

公示内容

项目名称： 颅内动脉瘤破裂风险精准评估与诊疗关键技术的应用

提名者： 皖南医学院

主要完成人： 李真保 夏大勇 袁金龙 赖年升 张子焕 方兴根

王国辉 向建平 赵心同 刘佳强

主要完成单位： 皖南医学院，上海心玮医疗科技股份有限公司，

杭州脉流科技有限公司

主要知识产权和标准规范等目录

知识产权（标准）类别	知识产权（标准）具体名称	国家（地区）	授权号（标准编号）	授权（标准发布）日期	证书编号（标准批准发布部门）	权利人（标准起草单位）	发明人（标准起草人）	发明专利（标准）有效状态
专利	一种医疗器械的包装盘管	中国	CN218708258U	2023-3-24	ZL202222836981.6	上海心玮医疗科技股份有限公司	李真保； 贺心知； 曾凡艳； 石华； 吴钰泽； 杨德敬； 李志刚； 王国辉	有效
专利	一种预测动脉瘤模型的构建方法及该装置	中国	CN113744883B	2024-09-06	ZL202111108850.X	皖南医学院弋矶山医院	袁金龙； 黄晨蕾； 李真保； 李小宁； 赵心同； 冯蕾； 吴德刚； 赖年升；	有效

							夏大勇; 张兵兵	
专利	miR-486-3p 在制备治疗 SAH 导致的神经炎症产品中的应用	中国	CN 111686 124 B	2021-07- 20	ZL 2020 1 0431840.9	皖南医学院弋 矶山医 院	赖年升; 姚阳; 李 真保; 方 兴根; 吴 德刚; 袁 金龙; 赵 心同; 夏 大勇	有效
专利	一种颅内动脉瘤栓塞辅助支架及输送系统	中国	CN113 712712 B	2023-05- 05	ZL202110 877101.7	上海心 玮医疗 科技股 份有限 公司	曾凡艳; 李真保; 贺心知; 赵杰; 李 志刚; 王 国辉	有效
专利	颅内动脉瘤破裂风险预测装置、计算机设备和存储介质	中国	CN 117438 092 B	2023-03- 22	ZL 2023 1 1754915.7	杭州脉 流科技 有限公 司	向建平; 单晔杰	有效
专利	获得复杂形状动脉瘤形态学参数的方法和装置	中国	CN 116485 803 B	2023-09- 12	ZL 2023 1 0753632.4	杭州脉 流科技 有限公 司	向建平; 顾晖;单 晔杰;冷 晓畅	有效
诊疗指南	血流导向装置治疗颅内动脉瘤中国指南	中国	-	2021-05	-	中国医 师协会 神经外 科医师 分会神 经介入 专业委 员 会 ; 中国医 师协会	李真保	其他有效 知识产权

						介入医 师分会 神经介 入专业 委员 会；		
诊疗指南	Chinese expert consensus on the manage ment of aneurysmal subarachnoid hemorrhage-rel ated hydrocephalus	中国	-	2023-09- 07	-	中华医 学会神 经外科 科分会	李真保	其他有效 知识产权
诊疗指南	中国颅内未破 裂动脉瘤诊疗 指南 2021	中国	-	2021-09- 18	-	中国医 师协会 神经介 入委员 会；中 国颅内 动脉瘤 计划研 究组	李真保	其他有效 知识产权
诊疗指南	中国颅内破裂 动脉瘤诊疗指	中国	-	2021-08- 18		中国医 师协会	李真保	其他有效 知识产权

	南 2021					神经介 入委员 会；中 国颅内 动脉瘤 计划研 究组		
--	--------	--	--	--	--	--	--	--