

国家卫生健康委流动人口服务中心

流服函〔2024〕8号

关于2024年度第二批国家卫生健康技术推广应用信息服务平台技术备选库 入选技术的通告

各有关单位：

2021年4月起，我中心与中国民族卫生协会合作，在其各分支机构和会员单位范围内征集药品类、器械类、特殊医学用途配方食品类、医疗方案类、医学信息系统类等卫生健康技术。现经中国民族卫生协会组织专家遴选、论证并推荐，我中心审核同意“基于体质学的穴位贴敷疗法在支气管哮喘中的规范化诊疗方案推广应用”等257项技术入选国家卫生健康技术推广应用信息服务平台技术备选库。

特此通告。

附件：国家卫生健康技术推广应用信息服务平台技术备选库入选技术名单

国家卫生健康委流动人口服务中心

2024年3月13日

抄送：中国民族卫生协会

国家卫生健康委流动人口服务中心办公室

2024年3月13日印发

校对：武先奎

附件 国家卫生健康技术推广应用信息服务平台技术备选库入选技术名单

技术形态	序号	技术名称	申报单位	负责人
	1	基于体质学的穴位贴敷疗法在支气管哮喘中的规范化诊疗方案推广应用	华北石油管理局总医院	王皓
	2	自拟二甘汤防治心房颤动患者复律后复发的应用与推广	北京市和平里医院	王学东
	3	温阳利水药浴减脂法在临床治疗中的应用	湖南中医药大学	孙贵香
	4	抗 VEGF 药物在眼底血管性疾病治疗的推广应用	南昌大学第二附属医院	李国栋
	5	儿童呼吸系统疾病膏摩疗法的应用	海口市中医医院	李明
	6	富血小板血浆在脱发治疗中的应用	江苏大学附属医院	李遇梅
	7	三氧自体血疗法在治疗疼痛疾病中的应用	航天中心医院	杨晓辉
	8	优化水化方案在预防心脏介入对比剂肾病中的应用	河北医科大学第二医院	谷国强
	9	免疫三氧技术的临床应用	郑州大学第五附属医院	赵幸娟
	10	耳穴压豆疗法联合中药熏洗用于 HIV/AIDS 人群肝郁型不寐的治疗	沈阳市第六人民医院	赵蕊
	11	奥马珠单抗对儿童难治性哮喘的靶向治疗技术	武汉大学人民医院	姜毅

器械类 (83项)	12	富血小板血浆 (PRP) 技术在骨科的应用	上海交通大学医学院附属第六人民医院	袁霆
	13	中药穴位贴敷对化疗相关性恶心呕吐患者的干预技术	安庆一一六医院	钱洪
	14	吲哚菁绿 (ICG) 示踪腹腔镜胃癌淋巴结清扫技术	福建医科大学附属协和医院	黄昌明
	15	达雷妥尤单抗联合化疗在复发难治性多发骨髓瘤患者治疗中的应用	邢台市人民医院	焦宗久
	16	异常凝血酶原 (PIVKAII) 在肝癌筛查中的推广应用	海口市人民医院	魏小斌
	1	新生儿先天性心脏病超声快速筛查技术	首都医科大学附属北京安贞医院	丁文虹
	2	单孔腹腔镜技术在小儿外科的临床应用	牡丹江医学院附属红旗医院	马志
	3	瓣膜病术前 CT 影像评估决策系统的技术转化与应用	拓微摹心数据科技 (南京) 有限公司	马琛明
	4	超声引导动静脉内瘘经皮血管成形术	北京市海淀医院	王玉柱
	5	高分辨率磁共振血管壁成像技术在多血管床中的临床应用	扬州大学附属医院	王苇
	6	不孕症原因超声“一站式”筛查技术	安徽中医药大学第一附属医院	王金萍
	7	¹⁸ F-FDGPET/CT 联合肿瘤标志物 ProGRP 与 NSE 对局限期小细胞肺癌诊断的临床应用推广	青岛大学附属青岛市中心医院	王艳丽
	8	可视化针刀适宜技术	广西壮族自治区人民医院	王程

9	手工吻合在全腹腔镜胃肠道手术中应用与推广	巴彦淖尔市医院	王腾祺
10	CT引导下微创介入技术在疼痛科中的临床应用	邯郸市第二医院	尤小兵
11	脐带真结的超声诊断临床技术	湖南航天医院	文新瑜
12	TAVR术前一站式胸腹部CTA评估技术推广	南昌大学第二附属医院	左敏静
13	多模态超声技术在软组织肿瘤中的应用	南京医科大学第一附属医院	叶新华
14	可视鼻肠管置管技术	温州医科大学附属五院(丽水市中心医院)	田昕
15	LCBP肺结节风险模型技术	中国肺癌防治联盟	白春学
16	床旁盲插法实施经十二指肠/空肠置管术	暨南大学附属广州红十字会医院	主有峰
17	多模态影像融合技术在颅内肿瘤中应用与推广	牡丹江医学院附属红旗医院	朱敏
18	超声引导下经皮肝穿刺置管序贯硬化治疗肝囊肿技术	暨南大学附属第一医院	刘志龙
19	腹腔镜技术在复杂肝胆胰疾病基层诊疗中的应用	湖南省人民医院	刘昌军
20	智能胶囊胃镜技术	南方医科大学南方医院	刘思德
21	新生儿肺脏超声技术	首都医科大学附属北京妇产医院	刘敬

22	口服 2.5%甘露醇小肠超声造影检查技术	福建医科大学附属第一医院	刘新秀
23	荧光腹腔镜下保留十二指肠胰头切除技术	湖南省人民医院	刘毅
24	儿童上消化道疾病的胃镜诊断技术	池州市人民医院	羊礼荣
25	活血通窍法配合针灸在血管性痴呆治疗中的应用	柳州市中医医院（柳州市壮医医院）	安红伟
26	体外冲击波肌骨康复的推广应用	吉林大学中日联谊医院	许卓
27	经阴道取瘤法在腹腔镜子宫肌瘤剔除术中的应用	沧州市妇幼保健院	纪江海
28	带雾化功能的呼吸管治疗技术的应用与推广	信阳市中心医院	芦乙滨
29	规范化胃肠超声在消化道疾病筛查的推广应用	联勤保障部队第九九一医院	苏光明
30	2根 4FMPA1 导管经右肘静脉完成双侧肾上腺静脉取血术	襄阳市中心医院	李庆安
31	复杂胆系结石“一站式”内镜外科治疗技术	兰州大学第一医院	李汛
32	磁共振弥散张量成像（DTI）技术早期评估缺氧缺血性脑病新生儿脑损伤程度及其预后	常州市儿童医院	李红新
33	SpyGlass 辅助无射线内镜逆行胰胆管造影术在胆管结石治疗中的应用	南华大学附属第二医院	李国庆
34	针状肾镜辅助内镜手术在复杂泌尿系结石治疗中的应用推广	北京清华长庚医院	李建兴

35	高血压脑出血的神经内镜微创治疗技术	三亚中心医院 (海南省第三人民医院)	李钢
36	后腹腔镜输尿管上段切取石术	中山火炬开发区人民医院	李强
37	经自然腔道内镜诊治妇科良性疾病技术	郑州大学第三附属医院	杨立 任琛琛
38	三叉神经半月节球囊压迫技术的应用	首都医科大学宣武医院	杨立强
39	宫腔镜检查术在妇科疾病中的应用	唐山市妇幼保健院	杨利华
40	顽固性肱骨外上髁炎的关节镜微创手术技术	北京大学第三医院崇礼院区	杨渝平
41	颊针疗法在疼痛诊疗中的应用	北京和睦家医院	杨璐
42	经自然腔道输尿管肾盂内镜激光碎石负压清石术	广州医科大学附属第二医院	吴文起
43	¹⁸ F-FDG 全身 PET-CT 对风湿免疫病的精准诊疗评估技术	常州市第一人民医院	吴敏
44	超声引导可视化技术在麻醉领域中的应用	内蒙古医科大学第二附属医院	邱颐
45	肌骨疾病体外冲击波疗法	河南翔宇医疗设备股份有限公司	何永正
46	可穿戴移动心电设备在远程早期事件监测中的应用	合肥京东方医院	何仿
47	基于人工智能结合动态血糖仪对血糖波动的糖尿病患者个体化治疗的临床应用	徐州医科大学附属医院	应长江

48	硬质内镜技术治疗肝胆管疾病的应用推广	广州医科大学附属第一医院	汪国营
49	“项八针”疗法治疗颈椎病	上海中医药大学附属曙光医院	沈卫东
50	世纪坛淋巴管造影技术	首都医科大学附属北京世纪坛医院	沈文彬
51	超声引导下内镜逆行阑尾炎治疗术 (ERAT) 在宁夏地区的推广应用	银川市第二人民医院	沈迂
52	“脊柱内镜技术”临床应用推广	新疆医科大学第六附属医院	宋兴华
53	肝脏肿瘤超声造影介入精准治疗技术	北京医院	宋京海
54	基于“无管化”腹腔镜技术的肾上腺素日间手术模式	首都医科大学附属北京朝阳医院	宋黎明
55	腹腔镜技术在婴幼儿先天性肾积水治疗中的应用	佛山市妇幼保健院	张世林
56	3D 打印模板引导的放射性粒子植入技术	河北省人民医院	张宏涛
57	早孕产前超声筛查技术推广	新疆维吾尔自治区人民医院	张雨
58	全胸腔镜下二尖瓣手术技术应用推广	暨南大学附属第一医院	张晓慎
59	基于金标引导的 3D 打印模板辅助下精准粒子植入治疗技术	福建省肿瘤医院	陈炬辉
60	可视化支气管镜在基层医院气道管理的应用推广	广州市花都区人民医院	招树涛

61	导航辅助下脊柱内镜手术的应用	重庆医科大学附属第一医院	罗小辑
62	眶内电针治疗眼球运动障碍的临床应用	哈尔滨医科大学附属第一医院	周凌云
63	超声可视化针刀精准诊疗技术	唐山市丰润区人民医院	寇士军
64	PCV-VG 通气模式联合个体化 PEEP 在腹腔镜结直肠癌手术患者的应用	内蒙古自治区人民医院	赵智慧
65	发散式冲击波技术在神经康复中应用	同济大学附属普陀人民医院	郝又国
66	组配式 3D 打印假体在骨肿瘤切除重建中的应用	安徽医科大学第一附属医院	胡勇
67	刃针肌筋膜炎松解术	上海市中医医院	徐世芬
68	阴囊镜诊疗技术在基层医院推广应用	南方医科大学附属何贤纪念医院 (广州市番禺区何贤纪念医院)	徐乐
69	儿童心脏磁共振成像技术	四川大学华西第二医院	郭应坤
70	肌骨超声在多学科综合诊疗 (MDT) 的应用	河南省洛阳正骨医院 (河南省骨科 医院)	席占国
71	针刺联合温阳罐在治疗 2 型糖尿病伴腹型肥胖患者中应用	石家庄市第二医院	谈力欣
72	神经内镜在脑出血中的应用	郑州大学第二附属医院	陶胜忠
73	3D 打印个性化骨科内植物手术技术临床应用	重庆医科大学附属第一医院	黄伟

	74	3D-TOF 联合 CISS 在脑神经血管压迫综合征手术治疗的应用	湖南省脑科医院	黄红星
	75	脑电阻抗监测技术在脑水肿中的应用	湖州市第一人民医院	董朝晖
	76	儿童普通外科基于常规器械的单孔腹腔镜手术	广州市妇女儿童医疗中心	曾纪晓
	77	射频治疗技术在慢性疼痛治疗中的应用	浙江大学医学院附属第二医院嘉善分院	曾振华
	78	急诊床旁超声联合 POCT 对血栓栓塞性疾病的筛查与诊断技术	西安交通大学第二附属医院	裴红红
	79	基于达芬奇机器人的复杂性全子宫切除术护理配合技术	大连市妇女儿童医疗中心(集团)	管亮
	80	经十二指肠镜胰胆管直视成像检查及治疗技术	保定市第一中心医院	熊英
	81	宫腔腹腔镜技术在生育力保护的应用	台州恩泽医疗中心(集团)恩泽妇产医院	潘一红
	82	振幅整合脑电图(aEEG)在新生儿科的技术推广及应用	山东大学第二医院	薛江
	83	多模态磁共振技术在帕金森病临床诊断推广应用	牡丹江医学院附属红旗医院	魏秀芳
医疗方案类 (141项)	1	肝硬化的门脉高压症诊疗关键技术	首都医科大学附属北京佑安医院	丁惠国
	2	个体化运动康复在社区冠心病患者疾病管理过程中的推广应用	郑州大学附属郑州中心医院	王东伟
	3	齿槽嵴裂精准修复的关键技术推广应用	中国医学科学院整形外科医院	王永前

4	基于病情的手术方式选择在高血压脑出血中的应用	南华大学附属第二医院	王兵
5	个性化运动处方在原发性高血压患者中的应用推广	深圳市大鹏新区南澳人民医院	王金竹 潘巍一
6	精子DNA碎片指数联合精液质量分析在男性生育力评估中的应用	右江民族医学院附属医院	王俊利
7	乳腺癌化疗所致周围神经病变（CIPN）防治技术	浙江省肿瘤医院	王晓稼
8	腹主动脉瘤腔内保留（腔内/腔外动脉）血运技术	广州医科大学附属第一医院	王海洋
9	慢阻肺高危人群早期筛查及综合干预技术	湖州市中心医院	王斌
10	痰液基因甲基化检测技术在肺癌高危人群筛查中的应用	中国医学科学院肿瘤医院深圳医院	牛牛 常建华
11	脊柱病推拿“筋骨评估”诊疗技术推广与临床应用	上海中医药大学附属曙光医院	孔令军
12	经颅直流电刺激技术在脑卒中康复中的应用	浙江省康复医学会	叶祥明
13	颅内动脉瘤血管内介入栓塞技术	恩施州中心医院	田仁富
14	膀胱癌光敏剂膀胱内灌注光动力治疗技术	中国医学科学院肿瘤医院深圳医院	田军
15	提升县域下肢静脉曲张微创综合防治适宜技术	西安交通大学第一附属医院	田红燕
16	术中放疗在肿瘤治疗中的应用	海南省肿瘤医院	冉浩男

17	早期结直肠癌的中西医筛查技术	福建中医药大学附属第二人民医院	付肖岩
18	新生儿常见病规范化诊疗技术	重庆医科大学附属儿童医院	包蕾
19	人体六合共生理疗技术在慢病中的应用	北京同方中医药研究院	冯毅翀
20	急性闭合性跟腱断裂非手术运动治疗技术	新疆医科大学第六附属医院	加莎 特· 杰力勒
21	KDB小梁切开术在青光眼中的规范化应用技术	山东省千佛山医院	边广庆
22	肝硬化门脉高压症外科综合治疗技术	湖南省第三人民医院	成伟
23	腰椎振荡调整手法的适宜技术应用	上海中医药大学附属曙光医院	吕强
24	消除艾滋病梅毒乙型肝炎传播技术推广	首都医科大学附属北京佑安医院	朱云霞
25	胸骨及肋骨骨折内固定技术	佳木斯大学附属第一医院	乔峰
26	心脏性猝死综合防治技术	中国医学科学院阜外医院	华伟
27	脊柱结核规范化诊疗技术	阜阳市第二人民医院	庄全魁
28	危重症患者的多途径早期肠内营养治疗技术	南华大学附属南华医院	刘龙飞
29	慢性肌肉骨骼疼痛康复技术	湘南学院附属医院	刘松涛

30	黏性骨在牙槽骨再生中的临床技术推广	深圳大学总医院	刘忠爽 孟贺
31	南方内镜质控系统的应用	南方医科大学南方医院	刘思德
32	未成年人肥胖或超重的中西医结合诊疗技术	成都中医药大学附属医院	刘桢
33	阴道助产技术的推广应用	乌鲁木齐市妇幼保健院	刘晓辉
34	多学科协作模式在产科舒适化医疗服务中的规范化应用	张家口市妇幼保健院	刘雪红
35	半椎体切除不使用内固定治疗先天性脊柱侧凸手术技术	郑州大学第三附属医院	刘福云
36	儿科早期预警评分表在基层儿科医疗机构的推广应用	重庆市九龙坡区人民医院	闫军
37	泌尿系结石病诊疗新技术和病因诊断在临床中的规范应用	郑州大学第二附属医院	许长宝
38	微创介入技术在甲状腺结节诊疗中的应用	张家口市第一医院	许黎阳
39	阶梯式吞咽训练与摄食评估技术	中山大学附属第一医院	许薇
40	基层2型糖尿病筛查技术	东南大学附属中大医院	孙子林
41	盆底康复操“PEFLOW”技术的推广应用	北京大学人民医院	孙秀丽
42	近红外脑功能成像技术推广应用	通辽市精神卫生中心	孙洪军

43	电生理技术治疗男性慢性盆腔疼痛	中山大学附属第一医院	孙祥宙
44	肺癌支气管动脉化疗栓塞术	温州医科大学附属五院（丽水市中心医院）	纪建松
45	椎间盘激光修复术推广与应用	成都大学附属医院	李开南
46	妊娠期甲状腺疾病规范化管理技术	南方医科大学第十附属医院（东莞市人民医院）	李仲均
47	同期单纯后路病清除骨内固定治疗胸腰椎结核技术	黑龙江省传染病防治院	李兆鹏
48	脑瘫患者髋关节移位临床监控及治疗技术	广州华新骨科医院	李旭
49	立体定向活检技术在脑内疾病诊断中的应用	首都医科大学三博脑科医院	李守巍
50	肋间动脉穿支皮瓣保乳整形术	汕头大学医学院第二附属医院	李志扬
51	经颈静脉肝活检术在肝衰竭患者中的应用	大连医科大学附属第二医院	李荣宽
52	脑卒中后吞咽障碍的中药贴敷治疗技术	河南省中医院（河南中医药大学第二附属医院）	李彦杰
53	氨基酸和胆汁酸谱检测技术在肝病营养干预中的应用	上海市东方医院	李清华
54	扫描式葡萄糖监测在胰岛素泵疗法中的应用	海安市人民医院	杨小华
55	毒蛇咬伤急救技术	重庆市急救医疗中心	杨树青

56	剪切波弹性成像 (SWE) 在甲状腺良恶性结节超声诊断中的应用	合肥市第二人民医院	杨晓
57	免疫吸附技术在神经免疫疾病中的推广应用	宁夏医科大学总医院	杨笑
58	全外显子组测序技术在罕见病/遗传病诊断中的临床推广应用	济宁医学院附属医院	杨爱军
59	原发性骨质疏松症的分级诊疗技术	海南医学院第一附属医院	肖欢
60	消毒与医院感染预防控制推广应用	黑龙江省疾病预防控制中心	肖佳庆
61	平卧位改良前外侧入路微创全髋关节置换术	河源市中医院	肖智青
62	盆底功能障碍性疾病中西医结合诊治技术	福建中医药大学附属第二人民医院	吴冬梅
63	血液透析通路建立与维护全程管理的推广应用技术	达州市中心医院	吴华平
64	围绝经期女性精神情绪异常的诊疗技术	嘉兴市妇幼保健院	吴晓杰
65	造口患者出院准备服务技术体系的构建及推广	襄阳市中心医院	邱英
66	袋鼠式护理适宜技术规范应用	四川省妇幼保健院	何婧
67	鼻粘膜激发在花粉变态反应诊断中的应用	昆明医科大学第一附属医院	余咏梅
68	改良的皮下隧道法在PICC植入中的应用	黑龙江省医院	冷菲菲

69	近红外光谱技术在监测极低出生体重儿人群肠道氧饱和度中的应用	南京医科大学附属儿童医院	沈飞
70	儿童舒缓疗护在血液肿瘤照护中的应用	苏州大学附属儿童医院	沈闵
71	晚期实体肿瘤放免联合治疗技术	核工业总医院（苏州大学附属第二医院）	张力元
72	脊柱中医调理适宜技术	乌鲁木齐明德康中医哮喘风湿专科医院	张进军
73	中医自然分娩方式推广应用	上海交通大学医学院附属上海儿童医学中心海南医院	张宏玉
74	宫颈癌筛查免疫细胞化学检测技术	保定市第一中心医院	张金库
75	慢呼吸联合八段锦在高血压管理中的应用	北大荒集团建三江医院	张树江
76	保留肾单位技术体系	北京大学第三医院	张树栋
77	儿童危重症的早期识别技术	海南医学院第一附属医院	张秋月
78	乙型肝炎孕产妇母乳喂养支持体系的建立及应用	首都医科大学附属北京佑安医院	张莉莉
79	多路径骨髓腔输液技术在危重症患者急救中的应用推广	襄阳市中心医院	张晓红
80	康复病房24小时护理管理技术	新疆维吾尔自治区第一济困医院（自治区第四人民医院）	张海燕
81	酒滥用与酒依赖精准评估与规范化治疗技术	新乡医学院第二附属医院	张瑞岭

82	产科急重症标准化救治在基层医院应用	首都医科大学附属北京世纪坛医院	张瑾
83	肥胖/超重人群多学科诊疗技术	海南医学院第一附属医院	陈小盼
84	决策树模型肾上腺疾病高危人群筛查技术	南方医科大学第三附属医院	陈明坤
85	原位“贝壳”骨增量技术	中山大学附属口腔医院	陈泽涛
86	骨科术后全周期康复管理体系的应用	南方医科大学第三附属医院	陈俊琦
87	前列腺癌术后快速控尿电生理技术推广	暨南大学附属第一医院	陈洁
88	痔上黏膜次环切术治疗脱垂性痔的临床应用	福建中医药大学附属人民医院	陈祖清
89	内脏调理术在胃肠外科手术后麻痹性肠梗阻康复的应用	北大荒集团总医院	陈超
90	基因甲基化技术在癌症早筛中的应用	海南省肿瘤医院	邵建永
91	西部社区卒中预防与控制适宜技术	四川泰康医院	范文辉
92	侧卧位直接前方入路全髋关节置换治疗终末期髋关节病的标准化微创技术	中国科学技术大学附属第一医院 (安徽省立医院)	尚希福
93	上消化道早癌筛查和早诊早治技术	宁夏回族自治区人民医院	呼圣娟
94	基于生殖专科联盟的不孕不育规范化诊疗适宜技术	湖南省妇幼保健院	罗曼

95	以筛促防——糖尿病早期筛查方式的基层推广	芜湖市第二人民医院	季学磊
96	中西医结合治疗HP感染疣状胃炎的临床应用与推广	天津市蓟州区人民医院	周玉中
97	儿童眼肌型重症肌无力的诊疗技术	暨南大学附属第一医院	周清
98	加速康复外科（ERAS）在少数民族地区普外科的临床应用	呼伦贝尔市第四人民医院	郑家奎
99	基于AI技术的常见恶性肿瘤诊断方法的应用推广	右江民族医学院	屈迟文
100	杂交技术治疗复杂主动脉疾病	上海市第一人民医院	孟庆友
101	儿童肠内肠外营养的规范化应用推广	湖南省儿童医院	赵红梅
102	全内技术在膝关节交叉韧带重建中的应用与推广	中国科学技术大学附属第一医院	赵其纯
103	晚期前列腺癌免疫联合多模态诊疗技术的创立与应用推广	暨南大学附属第一医院	赵建夫
104	乳腺癌浸润转移的精准诊断及基层应用推广	合肥市第二人民医院	赵敏
105	多元联动模式下阿尔茨海默症患者生命周期全程管理技术	南昌大学第二附属医院	胡敏
106	肝硬化的腹水诊疗方案	浙江中医药大学附属第二医院	茹清静
107	流感超敏现场快速检测系统的应用	江西省儿童医院	柯江维

108	数字化颌位重建技术临床推广应用		河北医科大学口腔医院	侯彦
109	糖尿病周围神经病变中医内服外治综合治疗		首都医科大学附属北京世纪坛医院	姜敏
110	缺血性脑血管病介入诊治技术		浙江省人民医院	耿昱
111	先心病全生命周期管理网络建设的应用与推广		南京医科大学附属儿童医院	莫绪明
112	冷热复合消融治疗不可切除胰腺癌的手术方法		南京市六合区人民医院	钱祝银
113	复发性子宫内膜异位症的分层治疗技术		皖南医学院第一附属医院	倪观大 丁锦
114	基层医院常见心理障碍及睡眠障碍评估和干预技术		新乡医学院第二附属医院	徐亚辉
115	小儿便秘规范化精准诊治技术		河北医科大学第二医院	徐伟立
116	基层公益行在提高血液透析血管通路诊疗技术中的应用		华中科技大学同济医学院附属同济医院	徐钢
117	经尿道钬激光膀胱肿瘤剜除术		承德医学院附属医院	徐辉
118	牙槽骨黏骨膜骨瓣技术		海口市人民医院	徐普
119	妇科肿瘤 MTD 推广应用		重庆市附属肿瘤医院	敏冬玲
120	活血化瘀中医护理技术在慢性肾功能不全患者血瘀证中的应用		上海中医药大学附属曙光医院	栾伟

121	早产儿胃残留评估与处理的最佳循证实践	南京医科大学附属儿童医院	郭艳
122	腹壁边缘疝的微创治疗技术	绍兴市人民医院	唐黎明
123	外周血管介入的诊断治疗技术	南方医科大学中西医结合医院	唐巍 李伟明
124	基于脏腑、皮部理论推经在寻常型银屑病中的应用	西宁市第一人民医院	黄咏梅
125	早产儿家庭参与式护理模式的应用与推广	上海市第一妇婴保健院东院	黄蓉
126	上腔静脉穿刺关键技术	四川大学华西医院	崔天蕾
127	糖尿病周围神经病变中西医结合诊疗方案的临床应用推广	上海中医药大学附属曙光医院	章丽琼
128	手法复位精准治疗良性阵发性位置性眩晕	中山市小榄人民医院	梁亮标 王秋梨
129	房颤早诊早治一体化相关技术	安庆市第一人民医院	彭杰成
130	颞浅动脉核心温度监测技术在住院患者体温管理中的应用	湖州市第一人民医院	董利英
131	血液净化疗法治疗脓毒症技术	哈尔滨市第二医院	遇红
132	慢性硬膜下血肿的规范化与个体化治疗体系的应用	南昌大学第二附属医院	程祖钰
133	多模式康复护理方案在肺癌患者中的推广与应用	南华大学护理学院	曾谷清

134	尿石症患者的营养管理关键技术	白求恩国际和平医院	滑丽美
135	组织灌注导向的重症患者复苏技术	浙江医院	蔡国龙
136	初产妇自由体位分娩健康教育方案的构建及应用	南华大学附属南华医院	廖红伍
137	生酮饮食治疗癫痫和其他疾病的应用	深圳市儿童医院	廖建湘
138	呼吸循环衰竭的急诊规范处置技术在基层儿童危重患者管理的推广应用	重庆医科大学附属儿童医院	谭利平
139	虹膜环形剪除术在小瞳孔白内障手术中的应用	南方医科大珠江医院	黎颖莉 陆晓和
140	青少年特发性脊柱侧弯筛查及干预技术	深圳市第二人民医院	颜滨
141	全内技术在韧带重建中的应用	长沙市中医医院	魏利成
1	基于微信公众平台的易筋养生功法在骨质疏松症中的应用	北京市宣武中医医院	牛志军
2	无创上呼吸道感染快速筛查辅助诊断系统	广州医科大学附属第一医院	邓方阁
3	基于智慧医院的资源调配中心系统	上海市东方医院	许朝晖
4	三维可视化数字智慧系统辅助泌尿系疾病精准诊疗技术	北京大学第一医院	李学松
5	基于财务零库存院内药品智慧管理体系的应用	合肥京东方医院	吴新安

医学信息
系统类
(17项)

6	基于精准用药的门诊药物治疗全程化管理系统	合肥市滨湖医院	邱季
7	医学影像远程会诊系统推广应用	牡丹江医学院附属红旗医院	张炜婷
8	先天性心脏病人工智能辅助筛查系统	首都医科大学附属北京儿童医院	张鑫
9	智慧病房公共服务平台的应用与推广	厦门大学附属第一医院	陈付红
10	基于“互联网+”的全院血糖精准管理在非内分泌科住院患者中的应用	蚌埠医学院第一附属医院	金国玺
11	基于智慧远程监测平台的腹膜透析患者精准管理技术	华中科技大学同济医学院附属同济医院	徐钢
12	集束化信息预警监测系统在 MDRO 防控中的临床应用	启东市人民医院/南通大学附属启东医院	唐红萍
13	“一横一纵”数字医疗保障“一老一小”百姓健康	中南大学湘雅医院	黄伟红
14	基于 5G+AI 的远程血液透析智能诊疗及监测技术	南京医科大学附属逸夫医院	曹长春
15	基于深度学习的数字骨髓图像数据库的建立和应用	北京大学第三医院	景红梅
16	区域数字化一体化院前急救系统	浙江省人民医院	蔡文伟
17	痴呆高危人群早筛系统及早期干预设备应用技术	南昌大学第二附属医院	戴西件

注：按照技术形态、负责人姓氏笔画排序。