**一、项目名称：**胃癌微创外科关键技术体系创新及应用推广

**二、提名单位：**中华医学会

**三、提名等级：**国家科技进步二等奖

**四、主要知识产权和标准规范等目录**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **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** | **发明专利****有效状态** |
| 论文 | Effect of Laparoscopic vs Open Distal Gastrectomy on 3-Year Disease-Free Survival in Patients With Locally Advanced Gastric Cancer: The CLASS-01 Randomized Clinical Trial. | 中国 | JAMA（JCRⅠ区,IF:51.273） | 2019年5月28日 | 321(20):1983-1992.doi:10.1001/jama.2019.5359 | 李国新 |  | 其他有效知识产权 |
| 论文 | Morbidity and Mortality of Laparoscopic Versus Open D2 Distal Gastrectomy for Advanced Gastric Cancer: A Randomized Controlled Trial | 中国 | J Clin Oncol（JCRⅠ区,IF:24.008） | 2016年4月20日 | 34(12):1350-1357.doi:10.1200/JCO.2015.63.7215 | 李国新 |  | 其他有效知识产权 |
| 论文 | ImmunoScore Signature: A Prognostic and Predictive Tool in Gastric Cancer | 中国 | Ann Surg（JCRⅠ区,IF:9.476） | 2018年3月1日 | 267(3):504-513.doi:10.1097/SLA.0000000000002116 | 李国新 |  | 其他有效知识产权 |
| 论文 | Association of Adjuvant Chemotherapy With Survival in Patients With Stage II or III Gastric Cancer | 中国 | JAMA Surg（JCRⅠ区,IF:8.498） | 2017年7月19日 | 152(7):e171087.doi: 10.1001/jamasurg.2017.1087 | 李国新 |  | 其他有效知识产权 |
| 论文 | Interleukin-17-Producing Neutrophils Link Inflammatory Stimuli to Disease Progression by Promoting Angiogenesis in Gastric Cancer | 中国 | Clin Cancer Res（JCRⅠ区,IF:10.199） | 2017年3月15日 | 23(6):1575-1585.doi: 10.1158/1078-0432 | 李国新 |  | 其他有效知识产权 |
| 发明专利 | 一种用于胃癌术后预后和化疗敏感性评估的试剂和系统 | 中国 | ZL 2016 1 1168064.8 | 2018年8月17日 | 第3039507号 | 南方医科大学南方医院 | 李国新、张琪江玉明、李团结、陈规划、祁小龙、胡彦锋 | 有效专利 |
| 发明专利 | 腹腔镜胃手术用脏器牵开器 | 中国 | ZL 2007 1 0092855.1 | 2010年10月27日 | 第692031号 | 中国人民解放军第三军医大学第一附属医院 | 钱锋、倪嘉、余佩武、李平昂 | 有效专利 |
| 实用新型专利 | 单孔及经自然腔道腹腔镜手术操作平台 | 中国 | ZL 2014 2 0444872.2 | 2015年01月14日 | 第4071730号 | 李国新、王亚楠、邓海军、余江、严俊、刘浩、胡彦锋 | 李国新、王亚楠、邓海军、余江、严俊、刘浩、胡彦锋 | 有效专利 |
| 计算机软件著作权 | 胃癌外科临床数据管理与分析系统V1.0 | 中国 | 2010SR015861 | 2010年01月15日 | 第0204134号 | 李国新、广州励盛计算机科技有限公司、余江、胡彦锋、王亚楠 | 李国新、广州励盛计算机科技有限公司、余江、胡彦锋、王亚楠 | 其他有效知识产权 |
| 其他 | 腹腔镜胃癌手术学（人民卫生出版社） | 中国 | ISBN 978-7-117-14608-1/R•14609 | 2011年08月01日 | 中国版本图书馆CIP数据核字（2011）第132840号 | 余佩武 | 余佩武 | 其他有效知识产权 |

**五、主要完成人：**李国新、余佩武、余江、胡彦锋、江玉明、刘浩、叶耿泰、陈豪、陈韬、左强

**六、主要完成单位：**南方医科大学、中国人民解放军陆军军医大学