

足部 按摩

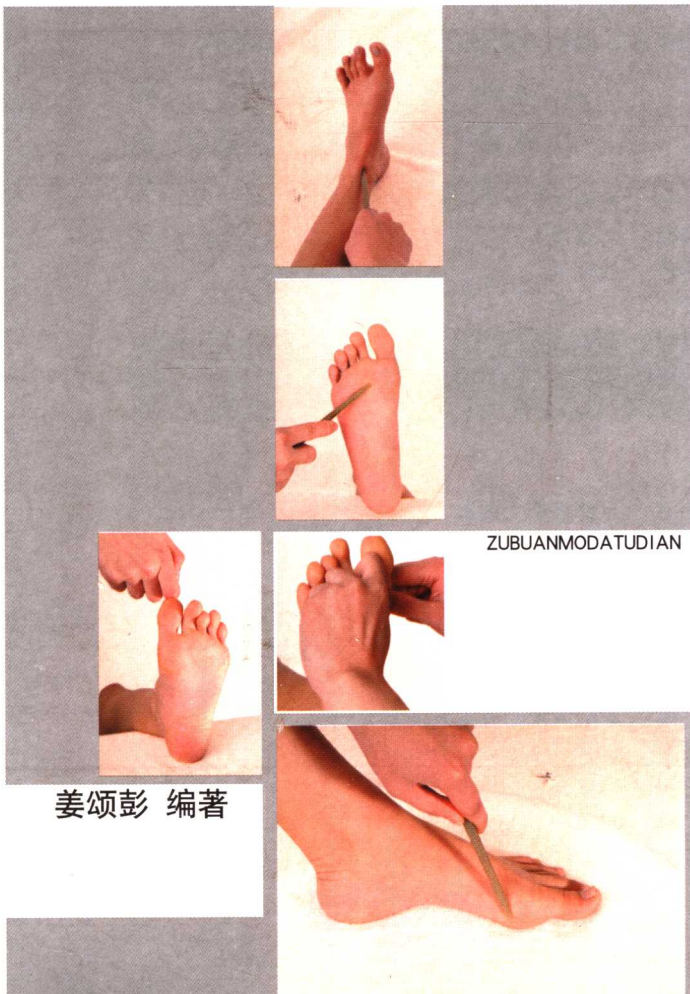
大图典

- ◎第一套最详尽的彩图按摩宝典
- ◎全新图文解说按摩的原则、穴位、手法
- ◎立即消除疲劳、疼痛、不快症状的反射医学
- ◎释放日常生活中所积累的压力
- ◎一种最自然的疗法，不需要任何药物，就可以达到治疗的目的



古吴轩出版社

足部按摩大图典



姜颂彭 编著

ZUBUANMODATUDIAN

古吴轩出版社

图书在版编目(CIP)数据

足部按摩大图典 / 姜颂彭编著. —苏州: 古吴轩出版社, 2006.4

ISBN 7-80733-038-4

I . 足… II . 姜… III . 足—按摩疗法 (中医) —图解 IV . R244.1—64

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2006) 第 034416 号

策 划: 杭州书丛文化传播有限公司

责任编辑: 缪伟民

见习编辑: 钱晓燕

装帧设计: 王 达

责任校对: 苏报校

责任印刷: 蒋家宏

书 名: 足部按摩大图典

编 著: 姜颂彭

出版发行: 古吴轩出版社

地址: 苏州市十梓街 458 号 邮编: 215006

[Http://www.szrbs.net/gwx](http://www.szrbs.net/gwx) E-mail:gwxcb@126.com

电话: 0512-65232286 传真: 0512-65220750

印 刷: 富阳美术印务有限公司

开 本: 880 × 1230 1/32

印 张: 11

印 数: 00001—10000 册

字 数: 180 千字

版 次: 2006 年 9 月第 1 版

印 次: 2006 年 9 月第 1 次印刷

书 号: ISBN 7-80733-038-4/R · 001

定 价: 35.00 元

如有印装质量问题, 请与出版社联系。



目录

c a t a l o g u e

上篇 足部按摩疗法概述

1

第一章	足部按摩疗法的发展简史	2
第二章	足部按摩疗法的作用原理	5
第三章	足部按摩疗法的基本方法	12
第四章	足部按摩疗法的神奇功能	16
第五章	足部按摩疗法的操作须知	20

中篇 足部经络、穴位与反射区

32

第一章	足部概述	33
第二章	足部经络与穴位	37
第三章	足部反射区图解	59

肾上腺	066
肾	068
输尿管	070
膀胱	072
额窦	074
头部(大脑)	076
垂体	078
三叉神经	080
鼻	082
小脑及脑干	084
眼	086
耳	088
颈项	090
甲状腺	092
斜方肌	094
肺及支气管	096
心	098
脾	100
腹腔神经丛	102
胃	104
胰	106
十二指肠	108

小肠	110
横结肠	112
降结肠	114
乙状结肠及直肠	116
肛门	118
生殖腺	120
面部	122
上颌	124
下颌	126
扁桃体	128
胸部淋巴腺	130
喉	132
气管	134
胸腔(乳房)	136
内耳迷路	138
横隔膜	140
胸肋骨	142
背肋骨	144
上身淋巴腺	146
下身淋巴腺	148
腹股沟	150
甲状旁腺	152

颈椎	154
胸椎	156
腰椎	158
荐椎(骶骨)	160
尾椎(内、外尾骨)	162
前列腺及子宫	164
尿道(阴道)	166
肩	168
肩胛骨	170
臂	172
肘	174

膝	176
髋关节(股关节)	178
下腹部	180
肝	182
胆	184
升结肠	186
回盲瓣	188
盲肠(阑尾)	190
坐骨神经	192
痔(直肠、肛门)	194

下篇 足部按摩疗法治百病

196

第一章 内科疾病

197

一、呼吸系统疾病

上呼吸道感染	197
咳嗽	198
急、慢性支气管炎	199
支气管哮喘	200
肺炎	201
阻塞性肺气肿	202
肺源性心脏病	203

二、循环系统疾病

冠心病	204
风湿性心脏病	205
窦性心动过速	206
病毒性心肌炎	207
心绞痛	208
原发性高血压	209
低血压	210
血栓性静脉炎	211
动脉硬化	212
中风后遗症	213
神经官能症	214
贫血	215

三、消化系统疾病

胃炎	216
消化道溃疡	217

胃下垂	218
-----	-----

胃肠功能紊乱	219
食欲不振	220
消化不良	221
腹泻	222
便秘	223
肝炎	224
肝硬化	225
胰腺炎	226
肾炎	227

四、泌尿系统疾病

尿路感染	228
尿失禁	229
尿潴留	230

五、内分泌及代谢系统疾病

甲状腺肿大	231
甲状腺功能亢进	232
腺垂体功能减退症	233
糖尿病	234
高血脂症	235
肥胖症	236
痛风	237
免疫力减退	238

六、风湿性疾病

类风湿性关节炎	239
系统性红斑狼疮	240

第二章 外科疾病

阑尾炎	242
胆囊炎	243
尿石症	244
痔疮	245
乳腺炎	246
直肠脱垂	247
肩周炎	248
腰扭伤	249

第三章 神经疾病

神经性头痛	258
神经官能症	259
三叉神经痛	260
面神经麻痹	261
面部痉挛	262
美尼尔综合征	263
坐骨神经痛	264

第四章 妇科疾病

月经不调	271
痛经	272
闭经	273
盆腔炎	274
宫颈炎	275
子宫内膜异位症	276
经前期紧张综合征	277
更年期综合征	278

第五章 男科疾病

遗精	287
阳痿	288
早泄	289
前列腺炎	290

骨性关节炎	241
-------	-----

242

颈椎病	250
落枕	251
腰椎间盘突出	252
肋间神经痛	253
肱骨外上髁炎	254
踝部软组织扭伤	255
足跟痛	256
老年骨质疏松	257

258

神经衰弱	265
眩晕	266
失眠	267
帕金森病	268
癫痫	269
癔病	270

271

子宫肌瘤	279
子宫脱垂	280
乳腺增生	281
妊娠剧吐	282
产后缺乳	283
滞产	284
胎位不正	285
性冷淡	286

287

前列腺肥大	291
睾丸炎、附睾炎	292
隐睾症	293

第六章 儿科疾病

婴儿腹泻	294
小儿营养不良	295

294

第七章 五官科疾病

牙痛	298
口疮	299
咽喉炎	300
声带麻痹	301
扁桃体炎	302
耳鸣、耳聋	303
中耳炎	304
鼻炎	305
过敏性鼻炎	306

298

腮腺炎	296
小儿遗尿症	297

第八章 皮肤科疾病

痤疮	315
带状疱疹	316
丹毒	317
荨麻疹	318
神经性皮炎	319

315

湿疹	320
银屑病	321
脱发	322
斑秃	323

第九章 肿瘤疾病

乳腺癌	324
胃癌	325

324

原发性肝癌	326
肺癌	327

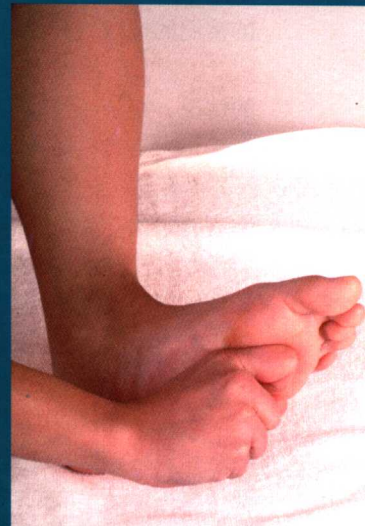
第十章 生活、美容及其他

膈肌痉挛(呃逆、打嗝)	328
中暑	329
强健发质，避免白发	330
改善体质，红润肤色	331
紧实肌肤，消除皱纹	332
明亮眼睛，消除眼袋	333
消除眼睛干涩疲劳	334
活颈舒肩，消除酸痛	335
美化胸部，美化曲线	336
紧实胸部，避免下垂	337

328

减缓腰酸，去除背痛	338
促进代谢，方显柳腰	339
去除宿便，修平小腹	340
瘦削手臂，美化线条	341
消除脂肪，纤细大腿	342
加速代谢，修长小腿	343
纤巧足踝，完美线条	344
促循暖身，改善足冷	345
安神消烦，健康长寿	346

足部按摩疗法概述



ZUBUANMO
LIAOFAGAISHU

第一章

足部按摩疗法的发展简史

足部按摩疗法历史悠久，近代以来发展迅速，现在更是风靡世界。追根溯源，自从有了人类，就开始有了足部按摩疗法知识的积累。足部按摩疗法的起源可以说是多源性的，如同世界各种文明一样，从远古时代起，世界各地的人类不约而同地认识到双足与身体内部器官之间的关系，随之就有了足部按摩治疗身体病痛的情况的记载，开始是绘画图像，后来是文字。

古埃及的绘画中有描写公元前2500年医生按压病人的手部和足部进行治疗的情况，记录了当时治疗病人身体病症的情景和方式。

古印度的一幅《昆湿奴之足》，似与按摩有关（约公元前500年）。

而在我国古代，有关足部按摩疗法的记载就更多了。远在4000年前，我国的唐尧时代，就提倡用赤足舞蹈的方法治疗疾病。《吕氏春秋·古乐》上记载有：“昔陶唐氏之始，阴多滞伏而湛积，水道雍塞，不行其原，民气郁阏而滞著，筋骨瑟缩不达，故作舞以宣导之。”《路史》前记第九卷也有一段相似的记载：“阴康氏时，水渎不流，江不行其原，阴凝而易闷，人既郁于内，腠理滞著而重胞，得所以利其关节者，乃制之舞，教人引舞以利导之，是谓大舞。”

成书于春秋战国时期的我国中医经典著作《黄帝内经》，详细介绍了人体的经络和腧穴，其中包括许多足部的穴位，提出了比较完善的中医经络学说，为足部按摩提供了坚实的理论基础，书中记述的诸多足疗腧穴亦被后世医家广泛地运用于足部按摩治疗的实践中。

其后，中医学古典医籍中一直不乏有关足疗的记载。例如晋代葛洪的《肘后备急方》中记载有摩足心疗法，隋朝高僧知仕在其《摩河止观》中亦有关于“意守足”的养生法。他认为“常止心于足趾，能治疗一切病。”

此外，在我国历代中医养生学著作中也记载了许多有关足疗的内容。例如《琐碎录·杂说》指出：“足是人之底，一夜一次洗。”书中提倡濯足养生法，认为春令濯足升阳固脱，夏日濯足暑湿可祛，秋天濯足肺润肠濡，冬季濯足丹田温灼。《修龄要旨·祛病八法》中则强调足部按摩，书中记述了足部按摩的具体方法：“平坐，以一手握脚趾，以一手擦足心赤肉，不计数目，以热为度……此名涌泉穴，能除湿气，固真气。”

不仅如此，我国古代还出现过许多有关足疗的专著，例如《观趾法》，以及

华佗根据研究《观趾法》后写的《足心道》等。

唐代天宝年间，日本的留学生将足部按摩疗法引入日本，元代意大利人马可波罗来中国，将《金兰循经》译成西文，使足部按摩疗法传入欧洲。而在中国本土，却因正统中医学的蓬勃发展和封建习俗的排挤，视足部按摩疗法为“村乡野术”，使之逐渐衰落数百年。在此期间，西方各国在实践中逐渐应用和发展了足部按摩疗法，使之逐渐系统和完善。

1917年，美国医生威廉·菲兹杰拉德（Dr. W. Fitzgerald, 1872—1942）的著作《区域疗法》（Reflexology for Good Health）公开发表，他继承和总结了流传于欧洲及美洲的足疗法同一渊源的区域疗法，用现代医学方法进行了研究和整理，从而将其发展成为一门现代医学。他的著作在西方医学界引起了较大的反响。其后，西方各国的学者相继发表了许多有关足反射区域的论著，分别从解剖学、神经生理学的角度用现代医学的研究方法对足部反射疗法进行了整理研究，以解剖学、神经生理学等基础医学理论为指导，总结已有的临床经验，逐步形成了较完整的双足反射区图。其中有德国的玛鲁卡多女士的《足反射疗法》，第一次将人体组织、脏器的解剖，与手足按摩部位和疗效结合起来，将手足的对应解剖位称为反射区，构成了手足反射图。瑞士的海迪护士，著有《脚部反射区病理按摩法》，为推广脚部按摩的治病保健做出了贡献。英哈姆女士的《足的故事》，为手足按摩法打下了基础，介绍了系统的手足按摩治病的方法。

近几十年来，随着“崇尚自然，追求绿色”意识的加强，越来越多的人意识到过分依赖化学药物产生的弊端，转而寻求各种自然疗法和替代疗法。中国传统医学的针灸、气功、中草药等日益受到重视，足部按摩疗法也应运而兴。

1978年，英国成立了第一所反射区疗法学校。1984年，成立了英国反射学者协会。1985年，英国补充疗法研究会通过决议，确认足部反射区疗法为补充疗法的一种。

1980年，台湾省的瑞士籍传教士吴若石神父在系统学习足部按摩疗法以后，不仅为自己治愈了困扰他多年的风湿性关节炎，也为他人治好了疑难杂症，并经过大量的研究和实践，写成《吴若石神父病理按摩法》一书，使足部按摩疗法在台湾省得到迅速发展。1982年，陈茂雄、陈茂松兄弟在台北成立了“国际若石健康研究会”，并相继在瑞士、德国、奥地利、英国、日本、美国、新加坡、马来西亚、韩国和香港等数十个国家和地区建立了分会组织。

1990年7月，在日本东京举行足部按摩疗法的国际研讨会，联合国世界卫生组织执委会委员温贝尔格女士以观察员的身份出席了会议，并在致词中提出：足部按摩疗法的努力方向与世界卫生组织对健康的广义概念是一致的，应该通过合

作研究,将传统医学与现代医学更密切地结合起来,让每个人对自己的健康负起责任。本次会议确定了足部按摩疗法在医学领域中应有的地位,对足部按摩疗法事业的发展起到了很大的推动作用。

1990年,在北京举行了全国首次足部反射区健康法研讨会,会后成立了中国足部反射区健康法研究筹备会。该年12月24日,卫生部正式批复同意成立中国足部反射区健康法研究会。次年7月,“中国足部反射区健康法研究会”正式成立,中国的足疗事业进入了一个崭新的发展阶段。

第二章

足部按摩疗法的作用原理

足部按摩疗法的作用原理是多方面的，这主要是人们对足部进行刺激，促使病变部位循环功能加强、阴阳产生平衡、新陈代谢旺盛，并通过经络的传导、神经的反射、体液的调节，改善自身组织器官的生理功能，增强机体的免疫能力，从而达到防治疾病的目的。这些原理是古今中外千百万人经过实践而总结出来的，主要有以下几个作用原理：

●一、神经应激学说原理

从神经生理学观点看，强有力的按摩足部各反射区会伴随出现许多生理效应，由于接受刺激的反射区、感受器、传入纤维、传导通路和脑区（核团）等都具有固定密码，这就为某一反射区的传入只疏通某些特异通路的问题，提供了良好的理论依据。因而它们在镇痛、保健和治疗中也起到了很重要的作用。

足部按摩的基本传导通路为：

足部躯体感受器→坐骨神经→脊髓固有束→脊髓全长的前角运动神经元→脊神经→躯干肌和四肢肌。

这是一种非意识性的运动调节反射，它可以通过对肌张力，肌肉收缩状态，肌群间协调活动乃至姿势的调整，校正肌肉活动的失衡状态。

它通过脊髓节段反射调整内脏器官的活动，如：按摩肾、输尿管和膀胱反射区，便可以通过这种通路调节循环状态及促使沉积废物的排除。实现这种调节的基本环节是：通过上胸髓侧角和交感神经节加强心脏活动使血流加速；通过腰髓侧角和腰交感神经节使下肢（包括足）血管收缩，血流加快，将沉积物运走；通过下胸髓侧角——内脏小神经——肾神经节调节肾血管运动，使肾血流量增加，在增加泌尿量的同时，把进入血液循环内的沉积物排出体外。

足部按摩可以有效地激活脑干网状结构，提高机体的警觉水平，使注意力集中，在高一级的水平上调节肌肉、内脏和心血管的机能活动，使人体更为适当地适应环境及环境变化。如：可以通过迷走神经运动背核及迷走神经至胃肠的分支，调节胃肠的蠕动和消化液分泌，来增加胃肠消化吸收能力。

足部按摩可以通过下丘脑调节人体精神和睡眠活动、调节性功能、体温和进食活动，可以在高级的水平上调节心血管和内脏等植物性机能。通过全身内分泌腺，对机能进行一系列的体液调节，使之趋于平衡，并可以调动机体的免疫和抗病功能，收到保健和治病的效果。

按摩足部反射区会引起局部反应，在强手法按摩时，不仅可以使足的局部组织释放具有生物活性的化学物质，而且还可以通过神经的激活，使之释放出多种神经递质。这些物质在调节毛细血管壁的通透性和血流速度方面，在提高细胞组织代谢及镇痛方面均有着重要作用。这也是足部按摩原理中不应忽视的一个环节。

当强手法按摩足反射区时，局部组织可发生以下反应：

结缔组织内的肥大细胞可以产生组织胺、肝素和慢性反应物质。它们对局部血管的作用可归结为增加毛细血管壁的通透性，降低血液的高凝状态和诱发白细胞外渗。因此说，由于血浆渗出，肝素浓度升高和白细胞外渗，可以促进“局部沉积物”的溶解和吸收，也可激发机体的免疫反应。

结缔组织内的浆细胞可以产生更多的抗体，提高机体体液免疫反应，使该组织内的巨噬细胞被激活，可以吞噬更多的异物和病原体，同时可释放出某些具有生物活性的多肽或胺类化合物。它们可与感觉神经末梢上的相应受体结合，使之兴奋，向中枢发放疼痛冲动。

源于足部反应区的疼痛刺激可以激活交感——肾上腺素系统，诱发一系列疼痛反应和应激反应。由于交感神经——肾上腺髓质的激活，在瞬间有大量肾上腺素及去甲肾上腺素被释放入血液内，引起心脏活动加强、血管收缩、血流加快、呼吸加快、组织细胞供氧及代谢增强等一系列应激反应。当疼痛时可以直接激活垂体和垂体中叶，促使肾上腺皮质素分泌增多，激发人体的防御功能，增强机体的细胞免疫功能，调节人体的生理节律和协调诸器官系统的机能活动，参与镇痛反应。

●二、神经反射学说原理

神经反射的定义是人及其他高级动物的机体在中枢神经系统的参与下，对内环境和外环境的变化做出有规律性的适应性反应。早在1913年，美国一位医学博士威廉·菲兹杰拉德就发表了系统的反射学理论，引起西方医学界的广泛关注。他认为如同地球仪上的经纬线把地球划分出若干区域一样，也可把人体划分出体表与内脏器官密切联系的10条反射带，这些反射带的末端均与10个足趾和10个手指相连接（见图上-1）。

人的左右手和左右足各有五条纵向反射带，第一条反射带左右相交并汇集成为一条中央带直达头顶部，第二至第五条来自手指和足趾的反射带在上肢带相交（但左右手的反射带互不相交，左右足的反射带也互不相交），尔后在头顶部部分开。

第一条线代表人体的中线，即脊柱部分，第五条线代表人体的外侧，即肩、肘、膝。同理，足内侧第一条线也代表脊柱，外侧第五条线也代表肩、肘、膝、上下肢。因此，人体相对应的各组织器官的反射区在足部都可容易地找到。比



如：脊柱位于第一条反射带上，故足部的反射区也在第一条线上；胃位于第一至第二条反射带上，同样在足部的反射区也在第一至第二条线之间，依此类推。

与上述纵向反射带相对应，人体还有三条横向反射带，它们与人体的骨骼相关联。第一条为上肢带（穿过肩胛骨和锁骨）；第二条为肋下带（从肋骨下缘通过）；第三条为盆腔带（横穿骨盆）。在足部也同样有三条水平反射带。第一条以上有头颈部，与身体反射带的上肢带相对应；第二条在足部跖骨区，与第一条线之间的区域为胸部及上腹部器官，与身体反射带的肋下带相对应，分布有肺、心、肝、胆、胃、胰、十二指肠等器官；第三条线通过足跟，与身体反射带的盆腔带相对应，下腹部及盆腔内的器官在此均能找到。

就这样，垂直方向和水平方向的反射带在足部交织成网，将人体各个部分很巧妙地反射到足部，从而能很方便地查找到全身的各个组织器官在足部的反射区位置。这些反射区能反映相关脏器的病变，因此当脏器发生病变时，其反射区会发生变化，同时，当反射区受到伤害时，也会影响到相关脏器的生理功能。

足部按摩疗法的作用中很重要的一部分是通过神经的反射机能，调节人体一系列的综合反应来完成的。按摩可以使神经兴奋，也可使神经抑制，故有双向调节的作用。当足部受到按摩刺激后，可引起人体内大量的神经末梢兴奋，并传递至神经中枢，同时阻断其他病理冲动传入神经中枢，将病理的恶性循环变为良性循环，从而起到防病治病和保健强身的作用。

●三、生物全息学说原理

全息生物学是我国生物学家张颖清教授在20世纪80年代初创立的一门生物学新学科，在20世纪生物科学史上占有极为重要的地位，在21世纪也是生命科学领域的前沿学科之一。全息生物医学是专门研究人体各相对独立器官与整体之间的有机联系，并用于诊断和治疗疾病的科学。

张教授发现在人手部第二掌骨侧存在着一个新的有序穴位群，他称之为“第二掌骨侧的全息穴位群”。第二掌骨的远心端是头部，近心端是足部，其骨侧的穴位分布结果，恰恰像是整个人体在这里的缩影，也就是说第二掌骨侧包含着人整体各个部位的生理病理信息。

生物全息诊疗法认为：人体有8个部位分布着反映全身状况的全息穴位群，分别在头部、躯干部、上臂、前臂、手部、大腿部、小腿部和足部，它们都分别



图上-1 反射带

反映头、颈、上肢、心、肺、肝、胃、十二指肠、肾、腰、下腹、腿、足12个区域的生理状况。上述这些全息穴位群代表人体各个部位的生理病理信息。也就是说，生物体的每一个组成部分，甚至小到一个细胞分子，都隐藏着整体生命最初形态的基本特征。生物体的每一个局部，实际上是一个缩小了的整体，与周围的部分有明显的界线。因此，人体的双足有60多个反射区，与机体各相对应的脏器组织相关联，而且各反射区间有较明显的界线。这些反射区的病理变化（压痛反应或组织变异）能准确反映出其相关脏腑器官的疾病。例如：人体肝脏发生器质性病变时，只有在其右足肝反射区有明显的压痛和出现组织变异，而在左足同样的位置是心脏的反射区（左心脾、右肝胆），在此按压就没有上述情况出现。这就说明，机体各组织器官有无病理变化，只有在各自的反射区内加以按摩判断，在其他反射区是无法判断的。因为人体每一个组织器官在其双足只有单一的反射区，一般不会超出这个区域。足部按摩治疗就是根据这些区域的精确位置来诊断疾病，调节和改善各器官系统功能活动，起到增强体质、治病保健的功效。

●四、血液循环学说原理

人体的各个组织器官只有时刻不断地进行新陈代谢才能维持机体的正常生理功能。如通过呼吸系统交换气体、通过消化系统吸收营养物质、通过排泄系统将代谢废物排出体外等。机体要完成上述功能全要靠血液循环系统的正常运转，如果有某些代谢产物沉积在“循环通道”中，就会妨碍血液循环的速度和流量，从而影响到人体组织器官的正常生理功能。

人的双足位于人体最低位置，离心脏最远，血液流经此处的速度最慢，加上地球的引力，使血液中的未被利用的钙盐等矿物质和有毒的酸性代谢物沉积下来，日积月累就会影响相应脏器的生理功能。足部按摩对足部反射区进行反复刺激后，可促使皮肤表层衰老细胞脱落，改善皮肤的呼吸，从而有利于腺体的分泌。按摩可引起毛细血管扩张，通透性增强，血流加快，血流量增多，促使静脉和淋巴的回流，从而改善皮肤的营养，使局部皮肤温度升高。血液循环功能改善后，又能通过末梢神经影响中枢神经，反射性地调节全身循环功能，促进新陈代谢，使激素分泌水平增高，人体所有组织器官的生理机能得到加强。足部按摩还能驱散沉积物，使血液循环畅通，再通过血液循环将这些废料带回肾脏，经排泄器官排出体外，故在按摩结束后要饮用300~500毫升温水。由于微循环功能的改善，降低了大循环外周阻力，可大大减轻心脏的负担，对治疗心血管疾病有良效。对胃、肠、脾反射区的按摩，则对治疗贫血、再生障碍性贫血有显著效果。

●五、阴阳平衡学说原理

阴阳平衡学说认为，世界上所有物体的运动都是在阴阳的相互制约下进行

的。大到宇宙的天体运行，小至物质的原子和生命的细胞，都具有相互作用的两极特征，都会产生某种能量的交流。人机体内的一切生命活动也离不开阴阳平衡的规律。机体由许多阴阳平衡的器官构成，组成器官的每个细胞进行生命所需要的能量及其转换，都是通过不停地发生带有阴电荷（负电荷）和阳电荷（正电荷）的离子运动来进行的。只要生命存在，这种运动就不会停止。离子的运动造成了细胞阴极、阳极的变化，从而形成细胞、组织器官的相对平衡。如果机体某一部分失去阴阳平衡，就会影响至整个机体的平衡，疾病则随之产生。

中医学认为，人体各个部分由两种既对立又统一的物质，即阴和阳构成，疾病的发生和发展是由于阴阳两个对立面的正常关系遭到破坏所致。《黄帝内经·阴阳应象大论》中说：“阴胜则阳病，阳胜则阴病；阳胜则热，阴胜则寒。”这说明疾病的发生的机制是由于阴阳平衡失调所致。

足部反射区与机体各脏腑器官是有着密切的内在联系，对反射区进行按摩就可以起到调节作用，使机体达到新的阴阳平衡，消除疾病，恢复健康。

●六、中医经络学说原理

经络学说是中医学基础理论之一，现代科学已经证实，人体经络是客观存在的一个系统，是人体气血运行的通路。经络“内属于脏腑，外络于肢节”，网络周布全身，沟通人体表里内外，其作用是行气血、通阴阳、营养周身、保护机体、抗御外邪。人体中最主要的经络是十二正经和奇经八脉，其中足太阴脾经、足少阴肾经、足厥阴肝经、阴维脉、阴跻脉都起于足部；足阳明胃经、足太阳膀胱经、足少阳胆经、阳维脉、阳跻脉则都终于足部。这些经络都通往特定的脏器，或司辖特定的功能。由于双足通过经络系统与人体各脏腑器官有着多种复杂的联系，从而构成了足部与全身的统一性和整体性，脏腑功能的失调和病理变化必然会反映到足部来。换句话说，如果在人体的体表特定部位（足反射区）出现阳性反应区域，也可以认为是人体内脏在病理状态下的一种经络现象。通过对这些阳性反应区域按压就会引起疼痛反应，或感到有组织变异情况，这就为疾病的诊断提供了依据。

足部按摩正是基于这一原理，通过按摩就能发现有压痛的阳性反应区，就可以疏通循环于足部的经络，使气血得以流畅，相对应脏器得到调养，人体功能得以恢复正常。

●七、内源性药物因子学说原理

外源性的化学药物，大多既有治疗作用，又有副作用。而推拿按摩等传统疗法使机体产生的生物化学和生物物理变化，被称为“内源性药物因子”。由于这种因子是机体接受治疗信息自身调节所产生的物质，不但对人体无害，而且更能

起到外源性药物所发挥不了的作用，出现意想不到的治疗效果，在强化免疫功能、抗感染方面尤为突出。足部按摩所产生的内源性药物因子在抗感染方面的种类很多，实际上，对人体的巨经络系统、微经络系统、全息区等的物理刺激都可以调动和活跃人体的免疫系统，从而提高机体的抗病能力。这些“因子”是对人体祛病强身最有效、最有益的东西。

●八、消除血液中的超氧自由基学说原理

现代医学研究发现，超氧自由基、红细胞超氧化物歧化酶（SOD）以及血浆过氧化脂质（LPO）与疾病和衰老有极为密切的关系。机体在致病因子（因素）作用下，超氧自由基增多，而红细胞超氧化物歧化酶（SOD）相对减少，超氧自由基与组织红细胞上的多价不饱和脂肪酸作用，产生血浆过氧化脂质（LPO），从而导致细胞及组织的损伤。

进行足部反射区按摩时，特别是对肾上腺、肾、腹腔神经丛、心、肺、肝、脾、胃、胰、肠等区域按摩5~10分钟后，全身血液循环加快，红细胞超氧化物歧化酶（SOD）活性增加，消除超氧自由基的作用增大，组织细胞上的多价不饱和脂肪酸相对减少，血浆过氧化脂质（LPO）也相应减少，因而对细胞和组织的损伤也减少，也就有利于机体的自身修复。中医学认为，经常按摩双足足心部位及涌泉穴，可有效提高机体抗病能力和修复能力，延缓衰老。

●九、免疫调节学说原理

有学者证明，损毁右侧大脑皮层，免疫功能增强；损毁左侧下丘脑前部和后部，免疫功能显著下降；损毁下丘脑中部，免疫功能明显增强。更有人发现，损毁双侧海马、乳头体或杏仁复合体后，免疫功能增强，这些研究表明中枢神经系统对免疫具有调节功能。此外，资料证明，许多神经肽类物质如内啡肽、脑啡肽、血管活性肽、γ神经肽、感觉神经肽、血管神经肽和感觉神经等均能影响免疫功能。其中β—内啡肽、脑啡肽和血管神经肽对免疫具有促进作用，β内啡肽和γ神经肽等有抑制免疫功能作用。免疫力过高和过低均可导致机体生病。机体在各种物质调节下免疫处于平衡状态，一旦这种平衡失调，人就会患病。体表有无数的神经末梢，有无数的神经感受器，各种刺激可以通过神经感受器传入中枢神经系统，中枢神经系统又可以把经过处理了的信息传导出去，发出冲动。人的双足布满了神经感受器，是缩小了的整体，当我们给这些感受器以适当的刺激时，就可以通过它引起一系列神经生理反应。其作用如下：

按摩双足反射区→神经感受器→脊髓→大脑→下丘脑→垂体→激素

→神经肽类→
→细胞免疫
→体液免疫→对致病因子进行清除