**附件：**

**大连医科大学附属第一医院拟推荐的2021年度大连市科技奖励项目**

|  |  |
| --- | --- |
| 项目名称 | 解氏软肝利水方治疗肝硬化顽固性腹水 |
| 推荐单位（推荐专家） | 大连市公共卫生临床中心（大连市第六人民医院） |
| 完成人 | 袁德胜 |
| 完成单位 | 大连市公共卫生临床中心（大连市第六人民医院） |
| 主要知识产权目录（不超过10件） |
| 序号 | 知识产权类别 | 知识产权具体名称 | 国家（地区） | 授权号 | 授权日期 | 证书编号 | 权利人 | 发明人 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 论文、论著目录（不超过10篇） |
| 序号 | 论文专著名称/刊名/作者 | 影响因子 | 年卷页码 | 发表时间年月日 | 通讯作者 | 第一作者 | 国内作者 | SCI他引次数 | 他引总次数 | 知识产权是否国内所有 |
| 1 | 自体腹水浓缩腹腔回输术治疗肝硬化顽固性腹水的疗效/中国实用医药/袁德胜 |  |  2015年6月第28期，88-89 | 2015年6月 | 袁德胜 | 袁德胜 |  |  |  |  |
| 2 | 解氏软肝利水方治疗肝硬化顽固性腹水临床研究/健康世界/袁德胜 |  | 2019年11月第27卷92-93页 | 2019年11月 | 袁德胜 | 袁德胜 |  |  |  |  |
| 3 | [解建国教授治疗疑难顽怪病经验介绍](http://qikan.cqvip.com/Qikan/Article/Detail?id=39647981)/新中医/张爱丽 |  | 2011年11月第27卷142-143页 | 2011年11月 | 张爱丽 | 张爱丽 |  |  |  |  |
| 4 | 预存耐药对核苷（酸）类似物抗病毒治疗应答和耐药的影响/临床肝胆病杂志/盖洪鹏 |  | 2012年11月第28卷56-57页 | 2012年11月 | 盖洪鹏 | 盖洪鹏 |  |  |  |  |
| 5 | 中药外敷神阙穴联合电磁波治疗肝硬变腹水80例/河南中医/李思潮 |  | 2016年5月第 36卷，820-821页 | 2016年5月 | 李思潮 | 李思潮 |  |  |  |  |
| 6 | 舒肝健脾汤对乙型肝炎肝硬化肠道菌群移位及腹水的影响分析/中国中医药指南/梁恩富 |  | 2019年6月第 17卷， 145-146 | 2019年6月 | 梁恩富 | 梁恩富 |  |  |  |  |
| 7 | 中西医结合治疗气滞水停证肝硬化腹水临床观察/中国冶金工业医学杂志/李思潮 |  | 2016年1月第 33卷，88-89页 | 2016年1月 | 李思潮 | 李思潮 |  |  |  |  |
| 完成人情况表 | 姓名、排名、职称、工作单位、对本项目技术创造性贡献 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 姓名 | 性别 | 技术职称 | 工作单位 | 对项目创造性贡献 |
| 1 | 袁德胜 | 男 | 副主任医师 | 大连市第六人民医院 | 1 实验总体方案的设计规划，实验结果的总结，论文的撰写，成果的推广和应用。2 主持本项目卫健委科技项目一项。3 以第一作者发表本项目有关的学术论文两篇 |
| 2 | 解建国 | 男 | 主任医师 | 大连医科大学附属一院 | 1 实验总体方案的设计规划，实验结果的总结，论文的撰写，成果的推广和应用。2 治疗方案的确定及审核。3 共同立项，论文合著和共同获奖 |
| 3 | 盖洪鹏 | 男 | 主任医师 | 大连市第六人民医院 | 1 实验总体方案的设计规划，实验结果的总结，论文的撰写，成果的推广和应用。2 以第一作者发表本项目有关的学术论文1篇.3 共同立项，论文合著和共同获奖 |
| 4 | 李思潮 | 男 | 主任医师 | 大连市第六人民医院 | 1 数据的收集及整理，论文的撰写，成果的推广和应用。2 以第一作者发表本项目有关的学术论文2篇.3 共同立项。 |
| 5 | 梁恩富 | 男 | 主任医师 | 大连市第六人民医院 | 1 数据的收集及整理，论文的撰写，成果的推广和应用。2 以第一作者发表本项目有关的学术论文1篇.3 共同立项。 |