新技术新项目目录

刷汉小刚次日日 3		
序号	新技术新项目名称	
1	持续葡萄糖监测系统	
2	射频调制技术在神经病理性疼痛中的应用	
3	三叉神经球囊压迫术	
4	全植入鞘内药物灌注系统治疗疼痛	
5	脊髓电刺激治疗慢性顽固性疼痛技术	
6	半植入式给药装置用于晚期癌痛患者的镇痛	
7	改良球囊阻断经肝食道胃底静脉曲张硬化联合部分脾栓塞术的临床应用	
8	显微镜下睾丸切开取精术	
9	一次性套管针超声引导下穿刺内瘘溶栓技术	
10	双重血浆置换(DFPP)疗法的多学科临床应用	
11	双重血浆分子吸附系统技术在肝衰竭中的应用	
12	六项呼吸道病毒核酸检测	
13	局部枸橼酸钠抗凝在血液透析中的护理	
14	盆底肌肉筋膜手法治疗	
15	可视化电生理精准诊断系统	
16	RigiScan阴茎硬度测量仪检查	
17	SDC2和TFPI2基因甲基化联合检测(荧光PCR法)	
18	结核分枝杆菌快速分子鉴定及利福平耐药基因检测	
19	百日咳杆菌核酸检测	
20	免疫易感基因高通量测序(全外显子组基因测序)	
21	肿瘤靶基因高通量测序(全外显子组基因测序)	
22	免疫易感基因高通量测序(全外显子组家系基因测序)	
23	BMPR1A/PLAC8基因甲基化检测	
24	髓源抑制性细胞MDSC水平监测	
25	Tfh、Tph、Tfr细胞检测	
26	B精细亚群绝对计数	
27	微生物质谱鉴定	
28	宫颈癌前哨淋巴结示踪(活检)术	
29	子宫内膜癌前哨淋巴结示踪(活检)术	
30	胆总管探查自脱式胆管内支架植入术	
31	全身麻醉下儿童牙病治疗	
32	乳腺高清MR容积成像	
33	低深度全基因组测序	
34	自体外周造血干细胞移植术	
35	呼吸道感染病原微生物靶向高通量测序(tNGS)	
36	结核分枝杆菌核酸检测	

37	循环肿瘤DNA检测
38	肿瘤微小残留病灶(MRD)检测
39	"消痤散"倒模在痤疮治疗中的应用
40	新生儿疾病筛查四项
41	新生儿串联质谱遗传代谢病筛查
42	肠癌血液多基因甲基化检测
43	儿茶酚胺 (质谱法)
44	天疱疮抗体四项检测
45	脊髓电刺激术(SCS)治疗慢性意识障碍
46	无痛超微创痛风石清除术
47	一针式皮下隧道法在PICC置管中的应用
48	锥形针扩皮技术在PICC置管中的应用
49	ORFIT架联合热塑膜技术治疗盆腔恶性肿瘤
50	PICC置管腔内心电定位技术
51	妇科肿瘤三维后装放射治疗
52	股骨坏死髓芯减压
53	拇外翻矫形术
54	椎管内麻醉下无痛后装放射治疗新技术
55	腹腔镜下食管裂疝修补术
56	固态高分辨率胃肠动力检查系统
57	痔疮射频消融术
58	NIPT-PLUS产前筛查
59	肺炎支原体(MP)核酸检测
60	呼吸道合胞病毒核酸检测
61	脐灸
62	腕踝针
63	耳部刮痧
64	4DCT在胸腹肿瘤放疗中的应用
65	APBI在乳腺癌精准放疗上的应用
66	主动呼吸门控技术(ABC)在肺癌放疗中的应用