

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 动物医学 >> 马属家畜脉象图的研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

马属家畜脉象图的研究

关键词: [脉象图](#) [马属](#) [中兽医学](#)

所属年份: 2004

成果类型: 应用技术

所处阶段:

成果体现形式:

知识产权形式:

项目合作方式:

成果完成单位: 中国农业科学院兰州畜牧与兽药研究所

成果摘要:

该项研究首次利用传感器技术模拟兽医切脉, 将所获脉象信息通过脉象仪转换成信号, 经热笔记录器形成脉象图, 不同的脉象有不同的图形, 脉象图参数也有相应的变化。根据图形和参数的变化特点, 可以判断脉性和脉理。该项研究共描记马属家畜889例, 获得脉象图1215幅, 分析测算了各种脉的14项脉象图参数, 确定了千、迟、数、疾、脱、结、代、促、滑、细、弦细、迟细、细数、微、滑数、弦数和弦滑等18种脉象的典型图形及前15种脉象的主要参数值。该项研究在国内外中西兽医界首次实现了马属家畜以图示脉和目测定脉, 填补了马属家畜脉象图研究的空白。为兽医脉诊研究开辟了一个新的领域, 为兽医脉诊的客观化、量化、标准化和现代化提供了科学依据, 为兽医脉诊教学提供了直观教材, 有助于提高教学质量, 可用于研究家畜脉性、脉理。继承和发扬了中兽医学遗产, 为逐步将脉象图应用于兽医临床、帮助辨证分型、指导治疗和预防奠定了基础。

成果完成人: 钟伟熊;严作庭;周学辉;王东卫;弋振华

[完整信息](#)

行业资讯

- [新疆马鼻疽消灭措施的研究和推广](#)
- [绵羊种布鲁氏菌病的综合防治](#)
- [生物兽药抗痢灵](#)
- [高效驱虫药-害祸灭](#)
- [用ELISA试剂盒对猪瘟的快速诊断](#)
- [治疗牛子宫内膜炎中药复方制...](#)
- [羊高发高害寄生虫病综合防治...](#)
- [新疆蠓蚋调查研究](#)
- [家畜蜱害长效驱蜱剂的研制](#)
- [鸡马立克氏病病毒抗独特型抗体苗](#)

成果交流

推荐成果

- [广东主要果树资源的收集、整理与...](#) 04-23
- [硫酸新霉素\(纯粉\)](#) 04-23
- [痛风清](#) 04-23
- [雏鸡旺](#) 04-23
- [新型鸭瘟病原的分离鉴定与防治研究](#) 04-23
- [禽脑脊髓炎油乳剂灭活疫苗的研制...](#) 04-23
- [鸡传染性鼻炎\(多价\)一鸡新城疫...](#) 04-23

Google提供的广告

>> 信息发布