附件1

**卓越实例入围名单**

（按照完成单位首字母排序）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **实例项目名称** | **完成单位** |
| 1 | 阶梯式全流程微创医学人才培训体系 | 福建医科大学附属协和医院 |
| 2 | 微创医学技术应用创新—宫颈癌前驱病变腹腔镜下阴道顶内翻缝合技术下阴道顶 | 复旦大学附属妇产科医院 |
| 3 | 腹腔镜残端阴道切除手术，LPVR-PLO,LVR-PLOB技术 | 复旦大学附属妇产科医院 |
| 4 | 腹腔镜子宫内膜癌前哨淋巴结定位与活检技术 | 复旦大学附属妇产科医院 |
| 5 | 经阴道单孔腹腔镜下盆底重建术 | 复旦大学附属妇产科医院 |
| 6 | 经皮内镜辅助下腰椎融合术 | 河南省直第三人民医院 |
| 7 | 5G远程超声引导下经皮肾穿刺碎石取石术的可行性及安全性评估研究 | 江苏省人民医院 |
| 8 | 医用耗材管理智能化设备应用 | 江苏省肿瘤医院 |
| 9 | 提高单侧双通道内镜（UBE）手术效率“十大关键技术” | 南京医科大学附属常州第二人民医院 |
| 10 | 机器人微创治疗胸腺瘤合并重症肌无力的质量控制与评估体系 | 南通大学附属医院 |
| 11 | 基于ERAS的胸外专业日间手术规范化管理 | 上海市胸科医院 |
| 12 | 单孔机器人技术在胸部手术中的应用 | 苏州大学附属第一医院 |
| 13 | 早期肺癌“精准定位、精准切除”技术 | 同济大学附属上海市第四人民医院 |
| 14 | 5G超远程机器人腹腔镜下肝脏巨大血管瘤切除术 | 浙江大学医学院附属邵逸夫医院新疆兵团阿拉尔医院 |
| 15 | 腹腔镜胰十二指肠切除手术“no back“、”Easy First”技术 | 浙江省人民医院 |
| 16 | 内镜下逆行阑尾炎治疗术（ERAT）应用与创新 | 郑州大学第一附属医院 |
| 17 | 基于流体力学原理近端胃切除“丁坝成形”抗返流术 | 郑州大学第一附属医院 |
| 18 | Shockwave冲击波球囊在冠状动脉钙化病变中的应用 | 中国科学技术大学附属第一医院（安徽省立医院） |