、支原体、细菌、螺旋体、真菌和寄生虫等；致性病的种类增加——范围扩大到 26 种病原体引起的综合征或感染症，几乎渗透到临床各科；令性病的感染者及患者大幅度增多——感染了人类的约五分之一，在一些西方国家的疾病构成中，其发病数几乎占各种传染病总数的一半以上。人们不得不承认，性病是人类最常见的传染病，已成为当今世界突出的公共卫生和社会问题。面对性病学和性医学的一系列

新问题，联合国世界卫生组织（WHO）作出了性病观念的更新并采取一系列措施，将有益于制止它的蔓延，制服它的挑战。

1975 年联合国世界卫生组织（WHO）常任理事会通过决议：凡是由各种性行为（包括正常的、不正常的、病态的、同性恋的）所传播的疾病，统称为“性行为传播疾病”（Sexually Transmitted Diseases, STD），并以 STD 一词取代传统的“性病”（Venereal Diseases, VD）一词。

性传播疾病为 STD 的简称谓，是指以性接触或类似性接触为主要传播途径和传播方式的一类疾病的总称。性病（VD）是指能通过性交传染，主要损害病变发生在外生殖器部位的疾病，只包括梅毒、淋病、软下疳、性病性淋巴肉芽肿（第四性病）和腹股沟肉芽肿（第五性病）5 种。WHO 抛弃了传统的 VD 旧概念，并确立了 STD 的崭新观念，把过去以性交为主要传播方式的 5 种疾病扩展到所有以性行为为传播途径的各种疾病。目前公认的 STD 已有 23 种之多，随着人们新的发现和认识的提高，STD 的病种还可增加。WHO 的观念更新给现代医学指明了攻研 STD 的方向，必将加速 STD 防治的步伐，从而成为人类征服 STD 的里程碑。

亿万年的自然进化，出现了神尊之间的生命存在物——人类。劳动创造了人类的世界——社会。从此，生物在地球上具有了社会属性。劳动创造了从猿到人的进化。直立行走造成手的解放，不仅使人能够运用工具生产物质生活资料，而且使之繁衍自身，即两性