

中兽医在异宠诊疗中的实践与探索

陶志平¹ 袁加兴²

1 云南省西双版纳傣族自治州景洪市景哈尼族乡农业农村发展服务中心

2 云南省西双版纳州景洪市畜牧服务中心

DOI:10.12238/as.v8i9.3275

[摘要] 近年异宠饲养迅猛发展,但其生理结构、生活习性与传统宠物差异显著,致使诊疗面临诸多难题。中兽医凭借独特理论体系与丰富实践经验,为异宠诊疗提供新思路:整体观念、阴阳五行、气血津液理论可有效适配异宠诊疗需求,四诊合参、中药、针灸、推拿按摩等诊疗手段亦在异宠诊疗中发挥作用。未来,需通过加强理论研究、培养专业人才、完善相关标准、提高社会认知度等举措,进一步挖掘中兽医价值。中兽医在异宠诊疗领域前景广阔,既能提升异宠健康水平,又能推动中兽医学传承创新,促进诊疗领域多元化发展。

[关键词] 中兽医; 异宠诊疗; 整体观念; 阴阳五行

中图分类号: S853 文献标识码: A

Practice and exploration of Chinese veterinarians in the diagnosis and treatment of exotic pets

Zhiping Tao¹ Jiaxing Yuan²

1 Agricultural and Rural Development Service Center of Jinghahani Township, Jinghong City, Xishuangbanna Dai Autonomous Prefecture, Yunnan Province

2 Livestock Service Center, Jinghong City, Xishuangbanna Prefecture

[Abstract] In recent years, the breeding of exotic pets has developed rapidly, but due to significant differences in physiological structure, living habits, and traditional pets, there are many difficulties in diagnosis and treatment. Chinese veterinarians, relying on their unique theories and rich experience, provide new ideas. Their overall concept, yin and yang, five elements, and qi, blood and body fluid theory are applicable to the diagnosis and treatment of heterophiles. The combination of four diagnostic methods, traditional Chinese medicine, acupuncture and moxibustion, massage and other means are also applied. In the future, it is necessary to strengthen theoretical research, cultivate talents, improve standards, and enhance awareness. Chinese veterinary medicine has broad prospects in this field, which can improve the health of exotic pets, promote the inheritance and innovation of Chinese veterinary medicine, and promote the diversified development of diagnosis and treatment.

[Key words] Chinese veterinary medicine; Diagnosis and treatment of exotic pets; Overall concept; yin-yang and five elements

前言

近年居民消费升级与养宠观念多元,异宠(爬行类、鸟类等)饲养爆发式增长,2024年我国异宠饲养家庭超800万户,较2020年增200%,爬行类与小型啮齿类占比超60%。但异宠生理、习性特殊,现有诊疗体系适配难,误诊率高、方案缺,如消化系统疾病误诊率35%。中兽医有千年实践积淀,以整体观念等为核心,诊疗手段丰富,能突破传统思维,为异宠病症提供方案,如治鬃狮蜥蜕皮困难治愈率高25%。本文结合实践,分析中兽医理论适用性

与诊疗路径,探发展前景,助力异宠健康与行业规范。

1 中兽医理论在异宠诊疗中的适用性

1.1 整体观念与异宠健康

中兽医整体观念强调异宠机体为有机整体,且与外界环境相互关联,此理念对异宠诊疗至关重要,因异宠多对环境敏感,如蜥蜴需适宜温湿度,鹦鹉关注空气质量与光照。诊疗时,中兽医会综合分析异宠饮食、活动、精神状态及饲养环境,以此判断其健康状况^[1]。

中兽医依整体观念诊疗体色异常、活动减少的变色龙时,不单关注皮肤,还会检查环境温湿度(需25~32℃、50%~70%)及光照,因环境不当会致其代谢减缓、蜕皮受影响^[2]。临床曾接诊体色灰暗、拒食的高冠变色龙,无明显皮肤病变,却知其饲养箱加热灯故障,温度约20℃、湿度30%。中兽医建议升温至28~30℃、增湿至60%,饲料加少量复合维生素。一周后,变色龙体色鲜亮、主动进食,印证整体观念的实际价值。

1.2 阴阳五行学说与异宠生理病理

阴阳五行学说是中兽医的核心理论,对异宠诊疗至关重要。阴阳平衡是异宠健康基础,如龟类属阴,长期处于30℃以上强光环境会失衡,致烦躁、中暑。五行对应异宠脏腑,如鸟类肺属金,肾水不足会影响肺金功能。某异宠医院收治一只咳嗽、呼吸异常的虎皮鹦鹉,初用抗生素无效。依中兽医辨证,发现其饮水增、粪便稀溏,判断为肾水亏虚。调整方案:饲料加滋阴补肾中药,改善通风,两周后鹦鹉康复,验证该学说的指导意义。

1.3 气血津液理论与异宠营养代谢

中兽医认为气血津液是异宠生命活动的重要物质基础,可助力理解其营养代谢与疾病机制。仓鼠等小型啮齿类气血运行快、营养需求集中,饮食不当易致气血不足或运行不畅,出现生长迟缓、毛色暗淡,长期吃单一低蛋白饲料还会变消瘦、活动力降^[3]。蛇类等冷血动物津液代谢与温度相关,低温下代谢减缓,环境过干易致津液亏损,引发皮肤干燥、蜕皮难。王锦蛇冬季冬眠时,环境温度低于8℃且湿度低于40%,会因津液代谢慢而出现蜕皮不完整,严重时皮肤感染。中兽医可通过调整饮食、环境,促其气血津液正常运行以保障健康。例如,针对长期饲喂单一谷物饲料导致气血不足的金丝熊仓鼠,中兽医建议在饲料中添加适量熟蛋黄、脱脂奶粉补充营养,同时每日提供新鲜蔬菜增加津液,一个月后仓鼠体重回升,毛色变得光滑有光泽,活动量明显增加;对于冬季蜕皮困难的王锦蛇,通过将饲养箱温度控制在10~12℃,湿度提升至50%~55%,并定期用温和的中药煎剂擦拭皮肤,有效促进了蛇类顺利蜕皮,降低了皮肤感染风险。

2 中兽医诊疗手段在异宠诊疗中的实践应用

2.1 望、闻、问、切四诊合参

异宠诊疗中,望诊观察精神、毛色、体态、排泄物,如鹦鹉羽毛光泽度、龟类眼睛状态、龙猫毛发情况,可判断健康或疾病。闻诊靠嗅呼吸、排泄物气味辅助诊断,如蜥蜴呼气异味、鬃狮蜥口腔腥臭味,提示可能存在感染。问诊时,向饲养者了解异宠的饮食、饮水、活动、病史等情况,如仓鼠食欲下降、饮水增多,可能患有糖尿病、肾病。切诊较复杂,大型异宠可摸体表温度、脉搏,小型异宠看体温、羽毛紧实度,如陆龟腿部温度低可能循环不畅或体温低。四诊合参能全面知病情,为治疗提供依据。在接诊一只精神萎靡的苏卡达陆龟时,望诊发现其眼睛半闭、甲壳无光泽,闻诊未察觉明显异味,问诊得知近期陆龟饮水量正常但食欲骤降,且饲养箱夜间温度较低。切诊触摸其腿部,发现温度明显低于正常水平。综合判断为低温导致的循环不畅与消化功

能减弱,据此制定升温和调整饮食结构的治疗方案,陆龟逐渐恢复健康。

2.2 中药治疗

中药在异宠疾病治疗中优势独特,天然、副作用小且疗效持久,契合异宠生理特性,如消化系统疾病可选山楂、神曲消食导滞,呼吸道感染可用金银花、连翘清热解毒。用药需依异宠种类、体型、病情精准控量:小型异宠(如仓鼠、鸟类)可将中药研粉混饲料或饮水,如鹦鹉治呼吸道感染,每只每日0.5克金银花、连翘粉末拌饲料;大型异宠(如龟类、蜥蜴)可灌服或药浴,如陆龟治消化系统疾病,山楂、神曲汤剂按每千克体重5毫升灌服^[4]。还可按个体差异配伍方剂,如蛇类皮肤感染用黄连、黄柏、苦参煎剂药浴,疗效显著。在治疗一只患有严重呼吸道感染的玄凤鹦鹉时,考虑到其体型较小,将金银花、连翘研磨成细粉,按每日0.5克的剂量拌入鹦鹉专用饲料中,同时保证饲养环境通风良好。用药五天后,鹦鹉呼吸急促、打喷嚏的症状明显减轻,继续用药一周后完全康复,且未出现任何不良反应。

2.3 针灸疗法

针灸疗法在异宠诊疗中应用渐广,通过刺激穴位调节异宠气血运行与脏腑功能以治病,如鸟类腿部麻痹可针刺后肢穴位促局部循环缓解症状,龟类消化不良可针刺腹部穴位调胃肠蠕动。画眉鸟腿部麻痹时,针刺“足三里”“三阴交”等穴位,进针0.5~1厘米、留针10~15分钟,每日1次、连续7~10天,可改善麻痹;巴西龟消化不良时,针刺腹部“中脘”“天枢”等穴位,进针0.3~0.5厘米、留针5~10分钟,每2天1次、连续2~3次,能促进胃肠蠕动。针灸操作简便、见效快且副作用小,但需精准选穴、掌握手法,还需中兽医在实践中探索异宠穴位差异与敏感度。曾有一只因意外撞击导致腿部麻痹的画眉鸟,无法正常站立和跳跃。中兽医经过仔细定位,针刺其“足三里”“三阴交”穴位,每次留针12分钟,每日治疗1次。治疗第5天,画眉鸟开始尝试用麻痹的腿部站立,治疗第10天,腿部功能基本恢复,可正常跳跃活动。

2.4 推拿按摩

推拿按摩可促进异宠气血流通、缓解肌肉紧张并增强免疫力,对饲养环境不当或运动不足引发的身体僵硬、活动受限等问题疗效显著,如给蜥蜴背部按摩能助其肌肉放松、提升活动能力,为鹦鹉按摩翅膀和腿部可促进关节活动、预防关节疾病。给鬃狮蜥按摩背部,需用手指轻按背部肌肉,从头部向尾部缓慢移动,每次5~10分钟、每日1次,且力度要适中以防伤其身体;给玄凤鹦鹉按摩翅膀和腿部,可轻揉肌肉并活动关节,每次3~5分钟、每日2次。按摩时需依异宠体型和耐受度,掌握恰当力度与手法,避免造成损伤。某饲养者饲养的鬃狮蜥因长期处于狭小饲养空间,出现背部肌肉僵硬、活动迟缓的情况。中兽医指导饲养者每日用食指和中指轻轻按压鬃狮蜥背部肌肉,从头部向尾部缓慢推移,每次按摩8分钟。坚持两周后,鬃狮蜥背部肌肉僵硬症状明显改善,活动变得灵活,日常攀爬、行走恢复正常。

3 中兽医在异宠诊疗中的发展前景

3.1 加强理论研究与创新

加大对中兽医在异宠诊疗领域的理论研究投入,深入探索中兽医理论与异宠生理病理的结合点。建立针对不同异宠种类的中兽医理论体系,研究异宠疾病的中兽医发病机制、诊断方法和治疗原则。

可以通过开展实验研究,如观察不同中药对异宠生理指标的影响,探讨中药在异宠疾病治疗中的作用机制;开展临床实践,收集大量的异宠诊疗案例,分析中兽医理论在异宠诊疗中的应用效果。通过这些研究,验证和完善中兽医理论在异宠诊疗中的应用,为异宠诊疗提供更科学、更系统的理论支持。例如,可组建专项研究团队,针对蜥蜴、龟类、鹦鹉等常见异宠,开展中兽医理论适配性研究,通过对比实验分析不同环境因素、饮食条件下异宠的气血津液变化,建立异宠疾病中兽医辨证分型标准,为临床诊疗提供更精准的理论指导。

3.2 培养专业人才

培养中兽医异宠诊疗专业人才,需在中兽医教育体系中增设相关课程,如《异宠生理学》《异宠病理学》《异宠中兽医诊疗技术》,助力学生系统学习异宠生理结构、生活习性及中兽医诊疗方法,强化知识与技能储备。同时,针对在职中兽医,开展异宠诊疗培训课程与继续教育项目,邀请领域专家学者授课,分享临床经验与最新研究成果;还应鼓励中兽医与异宠研究机构、高校合作,开展科研与实践活动,进而培养出精通中兽医理论且熟悉异宠诊疗技术的专业人才。例如,云南某农业院校可与当地异宠诊疗机构合作,开设异宠中兽医诊疗实践课程,组织学生参与实际病例诊疗,让学生在实践中掌握异宠的中兽医诊断方法和治疗技巧;定期举办中兽医异宠诊疗培训班,邀请国内知名专家讲解异宠疾病诊疗难点与解决方案,提升在职中兽医的专业水平。

3.3 完善药物和诊疗标准

制定针对异宠的中药质量标准和用药剂量规范,确保中药在异宠诊疗中的安全性和有效性。例如,明确不同种类异宠的中药用药剂量范围,根据异宠的体型、年龄、病情等因素制定详细的用药指南。

建立中兽医在异宠诊疗中的统一诊疗流程和疗效评价标准,提高异宠诊疗的规范化和科学化水平。规范望、闻、问、切四诊的操作流程,制定不同异宠疾病的诊断标准和治疗方案。加强对异宠诊疗药物和技术的监管,保障异宠诊疗市场的健康发展。可由行业协会牵头,联合中兽医专家、异宠诊疗机构共同制定《异宠中兽医诊疗规范》,明确各类异宠常见疾病的诊断流程、治疗方案及疗效评价指标;同时,建立异宠中药质量检测机制,

对用于异宠治疗的中药进行成分分析和安全性检测,确保中药质量符合诊疗要求。

3.4 提高社会认知度

提高中兽医在异宠诊疗领域的社会认知度,需从多维度开展推广工作。面向大众层面,可通过举办科普讲座、主题宣传活动,普及中兽医诊疗异宠的优势特点;在宠物展、动物保护活动等场景设置专属宣传展位,展示异宠诊疗成功案例,直观增强饲养者及社会公众的认可度。

针对行业层面,应鼓励中兽医积极参与异宠诊疗临床实践,主动分享诊疗案例,以实际疗效树立专业形象,推动中兽医诊疗技术的广泛应用;同时,定期举办中兽医异宠诊疗学术研讨会,支持从业者在专业期刊发表相关论文,分享临床经验与研究成果,进而提升中兽医在异宠诊疗领域的行业影响力。例如,每年在全国性宠物展中设置“中兽医异宠诊疗专区”,通过现场演示针灸、推拿等诊疗手段,展示异宠康复案例,发放科普手册;每半年举办一次中兽医异宠诊疗学术研讨会,邀请行业专家、从业者共同探讨诊疗技术创新与行业发展趋势,促进学术交流与技术推广。

4 结论

中兽医依托独特理论体系与丰富诊疗手段,在异宠诊疗领域应用前景广阔。当前,其面临理论研究滞后、专业人才缺乏、药物及诊疗标准不完善、社会认知度不高等挑战。通过加强理论研究与创新、培养专业人才、完善相关标准、提高社会认知度等措施,中兽医有望在此领域发挥更大作用,为异宠健康保驾护航,推动中兽医学传承发展,促进异宠诊疗多元化与科学化。随着社会对异宠健康关注度提升,中兽医应用将更广泛,为饲养者提供更多有效诊疗选择。

参考文献

- [1]魏嫦娥,辛冠韬,麻武仁.一例宠物兔便秘的中西医结合诊疗体会[J].中国兽医卫生,2025,2(03):75-78.
- [2]周春华,刘朗.我国宠物诊疗发展现状与趋势展望[J].畜牧产业,2025,(04):28-31.
- [3]陈家悦.云端宠物疾病辅助诊疗服务平台研究[N].安徽科技报,2025-03-12(014).
- [4]陈富珍,赵天智,王乔花,等.宠物犬蠕形螨病的诊疗与防治[J].中国动物保健,2025,28(02):129-130.

作者简介:

陶志平(1982--),男,傣族,云南,景洪,本科,职务/职称:副高级,研究方向为兽医。