济宁医学院新技术奖推荐书（B表）

（2022年度）

一、项目基本情况

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 |  | | |
| 类 型 | □新技术奖 | | |
| 主 题 词 |  | | |
| 所属学科门类 |  | | |
| 所属类型 | □创新型； □改良型； □引入型 | | |
| 技术水平 |  | | |
| 完成例数 |  | | |
| 发明专利 | 申请\_\_\_\_\_件，授权\_\_\_\_\_件 | 授权的其他知识产权（件） |  |
| 项目起止时间 |  | | |
| 本项目成果  曾获科技奖励情况 |  | | |

二、项目简介及临床意义

|  |
| --- |
| 包含：主要研究内容、发现点、科学价值、同行引用及评价等。不超过1000 字。 |

三、先进性

|  |
| --- |
| **对比国内外、省内其他医院开展情况阐述。** |

四、创新性

|  |
| --- |
| **对比既往或目前技术进行阐述。** |

五、开展情况评价

|  |
| --- |
| **结合已开展例数并提供至少3个病案号、开展效果、预后、并发症等质量安全指标，分析在有效性、安全性、效率等方面优势。** |

六、成本效益分析

|  |
| --- |
| **经济效益包括平均住院日、住院费用前后对照，或社会效益。** |

七、查新结论

|  |
| --- |
|  |

五、代表性论文、专著目录

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1.不超过10篇代表性论文、专著**（按重要程度排序） | | | | | | | |
| 序号 | 论文专著名称 | 发表刊物（出版社） | 发表（出版）时间 | JCR分区 | 影响  因子 | 他引  总次数 | SCI他  引次数 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2.上述代表性论著被他人引用代表性引文、专著**（不超过10 篇，按代表性论著顺序排列） | | | | | |
| 序号 | 被引论文专著名称 | 引文名称及作者 | 引文刊物名称 | 引文影  响因子 | 引文发  表时间 |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |  |

六、主要知识产权目录

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 知识产权类别 | 知识产权具体名称 | 国家（地区） | 授权或申请号 | 取得日期 | 证书编号 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |  |  |

（注：不超过10件，前3项应填写核心知识产权。除申请发明专利外，不得提供其他未授权的知识产权。）

七、主要附件目录

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 附件名称 | 附件类别 |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

**按下列顺序排列附件：**

1. 代表性论文专著；2. 他人引用代表性引文专著；3. 检索报告；4．知识产权证明；

5．评价证明及国家法律法规要求审批的批准文件；6．主要应用证明及效益证明；

7. 知情同意报奖证明；8．其他证明。

八、主要附件

**请按附件目录顺序提供附件。书面版附件不超过40页。附件材料中不得出现个人及单位信息。**

**1. 代表性论文专著**

指主件第五—1部分所列的论文专著，须是2018年1月1日-2021年12月31日已经公开发表（出版），提供不超过10篇。

书面版附件要求提供论文提交首页，专著提交版权页。

**2. 他人引用代表性引文专著**

指主件第五—2部分所列引文专著，总数不超过10篇。

书面版附件要求提供引文专著的引用页。

**3. 检索报告**

提供该项目代表性论文专著的他人引用、JCR期刊分区检索报告结论，自引（含课题组内）的引用不得列入。检索报告应提交原件，且所列引用次数应与推荐书第五—1部分《代表性论文专著目录》中所列他引次数一致。

**4．知识产权证明**

指主件第六部分所列主要知识产权证明，包括：发明专利证书及其权利要求书、计算机软件著作权登记证书、集成电路布图设计权、植物新品种权的复印件等。

**5．评价证明及国家法律法规要求审批的批准文件**

指推荐项目的鉴定意见、验收报告，权威部门的检测报告和证明，国家对相关行业有审批要求的批准文件等证明，如：新药、医疗器械、动植物新品种、农药、化肥、兽药、食品、通信设备、压力容器、标准等。对于有审批要求的项目，必须提交相应的批准证明，否则不能提交评审。

**6．主要应用证明及效益证明**

指该项目整体技术应用单位提供的证明，只提供重要的、有代表性的应用证明及效益证明，且由法人单位盖章出具，并提交原件。要求项目整体技术已正式应用二年以上（以截止日期2021年12月31日计算）。

**7. 知情同意报奖证明**

指论文第一作者或通讯作者不是项目完成人的，须提供第一作者或通讯作者出具的同意使用该论文参评的知情同意函。

**8．其他证明**