

科技成果登记公示

| | |
|----------------|---|
| 成果名称: | 一种保健生物制剂 |
| 登记日期: | 2020-12-08 |
| 完成单位: | 惠州市汉康科技有限公司 |
| 完成人员: | 刘于肇, 刘家铭, 孙立, 刘亮生, 吴修信, 吴汉鑫, 刘均荣, 罗洁彪, 欧阳卓宜, 刘仪联 |
| 研究起止日期: | 2013-12-25至2016-03-30 |
| 主要应用行业: | 卫生和社会工作 |
| 高新技术领域: | 生物医药与医疗器械 |
| 评价单位: | 中科合创(北京)科技成果评价中心 |
| 评价日期: | 2020-05-15 |
| 成果简介: | <p>1. 成果来源及背景: 《一种保健生物制剂》发明专利号: ZL201310724784.8知识产权属刘于肇中西医结合副主任医师传承给刘家铭向国家知识产权局申请于2016-03-30授权。也是成果《望眼循经异病同治脑梗塞心绞痛型冠心病的装置及技术应用》的配套项目, 其中包刮专利处方1和课题处方2。《一种保健生物制剂》已通过中科合创(北京)科技成果评价中心的评价, 报告编号: 202044ZK4026, 现提交本项目的技术成果登记申请, 请有关领导专家审核批准为盼。 2. 背景技术: 以各类具有医研价值的碳基生物为原料, 利用传统技术或现代生物技术制造, 作用于人体各类生理症状的预防(保健)治疗和诊断的各种形态制剂。生物制剂隶属于生物制品, 随着社会市场的发展, 当前概念上来讲划分为以预防疾病和增强体质免疫力达到保健效果的保健品制剂和以达到治疗疾病为目的的医药品制剂两类。根据眼巩膜报伤点的位置, 循经找出体表淤阻点定位内病外治, 外治之药亦即内治之药, 所异者法矣。 3. 脏象给药机理、方法及性能指标:</p> <p>3.1依中医全息、经络、脏象、气血、互根学说原理设a. 眼报伤点为病源的目象; 设b. 循经找到体表经络淤阻点为病根的体象; 设c. 心脑血管病灶为内脏的脏。在脏象学说中的脏与‘目象’和‘体象’三者之间因胚胎同源, 神经与经络同源, 三者由经络内相连; 它们因气血互根而互控。所以, 外治象就等同于内治脏, 是通过打通淤阻点外膜的卫气来实现的, 因为只有打通卫气, 由卫气推动血管内膜营气, 用营气驱动血流达到血管再通是中医血随气行的结果所以, 卫气不能行, 血就不能流通。故冠状动脉放支架后无复流, 脑梗塞溶栓后仍低血流就是因为血管通了卫气不通, 血不流, 是气主血流。用中药川乌为君, 田七为臣, 毛冬青为佐, 土鳖虫酶为使, 用土鳖虫酶靶向走窜特性哪里有瘀堵就自动往哪里蹿, 所到之处的酸胀痛的反应就是佐证。课题中40例脑梗塞疗效统计结果及其与眼报伤点相关的淤阻点外治前后检测脑动脉血流速度数据统计自身对比结果有显著变化, 论证了外治病根淤阻点‘体象’就能够调控脏腑(心脑)血管再通有效治疗经路性腔隙性脑梗塞和心绞痛型冠心病。临床分析: 因土鳖虫酶的走窜特性承载小分子活血化淤药酶由神经、淋巴管、血管三者外包膜组成的液体管道老祖宗称为‘经络’的高速公路(因为经络中电阻最小的特性), 从象到脏快速进入心脑血管区细胞内清瘀生新, 修复濒临凋亡细胞恢复功能。 3.2脏象给药新方法: 望眼报伤点循经找到背部督膀胱经淤阻点或心经淤阻点, 敷强心绞痛水或通梗膏(糊)在药上拔火罐, 时间心脏8分钟, 脑梗塞15分钟, 起罐去药, 每天一次, 15天为一大疗程。 禁忌症: 手术后易出血倾向患者、急性脑出血。脑血栓形成、心源性脑梗塞、对本药过敏者、经期、孕妇不适宜。 3.3. 性能指标: 表1(略)40例脑梗塞脏象外治组总有效率90%; 40例脑梗塞西医对照组总有效率52.5%两组数据统计对比(n)有显著差别, 经 X²检验P<0.05。表2(略) 同人同机操作, 40例脑梗塞测定TCD脏象给药外治前、后脑动脉血流速度数据医学统计作自身对比vp、vm值均有显著性差异, 经t检验P<0.05。以上两组数据统计结果, 论证了眼巩膜特定位置的报伤点循经找到体表经络淤阻点(体象)敷强心绞痛水或通梗膏(糊)在药上拔火罐就能调控血管再通有效治疗心脑血管梗塞。 3.4中药发酵技术报告另附。 4. 创新性: 本成果望眼报伤点循经找心经或督膀胱经淤阻点血管外膜卫气被堵是心、脑的病根, 用土鳖虫酶的走窜特性有的放矢打通血管外膜卫气, 推动营气, 驱动血流达到血管再通, 解决当前血管再通后无复流或低血流的心脑血管病治疗瓶颈难题, 在中医外治药领域技术达到国际领先水平。 4.1先进性: 用眼巩膜报伤点特定位置找到经络型慢性病疑难病的病根治疗疑难病属首创。把握毒效临界线善用川乌以毒攻毒, 内病外治。 5. 技术成熟度: 5.1本项目外用技术成熟, 在门诊治疗心脑血管等慢性病疑难病临床应用19年, 诊疗1万多例各科疑难病, 频见奇效, 有些是立竿见影。恢复中风后遗症患者生活自理十多年不复发解放一批社会劳动力。 5.2适用范围: 凡属经络外伤引发的心脑血管病, 中医治未病, 慢性病, 疑难病。建议用于慢阻肺, 重症新冠肺炎抢救佐治研究。 5.3安全性: 经6个单位临床应用安全有效。建议: 合作开发“望眼筛查心脑血管慢性病远程防治系统”推广到全国家庭社区卫生网, 远程自动定位外治预防心脑血管慢性病。 6. 存在问题: 实验样本小, 仪器单一。中药的发酵温度有优化的空间。 7. 本成果获得: 发明专利1项、配套项目发明专利1项, “刘氏汉康堂”商标注册证1项, 奖励表彰6项。其中, 本公司被中国新长城组委会授予“2020中国长城民族品牌”光荣称号。在2020年全国两会赠刊《民族脊梁》上发表《望眼循经异病同治脑梗塞冠心病筛查系统产业化发展》论文。惠州市汉康科技有限公司、刘氏汉康堂《望眼定位经络干预血管解决心脑血管血管再通的脏象疗法》被中国管理科学研究院商业模式研究所等三单位组织评比, 荣获《全国百佳杰出中医适宜技术研究示范基地》重点推广荣誉证书。</p> |