**2024年安徽省科学技术奖提名项目公示**

**（科学技术进步奖）**

1. **项目名称**

髂静脉狭窄合并下肢深静脉血栓形成的机制研究与诊疗新技术

**（二）提名者：**安徽医科大学

**（三）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 |
| 实用新型专利证书 | 取栓导管以及用于取栓导管的取栓器 | 中国 | CN 208464200 U | 2019年2月5日 | 第8455348号 | 上海唯域医疗科技有限公司 | 葛泉波；陆信武；叶开创；吴常生；裴强；张壮利 | 其他有效  知识产权 |
| 实用新型专利证书 | 可定位血管支架 | 中国 | CN 211156502 U | 2020年08月04日 | 第11141634号 | 上海唯域医疗科技有限公司 | 吴常生;陆信武;叶开创;幸白云;葛泉波 | 其他有效  知识产权 |
| 实用新型专利证书 | 一种外周血管支架 | 中国 | CN 214761637 U | 2021年11月19日 | 第14785453号 | 普利瑞医疗科技（苏州）有限公司 | 陆信武；唐烈；仇鹏；叶开创；秦金保；王瑞华；高成；谢鹏 | 其他有效  知识产权 |
| 实用新型专利证书 | 一种下肢静脉血栓取出装置 | 中国 | CN 212089671U | 2020年12月08日 | 第12080593号 | 周汝航 | 周汝航 | 其他有效  知识产权 |
| 实用新型专利证书 | 一种可左右滑动的头架 | 中国 | CN 215132581 U | 2021年12月14日 | 第15143647号 | 安徽医科大学第四附属医院 | 王文斌；王贵增 | 其他有效  知识产权 |
| 实用新型专利证书 | 一种可调节式肛门镜配套安装机构 | 中国 | CN 210446980 U | 2020年05月05日 | 第10434613号 | 王文斌 | 王文斌;徐阿曼;袁笑;陆震 | 其他有效  知识产权 |

**（四）主要完成人**

王文斌 叶开创 秦金保 杜晓龙 江旭东 周汝航 孔令尚 叶琨**（五）主要完成单位**

安徽医科大学、上海交通大学医学院附属第九人民医院、南京大学医学院附属鼓楼医院

**（六）论证专家**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **姓名** | **工作单位** | **职称** | **学科专业** |
| 赵 卉 | 安医大二附院 | 主任医师教授 | 呼吸与危重症医学科 |
| 胡 伟 | 安医大二附院 | 主任医师教授 | 药物临床试验中心 |
| 王德光 | 安医大二附院 | 主任医师  教授 | 肾脏内科 |
| 张振华 | 安医大二附院 | 主任医师  教授 | 感染肝病科 |
| 杨 旻 | 安医大二附院 | 主任医师  教授 | 重症医学科 |