

张国昌 著

医宗纲鉴

人身之脉
左右各九寸
合十八寸

人体命脉 一气流通 血脉相搏 经络疏布 乘神气而运行 乃道之体用也
阴阳互化 二五感召 无穷分化 生生不息 无为而蕴 乃道之法象也
背道而驰 一气阻滞 阴阳失衡 君主失聪 则十二官危患 七情无主 客邪相犯
六淫相侵 则百病生焉

审凡万物生态 相辅相成之理 透天然植物为疗疾之神品 循道依法 依病情
而精良配伍 攻病灶而立解沉痾 此为暂缓病机之木耳 寻根法 启动再生机
能运化 激发康复潜能施为 方为祛病长生之道也

解放军出版社

出版说明

祖国的医学宝库明珠璀璨，熠熠生辉；各种临床实践与理论研究如百花园中的山花，争奇斗艳，姹紫嫣红。

《医宗纲鉴》试图从中医传统理论及中国古代哲学的结合上，来阐释人体结构及生命现象对身体保健、疾病治疗所发生的作用和影响，这种探索无疑对中医理论的研究和发展带来新的动因。

本书曾请多位中医专家审阅，他们均提出了不少建设性的批评意见，我们在编稿中尽可能作了采纳，在此特向各位专家深表谢忱。

前 言

世之命脉，天地为主，道之纲法，阴阳为根。是以道寻根法，万物生之源也。天地之根法所存，阴阳互化而为也。道者，阴阳之法，天地之根法也。

以心应道，以言说道，以行助道，方可视为真道。

吾以言法为道，曰古道为常，天地为纲，天地之运转，皆因天体一线。世人行做乃为一心。

道义所归，天地纲体。恒古不变也，何谓道之纲常？天地所行之规范，万物所存之道义也，日月星辰所行，循纲常而就以规法，云雾雨露，四季寒暑，循天体而存之以法。

物以根法，而正自身之法，物以自身之法，而寻根法。万物相斥相融，皆因根源法，是以道而论天地、人生、万物。天地之法，人生之根，人生之源起也。人生之根本，为阴阳成之一法，谓万物相融一脉，道之根也。

人体命脉，一气流通。血脉相博，经络疏布，秉神气而运行，乃道之体用也。阴阳互化，二五感召，

无穷分化，生生不息，无为而蕴，乃道之法象也。

背道而驰，一气阻滞，阴阳失衡，君主失聪，则十二官危患，七情无主，客邪相犯，六淫相侵，则百病生焉。

审万物生态，相辅相成之理，选天然植物为疗疾之神品。循道依法，依病情而精良配伍，攻病灶而立解沉痾，此为暂缓病机之术耳。寻根法，启动再生机能运化，激发康复潜能施为，方为祛病长生之道也。

查免疫之力，而不明再生康复机能之玄机，难奏回天之功效。言玄机者，道之本，人之根，二五精华也。故寻其末，失其根，不得祛病长生之真诠也。

张国昌

二〇〇〇年八月

医宗纲鉴

责任编辑 王守琰 封面设计 符晓苗
解放军出版社

医宗纲鉴

解放军出版社


责任编辑 王守琰 封面设计 符晓笛

ISBN 7-5065-3939-X



9 787506 539395 >

R·66 定价：22.00元



医宗纲鉴

解放军出版社
责任编辑 王守琰 封面设计 符晓笛

目 录

前 言	(1)
第一章 道演体系	(1)
第一节 道章	(1)
第二节 道的人体沿袭	(4)
第三节 自然界的阴阳变化	(5)
第四节 自然界的物质能量转化过程	(8)
第五节 宇宙的阴阳协调及星体的运行规则	(10)
第二章 道的总体论章	(12)
第一节 道的沿袭性	(12)
第二节 道的人体论章	(13)
第三节 人体与自然的关系	(15)
第四节 人体结构与宇宙的阴阳转化	(17)
第五节 人体与阴阳五行	(19)
第六节 人体的阴阳转变	(21)
第七节 进化论的延伸	(23)
第八节 人体进化论的分析及导程	(30)
第九节 道的蕴含意义	(34)
第三章 人体组织细胞	(36)
第一节 组织细胞的阴阳变化	(36)
第二节 组织细胞的导向机能	(37)
第三节 组织细胞的稳定趋势	(38)

第四节	组织细胞的阴阳运化原理·····	(41)
第五节	组织细胞与气血运行·····	(42)
第六节	组织细胞的再生机能与发展·····	(44)
第七节	组织细胞的导向运行规则·····	(46)
第八节	组织细胞间质的导向运行准则·····	(50)
第四章	人体导向机能 ·····	(52)
第一节	人体的导向机能·····	(52)
第二节	人体组织机能的导向原理·····	(54)
第三节	人体进化导向规则·····	(55)
第四节	人体导体系的运行与导向·····	(56)
第五节	人体性脉的导向机能与网络程序·····	(58)
第六节	人体导向机能的运转关系·····	(60)
第七节	人体导向机能物质组合·····	(62)
第八节	人体导向机能体制·····	(64)
第九节	人体导向机能转变及影响·····	(65)
第十节	人体导向机能的预防性·····	(68)
第十一节	人体导向机能的运转程序·····	(69)
第十二节	人体脉络导向机能的运转量·····	(70)
第十三节	人体命脉导向机能的运转程 序及恢复性能·····	(71)
第十四节	人体脉络导向规程·····	(73)
第十五节	人体导向机能体系的运化转 移方式·····	(74)
第十六节	人体定向机能的转变及双层 运导程序·····	(75)
第十七节	人体道脉体系的延续性与定 向机能的运转关系·····	(76)
第十八节	人体定向机能的原则性及导	

向机能的统一性·····	(78)
第十九节 人体导向机能的还原性·····	(79)
第二十节 人体导向机能的互变性能·····	(80)
第二十一节 人体导向机能的变迁·····	(84)
第五章 人体的阴阳平衡 ·····	(86)
第一节 人体脉络的分布与疏通·····	(86)
第二节 人体的网络结构·····	(87)
第三节 人体脉络流程·····	(89)
第四节 人体经络的运行与宇宙演变·····	(90)
第五节 人体脉络与经络的机能·····	(92)
第六节 人体生理系统的运行准则·····	(94)
第七节 人体物质能量的等值关系·····	(96)
第八节 人体道脉流程程序·····	(98)
第九节 人体动静脉分解示意·····	(99)
第十节 人体动静脉波纹的曲线显示·····	(101)
第十一节 人体阴阳变化的结构体系·····	(103)
第十二节 人体机能组织的阴阳转化程序·····	(104)
第十三节 人体五脏六腑的再生性及恢复 性·····	(106)
第十四节 人体的生理结构系统·····	(108)
第十五节 人体道脉稳定性及阴阳平衡性·····	(111)
第六章 病机体系 ·····	(113)
第一节 病机的产生·····	(113)
第二节 人体病变与气血运化·····	(115)
第三节 人体病源细胞的运化及抗原激素 产生·····	(117)
第四节 病变后人体细胞的运化及抗病激 素的产生·····	(119)

第五节	人体的抗病体与气血运行·····	(121)
第六节	人体的生理机能与生活环境·····	(124)
第七节	人体组织机能与生态平衡·····	(126)
第八节	人体机能的预防性与抗疾 病的系数·····	(127)
第九节	人体激素的分解运行过程·····	(129)
第七章	人体脉络 ·····	(134)
第一节	人体脉络的分行指南·····	(134)
第二节	人体脉络的分意指向·····	(136)
第三节	人体脉络的分波指数值·····	(137)
第四节	人体脉络作用力的比值·····	(138)
第五节	人体脉络的分层指数·····	(140)
第六节	人体脉络的分支网象·····	(141)
第七节	人体脉络网络运转过程·····	(142)
第八节	人体脉络的分层导向·····	(144)
第九节	人体静脉导向值·····	(147)
第十节	人体静脉的分解指数·····	(148)
第十一节	人体动脉波的分解导流系数值·····	(149)
第十二节	人体脉搏的横向发展趋势·····	(151)
第八章	人体的命脉根源 ·····	(153)
第一节	人体命脉脉络根源·····	(154)
第二节	人体命脉网络指数和·····	(157)
第三节	人体命脉脉络的指引系数和·····	(158)
第四节	人体命脉脉络的分层显示·····	(159)
第五节	人体命脉脉络的导向机能组合·····	(160)
第六节	人体命脉脉络的网层指数和·····	(161)
第七节	人体命脉脉络的网膜指数与 人体静脉关系·····	(163)

第八节	人体命脉脉络的网向作用及发展·····	(164)
第九节	人体命脉脉络的有机化合与导体 间的制能关系·····	(165)
第十节	人体命脉的网络程序与有机化 合物的导向机能关系·····	(167)
第十一节	人体命脉网络的运变量程序 及导向机能运转规则·····	(169)
第十二节	人体命脉脉络的导程及机能 组织的再生性·····	(170)
第十三节	人体新经络的起源·····	(171)
第十四节	人体道脉与性脉延续·····	(173)
第九章	人体性命的根源·····	(176)
第一节	人体性命·····	(176)
第二节	人体性脉脉理脉象·····	(180)
第三节	人体性命脉学科的分解及基 础理论·····	(182)
第四节	人体网膜的运转程序和分解 动态式·····	(188)
第五节	人体组织结构机能框架显示·····	(193)
第六节	人体组织结构的质变量关系·····	(195)
第七节	人体静脉分意指南·····	(196)
第八节	人体机能构造理论·····	(197)
第九节	人体机能的新构造·····	(198)
第十节	人体新机能构造运行规程·····	(199)
第十一节	人体机理脉象分意指南·····	(200)
第十二节	人体机理环节及保护预防事项·····	(201)
第十三节	人体新体系的运行法则与运行 轨迹示意图·····	(202)

第十四节	人体机能组织的多边性及进化 论的沿袭过程·····	(203)
第十五节	人体生理机能间的相互关系·····	(206)
第十六节	人体组织机能的运化过程·····	(209)
第十七节	人体生理机能的进化论剖析·····	(210)
第十八节	人体的气血运化·····	(212)
第十九节	人体的气血循环与生殖系统·····	(214)
第二十节	人体生理系统间的相互关系 及气血运行·····	(215)
第二十一节	人体科学的应用及发展·····	(217)
第十章	人与自然环境 ·····	(220)
第一节	人类的历程·····	(220)
第二节	自然环境与宇宙环境的道演体系·····	(221)
第三节	人类与自然环境的相互作用·····	(223)
第四节	外界环境对人体生理系统的影响·····	(225)
第五节	自然环境与人类社会发展的协调 关系·····	(227)
跋	·····	(229)

第一章 道演体系

第一节 道 章

宇宙在运化过程中,遵循着道的运程规则。天体运行,星河的形成,都蕴含着道的含义,都遵循道阴阳变化规律。

星体间的相互运转是在恒定不变的条件下进行的。整个宇宙的稳定,体现于宇宙间星体恒定向心力的正比关系。宇宙星体的变化,带动和影响人类自然规律的变化和生物之间的相互关系。

在地球和太阳向心力相稳定的情况下,地球围绕着太阳公转,并在自体磁力波的作用下自转运行,地球与宇宙星体间形成稳定的运程规则。地球的自转和公转,影响着地球环境的形成与发展。地球的公转,导致阴阳交合能量分布的不均等,形成地球四季温度交差的不均等状况,造成地球生物分布的规律性。地球的自转则影响着地球上生物的生发规律。由于地球的日交差和年交差的相对稳定,形成了稳定的人类自然环境。

人类的生活及活动范围,都受制于生态规律的变化。

地球自转规律的稳定,影响着人体各组织机能间的相互协调,促进人体内环境与外环境的相互协调。人体组织结构系统间的相互关系,组织细胞的相互运动,能量的转化过程,脉络的疏通情况,脉络的分布导向等构成整个人体的

组织结构。人体机能的正常运化规则,都是遵循着宇宙星体运化规律和自然界物质相互循环的自然规律。

整个人体的组织结构和组织机能间的相互关系,体现了阴阳、五行的运化规律和演变过程,遵循着整个宇宙的运行规则。组织间的比例关系,则依据星球间稳定的向心力关系,而成正比例关系,组织结构间的相互运化规程,导向运转法则,则是遵循宇宙的运行规律而形成的运行法则。

道的含义,隐藏于整个人体的生理结构、运化规律之中。人体的形态结构机能组织关系,体现出整个自然环境和宇宙环境运行的规律。人体的组织结构,乃为一个小型宇宙的形态环境。

人体与宇宙、自然环境的相互关系,为统一的相互制约相互协调的关系。

人体的结构体系,遵循着道的理论,即阴阳五行的变化规律,形成组织间的机能变化过程。人体组织间的相互关系,体现着各星体间是处于引向力比值为1的恒定状态。

宇宙星体的运化规律,是通过相互间的磁场效应来确定的。在相互间磁场力比值为1的情况下,各自遵循着各自惟一的运行法则,进行各自的机能转换。

星体间的相互引力是由于星系的磁场作用造成的。整个星体间的相互关系是能量转换过程,遵循着宇宙运行规则,这规则确定了人体导向规程的法则。

人体细胞间的组织运行准则也是遵循着宇宙星体间相对的运行法则。

整个人体的磁场效应与地球的磁场效应是相辅相成的。

整个人体组织机能,则是遵循着整个宇宙的群星列布变化沿袭而成的。

人体各组织结构间是在组织机能相互协调的情况下,进行恒定不变的物质能量转换。宇宙间的星体排列程序,是根据恒星与行星的向心力关系来确定的,是在恒定的宇宙环境下进行自转和公转过程。

地球在围绕着太阳的公转过程中,保持着恒定不变的生态环境,与太阳进行着相互间的物质和能量转换,促使地球环境保持恒定不变的稳定趋势。人类依存于这个恒定不变的地球环境,通过自身的生态生理机能的需求,维持和促进着地球的生态环境变化。人体的内部环境,适应于地球环境的恒定状态,形成稳定的生理环境,维持和促进组织间物质和能量的相互转化。

人类所赖以生存的自然环境,是在地球环境恒定不变的状态下进行着物质能量转换过程。

人类自然环境的相对稳定性,表现为生物间的正比例关系。相对稳定的生态自然环境,又促进人体组织系统间物质能量转化过程。

人体组织结构体系与地球的自然生态环境有着密切的关系。整个自然环境的相对稳定则体现出人体组织结构间相对稳定关系。

人体的组织结构分布状况和相互运化关系,与整个宇宙、地球、自然生态环境是相互照应、协调统一的。

人体组织运化过程和运行规律,遵循着整个宇宙的运行法则。它们是相对稳定相互协调的关系。通过人体的组织机能、组织结构、组织细胞的运化过程,则可体现出宇宙及地球生态环境的运化和发展规律。

道综合了整个宇宙运变规律,整个生态运化的演变过程。整个人类社会发展的变化趋势,以及整个人类阴阳转化。道的人体沿袭就得到了充分体现。

第二节 道的人体沿袭

在恒定的人体内环境中,人体的组织结构保持相对稳定的发展状况,人的组织细胞在相对稳定的情况下分解和转化。

人的生理体系,体现着五行的运转变化。在恒定的宇宙环境之中,五行相对稳定、相对运行,遵循着宇宙星体的运转变化规律。

人体的组织细胞、组织结构,遵循着宇宙星体的运转规则,服从于生理系统的运转规律和相互协调的生理机能机制。通过组织系统的运行规则,来调节整个运动体系的规律变化。人体组织系统的运行特点,在相对恒定的内环境中,组织细胞分子具有规律性的分解转化功能,协调整个生理系统结构机能的运行状况。整个宇宙星体间的相对运行,体现了宇宙形态变化中阴阳转化的功能。宇宙星体间的稳定性和协调性,体现在星体间磁场效应力的恒定。整个星体系统的相对运动的状态,充分显示了宇宙环境在磁场效应力的作用下,保持各自的宇宙环境和运转规律。

人体的组织结构,在相对稳定的人体内环境中,保持相对稳定的机能运行规则,进行物质分解和转化。构成人体内部环境的主要因素,体现在人体脉络的疏通状况和人体组织系统的运行状况。

人体内部环境保持持久相对的稳定,体现了阴阳变化的稳定性。

阴阳的转化过程是通过物质间的相互转化、分解和消亡,来构成稳定统一的环境系统,促进人体细胞质的恒定、恒温的自然状态。