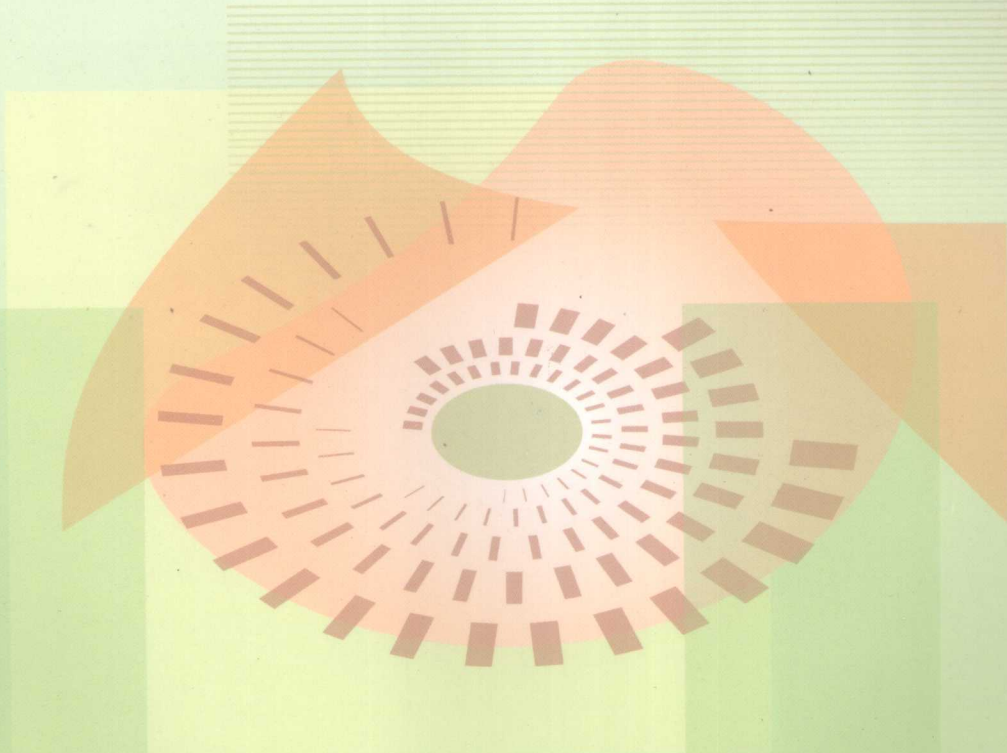


全国农业高等院校规划教材
农业部兽医局推荐精品教材

(动物医学、动物科学)

中兽医学

● 钟秀会 陈玉库 主编



中国农业科学技术出版社

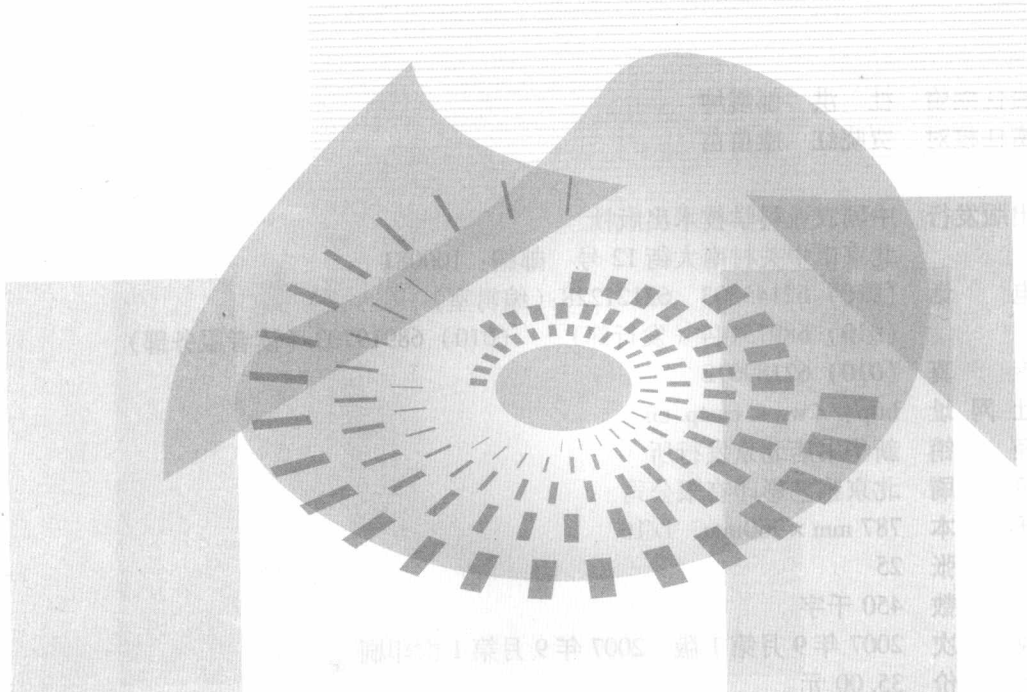
全国农业高等院校规划教材

全国农业高等院校规划教材
农业部兽医局推荐精品教材

(动物医学、动物科学)

中兽医学

● 钟秀会 陈玉库 主编



中国农业科学技术出版社

图书在版编目 (CIP) 数据

中兽医学/钟秀会、陈玉库主编. —北京: 中国农业科学技术出版社, 2007.9

全国农业高等院校规划教材

ISBN 978 - 7 - 80233 - 329 - 1

学园藏本

I. 中… II. ①钟… ②陈… III. 中兽医 - 高等学校 - 教材 IV. S853

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2007) 第 109277 号

责任编辑 杜 洪 邬震坤

责任校对 贾晓红 康苗苗

出版发行 中国农业科学技术出版社

北京市中关村南大街 12 号 邮编: 100081

电 话 (010) 62145303 62121228 (编辑室)

(010) 68975144 (发行部) (010) 68919703 (读者服务部)

传 真 (010) 62189012

社 网 址 <http://www.castp.cn>

经 销 新华书店北京发行所

印 刷 北京雅艺彩印有限公司

开 本 787 mm×960mm 1/16

印 张 25

字 数 450 千字

版 次 2007 年 9 月第 1 版 2007 年 9 月第 1 次印刷

定 价 35.00 元

《中兽医学》编委会

主 编

钟秀会(河北农业大学)

副主编

陈玉库(江苏畜牧兽医职业学院)

马爱团(河北农业大学)

戴永海(山东畜牧兽医职业学院)

方素芳(河北北方学院)

编 者

贾青辉(河北科技师范学院)

褚耀城(河北工程大学)

秦华(遵义职业技术学院)

彭晓英(贵州畜牧兽医学校)

江剑波(广西柳州畜牧兽医学校)

刘英姿(辽宁医学院动物科技学院)

赵玉桥(黑龙江畜牧兽医职业学院)

侯佐瀛(云南曲靖畜牧兽医职业学院)

孔春梅(保定职业技术学院)

主 审

胡元亮(南京农业大学)

序

中国是农业大国，同时又是畜牧业大国。改革开放以来，我国畜牧业取得了举世瞩目的成就，已连续 20 年以年均 9.9% 的速度增长，产值增长近 5 倍。特别是“十五”期间，我国畜牧业取得持续快速增长，畜产品质量逐步提升，畜牧业结构布局逐步优化，规模化水平显著提高。2005 年，我国肉、蛋产量分别占世界总量的 29.3% 和 44.5%，居世界第一位，奶产量占世界总量的 4.6%，居世界第五位。肉、蛋、奶人均占有量分别达到 59.2 千克、22 千克和 21.9 千克。畜牧业总产值突破 1.3 万亿元，占农业总产值的 33.7%，其带动的饲料工业、畜产品加工、兽药等相关产业产值超过 8 000 亿元。畜牧业已成为农牧民增收的重要来源，建设现代农业的重要内容，农村经济发展的重要支柱，成为我国国民经济和社会发展的基础产业。

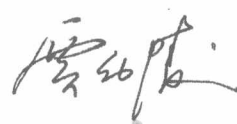
当前，我国正处于从传统畜牧业向现代畜牧业转变的过程中，面临着政府重视畜牧业发展、畜产品消费需求空间巨大和畜牧业生产经营积极性不断提高等有利条件，为畜牧业发展提供了良好的内外部环境。但是，我国畜牧业发展也存在诸多不利因素。一是饲料原材料价格上涨和蛋白饲料短缺；二是畜牧业生产方式和生产水平落后；三是畜产品质量安全和卫生隐患严重；四是优良地方畜禽品种资源利用不合理；五是动物疫病防控形势严峻；六是环境与生态恶化对畜牧业发展的压力继续增加。

我国畜牧业发展要想改变以上不利条件，实现高产、优质、高效、生态、安全的可持续发展道路，必须全面落实科

学发展观，加快畜牧业增长方式转变，优化结构，改善品质，提高效益，构建现代畜牧业产业体系，提高畜牧业综合生产能力，努力保障畜产品质量安全、公共卫生安全和生态环境安全。这不仅需要全国人民特别是广大畜牧科教工作者长期努力，不断加强科学研究与科技创新，不断提供强大的畜牧兽医理论与科技支撑，而且还需要培养一大批掌握新理论与新技术并不断将其推广应用的专业人才。

培养畜牧兽医专业人才需要一系列高质量的教材。作为高等教育学科建设的一项重要基础工作——教材的编写和出版，一直是教改的重点和热点之一。为了支持创新型国家建设，培养符合畜牧产业发展各个方面、各个层次所需的复合型人才，中国农业科学技术出版社积极组织全国范围内有较高学术水平和多年教学理论与实践经验的教师精心编写出版面向21世纪全国高等农林院校，反映现代畜牧兽医科技成就的畜牧兽医专业精品教材，并进行有益的探索和研究，其教材内容注重与时俱进，注重实际，注重创新，注重拾遗补缺，注重对学生能力、特别是农业职业技能的综合开发和培养，以满足其对知识学习和实践能力的迫切需要，以提高我国畜牧业从业人员的整体素质，切实改变畜牧业新技术难以顺利推广的现状。我衷心祝贺这些教材的出版发行，相信这些教材的出版，一定能够得到有关教育部门、农业院校领导、老师的肯定和学生的喜欢。也必将为提高我国畜牧业的自主创新能力增强我国畜产品的国际竞争力做出积极有益的贡献。

国家首席兽医官
农业部兽医局局长



二〇〇七年六月八日

目 录

序	1
绪 论	1

第一篇 基础理论

第一章 阴阳五行学说	11
------------------	----

第一节 阴阳学说	11
第二节 五行学说	17

第二章 脏腑学说	23
----------------	----

第一节 概 述	23
第二节 五 脏	24
第三节 六 腑	33
第四节 脏腑之间的关系	36
第五节 气、血、津液	41

第三章 经 �络	48
----------------	----

第一节 经络的基本概念	48
第二节 经络的主要作用	53

第四章 病因病机	55
----------------	----

第一节 病 因	56
第二节 病 机	68

第二篇 辨证论治基础

第五章 诊 法	75
---------------	----

第一节 望 诊	75
---------------	----

第二节 闻诊	84
第三节 问诊	86
第四节 切诊	88
第六章 辨证方法	94
第一节 八纲辨证	94
第二节 气血津液辨证	103
第三节 脏腑辨证	108
第四节 卫气营血辨证	127
第七章 防治法则	131
第一节 预防	131
第二节 治则	133
第三节 治法	138
第三篇 常用中药及方剂	
第八章 中药及方剂的基本知识	147
第一节 中药的采集与贮藏	147
第二节 中药的炮制	151
第三节 中药的性能	155
第四节 方剂的组成及中药的配伍	158
第五节 中药的剂型、剂量及用法	163
第九章 常用中药及方剂	171
第一节 解表方药	171
第二节 清热方药	178
第三节 泻下方药	189
第四节 消导方药	195
第五节 和解方药	198
第六节 止咳化痰平喘方药	200
第七节 温里方药	208
第八节 祛湿方药	213
第九节 理气方药	225

第十节 理血方药	232
第十一节 补益方药	243
第十二节 固涩方药	262
第十三节 平肝方药	269
第十四节 安神开窍方药	274
第十五节 涌吐方药	279
第十六节 催乳方药	281
第十七节 驱虫方药	284
第十八节 外用方药	287
第十九节 中药饲料添加剂	291

第四篇 针灸术

第十章 针灸的基本知识	297
第一节 针 术	297
第二节 灸烙术	310
第三节 常用针刺疗法	318
第四节 针灸的作用原理	330
第十一章 常用穴位及针治	333
附 实验实习	355



绪 论

一、中兽医学的概念

中兽医学是以阴阳五行学说为指导思想、以辨证论治和整体观念为特点、以针灸和中药为主要治疗手段、理法方药俱备的独特的医疗体系。它是产生于中国古代，经过数千年的发展和经验积累，形成的中国传统兽医学。传统的广义中兽医学，应该是 1904 年以前的中国的畜牧兽医科学。自从 1904 年北洋马医学堂在保定成立，西方兽医科学系统传入中国，才有了中、西兽医之分。本课程所说的中兽医学，是以针灸中药为主要治疗手段的狭义的中兽医学。

二、发展简史

(一) 中兽医学的起源

中兽医学有着悠久的历史。有学者认为，中兽医知识起源于人类开始驯化野生动物并将其转变为家畜的时期。那么，中兽医已经有一万年的历史。例如，桂林甑皮岩遗址（距今 11310 ± 180 年～ 7580 ± 410 年）就出土有家猪的骨骼，浙江河姆渡遗址（距今 6310 ± 100 年～ 6065 ± 120 年）出土有猪、犬和水牛的骨骼。实际上这时出现的是早期畜牧知识。人类在饲养动物的过程中，逐步对动物疾病有所了解，并不断地寻求治疗方法，这就促成了兽医知识的起源。考古学发现，在新石器时代的河南仰韶遗址中，发掘出猪、马、牛等家畜的骨骼以及石刀、骨针和陶器等；在陕西半坡遗址和姜寨遗址中，不但发掘出猪、马、牛、羊、犬、鸡的骨骼残骸及石刀、骨针、陶器等生活和医疗用具，而且还有用细木围成的圈栏遗迹。在内蒙古多伦县头道洼新石器遗址中出土的砭石，经鉴定具有切割脓疮和针刺两种作用。这些考古发现说明，在新石器时代的仰韶文化时期，不但家畜的饲养已经非常普遍，而且人类为了保护所饲养的动物，已开始把火、石器、骨器等战胜自然的工具用

于防治动物疾病。

对药物的认知，同样也源于人类的生产劳动和生活实践。原始人集体出猎，共同采集食物，必然发生过因食用某种植物而使所患疾病得以治愈，或因误食某种植物而中毒的事例，经过无数次尝试，人们对某些植物的治疗作用和毒性有了认识，获得了初步的药理学和毒理学知识。《淮南子·修务训》中“神农……尝百草之滋味……一日而遇七十毒”的记载，便生动地说明了药物起源的情况。

比较公认有文字记载的中兽医知识的起源见于商代（公元前16世纪~公元前11世纪）的甲骨文中。已有表示猪圈、羊栏、牛棚、马厩等的文字，说明当时对家畜的护养已有了进一步发展。甲骨文中还记载有药酒及一些人、畜通用的病名，如胃肠病、体内寄生虫病、齿病等。河北藁城商代遗址中，出土有郁李仁、桃仁等药物，表明当时对药物也有了较深的认识。商代青铜器的出现和使用，为针灸、手术等治疗技术的进步提供了有利条件，有了阉割术或宫刑的出现。殷周之际出现的带有自发朴素性质的阴阳和五行学说，后来成为中医和中兽医学的指导思想。

从西周到春秋时期（公元前11世纪~公元前475年），家畜去势术已用于猪、马、牛等多种动物。《周礼·天官》中已有“兽医，掌疗兽病，疗兽疡。凡疗兽病，灌而行之，以节之，以动其气，观其所发而养之。凡疗兽疡，灌而剃之，以发其恶，然后药之、养之、食之”的记载，说明当时不但设有专职兽医治疗兽病，而且在治疗方法上采用了灌药、手术、护理、饲养等综合措施，同时已将内科病（兽病）和外科病（兽疡）区别开来，分别采用不同的方法进行治疗。《周礼》中还有“内饔……辨腥、臊、膻、香之不可食者”的记载，这是我国最早的肉品检验。

在这一时期，还出现有造父（约公元前10世纪）、孙阳（号伯乐，约公元前7世纪）、王良（约公元前6世纪）等畜牧兽医名人。

（二）中兽医学术体系的形成与发展

封建社会的前期（公元前475年~公元前256年）是中兽医学进一步奠定基础和形成理论体系的重要阶段。据《列子》记载，战国时期便有了专门诊治马病的“马医”。战国《古玺文字征》有“牛疡”，《战国策》有“羸牛”、“马肘溃”、“马折膝”，《楚辞》有“马刃伤”，《晏子春秋》有“马暴死”和“大暑而疾驰，甚者马死，薄者马伤”的记载。

春秋战国时期出现的《黄帝内经》，被认为是我国现存最早的一部医学典籍，它比较系统和全面地反映了当时中医学发展的成就。中兽医学的基本理

论最早便导源于《黄帝内经》。受其影响，中兽医学形成了以阴阳五行为指导思想，以整体观念和辩证论治为特点的理论体系。《黄帝内经》建立了中医理论，被称为中医历史上第一个里程碑。

秦代（公元前221～公元前206年）颁布了世界上最早的畜牧兽医法规“厩苑律”，汉代（公元前206～公元220年）经进一步修订，更名为“厩律”。汉代出现了我国最早的一部人、畜通用的药学专著《神农本草经》。在汉简（《居延汉简》、《流沙坠简》和《武威汉简》）中，不但有兽医方剂，而且还有将药物制成丸剂给马内服的记载。汉代已采用针药结合的方法治疗动物疾病（见《列仙传》），并用革制的马鞋进行护蹄。据《汉书·艺文志》记载，当时曾有畜牧兽医专著《相六畜三十八卷》。马王堆汉墓出土有《相马经》，《三国志》注还记载有《马经》和《牛经》等书。汉代名医张仲景（约公元150～219年）所著的《伤寒杂病论》一书，创立了六经辨证方法，理法方药俱备，被称为中医历史上“第二个里程碑”。《伤寒杂病论》也对中兽医学产生了深远影响。其中许多方剂一直为兽医临床所沿用。

魏晋南北朝时期（公元220～581年），晋人葛洪（公元281～341年）所著的《肘后备急方》一书中有治六畜“诸病方”，除记有灸熨和“谷道入手”等诊疗技术以及用黄丹治脊疮等十几种动物疾病的治疗方法外，还指出疥癬中有虫，并提出了“杀所咬犬，取脑敷之”的防治狂犬病的方法。这可以说是现代疫苗免疫的雏形。北魏（公元386～534年）贾思勰所著的《齐民要术》中有畜牧兽医专卷，记有包括掏结术，猪、羊的去势术等。

隋代（公元581～618年），兽医学的分科已趋于完善，出现了有关病证诊治、方药及针灸等的专著，如《治马、牛、驼、骡等经》、《治马经》、《伯乐治马杂病经》、《疗马方》以及《马经孔穴图》等（均已散佚）。

唐代（公元618～907年）有了兽医教育的开端。据《旧唐书》记载，神龙年间（公元705～707年）的太仆寺中设有“兽医六百人，兽医博士四人，学生一百人”。贞元末年（约公元804年），日本派平仲国等人到我国学习兽医。李石编著的《司牧安骥集》为我国现存最早的一部中兽医学古籍，也是我国最早的一部畜牧兽医学教科书（明代时，日本有名为《假名安骥集》的编译本流传），对中兽医学的理法方药等均有较全面的论述。唐高宗显庆四年（公元659年）所颁布的《新修本草》，被认为是世界上最早的一部人、畜通用的药典。

宋代（公元960～1279年），从公元1007年开始设置“牧养上下监，以养疗京城诸坊病马”，这是我国已知最早的兽医院。宋代还设有我国最早的尸

体剖检机构“皮剥所”和最早的兽医药房“药蜜库”（见《宋史》）。当时曾出现有《明堂灸马经》、《伯乐鍼经》、《医驼方》、《疗驼经》、《马经》、《医马经》、《相马病经》、《安骥方》以及《重集医马方》等兽医专著。王愈所著的《蕃牧纂验方》载方 57 个，并附有针灸疗法。此外，据《使辽录》（公元 1086 年）记载，当时我国少数民族地区已用醇作麻醉剂，进行马的切肺手术。

元代（公元 1271~1368 年）著名兽医卞宝（卞管勾）著有《痊骥通玄论》一书，除对马的起卧症（包括掏结术）进行了总结性论述外，还提出了“胃气不和，则生百病”的脾胃发病学说。这一时期还出现有《安骥集八卷》和《治马、牛、驼经》等书。

明代（公元 1368~1644 年）著名兽医喻本元、喻本亨兄弟集前人和自己的兽医理论及临床经验之大成，于公元 1608 年编著了《元亨疗马集（附牛驼经）》。该书内容丰富，是国内外流传最广的一部中兽医古典著作。在此前后，杨时乔主编了《马书》、《牛书》，钱能编著了《类方马经》，内容都很丰富。明代著名科学家李时珍（公元 1518~1593 年）编著了举世闻名的《本草纲目》，收载药物 1 892 种，方剂 11 096 个，其中专述兽医方面的内容有 229 条之多。该书刊行后不久即传播到国外，为中外医药学的发展做出了杰出的贡献。此外，朝鲜于公元 1633 年刊行有汉文的《新编集成马医方、牛医方》。

鸦片战争以前的清代（公元 1644~1840 年），中兽医学处于缓慢发展的状态。公元 1736 年李玉书对《元亨疗马集》进行了改编，删除了“东溪素问四十七论”中的二十多论，又根据其他兽医古籍增加了部分内容，成为现今广为流传的版本。1758 年，赵学敏编著的《串雅外编》中特列有“医禽门”和“医兽门”。1785 年，郭怀西著有《新刻注释马牛驼经大全集》。此后编撰的兽医著作有《抱犊集》、《疗马集》（周维善，1788 年）、《养耕集》（傅述风，1800 年）、《牛经备要医方》（沈莲舫）、《牛医金鉴》（约 1815 年）、《相牛心镜要览》（1822 年）等。

鸦片战争以后，中国沦为半殖民地半封建社会（1840~1949 年）。这一时期的主要著作有《活兽慈舟》（李南辉，约 1873 年）、《牛经切要》（1886 年）、《猪经大全》（1891 年）和《驹病集》（1909 年）等。《活兽慈舟》收载了马、牛、羊、猪、犬、猫等动物的病证 240 余种，是我国较早记载犬、猫疾病的书籍。《猪经大全》是我国现存中兽医古籍中惟一的一部猪病学专著。

1904 年，北洋政府在保定建立了北洋马医学堂，从此西方现代兽医学开始有系统地在中国传播，中国出现了两种不同体系的兽医学，有了中、西兽医学之分。当时的反动政府对中兽医采取了扼杀政策，于 1929 年悍然通过了

“废止旧医案”，但立即遭到了广大人民群众的反对。

(三) 中兽医学发展的新阶段

1949年中华人民共和国成立后，中兽医学进入了一个蓬勃发展的新阶段。1956年1月，国务院颁布了“加强民间兽医工作的指示”，对中兽医提出了“团结、使用、教育和提高”的政策。当年9月在北京召开了第一届“全国民间兽医座谈会”，提出了“使中西兽医紧密结合，把我国兽医学术推向一个新的阶段”的战略目标。全国各中、高等农业院校先后设立中兽医学课程或开办中兽医学专业，培养了大批中兽医专门人才。1956年成立了中兽医学组，1979年成立了中西兽医结合学术研究会，后更名为中国畜牧兽医学会中兽医学分会，这一学术组织在团结广大中兽医工作者，促进中兽医学术的发展，扩大国际交流等方面做了大量的工作。改革开放以来，随着我国对外交流的不断增加，中兽医学特别是兽医针灸在国外的影响也越来越大，不少院校先后多次举办了国际兽医针灸培训班，或派出专家到国外讲学，促进了中兽医学在世界范围内的传播。

三、中兽医学的基本特点

中兽医学学术体系的基本特点为整体观念和辨证论治。

(一) 整体观念

中兽医学认为动物机体各组成部分之间，在结构上不可分割，在生理功能上相互协调，在病理变化上相互影响，是一个有机的整体。同时，动物机体与外界环境之间紧密相关。自然界既是动物正常生存的条件，也可成为疾病发生的环境因素。动物要适应自然界的变迁，以维持机体正常的生理功能，这就是动物机体与自然环境的整体性。因此，中兽医学的整体功能，实际上是指动物机体本身的整体性和动物机体与自然环境的整体性两个方面，它贯穿于中兽医学生理、病理、诊法、辨证和治疗的各个方面。

1. 动物机体本身的整体性

中兽医学认为，动物机体是以心、肝、脾、肺、肾五个生理系统为中心，通过经络使各组织器官紧密相连而形成的一个完整统一的有机体。五脏之间相生相克，六腑之间相互承接，五脏与六腑互为表里，脏腑与体表九窍之间存在归属开窍关系。这样，形成了以五脏为核心的五大功能系统。各系统之间相互依赖、相互联系，以维持机体内部的平衡和正常的生理功能。

中兽医认识疾病，首先着眼于整体，重视整体与局部之间的关系。一方面，机体某一部分的病变，可以影响到其他部分，甚至引起整体性的病理改变，如脾气虚本为局部病变，但迁延日久，则会因机体生化乏源而引起肺气虚、心气虚，甚至全身虚弱。另一方面，整体的状况又可影响局部的病理过程，如全身虚弱的动物，其创伤愈合较慢等。总之，疾病是整体患病，局部病变是整体患病的局部表现。

中兽医诊察疾病，往往是从整体出发，通过观察机体外在的各种临床表现，去分析研究内在的全身或局部的病理变化，即察外而知内。由于动物机体是一个有机整体，因此无论整体还是局部的病变，都必然会在机体的形体、窍液及色脉等方面有所反映。如心开窍于舌，心经有火，看到口舌生疮。肝经有火，眼目肿痛等。

中兽医治疗疾病亦从整体出发，既注意脏腑之间的联系，又注意脏腑与形体、窍液的联系。如见口舌糜烂，心开窍于舌，当知口舌糜烂为心火亢盛表现，应以清心泻火的方法治疗。此外，“表里同治”或“从五官治五脏”，以及“见肝之病，当先实脾”等，都是从整体观念出发，确定治疗原则和方法的具体体现。

2. 动物与自然环境的相关性

中兽医学认为，动物机体与自然环境之间是相互对立而又统一的。动物不能离开自然界而生存，自然环境的变化可以直接或间接地影响动物机体的生理功能。当动物能够通过调节自身的功能活动以适应这种环境的变化时，便不致引起疾病，否则就会导致病理过程。例如，一年四季的气候变化是春温、夏热、秋凉、冬寒，动物机体可以通过气血的活动，进行调节适应。如春夏阳气发泄，气血趋于表，则皮肤松弛，疏泄多汗；秋冬阳气收藏，气血趋于里，则皮肤致密，少汗多尿。同样，随四时的不同，动物的口色有“春如桃花夏似血，秋如莲花冬似雪”的变化，脉象有“春弦、夏洪、秋毛、冬石”的改变，这属于正常生理调节的范围。但当气候异常或动物调节适应机能失调，使机体与外界环境之间失去平衡时，则可引起与季节性环境变化相关的疾病，如风寒、风热、中暑等。

由于动物机体与自然环境相关，因此在治疗动物疾病时就要考虑到自然环境对动物机体的影响。古人在总结自然界的变化对机体影响规律的基础上，提出了一些有关疾病防治的措施。如，脾肾阳虚性咳喘，往往夏季减轻，秋冬加重，常用“温补脾肾”之剂调养，并着重在阳气最旺的夏季来调养预防，此谓“春夏养阳”；而阴虚肝旺的动物，春季易使病发作，故在阴盛的冬季给予滋补，以预防春季发生，此谓“秋冬养阴”。这是整体观念在中兽医治疗中

的体现。

(二) 辨证论治

辨证论治是中兽医认识疾病，治疗疾病的基本过程。“辨证”是把通过四诊所获取的病情资料，进行分析综合，以判断为某种性质的“证”的过程，即识别疾病证候的过程；“论治”是根据证的性质确定治则和治法的过程。辨证是确定治疗的前提和依据，论治是治疗疾病的手段和方法，也是辨证的目的。治疗原则和治疗措施是否恰当，取决于辨证是否正确；而辨证论治的正确性，又有待于临床治疗效果的检验。因此，辨证和论治是诊疗疾病过程中，相互联系不可分割的两个方面。

为了很好地理解“证”的概念，必须把“病”、“证”和“症”三者作一比较。“病”，是指有特定病因、病机、发病形式、发展规律和转归的一个完整的病理过程，即疾病的全过程，如感冒、痢疾、肺炎等。“症”，即症状，是疾病的的具体临床表现，如发热、咳嗽、呕吐、疲乏无力等。“证”，既不是疾病的全过程，又不是疾病的某一项临床表现，它是对疾病发展过程中，某一阶段包括病因（如风寒、风热、湿热等）、病位（如表、里、脏、腑等）、病性（如寒、热等）和邪正关系（如虚、实等）的综合概括，它既反映了疾病发展过程中，该阶段病理变化的全面情况，同时也提出了治疗方向。如“脾虚泄泻”证，既指出病位在脾，正邪力量对比属虚，临诊症状主要表现为泄泻，又能以此推断出致病因素为湿，从而也就指出了治疗方向为“健脾燥湿”。由于“证”反映的是疾病在某一特定阶段的病理变化的实质，因此比“病”更具体，更贴切，更具有可操作性。

相对于现代兽医学中的“辨病治疗”和“对症治疗”，中兽医学的辨证论治更能抓住疾病发展不同阶段的本质，它既看到同一种病可以包括不同的证，又看到不同的病在发展过程中可以出现相同的证，因而可以采取“同病异治”或“异病同治”的治疗措施。如同为外感表证，若属外感风寒，则治宜辛温解表，方用麻黄汤类；若属外感风热，则治宜辛凉解表，方用银翘散类，此谓“同病异治”；而脱肛、子宫下垂、虚寒泄泻等病，虽然性质不同，但当其均以中气下陷为主症时，都可以补中益气之剂进行治疗，谓之“异病同治”。

