2024年度江苏省科学技术奖推荐项目公示内容

**一、申报类别：**江苏省科技进步奖

**二、项目名称：**基于癌毒病机理论的结直肠癌全程防治体系的创建与应用

**三、提名单位：**江苏省教育厅

**提名等级：**一等奖

**四、完成人：程海波**、杨宇飞、王晞星、霍介格、孙洋、**李柳、**陈玉根、**孙东东、**许云、**余成涛、**金春晖

**五、完成单位：**南京中医药大学、中国中医科学院西苑医院、山西省中医药研究院、江苏省中西医结合医院、南京大学、江苏省中医院、无锡市中医医院

**六、主要知识产权和标准规范目录：**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序 号** | **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）** | **知识产权（标准）有效状态** |
| 1 | 指南 | Ⅰ-Ⅲ期结直肠癌西医常规治疗后中医干预指南 | 中国 | T/CACM1406-2022 | 2022.07.27 | 中华中医药学会 | 中国中医科学院西苑医院（负责单位） | 杨宇飞牵头 | 现行 |
| 2 | 指南 | 转移性结直肠癌中医诊疗指南 | 中国 | T/CACM 1410-2022 | 2022.07.27 | 中华中医药学会 | 中国中医科学院西苑医院（负责单位） | 杨宇飞牵头 | 现行 |
| 3 | 指南 | 结直肠癌化疗期中医诊疗指南 | 中国 | T/CACM 1407-2022 | 2022.07.27 | 中华中医药学会 | 中国中医科学院西苑医院（负责单位） | 杨宇飞牵头 | 现行 |
| 4 | 发明 | 预防和治疗化疗性静脉炎的复方藤芷膏 | 中国 | ZL 201310315686.9 | 2015.01.28 | 1575888 | 山西省中医药研究院 | 王晞星、刘丽坤、杨晋田、李宜放 | 有效 |
| 5 | 发明 | 具有抗结直肠癌活性的中药组合物及其制备方法和应用 | 中国 | ZL 201510254002.8 | 2018.04.03 | 2867224 | 南京中医药大学 | 程海波、周仲瑛、沈卫星、李柳、孙东东、徐长亮、谭佳妮、沈政洁、吴东东  | 有效 |
| 6 | 发明 | 一种具有预防肠道炎癌转化的中药组合物及其制备方法与应用 | 中国 | ZL 202210884054.3 | 2022.07.26 | 6044287 | 江苏省中医院 | 陈玉根、蒋峰、王琼、丁洋、冯泽宇、段正兰、部繁、卢志华、袁晓敏 | 有效 |
| 7 | 发明 | 具有抗肿瘤活性的苦参-黄连提取物及其质量检测方法与应用 | 中国 | ZL 202210177638.7 | 2023.09.29 | 6365507 | 南京中医药大学，江苏亚邦中药饮片有限公司 | 孙东东、程海波、李志成、沈卫星、李柳、闫秋莹、谭佳妮、余成涛、赖岳阳、陈姿含 | 有效 |
| 8 | 发明 | 一种用于结直肠腺瘤肠镜术后治疗的中药组合物 | 中国 | ZL 202210598573.3 | 2024.01.30 | 6666703 | 南京中医药大学 | 程海波、沈卫星、李柳、孙东东、潘林梅 | 有效 |
| 9 | 发明 | 治疗微卫星稳定型结直肠肿瘤的中药组合物及制备方法 | 中国 | ZL 202210598584.1 | 2024.04.02 | 6855566 | 南京中医药大学 | 程海波、沈卫星、李柳、孙东东、潘林梅 | 有效 |
| 10 | 发明 | 具有抗肿瘤活性的苦参提取物及其质量检测方法与应用 | 中国 | ZL 202210321875.6 | 2024.04.26 | 6936468 | 南京中医药大学 | 孙东东、程海波、翁泽斌、李志成、顾俊菲、李柳、闫秋莹、徐长亮、范旻旻、陈姿含 | 有效 |