2021年度湖北省科学技术进步奖提名公示信息

项目名称、提名者及提名等级、主要知识产权和标准规范等目录、主要完成人、主要完成单位

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | | 儿童腹股沟疝外科治疗体系创新研究及临床应用 | | | | | | | | | | |
| 提名单位 | | 武汉市科技局 | | | | | 提名等级 | | 湖北省科技进步奖二等奖 | | | |
| 主要完成人 | | 闫学强、朱真闯、段栩飞、卞红强、郑楠楠、彭飞、杨俊、何小琼、匡后芳、邢福中 | | | | | | | | | | |
| 主要完成单位 | | 武汉儿童医院 | | | | | | | | | | |
| 主要知识产权和标准规范等目录 | | | | | | | | | | | | |
| 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（标准实施）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 |
| 1 | 论文 | | Single-puncture Method of Laparoscopic Herniorrhaphy in Children | 中国 | 2015-2016 | 2016 Aug 20 | | Chinese Medical Journal | | 武汉儿童医院 | 闫学强,匡后芳,郑楠楠,杨俊,段栩飞,朱真闯,卞红强 | 其他 |
| 2 | 论文 | | Incidence and concurrent laparoscopic repair of hypertrophic pyloric stenosis and patent processus vaginalis | 中国 | 982-984 | 2015 Apr 5 | | Chinese Medical Journal | | 武汉儿童医院 | 闫学强,郑楠楠,邢福中,鲁巍,段栩飞,杨俊,卞红强 | 其他 |
| 3 | 论文 | | Treatment for incarcerated indirect hernia with "Cross-Internal Ring" inguinal oblique incision in children | 中国 | 106 | 2017 Sep 26 | | Journal of Research in Medical Sciences | | 武汉儿童医院 | 闫学强,杨俊,郑楠楠,匡后芳,段栩飞,卞红强 | 其他 |
| 4 | 论文 | | 腹腔镜在特殊类型小儿腹股沟疝中的运用 | 中国 | 761-764 | 2015,36(10) | | 中华小儿外科杂志 | | 武汉儿童医院 | 闫学强,卞红强,杨俊,段栩飞,朱真闯,匡后芳,汪昕 | 其他 |
| 5 | 论文 | | 腹腔镜技术在儿童复发性腹股沟疝中的运用 | 中国 | 845-847 | 2017,32(11) | | 中华实用儿科临床杂志 | | 武汉儿童医院 | 闫学强,孙贝贝,卞红强,杨俊,段栩飞,匡后芳,朱真闯 | 其他 |
| 6 | 论文 | | [小儿Amyand's疝的临床特点分析](http://med.wanfangdata.com.cn/Paper/Detail?id=PeriodicalPaper_xrwk201103006&dbid=WF_QK" \t "_blank) | 中国 | 1591-1596 | [2012,31(11)](http://med.wanfangdata.com.cn/Periodical/Issue?id=lcfsxzz&year=2012&issue=11" \t "_blank) | | [中华小儿外科杂志](http://med.wanfangdata.com.cn/Periodical/xrwk" \t "_blank) | | 武汉儿童医院 | [闫学强](http://med.wanfangdata.com.cn/Author/General/A004000485" \t "_blank),[郑楠楠](http://med.wanfangdata.com.cn/Author/General/A004342518" \t "_blank),[叶国刚](http://med.wanfangdata.com.cn/Author/General/A000978440" \t "_blank),[李鹏](http://med.wanfangdata.com.cn/Author/General/A004392870" \t "_blank),[朱真闯](http://med.wanfangdata.com.cn/Author/General/A004376490" \t "_blank),[王育继](http://med.wanfangdata.com.cn/Author/General/A003885300" \t "_blank),[乐盛麟](http://med.wanfangdata.com.cn/Author/General/A000385546" \t "_blank) | 其他 |
| 7 | 论文 | | 腹腔镜下单通道腹膜外高位结扎术治疗小儿腹股沟疝 | 中国 | 657-660 | 2018,39(6) | | [第二军医大学学报](http://med.wanfangdata.com.cn/Periodical/dejydxxb" \t "_blank) | | 武汉儿童医院 | 朱真闯,闫学强,杨俊,段栩飞,卞红强,匡后芳 | 其他 |
| 8 | 论文 | | [腹腔镜手术在11例小儿特殊类型腹股沟嵌顿疝治疗中的应用](http://med.wanfangdata.com.cn/Paper/Detail?id=PeriodicalPaper_dejydxxb201707022&dbid=WF_QK" \t "_blank) | 中国 | 938-942 | [2017, 38(7)](http://med.wanfangdata.com.cn/Periodical/Issue?id=dejydxxb&year=2017&issue=7" \t "_blank) | | [第二军医大学学报](http://med.wanfangdata.com.cn/Periodical/dejydxxb" \t "_blank) | | 武汉儿童医院 | 朱真闯,闫学强,杨俊,段栩飞,卞红强,汪昕,匡后芳 | 其他 |
| 9 | 论文 | | [经脐双孔腹腔镜手术在小儿腹股沟嵌顿性斜疝中的应用](http://med.wanfangdata.com.cn/Paper/Detail?id=PeriodicalPaper_lcxewkzz201605020&dbid=WF_QK" \t "_blank) | 中国 | 473-476 | [2016,15(5)](http://med.wanfangdata.com.cn/Periodical/Issue?id=lcxewkzz&year=2016&issue=5" \t "_blank) | | [临床小儿外科杂志](http://med.wanfangdata.com.cn/Periodical/lcxewkzz" \t "_blank) | | 武汉儿童医院 | [朱真闯](http://med.wanfangdata.com.cn/Author/General/A004376490" \t "_blank),[闫学强](http://med.wanfangdata.com.cn/Author/General/A004000485" \t "_blank),[杨俊](http://med.wanfangdata.com.cn/Author/General/A002812074" \t "_blank),[卞红强](http://med.wanfangdata.com.cn/Author/General/A000041685" \t "_blank),[段栩飞](http://med.wanfangdata.com.cn/Author/General/A000069525" \t "_blank),[匡后芳](http://med.wanfangdata.com.cn/Author/General/A007112074" \t "_blank) | 其他 |
| 10 | 专利 | | 戳卡穿刺器固定装置 | 中国 | 6517502 | 2017.10.3 | | 中华人民共和国知识产权局 | | 武汉儿童医院 | 闫学强、卞红强、杨俊、朱真闯、郑楠楠、 | 其他 |