阆中市人民医院

2024年医疗技术临床应用管理目录及技术能力公示

为加强医疗技术临床应用管理，促进医学科学发展和医疗技术进步。根据国家卫生健康委《医疗技术临床应用管理办法》（国家卫健委第1号令）《国家限制医疗技术目录（2022年版）》、《国家限制医疗技术临床应用管理规范（2022年版》、《四川省限制类医疗技术目录》（2022年版）和《三级综合医院评审标准及实施细则》（2023年版）的要求。2024年1月15日，我院开展的国家级限制类医疗技术《肿瘤消融治疗技术》和四川省限制类医疗技术《心血管疾病介入诊疗技术》，在南充市卫生健康委员会进行了备案。现在我院肿瘤科、甲乳肛肠科和心血管内科顺利开展。现将我院医疗技术临床应用管理目录及技术能力公示如下：

一、医疗技术目录

（一）阆中市人民医院国家类限制技术目录（2024年版）

|  |  |
| --- | --- |
| **序号** | **医疗技术名称** |
| 1 | 肿瘤消融治疗技术 |

（二）阆中市人民医院省级限制类技术目录（2024年版）

|  |  |
| --- | --- |
| **序号** | **医疗技术名称** |
| 1 | 心血管疾病介入诊疗技术 |

（三）阆中市人民医院非限制临床应用医疗技术目录（2024年版）

**一、医学影像**

|  |
| --- |
| （一）X线检查 |
| （二）普通透视 |
| （三）钡餐透视 |
| （四）X线摄影 |
| （五）牙片 |
| （六）数字化摄影(DR) |
| （七）X线造影 |
| （八）T管造影 |
| （九）静脉泌尿系造影 |
| （十）子宫输卵管造影 |
| （十一）CT血管造影 |
| （十二）窦道及瘘管造影 |
| （十三）X线计算机体层(CT)扫描 |
| （十四）X线计算机体层(CT)平扫 |
| （十五）X线计算机体层(CT)增强扫描 |
| （十六）双能CT痛风分析 |
| （十七）CT灌注成像 |
| （十八）口服法小肠CT扫描 |
| （十九）心脏CT三维成像 |
| （二十）临床操作的CT引导 |
| （二十一）核磁共振（MRI）扫描 |
| （二十二）核磁共振平扫 |
| （二十三）核磁共振增强扫描 |
| （二十四）核磁共振静脉血管成像 |
| （二十五）核磁共振动脉血管成像 |
| （二十六）核磁共振胆道水成像 |
| （二十七）核磁共振输尿管水成像 |
| （二十八）磁共振心脏成像（CMR） |
| （二十九）磁共振肛瘘高分辨率成像 |
| （三十）磁共振直肠高分辨率成像 |
| （三十一）磁共振食管成像 |
| （三十二）口腔全景摄影 |
| （三十三）乳腺钼靶摄影 |
| （三十四）消化道造影 |
| （三十五）CT三维重建成像 |
| （三十六）口腔颌面部CT（CBCT） |
| （三十七）核磁共振内耳水成像 |
| （三十八）磁共振扩散加权成像（DWI） |
| （三十九）磁敏感成像(SWI) |
| （四十）磁共振脊髓成像(MRM) |
| （四十一）臂丛及腰丛神经成像(MRN) |
| （四十二）MRI三叉神经成像 |
| （四十三）MRI胎盘成像 |
| （四十四）MRI类PET功能成像 |

**二、介入**

|  |
| --- |
| **（一）心脏介入** |
| 1.房间隔缺损封堵术 |
| 2.冠状动脉斑块旋磨术 |
| 3.冠状动脉瘘栓塞术 |
| 4.冠状动脉内球囊成形术 |
| 5.冠状动脉内血栓抽吸术 |
| 6.冠状动脉腔内支架植入术 |
| 7.冠状动脉血流储备分数测定（FFR） |
| 8.冠状动脉造影术 |
| 9.临时起搏器植入术 |
| 10.卵圆孔未闭封堵术 |
| 11.起搏导线拔除术 |
| 12.室间隔缺损封堵术 |
| 13.室上性心动过速导管消融术 |
| 14.室性心动过速导管消融术 |
| 15.室性早搏导管消融术 |
| 16.心律转复除颤器植入术 |
| 17.心脏电生理检查术 |
| 18.心脏射频消融术 |
| 19.血管内超声检查（IVUS） |
| 20.永久起搏器植入术 |
| 21.左心耳封堵术 |
| 22.左心室造影 |
| **（二）外周及综合介入** |
| 1.肠道支架植入术 |
| 2.胆道支架植入术 |
| 3.腹部血管取栓术 |
| 4.腹部血管溶栓术 |
| 5.腹部血管栓塞术 |
| 6.腹部血管造影术 |
| 7.腹腔穿刺置管引流术 |
| 8.经颈静脉肝内门体分流术（TIPS） |
| 9.改良逆行静脉栓塞术（BRTO） |
| 10.经皮穿刺肝囊肿硬化术 |
| 11.经皮穿刺活检术（肺、肝、纵膈、前列腺、胰腺、骨等） |
| 12.经皮穿刺囊肿硬化术（肝肾及卵巢等） |
| 13.经皮穿刺肿瘤物理消融术 |
| 14.经皮肝穿胆道造影术 |
| 15.经皮肝穿门静脉胃冠静脉栓塞术 |
| 16.经皮肝胆道穿刺置管引流术 |
| 17.CT引导下经皮穿刺肺结节定位术 |
| 18.经皮畸形血管硬化术 |
| 19.经皮颈椎间盘臭氧注射术 |
| 20.经皮颈椎间盘射频消融术 |
| 21.经皮囊肿穿刺引流术 |
| 22.经皮脓肿穿刺置管引流术 |
| 23.经皮肾造痿术 |
| 24.经皮胃造痿术 |
| 25.经皮选择性动脉栓塞术 |
| 26.经皮选择性静脉栓塞术 |
| 27.经皮腰椎间盘臭氧注射术 |
| 28.泌尿系支架置入术 |
| 29.输卵管再通术 |
| 30.逆行胰胆管造影术（ERCP) |
| 31.脾动脉栓塞术 |
| 32.前列腺动脉栓塞术 |
| 33.腔静脉滤器取出术 |
| 34.腔静脉滤器置入术 |
| 35.腔静脉溶栓术 |
| 36.腔静脉支架植入术 |
| 37.食道支架植入术 |
| 38.输卵管造影及通液术 |
| 39.输液港（Port）置入术 |
| 40.透视下深静脉穿刺置管术 |
| 41.DSA引导下透析管置入术 |
| 42.胃十二指肠营养管置入术 |
| 43.下肢浅静脉硬化术 |
| 44.胸腔穿刺置管引流术 |
| 45.肢体动脉血管成形术 |
| 46.肢体动脉造影术 |
| 47.肢体动脉支架植入术 |
| 48.肢体静脉溶栓术 |
| 49.肢体静脉血管成形术 |
| 50.肢体静脉造影术 |
| 51.肢体静脉支架植入术 |
| 52.中心静脉置管术 |
| 53.肿瘤动脉化疗灌注术 |
| 54.肿瘤栓塞术 |
| 55.子宫动脉栓塞术 |
| 56.人工动静脉内瘘球囊扩张术 |
| 57.人工动静脉内瘘溶栓/取栓术 |
| 58.气管支架置入术 |
| 59.胸腹主动脉支架置入术 |
| 60.肺动脉导管取栓/溶栓术 |
| 61.肺动脉支架隔绝术 |
| **（三）神经介入** |
| 1.颅内动脉瘤栓塞术 |
| 2.颅内血管内球囊成形术 |
| 3.颅内血管内取栓术 |
| 4.颅内血管内溶栓术 |
| 5.颅内血管内支架植入术 |
| 6.全脑血管造影术 |
| 7.经皮穿刺球囊压迫术 |
| 8.脑膜中动脉介入栓塞术 |
| 9.颅内血管畸形栓塞术 |

**三、超声检查**

|  |
| --- |
| **（一）B超** |
| 1.床旁检查 |
| 2.膀胱残余尿量测定 |
| **（二）彩色多普勒超声检查** |
| 1.普通彩色多普勒超声检查 |
| 2.彩色多普勒超声常规检查 |
| 3.浅表器官彩色多普勒超声检查 |
| 4.彩色多普勒超声特殊检查 |
| 5.颈部血管彩色多普勒超声 |
| 6.门静脉系彩色多普勒超声 |
| 7.腹部大血管彩色多普勒超声 |
| 8.四肢血管彩色多普勒超声 |
| 9.双肾及肾血管彩色多普勒超声 |
| 10.临床操作的彩色多普勒超声引导 |
| 11.经阴道彩色多普勒超声 |
| 12.经直肠检查前列腺彩色多普勒超声 |
| 13.左肾静脉”胡桃夹”综合征彩色多普勒超声 |
| 14.脏器声学造影 |
| 15.肝囊肿、肾囊肿、甲状腺囊肿、乳腺囊肿及卵巢囊肿超声引导下硬化剂注射治疗 |
| 16.胸腔积液、腹腔积液、心包腔积液、肝脓肿及胆囊置管引流 |
| 17.小儿肺部彩色多普勒超声 |
| 18.小儿髋关节彩色多普勒超声 |
| 19.盆底彩色多普勒超声 |
| 20.肩关节彩色多普勒超声 |
| 21.肘关节彩色多普勒超声 |
| 22.腕关节彩色多普勒超声 |
| 23.指关节彩色多普勒超声 |
| 24.膝关节彩色多普勒超声 |
| 25.踝关节彩色多普勒超声 |
| 26.趾关节彩色多普勒超声 |
| 27.甲状腺超声引导下穿刺 |
| 28.乳腺超声引导下穿刺 |
| 29.浅表包块超声引导下穿刺 |
| 30.微创旋切术超声引导 |
| 31.卵巢囊肿、盆腔液性包块超声引导下穿刺术 |
| 32.肾穿刺术 |
| 33.小儿性早熟妇科彩色多普勒超声检查 |
| 34.小儿性早熟乳腺彩色多普勒超声检查 |
| 35.小儿性早熟阴囊、睾丸及附睾彩色多普勒超声检查 |
| 36.颈后透明层（NT）彩色多普勒超声检查 |
| 37.I级彩色多普勒超声检查 |
| 38.II级彩色多普勒超声检查 |
| 39.III级彩色多普勒超声检查 |
| 40.胎儿大脑中动脉彩色多普勒超声检查 |
| 41.子宫动脉彩色多普勒超声检查 |
| 42.胎儿心脏超声心动图彩色多普勒超声检查 |
| 43.胎儿脐血流彩色多普勒超声测定 |
| 44.输卵管超声造影 |
| 45.胃超声造影 |
| 46.假性动脉瘤的硬化治疗 |
| 47.超声引导下冻结肩治疗 |
| 48.超声引导下前列腺穿刺 |
| 49.经皮肝穿胆道引流术（PTCD） |
| 50.胆囊和胆道收缩功能检查 |
| **（三）心脏超声检查** |
| 1.普通心脏M型超声检查 |
| 2.普通二维超声心动图 |
| 3.床旁超声心动图 |
| 4.心脏彩色多普勒超声 |
| 5.心脏组织多普勒显像 |
| 6.左心功能测定 |
| 7.经食道超声心动图 |
| 8.右心声学造影 |
| 9.图文报告费用 |

**四、病理检查**

|  |
| --- |
| **（一）细胞组织病理检查** |
| 1.细胞病理学检查与诊断 |
| 2.细针穿刺细胞学检查与诊断 |
| 3.脱落细胞学检查与诊断 |
| 4.组织病理学检查与诊断 |
| 5.穿刺组织活检检查与诊断 |
| 6.内镜组织活检检查与诊断 |
| 7.局部切除活检检查与诊断 |
| 8.骨髓组织活检检查与诊断 |
| **（二）手术标本检查与诊断** |
| 1**.**截肢标本病理检查与诊断 |
| 2.特殊染色诊断技术 |
| 3.特殊染色及酶组织化学染色诊断 |
| 4.免疫组织化学染色诊断 |
| 5.免疫荧光染色诊断 |
| 6.液基薄层细胞制片术 |
| 7.术中冰冻切片检查与诊断 |

**五、检验**

|  |
| --- |
| **（一）、临床检验** |
| 1、血液一般检查 |
| （1）血细胞分析或血常规 |
| 1. 白细胞计数(WBC) |
| 1. 白细胞分类计数(DC) |
| 1. 中性粒细胞计数 |
| 1. 中性粒细胞百分比 |
| 1. 嗜酸性粒细胞直接计数 |
| 1. 嗜碱性粒细胞直接计数 |
| 1. 嗜酸性粒细胞百分比 |
| 1. 嗜碱性粒细胞百分比 |
| 1. 淋巴细胞直接计数 |
| 1. 淋巴细胞百分比 |
| 1. 单核细胞直接计数 |
| 1. 单核细胞百分比 |
| 1. 红细胞计数(RBC) |
| 1. 血红蛋白测定(Hb) |
| 1. 红细胞比积测定(HCT) |
| 1. 平均红细胞体积（MCV） |
| 1. 平均红细胞血红蛋白含量（MCH） |
| 1. 平均红细胞血红蛋白浓度（MCHC） |
| 1. 红细胞分布宽度变异系数（RDW-CV） |
| 1. 红细胞分布宽度标准差（RDW-SD） |
| 1. 血小板计数 |
| 1. 平均血小板体积 |
| 1. 血小板分布宽度 |
| 1. 血小板压积 |
| 1. 大血小板数目 |
| 1. 大血小板比率 |
| （2）网织红细胞检测 |
| 1. 网织红细胞计数 |
| 1. 网织红细胞百分数 |
| 1. 未成熟网织红细胞百分比 |
| 1. 低荧光网织红细胞 |
| 1. 中荧光网织红细胞 |
| 1. 高荧光网织红细胞 |
| （3）红细胞沉降率测定(ESR) |
| （4）异常红细胞检查 |
| （5）异常白细胞检查 |
| （6）疟原虫检查 |
| （7）红斑狼疮细胞检查(LEC) |
| 2.尿液一般检查 |
| （1）尿干化学检查 |
| 1. 尿酸碱度测定 |
| 1. 尿比重测定 |
| 1. 尿蛋白定性 |
| 1. 尿葡萄糖定性试验 |
| 1. 尿酮体定性试验 |
| 1. 尿白细胞 |
| 1. 尿亚硝酸盐 |
| 1. 尿隐血 |
| 1. 尿胆原检查 |
| 1. 尿胆红素检查 |
| 1. 尿微量白蛋白测定 |
| 1. 尿维生素C测定 |
| （2）尿沉渣镜检 |
| （3）尿妊娠试验 |
| 3.粪便检查 |
| （1）粪便常规 |
| （2）粪便隐血试验(OB) |
| 4.体液与分泌物检查 |
| 1. 胸、腹水常规检查 |
| 1. 脑脊液常规检查(CSF) |
| 1. 精液常规检查 |
| 1. 前列腺液常规检查 |
| 1. 阴道分泌物检查 |
| 1. 各种穿刺液常规检查 |
| 1. 呕吐物隐血试验 |
| **（二）、临床化学血液学检查** |
| 1、凝血检查 |
| (1)血浆凝血酶原时间测定(PT) |
| (2)血浆凝血酶原时间国际标准化比值（PT-INR） |
| (3)活化部分凝血活酶时间测定(APTT) |
| (4)凝血酶时间（TT） |
| (5)纤维蛋白原测定（Fbg） |
| (6)D-二聚体测定（DD） |
| (7)纤维蛋白原降解产物测定（FDP） |
| (8)抗凝血酶Ⅲ测定（AT Ⅲ） |
| (9)血栓弹力图检查（普通杯） |
| 2、临床化学检查 |
| （1）蛋白质测定 |
| 血清总蛋白测定 |
| 血清白蛋白测定 |
| 血清球蛋白测定 |
| 超敏C反应蛋白测定 |
| C反应蛋白测定 |
| 补体C3 |
| 补体C4 |
| 免疫球蛋白A |
| 免疫球蛋白G |
| 免疫球蛋白M |
| 抗链球菌溶血素“O”测定 |
| 类风湿因子测定 |
| 触珠蛋白测定 |
| （2）糖及其代谢物测定 |
| 葡萄糖测定 |
| 果糖胺测定 |
| 糖化血红蛋白测定 |
| （4）血脂及脂蛋白测定 |
| 血清总胆固醇测定 |
| 血清甘油三酯测定 |
| 血清高密度脂蛋白胆固醇测定 |
| 血清低密度脂蛋白胆固醇测定 |
| 血清载脂蛋白A测定 |
| 血清载脂蛋白B测定 |
| 血清脂蛋白a测定 |
| （5）无机元素测定 |
| 钾测定 |
| 钠测定 |
| 氯测定 |
| 镁测定 |
| 钙测定 |
| 无机磷测定 |
| 血清碳酸氢盐(HCO3)测定 |
| （7）肝病的实验诊断 |
| 血清总胆红素测定 |
| 血清直接胆红素测定 |
| 血清间接胆红素测定 |
| 血清总胆汁酸测定 |
| 血清丙氨酸氨基转移酶测定 |
| 血清天门冬氨酸氨基转移酶测定 |
| 血清γ-谷氨酰基转移酶测定 |
| 前白蛋白测定 |
| α-岩藻糖核苷酸测定 |
| 血清碱性磷酸酶测定 |
| 血清胆碱脂酶测定 |
| α1抗胰蛋白酶测定 |
| 腺苷脱氨酶测定 |
| （8）肾脏疾病的实验诊断 |
| 尿素测定 |
| 肌酐测定 |
| 血清尿酸测定 |
| 血清胱抑素C测定 |
| β2-微球蛋白测定 |
| 尿微量白蛋白测定 |
| 尿肌酐测定 |
| （9）心肌疾病的实验诊断 |
| 血清肌钙蛋白Ⅰ测定 |
| 血清肌红蛋白测定 |
| 血清肌酸激酶－MB同工酶质量测定 |
| N端B型钠尿肽前体测定 |
| 血清肌酸激酶测定 |
| 血清肌酸激酶－MB同工酶活性测定 |
| 乳酸脱氢酶测定 |
| 血清α羟基丁酸脱氢酶测定 |
| 同型半胱氨酸测定 |
| （10）铁代谢测定 |
| 血清铁测定 |
| 不饱和铁结合力测定 |
| （11）其它血清酶类测定 |
| 淀粉酶测定 |
| （12）胸腹水生化 |
| （13）脑脊液生化 |
| （14）脑脊液免疫球蛋白 |
| 3、内分泌测定 |
| (1)血清促甲状腺激素测定 |
| (2)血清甲状腺素（FT4）测定 |
| (3)血清游离甲状腺素（FT4）测定 |
| (4)血清三碘甲状原氨酸(FT3)测定 |
| (5)血清游离三碘甲状原氨酸(FT3)测定 |
| (6)β-人绒毛膜促性腺激素测定 |
| (7)25-羟基维生素D测定 |
| (8)血清胰岛素测定 |
| (9)血清C肽测定 |
| (10)人生长激素测定 |
| (11)黄体生成素 |
| (12)促卵泡生成素 |
| (13)孕酮 |
| (14)睾酮 |
| (15)泌乳素 |
| (16)雌二醇 |
| (17)促肾上腺皮质激素测定 |
| (18)皮质醇测定 |
| (19)醛固酮测定 |
| (20)肾素测定 |
| (21)血管紧张素Ⅱ测定 |
| (22)抗缪勒管激素检测 |
| 4、肿瘤相关抗原测定 |
| (1)癌胚抗原测定(CEA) |
| (2)甲胎蛋白测定(AFP) |
| (3)糖类抗原125测定 |
| (4)糖类抗原199测定 |
| (5)糖类抗原724测定 |
| (6)糖类抗原153测定 |
| (7)铁蛋白测定 |
| (8)总前列腺特异性抗原测定(TPSA) |
| (9)游离前列腺特异性抗原测定（FPSA） |
| (10)神经元烯醇化酶测定（NSE） |
| (11)非小细胞肺癌测定(人类角细胞19片段测定)（CYFRA-211） |
| 5、中孕期母血清产前筛查 |
| (1)甲胎蛋白 |
| (2)游离人绒毛膜促性腺激素β-亚基 |
| (3)游离雌三醇 |
| (4)抑制素A |
| **（三）、自身免疫病的实验诊断** |
| 1、抗核抗体谱检测（15项） |
| (1)抗nRNP/Sm抗原抗体 |
| (2)抗Sm抗体 |
| (3)抗SSA抗体 |
| (4)抗Ro52抗体 |
| (5)抗SSB/La抗体 |
| (6)抗Scl-70抗体 |
| (7)抗PM-Scl抗体 |
| (8)抗Jo-1抗体 |
| (9)抗着丝点蛋白B抗体 |
| (10)抗增殖性细胞核抗原抗体 |
| (11)抗双链DNA抗体 |
| (12)抗核小体抗体 |
| (13)抗组蛋白抗体 |
| (14)抗核糖体P蛋白抗体 |
| (15)抗线粒体M2亚型抗体 |
| 2、抗核抗体检测（间接免疫荧光法） |
| 3、抗中性粒细胞胞浆抗体谱 |
| (1)抗肾小球基底膜抗体 |
| (2)抗过氧化物酶抗体 |
| (3)抗蛋白酶3抗体 |
| 4、抗中性粒细胞胞浆抗体检测（间接免疫荧光法） |
| 5、自身免疫性肝炎抗体检测 |
| (1)抗肝肾微粒体Ⅰ型抗体 |
| (2)抗肝细胞溶质抗原Ⅰ型抗体 |
| (3)抗肝可溶性/肝胰抗原抗体 |
| (4)抗gp210抗体 |
| (5)抗sp100抗体 |
| (6)抗线粒体M2亚型抗体 |
| (7)抗着丝点蛋白B抗体 |
| 6、糖尿病相关抗体检测 |
| (1)抗胰岛细胞抗体 |
| (2)抗谷氨酸脱羧酶抗体 |
| 7、甲状腺抗体 |
| (1)抗甲状腺过氧化物酶抗体测定 |
| (2)促甲状腺受体抗体 |
| (3)抗甲状腺球蛋白抗体测定 |
| 8、类风湿相关 |
| (1)抗环瓜氨酸肽抗体测定 |
| **（四）、感染免疫学检测** |
| 1、甲型肝炎抗体-IGM测定(HAV-IGM) |
| 2、戊型肝炎抗体-IGM测定(HEV-IGM) |
| 3、丙型肝炎抗体测定(Anti-HCV) |
| 4、人免疫缺陷病毒抗体测定(Anti-HIV) |
| 5、梅毒螺旋体特异性抗体检测 |
| 6、梅毒血清学检测（不加热血清素反应实验） |
| 7、弓形体抗体测定（IGM、IGG） |
| 8、风疹病毒抗体测定（IGM、IGG） |
| 9、巨细胞病毒抗体测定（IGM、IGG） |
| 10、单纯疱疹病毒抗体Ⅰ测定（IGM、IGG） |
| 11、单纯疱疹病毒抗体Ⅱ测定（IGM、IGG） |
| 12、乙型肝炎五项 |
| (1)乙型肝炎表面抗体测定(Anti-HBs) |
| (2)乙型肝炎表面抗原测定(HBsAg) |
| (3)乙型肝炎e抗原测定(HBeAg) |
| (4)乙型肝炎e抗体测定(Anti-HBe) |
| (5)乙型肝炎核心抗体测定(Anti-HBc) |
| 13、呼吸道病原体七项 |
| (1)EB病毒抗体测定 |
| (2)副流感病毒抗体测定 |
| (3)呼吸道合胞病毒抗体测定 |
| (4)腺病毒抗体测定 |
| (5)流感病毒抗体测定 |
| (6)肺炎支原体抗体测定 |
| (7)军团菌抗体测定 |
| 14、结核分枝杆菌五项 |
| (1)结核分枝杆菌特异蛋白38kd |
| (2)结核分枝杆菌特异蛋白16kd |
| (3)早期分泌低分子量抗原 |
| (4)脂阿拉伯聚糖抗原 |
| (5)培养滤液蛋白10 |
| 15、幽门螺旋杆菌三项 |
| (1)空泡毒素相关蛋白 |
| (2)尿素酶 |
| (3)细胞毒素相关蛋白 |
| 16、EB病毒抗体检测 |
| (1)EB病毒IGA抗体 |
| (2)EB病毒衣壳抗原IGM抗体 |
| (3)EB病毒衣壳抗原IGG抗体 |
| 17、流感病毒抗原检测 |
| (1)甲型流感抗原检测 |
| (2)乙型流感抗原检测 |
| 18、真菌感染检测 |
| (1)曲霉菌半乳甘露聚糖检测 |
| (2)真菌D-葡萄糖检测 |
| 19、降钙素原测定 |
| **（五）、细胞免疫测定** |
| 1、淋巴细胞亚群检测 |
| (1)总T淋巴细胞百分比 |
| (2)总T淋巴细胞绝对计数 |
| (3)CD4+淋巴细胞百分比 |
| (4)CD4+淋巴细胞绝对计数 |
| (5)CD8+淋巴细胞百分比 |
| (6)CD8+淋巴细胞绝对计数 |
| (7)B淋巴细胞百分比 |
| (8)B淋巴细胞绝对计数 |
| (9)NK淋巴细胞百分比 |
| (10)NK淋巴细胞绝对计数 |
| 2、细胞因子测定 |
| (1)白介素2 |
| (2)白介素4 |
| (3)白介素6 |
| (4)白介素10 |
| (5)白介素17A |
| (6)肿瘤坏死因子α |
| (7)干扰素γ |
| **（六）、临床微生物学检查** |
| 1.病原微生物镜检、培养与鉴定 |
| (1)一般细菌涂片检查 |
| (2)结核菌涂片检查 |
| (3)特殊细菌涂片检查 |
| (4)疟原虫染色镜检 |
| (5)一般细菌培养及鉴定 |
| (6)血培养及鉴定 |
| (7)沙门菌、志贺菌培养及鉴定 |
| (8)真菌涂片检查 |
| (9)真菌培养及鉴定 |
| (10)念珠菌镜检 |
| (11)念珠菌培养 |
| (12)念珠菌系统鉴定 |
| (13)常规药敏定量试验(MIC) |
| (14)真菌药敏试验 |
| (15)耐甲氧西林葡萄球菌检测 (MRSA、MRS) |
| (16)超广谱β－内酰胺酶试验 |
| **（七）、病原体核酸检测** |
| 1、乙型肝炎病毒核酸检测 |
| 2、结核分枝杆菌DNA检测 |
| 3、结核分枝杆菌耐药基因检测 |
| 4、2019-新型冠状病毒核酸检测 |
| 5、六项呼吸道病原体核酸检测 |
| 6、甲型流感病毒 |
| 7、乙型流感病毒 |
| 8、呼吸道合胞病毒 |
| 9、呼吸道腺病毒 |
| 10、人鼻病毒 |
| 11、肺炎支原体 |

|  |
| --- |
| **（八）、血型与配血** |
| 1.ABO红细胞定型 |
| 2.ABO血型鉴定正定型 |
| 3.Rh（D）血型鉴定 |
| 4.ABO血型鉴定反定型（输血科） |
| 5.不规则抗体筛查（输血科） |
| 6.特殊介质交叉配血（输血科） |
| 7.特殊介质交叉配血 |
| 8.新生儿溶血病筛查试验（微柱凝胶法） |
| 9.Rh血型分型鉴定（微柱凝胶法） |

|  |
| --- |
| **六、临床各系统诊疗** |
| **（一）神经系统** |
| 1.腰椎穿刺术 |
| 2.脑脊液置换术 |
| **（二）内分泌系统** |
| 1.胰岛功能试验 |
| 2.葡萄糖耐量试验 |
| 3.馒头餐糖耐量试验 |
| 4.胰岛素释放试验 |
| 5.动态血糖连续监测 |
| **（三）眼部诊疗** |
| 1.普通视力检查 |
| 2.特殊视力检查 |
| 3.视野检查（普通视野检查） |
| 4.验光 |
| 5.复视检查 |
| 6.斜视度测定 |
| 7.牵拉试验 |
| 8.双眼视觉检查 |
| 9.色觉检查 |
| 10.眼压检查 |
| 11.上睑下垂检查 |
| 12.泪膜破裂时间测定 |
| 13.泪道冲洗检查 |
| 14.泪道探通术 |
| 15.青光眼诱导试验 |
| 16.角膜荧光素染色检查 |
| 17.眶上神经封闭 |
| 18.角膜异物剔除术 |
| 19.角膜溃疡灼烙术 |
| 20.泪小点扩张 |
| 21.角膜知觉检查 |
| 22.前房深度测量 |
| 23.前房穿刺术 |
| 24.前房注气术 |
| 25.裂隙灯检查 |
| 26.裂隙灯下眼底检查 |
| 27.裂隙灯下房角镜检查 |
| 28.眼底检查 |
| 29.眼外肌功能检查 |
| 30.眼活体组织检查 |
| 31.角膜刮片检查 |
| 32.结膜囊取材检查 |
| 33.睑板腺按摩 |
| 34.冲洗结膜囊 |
| 35.睑结膜伪膜去除冲洗 |
| 36.取结膜结石 |
| 37.沙眼磨擦压挤术 |
| 38.眼部脓肿切开引流术 |
| 39.球结膜下注射 |
| 40.球后注射 |
| **（四）耳鼻咽喉** |
| 1.耳部诊疗 |
| (1)言语测听 |
| (2)电耳镜检查 |
| (3)鼓膜穿刺术 |
| (4)耵聍冲洗 |
| (5)耳正、负压治疗 |
| (6)耳部特殊治疗 |
| (7)导管法咽鼓管吹张 |
| (8)波氏法咽鼓管吹张 |
| (9)鼓膜贴补 |
| (10)耳廓假性囊肿穿刺压迫治疗 |
| 2.鼻部诊疗 |
| (1)鼻内窥镜检查 |
| (2)前鼻镜检查 |
| (3)长鼻镜检查 |
| (4)嗅觉功能检测 |
| (5)鼻腔冲洗 |
| (6)鼻腔取活检术 |
| (7)上颌窦穿刺术 |
| (8)鼻窦冲洗 |
| (9)鼻后部填塞止血术 |
| (10)鼻咽部活检术 |
| (11)下鼻甲封闭术 |
| (12)鼻腔粘连分离术 |
| (13)鼻部特殊治疗 |
| (14)前鼻孔填塞 |
| (15)后鼻孔填塞 |
| (16)鼻异物取出 |
| (17)鼻烙术,止血 |
| 3.咽喉部诊疗 |
| (1)纤维鼻咽喉镜检查 |
| (2)间接喉镜检查 |
| (3)扁桃体、增殖体切除术后出血的控制 |
| (4)喉活检,纤维喉镜 |
| (5)咽部特殊治疗 |
| (6)喉活组织检查 |
| **（五）口腔颌面** |
| 1.口腔综合检查 |
| 2.全口牙病系统检查与治疗设计 |
| 3.咬合检查 |
| 4.下颌运动检查 |
| 5.口腔模型制备 |
| 6.记存模型制备 |
| 7.常规面像检查 |
| 8.牙体牙髓检查 |
| 9.牙髓活力检查 |
| 10.根管长度测量 |
| 11.牙周检查 |
| 12.咬合动度测定 |
| 13.龈上菌斑检查 |
| 14.口腔颌面功能检查 |
| 15.口腔关节病检查 |
| 16.颞颌关节系统检查设计 |
| 17.正畸检查 |
| 18.错畸形初检 |
| 19.错畸形正中颌位检查 |
| 20.口腔修复检查 |
| 21.口腔一般治疗 |
| 22.调颌 |
| 23.氟防龋治疗 |
| 24.牙脱敏治疗 |
| 25.口腔局部冲洗上药 |
| 26.不良修复体拆除 |
| 27.牙开窗助萌术 |
| 28.口腔局部止血 |
| 29.口内脓肿切开引流术 |
| 30.牙外伤结扎固定术 |
| 31.拆除固定装置 |
| 32.牙体牙髓治疗 |
| 33.简单充填术 |
| 34.复杂充填术 |
| 35.牙体缺损粘接修复术 |
| 36.充填体抛光术 |
| 37.前牙美容修复术 |
| 38.盖髓术 |
| 39.牙髓失活术 |
| 40.开髓引流术 |
| 41.干髓术 |
| 42.牙髓摘除术 |
| 43.根管预备 |
| 44.根管充填术 |
| 45.髓腔消毒术 |
| 46.根管再治疗术 |
| 47.牙槽骨烧伤清创术 |
| 48.劈裂牙治疗 |
| 49.后牙纵折固定术 |
| 50.儿童牙科治疗 |
| 51.根尖诱导成形术 |
| 52.窝沟封闭 |
| 53.上下牙弓夹扳结扎固定术 |
| 54.制戴固定式缺隙保持器 |
| 55.制戴活动式缺隙保持器 |
| 56.制戴活动矫正器 |
| 57.活髓切断术 |
| 58.牙周治疗 |
| 59.洁治 |
| 60.龈下刮治 |
| 61.牙周固定 |
| 62.去除牙周固定 |
| 63.牙面光洁术 |
| 64.急性坏死性龈炎局部清创 |
| 65.粘膜治疗 |
| 66.口腔粘膜病特殊治疗 |
| 67.口腔颌面外科治疗 |
| 68.颞下颌关节复位 |
| 69.冠周炎局部治疗 |
| 70.干槽症换药 |
| 71.口腔关节病治疗 |
| 72.调磨垫 |
| 73.固定修复 |
| 74.冠修复 |
| 75.桩核、根帽修复 |
| 76.桩冠修复 |
| 77.固定桥 |
| 78.咬合重建 |
| 79.粘结 |
| 80.可摘义齿修复 |
| 81.活动桥 |
| 82.塑料可摘局部义齿 |
| 83.铸造可摘局部义齿 |
| 84.美容义齿 |
| 85.即刻义齿 |
| 86.总义齿 |
| 87.修复体整理 |
| 88.拆冠、桥 |
| 89.拆桩 |
| 90.调改义齿 |
| 91.取局部颌关系记录 |
| 92.取正中颌关系记录 |
| 93.加人工牙 |
| 94.义齿接长基托 |
| 95.义齿裂纹及折裂修理 |
| 96.加卡环 |
| 97.增加铸造基托 |
| 98.加支托 |
| 99.增加加固装置 |
| 100.加连接杆 |
| 101.塑料颌面加高咬合 |
| 102.弹性假牙龈 |
| 103.铸造加工 |
| 104.颞下颌关节病治疗 |
| 105.正畸治疗 |
| 106.局部浸润麻醉 |
| 107.神经阻滞麻醉 |
| **（六）呼吸系统** |
| 1.呼吸系统一般诊疗 |
| (1)肺功能检查 |
| (2)肺通气功能检查 |
| (3)肺最大通气量检查 |
| (4)呼吸机辅助呼吸 |
| (5)无创辅助通气 |
| (6)胸腔穿刺术 |
| (7)胸腔闭式引流术 |
| (8)腹腔穿刺术 |
| (9)心肺复苏术 |
| (10)心脏电除颤术 |
| (11)气管插管术 |
| (12)心电监护 |
| (13)指脉氧监测 |
| (14)常规心电图检查 |
| (15)纤支镜检查、纤支镜下活检术、纤支镜下肺泡灌洗术、纤支镜引导下气管、插管术、纤支镜下取异物 |
| (16)鼻塞、鼻导管吸氧法 |
| (17)雾化吸入疗法 |
| (18)动脉采血及血气分析 |
| (19)肺功能:肺弥散功能检查、支气管舒张实验 |
| (20)有创呼吸机辅助通气 |
| (21)纤支镜下冷冻活检术 |
| **（七）心脏及血管系统** |
| 1.心电生理和心功能检查 |
| 2.常规心电图检查 |
| 3.动态心电图 |
| 4.心电事件记录 |
| 5.遥测心电监护 |
| 6.动脉内压力监测 |
| 7.心脏临时起搏器植入术 |
| 8.心脏电复律术 |
| 9.心脏电除颤术 |
| 10.心包穿刺术 |
| 11.动态血压监测 |
| 12.心电监护 |
| 13.指脉氧监测 |
| 14.急性心肌梗塞静脉溶栓治疗 |
| **（八）消化系统** |
| 1.直肠肛门诊疗 |
| 2.直肠镜检查 |
| 3.肛门镜检查 |
| 4.肛门指检 |
| 5.腹腔穿刺术 |
| 6.腹腔穿刺术（放腹水治疗） |
| 7.胆道镜检查 |
| 8.腹腔镜检查 |
| 9.经胆道镜瘘管取石术 |
| 10.经胆道镜胆道结石取出术 |
| 11.经皮经肝胆道镜取石术 |
| 12.肝穿刺术 |
| **（九）泌尿系统** |
| 1.膀胱注射 |
| 2.膀胱灌注 |
| 3.膀胱穿刺造瘘术 |
| 4.体外冲击波碎石 |
| 5.膀胱尿道镜检查 |
| **（十）男性生殖系统** |
| 1.嵌顿包茎手法复位术 |
| 2.鞘膜积液穿刺抽液术 |
| 3.睾丸或阴茎海绵体活检术 |
| **（十一）女性生殖系统及孕产(含新生儿诊疗)** |
| 1.女性生殖系统及孕产诊疗 |
| 2.外阴活检术 |
| 3.阴道镜检查 |
| 4.电子阴道镜检查 |
| 5.阴道填塞 |
| 6.阴道灌洗上药 |
| 7.后穹窿穿刺术 |
| 8.宫颈活检术 |
| 9.宫颈注射 |
| 10.宫颈扩张术 |
| 11.宫颈内口探查术 |
| 12.药物性引产处置术 |
| 13.子宫内膜活检术 |
| 14.宫颈炎的各种物理治疗 |
| 15.子宫输卵管通液术 |
| 16.子宫内翻复位术 |
| 17.宫腔吸片 |
| 18.宫腔粘连分离术 |
| 19.腹腔穿刺插管盆腔滴注术 |
| 20.输卵管绝育术 |
| 21.宫内节育器放置术 |
| 22.刮宫术 |
| 23.产后刮宫术 |
| 24.葡萄胎刮宫术 |
| 25.上环、取环、人工流产术 |
| 26.畸形子宫等人工流产术加收 |
| 27.诊断性刮宫术 |
| **（十二）肌肉骨骼系统** |
| 1.关节穿刺术 |
| 2.关节腔灌注治疗 |
| 3.持续关节腔冲洗 |
| 4.骨膜封闭术 |
| 5.各种软组织内封闭术 |
| 6.神经根封闭术 |
| 7.周围神经封闭术 |
| 8.神经丛封闭术 |
| 9.鞘内注射 |
| 10.骶管滴注 |
| **（十三）体被系统** |
| 1.变应原皮内试验 |
| 2.性病检查 |
| 3.皮肤活检术 |
| 4.皮肤生理指标系统分析 |
| 5.皮损取材检查 |
| 6.毛雍症检查 |
| 7.天疱疮细胞检查 |
| 8.伍德氏灯检查 |
| 9.醋酸白试验 |
| 10.皮肤赘生物电烧治疗 |
| 11.丘疹挤粟治疗 |
| 12.甲癣封包治疗 |
| 13.刮疣治疗 |
| 14.药物面膜综合治疗 |
| 15.疱病清疮术 |
| 16.疱液抽取术 |
| 17.皮肤溃疡清创术 |
| 18.皮损内注射 |
| 19.粉刺去除术 |
| 20.二氧化碳(CO2)激光治疗 |
| 21.液氮冷冻 |
| 22.微波治疗 |
| 23.强脉冲光（光子）治疗 |
| 24.红蓝光治疗 |
| 25.超脉冲二氧化碳（CO2）点阵激光治疗 |
| 26.皮肤良性肿瘤切除术 |
| 27.N-D YAG Q开关激光治疗 |
| 28.三氯醋酸治疗 |
| 29.臭氧水疗 |
| 30.皮肤镜检查 |
| 31.美容缝合术 |
| 32.腋臭微创术 |
| 33.水光治疗 |
| 34.皮肤斑贴试验 |
| 35.真菌荧光检查 |
| 七、麻醉 |
| （一）局部浸润麻醉 |
| （二）神经阻滞麻醉 |
| （三）椎管内麻醉 |
| （四）基础麻醉 |
| （五）全身麻醉 |
| （六）支气管内麻醉 |
| （七）术后镇痛 |
| （八）硬膜外连续镇痛 |
| （九）椎管内置管术 |
| （十）心肺复苏术 |
| （十一）气管插管术 |
| （十二）特殊方法气管插管术 |
| （十三）血液加温麻醉 |
| （十四）麻醉中监测 |
| （十五）控制性降压 |
| （十六）体外循环 |
| （十七）镇痛泵体内植入术 |
| （十八）麻醉风险监测与调控 |
| **八、各系统手术** |
| **（一）神经系统手术** |
| 1.颅骨和脑手术 |
| 2.头皮肿物切除术 |
| 3.颅骨骨瘤切除术 |
| 4.帽状腱膜下血肿或脓肿切开引流术 |
| 5.颅内硬膜外血肿引流术 |
| 6.脑脓肿穿刺引流术 |
| 7.开放性颅脑损伤清除术 |
| 8.开放性颅脑损伤清除术（含静脉窦破裂手术） |
| 9.颅骨凹陷骨折复位术 |
| 10.去颅骨骨瓣减压术 |
| 11.颅骨修补术 |
| 12.颅内血肿清除术(外伤) |
| 13.颅内血肿清除术(高血压) |
| 14.颅内蛛网膜囊肿分流术或切除术 |
| 15.幕上浅部病变切除术 |
| 16.慢性硬膜下血肿钻孔术 |
| 17.颅内多发血肿清除术(外伤，同一部位) |
| 18.颅内多发血肿清除术(外伤，非同一部位) |
| 19.开颅内减压术 |
| 20.侧脑室分流术 |
| 21.脑室钻孔伴脑室引流术 |
| 22.小脑半球病变切除术 |
| 23.颅骨钻孔探查术（两孔以下） |
| 24.颅骨钻孔探查术（两孔以上） |
| 25.脑脊液漏修补术 |
| 26.脑脊膜膨出修补术 |
| **（二）内分泌系统手术** |
| 1.超声引导下甲状旁腺射频消融术 |
| 2.超声引导下经皮甲状腺活组织检查术 |
| 3.单侧保乳乳腺改良根治术 |
| 4.单侧根治性乳房切除术 |
| 5.单侧甲状腺部分切除术 |
| 6.单侧甲状腺次全切除术 |
| 7.单侧甲状腺切除伴甲状腺峡部切除术 |
| 8.单侧甲状腺叶切除术 |
| 9.单侧皮下乳房切除术 |
| 10.单侧乳房根治性切除伴同侧腋窝，前哨淋巴结活检术 |
| 11.单侧乳房切除术 |
| 12.单侧乳腺改良根治术 |
| 13.副乳腺切除术 |
| 14.甲状旁腺病损切除术 |
| 15.甲状旁腺全部切除术 |
| 16.甲状旁腺自体移植术 |
| 17.甲状舌管瘘切除术 |
| 18.甲状腺切开探查术 |
| 19.甲状腺全部切除术 |
| 20.甲状腺峡部切除术 |
| 21.经皮甲状腺病损微波消融术 |
| 22.颈部皮下组织病损切除术 |
| 23.颈部软组织病损切除术 |
| 24.颈部血管瘤切除术 |
| 25.颈淋巴结活组织检查 |
| 26.颈淋巴结切除术 |
| 27.腔镜下甲状腺大部切除术 |
| 28.腔镜下双侧乳房切除术 |
| 29.去除乳房植入物 |
| 30.乳房病损切除术 |
| 31.乳房病损微创旋切术 |
| 32.乳房病损消融术 |
| 33.乳房抽吸术 |
| 34.乳房穿刺活检 |
| 35.乳房皮肤和皮下坏死组织切除清创术 |
| 36.乳房切开引流术 |
| 37.乳房腺体区段切除术 |
| 38.乳房象限切除术 |
| 39.乳腺部分切除术 |
| 40.乳腺导管选择性切除术(单根) |
| 41.乳腺局部扩大切除术 |
| 42.深部颈淋巴结切除术 |
| 43.双侧甲状腺次全切除术 |
| 44.痔疮自动套扎术（RPH） |
| 45.痔上粘膜环切吻合术（PPH） |
| 46.选择性痔上粘膜切除吻合术（TST）等肛肠微创技术 |
| 47.肛周脓肿多切口切挂浮线引流术 |
| 48.复杂高位肛瘘切挂引流术 |
| 49.直肠粘膜脱垂双侧注射+后三角括约肌折叠术 |
| 50.经肛直肠肿瘤切除术 |
| 51.藏毛窦菱形转皮瓣根治术 |
| 52.经腹腔镜直肠脱垂悬吊固定术 |
| **（三）眼部手术** |
| 1.眼睑手术 |
| (2)眼睑肿物切除术 |
| (3)眼睑结膜裂伤缝合术 |
| (4)内眦韧带断裂修复术 |
| (5)上睑下垂矫正术 |
| (6)上睑下垂矫正术（提上睑肌缩短术） |
| (7)上睑下垂矫正术（提上睑肌悬吊术） |
| (8)睑下垂矫正联合眦整形术 |
| (9)睑退缩矫正术 |
| (10)睑退缩矫正术（上睑） |
| (11)睑退缩矫正术（下睑） |
| (12)睑退缩矫正术（额肌悬吊） |
| (13)睑退缩矫正术（提上睑肌缩短） |
| (14)睑退缩矫正术（睑板再造） |
| (15)睑退缩矫正术（异体巩膜移植或植皮） |
| (16)睑退缩矫正术（眼睑缺损整形术） |
| (17)睑内翻矫正术 |
| (18)睑外翻矫正术 |
| (19)睑裂缝合术 |
| (20)游离植皮睑成形术 |
| (21)内眦赘皮矫治术 |
| (22)重睑成形术 |
| (23)重睑成形术（切开法） |
| (24)重睑成形术（非缝线法） |
| (25)双行睫矫正术 |
| (26)眼袋整形术 |
| (27)内外眦成形术 |
| (28)睑凹陷畸形矫正术 |
| (29)睑缘粘连术 |
| 2.泪器手术 |
| (4)泪阜部肿瘤单纯切除术 |
| (5)泪小点外翻矫正术 |
| (6)泪小点外翻矫正术（泪腺脱垂矫正术） |
| (7)泪小管吻合术 |
| (8)泪囊摘除术 |
| (9)泪囊摘除术（泪囊瘘管摘除术） |
| (10)睑部泪腺摘除术 |
| (11)睑部泪腺摘除术（泪腺部分切除） |
| (12)睑部泪腺摘除术（泪腺肿瘤摘除） |
| (13)泪囊结膜囊吻合术 |
| (14)鼻腔泪囊吻合术 |
| (15)鼻泪道再通术 |
| (16)鼻泪道再通术（穿线） |
| (17)鼻泪道再通术（义管植入） |
| (18)泪道成形术 |
| (19)泪小管填塞术 |
| (20)泪小管填塞术（封闭术） |
| 3.结膜手术 |
| (1)睑球粘连分离术 |
| (2)睑球粘连分离术（自体粘膜移植术） |
| (3)睑球粘连分离术（结膜移植术） |
| (4)结膜肿物切除术 |
| (5)结膜肿物切除术（组织移植加收） |
| (6)结膜肿物切除术（结膜色素痣切除术） |
| (7)结膜淋巴管积液清除术 |
| (8)结膜囊成形术 |
| (9)球结膜瓣复盖术 |
| (10)麦粒肿切除术 |
| (11)麦粒肿切除术（切开术） |
| (12)下穹窿成形术 |
| (13)球结膜放射状切开冲洗+减压术 |
| (14)球结膜放射状切开冲洗+减压术（眼突减压） |
| (15)球结膜放射状切开冲洗+减压术（酸碱烧伤减压冲洗） |
| 4.角膜手术 |
| (1)角膜拆线 |
| (2)角膜深层异物取出术 |
| (3)翼状胬肉切除术 |
| (4)翼状胬肉切除术（单纯切除） |
| (5)翼状胬肉切除术（转位术） |
| (6)翼状胬肉切除术（单纯角膜肿物切除） |
| (7)翼状胬肉切除+角膜移植术 |
| (8)翼状胬肉切除+角膜移植术（干细胞移植加收） |
| (9)翼状胬肉切除＋角膜移植术（角膜肿物切除+角膜移植术） |
| (10)羊膜移植术 |
| (11)瞳孔再造术 |
| 5.虹膜、睫状体、巩膜和前房手术 |
| (1)虹膜周边切除术 |
| (2)虹膜根部离断修复术 |
| (3)虹膜囊肿切除术 |
| (4)睫状体剥离术 |
| (5)睫状体断离复位术 |
| (6)睫状体及脉络膜上腔放液术 |
| (7)睫状体特殊治疗 |
| (8)睫状体特殊治疗（高强度精确聚焦超声热消融加收） |
| (9)前房角切开术 |
| (10)前房角切开术（前房积血清除） |
| (11)前房角切开术（房角粘连分离术） |
| (12)前房成形术 |
| (13)青光眼滤过术 |
| (14)青光眼滤过术（小梁切除） |
| (15)小梁切开术 |
| (16)小梁切开联合小梁切除术 |
| (17)青光眼硅管植入术 |
| (18)青光眼滤帘修复术 |
| (19)青光眼滤过泡分离术 |
| (20)青光眼滤过泡修补术 |
| 6.晶状体手术： |
| (1)白内障囊内摘除术 |
| (2)白内障囊外摘除术 |
| (3)白内障超声乳化摘除术 |
| (4)白内障囊外摘除+人工晶体植入术 |
| (5)人工晶体复位术 |
| (6)人工晶体置换术 |
| (7)二期人工晶体植入术 |
| (8)白内障超声乳化摘除术+人工晶体植入术 |
| (9)人工晶体睫状沟固定术 |
| (10)人工晶体取出术 |
| (11)白内障青光眼联合手术 |
| (12)白内障囊外摘除联合青光眼人工晶体植入术 |
| (13)白内障摘除联合玻璃体切割术 |
| (14)白内障摘除联合玻璃体切割术（前路摘晶体） |
| (15)白内障摘除联合玻璃体切割术（后路摘晶体） |
| (16)球内异物取出术联合晶体玻璃体切除及人工晶体植入术（四联术） |
| (17)非正常晶体手术 |
| (18)非正常晶体手术（晶体半脱位） |
| (19)非正常晶体手术（晶体切除） |
| (20)非正常晶体手术(瞳孔广泛粘连强直或闭锁) |
| (21)非正常晶体手术（抗青光眼术后） |
| (22)晶体张力环置入术 |
| (23)人工晶体悬吊术 |
| 7.视网膜、脉络膜、后房手术 |
| (1)玻璃体穿刺抽液术 |
| (2)玻璃体穿刺抽液术（注药） |
| (3)玻璃体切除术 |
| (4)视网膜脱离修复术 |
| (5)视网膜脱离修复术（外加压） |
| (6)视网膜脱离修复术（环扎术） |
| (7)视网膜脱离修复术（内加压） |
| (8)复杂视网膜脱离修复术 |
| (9)复杂视网膜脱离修复术（巨大裂孔） |
| (10)复杂视网膜脱离修复术（黄斑裂孔） |
| (11)复杂视网膜脱离修复术（膜增殖） |
| (12)复杂视网膜脱离修复术（视网膜下膜取出术） |
| (13)复杂视网膜脱离修复术（硅油充填） |
| (14)复杂视网膜脱离修复术（球内注气） |
| (15)复杂视网膜脱离修复术（前膜剥膜） |
| (16)黄斑裂孔注气术 |
| (17)黄斑裂孔封闭术 |
| (18)黄斑前膜术 |
| (19)黄斑下膜取出术 |
| (20)色素膜肿物切除术 |
| (21)内眼病冷凝术 |
| (22)硅油取出术 |
| 8.眼外肌手术 |
| (1)共同性斜视矫正术 |
| (2)共同性斜视矫正术（六条眼外肌） |
| (3)非共同性斜视矫正术 |
| (4)非共同性斜视矫正术（六条眼外肌） |
| (5)非常规眼外肌手术 |
| (6)非常规眼外肌手术（肌肉联扎术） |
| (7)非常规眼外肌手术（移位术） |
| (8)非常规眼外肌手术（延长术） |
| (9)非常规眼外肌手术（调整缝线术） |
| (10)非常规眼外肌手术（眶壁固定术） |
| 9.眼眶和眼球手术 |
| (1)球内磁性异物取出术 |
| (2)球内非磁性异物取出术 |
| (3)球壁异物取出术 |
| (4)眶内异物取出术 |
| (5)眼球裂伤缝合术 |
| (6)眼球裂伤缝合术（角膜裂伤缝合） |
| (7)眼球裂伤缝合术（巩膜裂伤缝合） |
| (8)眼球裂伤缝合术（巩膜探查术） |
| (9)甲状腺突眼矫正术 |
| (10)眼内容摘除术 |
| (11)眼球摘除术 |
| (12)眼球摘除+植入术 |
| (13)义眼安装 |
| (14)活动性义眼眼座植入术 |
| (15)眶内血肿穿刺术 |
| (16)眶内肿物摘除术 |
| (17)眶内肿物摘除术（侧劈开眶加收） |
| (18)眶内肿物摘除术（前路摘除） |
| (19)眶内肿物摘除术（眶尖部肿物摘除术） |
| (20)眶内容摘除术 |
| (21)上颌骨切除合并眶内容摘除术 |
| (22)眼窝填充术 |
| (23)眼窝再造术 |
| (24)眼眶壁骨折整复术 |
| (25)眼眶壁骨折整复术（外侧开眶钛钉） |
| (26)眼眶壁骨折整复术（钛板固定术） |
| (27)眶骨缺损修复术 |
| (28)眶膈修补术 |
| (29)眼眶减压术 |
| (30)眼前段重建术 |
| (31)眶距增宽症整形术 |
| (32)隆眉弓术 |
| (33)眉畸形矫正术 |
| (34)眉畸形矫正术（“八”字眉） |
| (35)眉畸形矫正术（眉移位） |
| (36)眉缺损修复术 |
| (37)眉缺损修复术（需岛状头皮瓣切取移转术时加收） |
| (38)眉缺损修复术（部分缺损） |
| (39)眉缺损修复术（全部缺损 ） |
| **（四）耳部手术** |
| 1.外耳手术 |
| (1)耳道异物取出术（深部） |
| (2)耳道异物取出术（浅部） |
| (3)耳息肉摘除术 |
| (4)耳前瘘管切除术 |
| (5)耳前瘘管感染切开引流术 |
| (6)外耳道良性肿物切除术 |
| (7)耳廓血管瘤切除术 |
| (8)耳廓肿瘤切除术 |
| (9)副耳切除术 |
| (10)外耳道肿物活检术 |
| (11)外耳道疖脓肿切开引流术 |
| (12)耳前肿物切除术 |
| (13)耳后肿块切除术 |
| (14)外耳缝合术 |
| (15)外耳道缝合术 |
| (16)耳前脓肿切开引流术 |
| (17)耳廓部分切除术 |
| 2.中耳手术 |
| (1)鼓膜置管术 |
| (2)鼓膜切开术 |
| (3)鼓膜修补术 |
| (4)鼓室成形术 |
| (5)乳突改良根治术 |
| (6)中耳探查术 |
| **（五）鼻部手术** |
| (1)鼻外伤清创缝合术 |
| (2)鼻骨骨折整复术 |
| (3)鼻部分缺损修复术 |
| (4)鼻腔异物取出术 |
| (5)下鼻甲部分切除术 |
| (6)鼻中隔粘膜下切除术 |
| (7)鼻骨骨折闭合复位术 |
| (8)上颌窦开窗术(单纯上颌窦切开术) |
| (9)上颌窦探查术 |
| (10)中鼻甲部分切除术 |
| (11)鼻前庭囊肿切除术 |
| (12)鼻息肉摘除术 |
| (13)鼻中隔矫正术 |
| (14)鼻中隔血肿切开引流术 |
| (15)鼻内窥镜下鼻中隔矫正术 |
| (16)鼻窦活检 |
| (17)上颌窦囊肿切除术 |
| (18)鼻中隔穿孔修补术 |
| (19)鼻唇沟皮瓣鼻缺损修复术 |
| (20)鼻腔填塞止血术 |
| (21)鼻中隔黏膜划痕术 |
| (22)鼻腔活检术 |
| (23)鼻腔粘连分离术 |
| (24)经鼻内镜鼻窦病损切除术 |
| (25)经鼻内镜鼻窦开放术 |
| (26)经鼻内镜鼻腔肿瘤切除术 |
| (27)经鼻内镜鼻窦肿瘤切除术 |
| (28)经鼻内镜鼻腔泪囊造口术 |
| **（六）咽喉部手术** |
| (1)咽腭部微波治疗术 |
| (2)支撑喉镜下手术 |
| (3)扁桃残体摘除术 |
| (4)会厌脓肿切开引流术 |
| (5)声带息肉切除术 |
| (6)扁桃体周围脓钟切开引流术 |
| (7)环甲膜切开术 |
| (8)咽旁脓肿引流术 |
| (9)喉镜下异物取出术 |
| (10)扁桃腺切除术 |
| (11)声带息肉切除术,经喉镜 |
| (12)下咽异物取出术 |
| (13)会厌病损切除术 |
| (14)扁桃体活检 |
| (15)气管切开术 |
| (16)声带注射术 |
| (17)悬雍垂切除术 |
| (18)悬雍垂肿瘤切除术 |
| (19)腭咽成形术术 |
| (20)鳃裂囊肿切除术 |
| (21)腺样体切除术 |
| (22)咽部病损切除术 |
| (23)喉良性肿瘤切除术 |
| (24)喉全切除术 |
| (25)喉部分切除术 |
| (26)颈淋巴结清扫术 |
| (27)腮腺部分切除术 |
| (28)腮腺全切除术 |
| (29)腮腺良性肿瘤切除术 |
| (30)颌下腺切除术 |
| (31)舌下腺切除术 |
| (32)甲状腺部分切除术 |
| (33)甲状腺次全切除术 |
| (34)甲状腺全切除术 |
| (35)甲状旁腺切除术 |
| (36)甲状旁腺自体移植术 |
| (37)甲状舌管囊肿切除术 |
| (38)颈部神经鞘瘤切除术 |
| (39)颧骨骨折切开复位内固定术 |
| (40)下颌骨骨折切开复位内固定术 |
| (41)带蒂皮瓣或皮瓣移植术 |
| **（七）口腔颌面手术** |
| (1)乳牙拔除术 |
| (2)前牙拔除术 |
| (3)前磨牙拔除术 |
| (4)磨牙拔除术 |
| (5)复杂牙拔除术 |
| (6)阻生牙拔除术 |
| (7)拔牙创面搔刮术 |
| (8)牙再植术 |
| (9)牙槽骨修整术 |
| (10)唇颊沟加深术 |
| (11)修复前软组织成型术 |
| (12)阻生智齿龈瓣整形术 |
| (13)牙槽突骨折结扎固定术 |
| (14)根端囊肿摘除术 |
| (15)根尖切除术 |
| (16)颧骨骨折切开复位 |
| (17)牙囊肿摘除术 |
| (18)面部较大软组织外伤清创缝合术 |
| (19)颊内部病损切除术 |
| (20)面部残骨取出术 |
| (21)颌面部瘢痕切除术 |
| (22)间隙感染切开引流术 |
| (23)颌面皮肤“Z”字成形术 |
| (24)面部感染切开引流术 |
| (25)颧骨骨折闭合复位术 |
| (26)颌面及颈部软组织囊肿切除术 |
| (27)唇撕裂伤缝合术 |
| (28)唇系带矫正术 |
| (29)牙龈缝合术 |
| (30)牙种植术 |
| (31)根尖搔刮术 |
| (32)牙龈切除术 |
| (33)牙冠延长术 |
| (34)截根术 |
| (35)分根术 |
| (36)半牙切除术 |
| (37)引导性牙周组织再生术 |
| (38)松动牙根管内固定术 |
| (39)即刻种植术 |
| (40)系带成形术 |
| (41)口腔创伤手术 |
| (42)口腔颌面软组织清创术 |
| (43)腮腺肿瘤切除术 |
| (44)上颌骨骨折切开复位术 |
| (45)下颌骨骨折切开复位术 |
| (46)颌下腺肿瘤切除术（良性） |
| (47)唇血管瘤（小型）切除术 |
| (48)唇肿瘤（良性）切除术 |
| (49)颌骨肿瘤（良性）切除术 |
| (50)V-Y成形术 |
| (51)上颌窦底内提升术 |
| (52)舌部分切除术 |
| (53)口腔病损切除术 |
| (54)唇瘘管切除术 |
| (55)颌骨囊肿切除术 |
| (56)口腔小型肿瘤切除术 |
| (57)舌下腺切除术 |
| (58)颌骨囊肿开窗引流术 |
| (59)腭肿瘤切除术（良性） |
| **（八）呼吸系统手术** |
| (1)经胸腔镜肺癌根治术 |
| (2)气管切开术 |
| (3)肺和支气管手术 |
| (4)肺内异物摘除术 |
| (5)经胸腔镜肺内异物摘除术 |
| (6)肺癌根治术 |
| (7)肺段切除术 |
| (8)肺楔形切除术 |
| (9)经胸腔镜肺楔形切除术 |
| (10)肺叶切除术 |
| (11)肺修补术 |
| (12)肺大泡切除修补术 |
| (13)经胸腔镜肺大泡切除修补术 |
| (14)经胸腔镜肺修补术 |
| (15)胸壁、胸膜、纵隔、横隔手术 |
| (16)开胸探查术 |
| (17)经胸腔镜开胸探查术 |
| (18)开胸止血术 |
| (19)胸腔闭式引流术 |
| (20)脓胸引流清除术 |
| (21)胸壁外伤扩创术 |
| (22)胸膜活检术 |
| (23)纵隔肿瘤切除术 |
| (24)膈肌修补术 |
| (25)先天性膈疝修补术 |
| (26)食管裂孔疝修补术 |
| (27)经胸腔镜开胸止血术 |
| (28)肋骨骨髓病灶清除术 |
| (29)肋骨切除术 |
| (30)多发肋骨骨折内固定术 |
| (31)胸壁结核病灶清除术 |
| **（九）消化系统手术** |
| 1.食管手术 |
| (1)食管破裂修补术 |
| (2)食管良性肿物切除术 |
| (3)先天性食管囊肿切除术 |
| (4)食管憩室切除术 |
| (5)食管狭窄切除吻合术 |
| (6)食管癌根治术 |
| (7)贲门癌切除术 |
| (8)经胸腹腔镜食管癌根治术 |
| 2.胃手术 |
| (1)胃肠切开取异物 |
| (2)胃出血切开缝扎止血术 |
| (3)近端胃大部切除术 |
| (4)远端胃大部切除术 |
| (5)胃癌姑息切除术 |
| (6)胃癌根治术 |
| (7)胃肠穿孔修补术 |
| (8)胃肠造瘘术 |
| 3.肠手术(不含直肠) |
| (1)肠扭转、肠套叠复位术 |
| (2)肠切除术 |
| (3)肠粘连松解术 |
| (4)肠造瘘还纳术 |
| (5)肠瘘切除术 |
| (6)阑尾切除术 |
| (7)肠排列术(固定术) |
| (8)乙状结肠悬吊术 |
| (9)结肠造瘘(Colostomy)术 |
| (10)先天性巨结肠切除术 |
| (11)结肠癌根治术 |
| (12)经腹腔镜阑尾切除术 |
| 4.直肠肛门手术 |
| (1)直肠出血缝扎术 |
| (2)直肠良性肿物切除术 |
| (3)直肠狭窄扩张术 |
| (4)直肠肛门周围脓肿切开排脓术 |
| (5)经腹会阴直肠癌根治术(Miles手术) |
| (6)经腹直肠癌根治术(Dixon手术) |
| (7)直肠癌根治术 |
| (8)直肠脱垂悬吊术 |
| (9)直肠粘膜环切术 |
| (10)经肛门直肠脱垂手术 |
| (11)肛周常见疾病手术治疗 |
| (12)低位肛瘘切除术 |
| (13)高位肛瘘切除术 |
| (14)混合痔嵌顿手法松解回纳术 |
| (15)内痔环切术 |
| **（十）肝脏手术** |
| 1.肝损伤清创修补术 |
| 2.开腹肝活检术 |
| 3.经腹腔镜肝脓肿引流术 |
| 4.经腹腔镜肝囊肿切除术 |
| 5.肝左外叶切除术 |
| 6.肝部分切除术 |
| **（十一）胆道手术** |
| 1.胆囊肠吻合术 |
| 2.胆囊切除术 |
| 3.经腹腔镜胆囊切除术 |
| 4.胆囊造瘘术 |
| 5.经腹腔镜胆囊造瘘术 |
| 6.肝胆总管切开取石+空肠Roux-y吻合术 |
| 7.开腹经胆道镜取石术 |
| 8.胆管修补成形术 |
| 9.胆总管囊肿外引流术 |
| 10.先天性胆总管囊肿切除胆道成形术 |
| 11.胆总管探查T管引流术 |
| 12.经腹腔镜胆总管探查T管引流术 |
| 13.胆总管探查T管引流术+取石冲洗 |
| **（十二）胰腺手术** |
| 1.胰腺囊肿内引流术 |
| 2.胰腺囊肿外引流术 |
| 3.胰十二指肠切除术（Whipple手术） |
| 4.胰腺假性囊肿切除术 |
| **（十三）其他腹部手术** |
| 1.腹股沟疝修补术 |
| 2.嵌顿疝复位修补术 |
| 3.充填式无张力疝修补术 |
| 4.脐疝修补术 |
| 5.腹壁切口疝修补术 |
| 6.剖腹探查术 |
| 7.腹腔内肿物切除术 |
| 8.腹壁肿瘤切除术（5cm以下） |
| 9.腹壁肿瘤切除术（5cm以上） |
| 10.先天性脐膨出修补术 |
| 11.先天性腹壁裂修补术 |
| 12.开腹腹腔内脓肿引流术 |
| 13.腹膜前间隙无张力修补术 |
| 14.白线疝修补术 |
| 15.经腹腔镜腹腔探查术 |
| 16.NOSES术 |
| **（十四）泌尿系统手术** |
| 1.肾脏手术 |
| (1)肾切除术 |
| (2)肾部分切除术 |
| 2.肾盂和输尿管手术 |
| (1)肾盂输尿管成形术 |
| (2)输尿管切开取石术 |
| (3)输尿管松解术 |
| 3.膀胱手术 |
| (1)膀胱切开取石术 |
| (2)膀胱憩室切除术 |
| (3)膀胱部分切除术 |
| (4)膀胱造瘘术 |
| (5)膀胱破裂修补术 |
| **4.尿道手术** |
| (1)尿道会师术 |
| (2)前尿道吻合术 |
| (3)尿道狭窄瘢痕切除术 |
| **（十五）男性生殖系统手术** |
| 1.前列腺、精囊腺手术 |
| (1)经尿道前列腺电切术 |
| 2.阴囊、睾丸手术 |
| (1)睾丸鞘膜翻转术 |
| (2)交通性鞘膜积液鞘状突高位结扎术 |
| (3)睾丸破裂修补术 |
| (4)阴囊肿物切除术 |
| (5)高位隐睾下降固定术 |
| (6)睾丸固定术 |
| (7)睾丸切除术 |
| 3.阴茎手术 |
| (1)嵌顿包茎松解术 |
| (2)包皮环切术 |
| (3)阴茎外伤清创术 |
| (4)阴茎部分切除术 |
| (5)阴茎全切术 |
| (6)阴茎阴囊全切术 |
| (7)阴茎囊肿切除术 |
| 4.附睾、输精管、精索手术 |
| (1)附睾切除术 |
| (2)精索静脉曲张高位结扎术 |
| (3)经腹腔镜精索静脉曲张高位结扎术 |
| (4)精索扭转复位术 |
| **（十六）女性生殖系统手术** |
| 1.卵巢手术 |
| (2)卵巢囊肿剔除术 |
| (3)经腹腔镜卵巢囊肿剔除术 |
| (4)卵巢修补术 |
| (5)经腹腔镜卵巢修补术 |
| (6)卵巢楔形切除术 |
| (7)卵巢切除术 |
| (8)卵巢输卵管切除术 |
| (9)输卵管手术 |
| (10)输卵管结扎术 |
| (11)经腹腔镜输卵管结扎术 |
| (12)输卵管修复整形术 |
| (13)卵巢癌根治术 |
| (14)输卵管切除术 |
| (15)经腹腔镜输卵管切除术 |
| (17)附件切除术 |
| （18）卵巢癌全面分期术 |
| （19）卵巢癌减瘤术 |
| 2.子宫手术 |
| (1)宫颈息肉切除术 |
| (2)宫颈肌瘤剔除术 |
| (3)宫颈癌根治术 |
| (4)宫颈锥形切除术 |
| (5)宫颈环形电切术 |
| (6)难治性产后出血子宫切除术 |
| (7)子宫内膜异位症的手术 |
| (8)复杂子宫全切手术 |
| (9)子宫体癌根治术 |
| (10)子宫修补术 |
| (11)经腹子宫肌瘤剔除术 |
| (12)经腹腔镜子宫肌瘤摘除术 |
| (13)阴道内子宫切除术 |
| (14)子宫次全切除术 |
| (15)古典式剖宫产手术、子宫下段剖宫产手术 |
| (16)经腹腔腹式镜子宫全切术 |
| (17)全子宫+双附件切除术 |
| (18)次广泛子宫切除术 |
| (19)经腹阴道联合子宫切除术 |
| (20)经腹腔镜经腹阴道联合子宫切除术 |
| (21)诊断不明的探查术 |
| (22)阔韧带内肿瘤切除术 |
| (23)开腹取环术 |
| (24)阴式全子宫切除术 |
| (25)子宫动脉结扎术 |
| (26)腹式全子宫切除术 |
| (27)子宫悬吊术 |
| (28)经腹腔镜子宫悬吊术 |
| (29)盆腔巨大肿瘤切除术 |
| (30)宫外孕手术 |
| （31）子宫内膜息肉切除术 |
| （32）宫腔镜子宫纵隔切除术 |
| （33）宫腔镜宫腔粘连分离术 |
| （34）宫腔镜粘膜下肌瘤切除术 |
| （35）子宫内膜癌全面分期术 |
| （36）残端宫颈切除术 |
| 3.阴道手术 |
| (1)阴道异物取出术 |
| (2)阴道裂伤缝合术 |
| (3)阴道扩张术 |
| (4)阴道疤痕切除术 |
| (5)阴道横隔或纵隔或斜膈切开术 |
| (6)阴道良性肿物切除术 |
| (7)阴道壁血肿切开术 |
| (8)阴道前后壁修补术 |
| (9)后穹窿损伤缝合术 |
| (10)阴道缩紧术 |
| （11）阴道残端骶骨韧带悬吊术 |
| 4.外阴手术 |
| (1)外阴损伤缝合术 |
| (2)陈旧性会阴裂伤修补术 |
| (3)外阴脓肿切开引流术 |
| (4)外阴良性肿物切除术 |
| (5)会阴侧切缝合术 |
| (6)前庭大腺囊肿造口术 |
| (7)前庭大腺囊肿切除术 |
| (8)处女膜切开术 |
| (9)处女膜修复术 |
| （10）外阴病损切除术 |
| **（十七）肌肉骨骼系统手术** |
| 1.脊柱骨关节手术 |
| (1)胸腰椎骨折切开复位内固定术 |
| (2)经胸腹联合切口胸椎间盘切除术 |
| (3)腰椎间盘极外侧突出摘除术 |
| (4)椎管扩大减压术 |
| (5)椎管扩大成形术 |
| (6)腰椎间盘突出摘除术 |
| (7)颈椎间盘切除术 |
| (8)颈椎间盘切除，椎间植骨融合术 |
| (9)颈椎体次全切除，植骨融合术 |
| (10)颈椎骨折脱位手术复位植骨融合内固定术 |
| (11)胸椎融合术 |
| (12)胸椎腰椎前路内固定术 |
| (13)胸椎前路内固定术 |
| (14)腰椎前路内固定术 |
| (15)胸椎横突、椎板植骨融合术 |
| (16)髂窝脓肿切开引流术 |
| (17)髂腰肌脓肿切开引流术 |
| (18)后路腰椎间盘镜椎间盘髓核摘除术（MED） |
| (19)腰椎滑脱不稳植骨融合术 |
| (20)腰椎滑脱椎弓根螺钉内固定植骨融合术 |
| (21)腰椎横突间融合术 |
| (22)腰椎骶化横突切除术 |
| (23)骨盆骨折髂内动脉结扎术 |
| (24)骨盆骨折切开复位内固定术 |
| (25)脊柱椎间融合器植入植骨融合术 |
| (26)脊柱半椎体切除术 |
| (27)脊柱内固定物取出术 |
| (28)脊柱椎弓根钉复位植骨内固定术 |
| (29)经皮穿刺颈腰椎间盘切除术 |
| 2.四肢骨肿瘤和病损切除手术 |
| (1)胫骨上段肿瘤刮除植骨术 |
| (2)骨肿瘤切开活检术 |
| (3)跟骨肿瘤病灶刮除术 |
| (4)内生软骨瘤切除术 |
| 3.四肢骨折手术 |
| (1)锁骨骨折切开复位内固定术 |
| (2)肱骨近端骨折切开复位内固定术 |
| (3)肱骨干骨折切开复位内固定术 |
| (4)肱骨骨折切开复位内固定术 |
| (5)肱骨内外髁骨折切开复位内固定术 |
| (6)尺骨鹰嘴骨折切开复位内固定术 |
| (7)桡骨头切除术 |
| (8)桡骨头骨折切开复位内固定术 |
| (9)孟氏骨折切开复位内固定术 |
| (10)桡尺骨干骨折切开复位内固定术 |
| (11)科雷氏骨折切开复位内固定术 |
| (12)髋臼骨折切开复位内固定术 |
| (13)股骨颈骨折闭合复位内固定术 |
| (14)股骨颈骨折切开复位内固定术 |
| (15)股骨颈骨折切开复位内固定+带血管或肌蒂骨移植术 |
| (16)股骨转子间骨折内固定术 |
| (17)股骨干骨折切开复位内固定术 |
| (18)股骨髁间骨折切开复位内固定术 |
| (19)髌骨骨折切开复位内固定术 |
| (20)骨折闭合复位经皮穿刺（钉）内固定术 |
| (21)胫骨髁间骨折切开复位内固定术 |
| (22)胫骨干骨折切开复位内固定术 |
| (23)内、外踝骨折切开复位内固定术 |
| (24)三踝骨折切开复位内固定术 |
| (25)肱骨干骨折不愈合切开植骨内固定术 |
| (26)尺桡骨骨折不愈合切开植骨内固定术 |
| (27)股骨干骨折不愈合切开植骨内固定术 |
| (28)胫腓骨骨折不愈合切开植骨内固定术 |
| (29)开放折骨术 |
| (30)肱骨髁上骨折畸形愈合截骨矫形术 |
| (31)尺骨上1/3骨折畸形愈合伴桡骨小头脱位矫正术 |
| (32)桡骨下端骨折畸形愈合矫正术 |
| (33)股骨干骨折畸形愈合截骨内固定术 |
| (34)胫腓骨骨折畸形愈合截骨矫形术 |
| (35)踝部骨折畸形愈合矫形术 |
| (36)跟骨骨折切开复位撬拨术 |
| (37)距骨骨折伴脱位切开复位内固定术 |
| (38)骨折内固定装置取出术 |
| (39)骨折橇拨复位术 |
| (40)骨折经皮钳夹复位术 |
| 4.四肢关节损伤与脱位手术 |
| (1)肩锁关节脱位切开复位内固定术 |
| (2)肩关节脱位开放复位术 |
| (3)陈旧性肘关节前脱位切开复位术 |
| (4)髋关节脱位切开复位术 |
| (5)先天性髋关节脱位手法复位石膏固定术 |
| (6)先天性髋关节脱位切开复位石膏固定术 |
| (7)髌骨半脱位外侧切开松解术 |
| (8)髌骨脱位成形术 |
| (9)急性膝关节前、后十字韧带破裂修补术 |
| (10)膝关节陈旧性前十字韧带重建术 |
| (11)膝关节陈旧性后十字韧带重建术 |
| (12)膝关节陈旧性内、外侧副韧带重建术 |
| (13)膝关节单纯游离体摘除术 |
| (14)关节滑膜切除术(大) |
| (15)关节滑膜切除术(中) |
| (16)关节滑膜切除术(小) |
| (17)半月板切除术 |
| (18)经关节镜半月板切除术 |
| (19)激光半月板切除术 |
| (20)膝关节清理术 |
| (21)踝关节稳定手术 |
| (22)腘窝囊肿切除术 |
| (23)腘窝囊肿切除术(单侧) |
| (24)腘窝囊肿切除术(双侧) |
| (25)骨骺固定手术 |
| (26)骨骺肌及软组织肿瘤切除术 |
| (27)四肢骨切除、刮除手术 |
| (28)尺骨头桡骨茎突切除术 |
| (29)髌骨切除+股四头肌修补术 |
| 5.移植取骨术 |
| (1)髂骨取骨术 |
| (2)取腓骨术 |
| (3)距骨切除术 |
| (4)四肢骨截骨术 |
| (5)肘关节截骨术 |
| (6)腕关节截骨术 |
| (7)掌骨截骨矫形术 |
| (8)股骨颈楔形截骨术 |
| (9)股骨头钻孔与植骨术 |
| (10)股骨下端截骨术 |
| (11)跟骨截骨术 |
| 6.关节融合术 |
| (1)肘关节融合术 |
| (2)踝关节融合术 |
| (3)跟骰关节融合术 |
| (4)近侧趾间关节融合术 |
| (5)四肢骨骨关节成形术 |
| (6)肘关节叉状成形术 |
| (7)网球肘松解术 |
| (8)尺骨延长术 |
| (9)尺骨短缩术 |
| (10)血管束移植充填植骨术 |
| (11)股四头肌成形术 |
| (12)髌韧带成形术 |
| (13)胫骨结节垫高术 |
| (14)先天性马蹄内翻足松解术 |
| (15)足母外翻矫形术 |
| (16)第二跖骨头修整成形术 |
| 7.截肢术 |
| (1)肩关节离断术 |
| (2)肩胛胸部间离断术 |
| (3)残端修整术 |
| (4)上肢截肢术 |
| (5)髋关节离断术 |
| (6)大腿截肢术 |
| (7)小腿截肢术 |
| (8)足踝部截肢术 |
| (9)截指术 |
| 8.手部骨折手术 |
| (1)手部掌指骨骨折切开复位内固定术 |
| (2)手部关节内骨折切开复位内固定术 |
| (3)本氏(Bennett)骨折切开复位内固定术 |
| (4)腕骨骨折切开复位内固定术 |
| (5)舟骨骨折切开复位内固定术 |
| (6)舟骨骨折不愈合切开植骨术+桡骨茎突切除 |
| (7)舟骨骨折不愈合植骨术 |
| (8)月骨骨折切开复位内固定术 |
| (9)月骨骨折不愈合血管植入术 |
| 9.手部关节脱位手术 |
| (1)手部关节脱位切开复位内固定术 |
| (2)手部关节融合术 |
| (3)局限性腕骨融合术 |
| (4)指间关节融合术 |
| (5)腕关节融合术 |
| (6)手部骨切除术 |
| (7)掌指骨软骨瘤刮除植骨术 |
| (8)掌指结核病灶清除术 |
| (9)舟骨近端切除术 |
| (10)月骨摘除术 |
| (11)月骨摘除肌腱填塞术 |
| 10.手部成形手术 |
| (1)并指分离术 |
| (2)多指切除术 |
| (3)手部瘢痕挛缩整形术 |
| (4)指关节成形术 |
| (5)手部关节松解术 |
| (6)掌指关节或跖趾关节成形术 |
| 11.手外伤其他手术 |
| (1)指间或掌指关节侧副韧带、关节囊修补术 |
| (2)腕关节韧带修补术 |
| (3)手部外伤皮肤缺损游离植皮术 |
| (4)手外伤局部转移皮瓣术 |
| (5)手外伤皮瓣术 |
| (6)手外伤邻指交叉皮下组织瓣术 |
| (7)缩窄性腱鞘炎切开术 |
| (8)腱鞘囊肿切除术 |
| (9)掌筋膜挛缩切除术 |
| (10)侧副韧带挛缩切断术 |
| (11)小肌肉挛缩切断术 |
| (12)手部皮肤撕脱伤修复术 |
| (13)手外伤清创反取皮植皮术 |
| (14)食指背侧岛状皮瓣术 |
| (15)环指岛状皮瓣术 |
| (16)肌腱粘连松解术 |
| (17)屈伸指肌腱吻合术 |
| (18)侧腱束劈开交叉缝合术 |
| (19)“钮孔畸形”游离肌腱固定术 |
| (20)前臂神经探查吻合术 |
| (21)虎口成形术 |
| (22)指蹼成形术 |
| 12.肌肉、肌腱、韧带手术 |
| (1)骨骼肌软组织肿瘤切除术 |
| (2)肌性斜颈矫正术 |
| (3)骨化性肌炎局部切除术 |
| (4)上肢筋膜间室综合征切开减压术 |
| (5)肱二头肌腱断裂修补术 |
| (6)岗上肌腱钙化沉淀物取出术 |
| (7)肩袖破裂修补术 |
| (8)腕管综合症切开减压术 |
| (9)肱二头肌长头腱脱位修复术 |
| (10)臀大肌挛缩切除术 |
| (11)髂胫束松解术 |
| (12)下肢筋膜间室综合征切开减压术 |
| (13)腓骨肌腱脱位修复术 |
| (14)跟腱断裂修补术 |
| 13.骨关节其他手术 |
| (1)手法牵引复位术 |
| (2)皮肤牵引术 |
| (3)骨骼牵引术 |
| (4)颅骨牵引术 |
| (5)颅骨头环牵引术 |
| (6)各部位多头带包扎术 |
| (7)跟骨钻孔术 |
| **（十八）体被系统手术** |
| 1.乳房手术 |
| (1)乳腺肿物切除术 |
| (2)副乳切除术 |
| (3)单纯乳房切除术 |
| (4)乳腺癌改良根治术 |
| 2.皮肤和皮下组织手术 |
| (1)脓肿切开引流术 |
| (2)体表异物取出术 |
| (3)胼胝病变切除修复术 |
| (4)浅表肿物切除术 |
| (5)海绵状血管瘤切除术 |
| (6)头皮撕脱清创修复术 |
| (7)头皮缺损修复术 |
| (8)腋臭切除术 |
| (9)颈部开放性损伤探查术 |
| **九、物理治疗与康复** |
| **（一）物理治疗** |
| 1.红外线治疗 |
| 2.低频脉冲电治疗 |
| 3.中频脉冲电治疗 |
| 4.超短波治疗、短波治疗 |
| 5.牵引 |
| **（二）康复** |
| 1.徒手平衡功能检查 |
| 2.日常生活能力评定 |
| 3.手功能评定 |
| 4.失语症检查 |
| 5.失认、失用评定 |
| 6.吞咽功能障碍评定 |
| 7.认知知觉功能检查 |
| 8.言语能力评定 |
| **（三）运动疗法** |
| 1.轮椅功能训练 |
| 2.电动起立床训练 |
| 3.平衡功能训练 |
| 4.手功能训练 |
| 5.关节松动训练 |
| 6.有氧训练 |
| 7.言语训练 |
| 8.吞咽功能障碍训练 |
| 9.认知知觉功能障碍训练 |
| 10.康复评定 |
| 11.偏瘫肢体综合训练 |
| 12.脑瘫肢体综合训练 |
| 13.截瘫肢体综合训练 |
| 14.作业疗法 |
| **（四）推拿疗法** |
| 1.落枕推拿治疗 |
| 2.颈椎病推拿治疗 |
| 3.肩周炎推拿治疗 |
| 4.小儿捏脊治疗 |
| 5.网球肘推拿治疗 |
| 6.急性腰扭伤推拿治疗 |
| 7.腰椎间盘脱出推拿治疗 |
| 8.膝关节骨性关节炎推拿治疗 |
| **十、风湿免疫治疗** |
| 1.关节穿刺术 |
| 2.骨膜封闭术 |
| 3.各种软组织内封闭术 |
| 4.局部侵润麻醉 |
| 5.中药塌渍治疗 |
| 6.唇腺活检术 |
| 7.骨膜封闭术 |
| 8.各种软组织内封闭术 |
| 9.局部侵润麻醉 |
| 10.中药塌渍治疗 |
| **十一、重症医学** |
| （一）膀胱压监测 |
| （二）有创动脉血压监测 |
| （三）盲插鼻胃肠管 |
| （四）盲插鼻空肠管 |
| （五）灌肠技术 |
| （六）特殊物理降温技术 |
| （七）床旁纤维支气管技术 |
| （八）连续血液净化（CRRT）技术 |
| （九）血浆置换技术 |
| （十）导尿术 |
| （十一）脉搏指示连续心输出量监测（PICCO） |
| （十二）连续性血流动力学与氧代谢监测 |
| （十三）床旁体外起搏器植入 |
| （十四）纤维支气管镜支气管肺泡灌洗术 |
| （十五）床旁彩超检查 |
| （十六）有创呼吸机支持技术 |
| （十七）无创呼吸机支持技术 |
| （十八）高流量通气技术 |
| （十九）心电除颤技术 |
| （二十）床旁心电图技术 |
| （二一）肠内营养支持技术 |
| （二十二）肠外营养支持技术 |
| （二十三）营养风险筛查技术 |
| （二十四）VTE风险评估技术 |
| （二十五）吸痰术 |
| （二十六）深静脉穿刺术 |
| （二十七）胸腔穿刺置管引流术 |
| （二十八）腹腔穿刺置管引流术 |
| （二十九）气管插管术 |
| （三十）雾化术 |
| （三十一）体外震动排痰术 |
| （三十二）经皮气管切开术 |
| （三十三）气管切开术 |
| （三十四）心电监护技术 |
| **十二、中医治疗** |
| **（一）中医外治：** |
| 1.中药涂擦治疗 |
| 2.贴敷疗法 |
| 3.中药热盐包治疗 |
| 4.中药蒸汽浴治疗 |
| 5.中药熏药治疗 |
| 6.中药熏洗治疗 |
| **（二）中医骨伤** |
| 1.大关节粘连传统松解术 |
| 2.关节错缝术 |
| 3.关节粘连传统松解术 |
| **（三）针刺** |
| 1.普通针刺 |
| 2.温针 |
| 3.手指点穴 |
| 4.微针针刺 |
| 5.头皮针 |
| 6.梅花针 |
| 7.埋针治疗 |
| 8.耳针 |
| 9.电针 |
| 10.放血疗法 |
| 11.穴位注射 |
| 12.穴位贴敷治疗 |
| **（四）灸法** |
| 1.隔物灸法 |
| **（五）拔罐疗法** |
| 1.药物罐 |
| 2.游走罐 |
| **（六）中医特殊疗法** |
| 1.中药硬膏热贴敷治疗 |
| 2.刮痧治疗 |
| **（七）中医肛肠治疗** |
| 1.直肠脱出复位治疗（手法复位） |
| 2.直肠周围硬化剂治疗 |
| 3.内痔硬化剂注射治疗(枯痔治疗) |
| 4.高位、复杂肛瘘挂线治疗 |
| 5.血栓性外痔切除术 |
| 6.环状混合痔切除术 |
| 7.混合痔外剥内扎术 |
| 8.肛周脓肿一次性根治术 |
| 9.肛外括约肌折叠术 |
| 10.直肠前突修补术 |
| 11.肛瘘封堵术 |

二、限制类医疗技术对应的疾病诊断、手术/操作编码

（一）肿瘤消融治疗技术

**技术定义：**肿瘤消融治疗技术是指采用物理方法直接毁损肿瘤的局部治疗技术，包括射频、微波、冷冻、聚焦超声、激光、不可逆电穿孔等治疗技术，治疗途径包括经皮、腔镜和开放手术下。

**肿瘤消融治疗技术对应手术/操作名称及编码**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 编码ICD-9-CM-3 | 手术/操作名称 | 备注 |
| 06.3100x001 | 经皮甲状腺病损射频消融术 |  |
| 06.3100x002 | 经皮甲状腺病损微波消融术 |  |
| 06.9900x002 | 经皮甲状旁腺病损射频消融术 |  |
| 06.9900x003 | 经皮甲状旁腺病损微波消融术 |  |

（二）心血管疾病介入诊疗技术

**技术定义**：心血管疾病介入诊疗技术是指经血管穿刺径路进入心腔内 或血管内实施诊断或者治疗的技术，主要包括冠状动脉介入诊疗 技术（冠状动脉慢性闭塞病变的介入治疗、冠状动脉钙化病变的 介入治疗等）、结构性心脏病介入诊疗技术（先心病右心导管检 查、肺动脉瓣狭窄、先天性动脉导管未闭封堵术、先天性房间隔 缺损封堵术、先天性室间隔缺损封堵术、经皮主动脉瓣置换术、 左心耳封堵术、主动脉缩窄支架术等）和心律失常介入诊疗技术 （心房纤颤、房性心动过速、室性心律失常、ICD/CRT/CRTD 等）。

**心血管疾病介入诊疗技术对应手术/操作名称及编码**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 编码  ICD-9-CM-3 | 手术/操作名称 | 备注 |
| 1 | 00.5000 | 心脏再同步起搏器置入未提及去除心脏纤颤，全系统[CRT-P] |  |
| 2 | 00.5000x001 | 双心室起搏器置入术 |  |
| 3 | 00.5001 | 心脏再同步起搏器（CRT-P）置入术 |  |
| 4 | 00.5002 | 心脏再同步起搏器置换术 |  |
| 5 | 00.5100 | 心脏再同步除颤器置入，全系统[CRT-D] |  |
| 6 | 00.5100x001 | 双心室起搏伴心内除颤器置入术 |  |
| 7 | 00.5101 | 心脏再同步除颤器（CRT-D）置入术 |  |
| 8 | 00.5102 | 心脏再同步除颤器置换术 |  |
| 9 | 00.5200 | 置入或置换经静脉入左心室冠状静脉系统 的导线[电极] |  |
| 10 | 00.5201 | 左心室冠状静脉导线[电极]置入术 |  |
| 11 | 00.5300 | 仅置入或置换心脏再同步起搏器脉冲发生 器[CRT-P] |  |
| 12 | 00.5301 | 心脏再同步起搏器脉冲发生器置入术 |  |
| 13 | 00.5302 | 心脏再同步起搏器脉冲发生器置换术 |  |
| 14 | 00.5400 | 仅置入或置换心脏再同步除颤器脉冲发生 器装置[CRT-D] |  |
| 15 | 00.5401 | 心脏再同步除颤器脉冲发生器置入术 |  |
| 16 | 00.5402 | 心脏再同步除颤器脉冲发生器置换术 |  |
| 17 | 00.6600 | 经皮冠状动脉腔内血管成形术[PTCA] | 针对复杂冠状动脉病变（包括左 主干、慢性完全 闭塞性病变、分 叉病变、严重钙  化病变、极度扭 曲、成角病变、 开口病变、三支 血管病变等 |
| 18 | 00.6600x004 | 经皮冠状动脉球囊扩张成形术 |
| 19 | 00.6600x008 | 经皮冠状动脉药物球囊扩张成形术 |
| 20 | 36.0600 | 非-药物洗脱冠状动脉支架置入 |
| 21 | 36.0601 | 冠状动脉药物涂层支架置入术 |
| 22 | 36.0602 | 冠状动脉裸支架置入术 |
| 23 | 36.0700 | 药物洗脱冠状动脉支架置入 |
| 24 | 36.0700x004 | 经皮冠状动脉覆膜支架置入术 |
| 25 | 36.0701 | 冠状动脉生物可吸收支架置入术 |
| 26 | 17.5501 | 经皮冠状动脉旋磨术 |  |
| 27 | 35.5200x001 | 经皮房间隔缺损封堵术 |  |
| 28 | 35.5200x002 | 经皮卵圆孔未闭封堵术 |  |
| 29 | 35.5201 | 房间隔缺损闭式封堵术 |  |
| 30 | 35.9604 | 经导管二尖瓣球囊扩张成形术 |  |
| 31 | 37.3400x001 | 经皮环肺静脉电隔离术 |  |
| 32 | 37.3401 | 经导管心脏射频消融术 | 针对心房纤颤、  房性心动过速、  室性心律失常的  射频消融 |
| 33 | 37.3402 | 经导管心脏射频消融改良迷宫术 |  |
| 34 | 37.7501 | 心脏起搏器电极调整术 |  |
| 35 | 37.7600 | 经静脉心房和（或）心室导线[电极]的置换 |  |
| 36 | 37.7600x002 | 导线[电极]置换术 |  |
| 37 | 37.8300x002 | 三腔永久起搏器置入术 |  |
| 38 | 37.8700x002 | 三腔永久起搏器置换术 |  |
| 39 | 37.8901 | 起搏器装置去除术 |  |
| 40 | 37.8903 | 起搏器装置调整术 |  |
| 41 | 37.9000x001 | 经皮左心耳封堵术 |  |
| 42 | 37.9400 | 自动心脏复律器或除颤器的置入或置换，全系统[AICD] |  |
| 43 | 37.9400x001 | 单腔植入型心律转复除颤器（ICD）置入术 |  |
| 44 | 37.9400x002 | 双腔植入型心律转复除颤器（ICD）置入术 |  |
| 45 | 37.9401 | 心脏除颤器置入术 |  |
| 46 | 37.9402 | 自动心脏复律器置入术 |  |
| 47 | 37.9403 | 心脏除颤器置换术 |  |
| 48 | 37.9404 | 自动心脏复律器置换术 |  |
| 49 | 37.9500 | 仅自动心脏复律器或除颤器导线的置入术 |  |
| 50 | 37.9500x001 | 心脏除颤器导线置入术 |  |
| 51 | 37.9500x002 | 自动心脏复律器导线置入术 |  |
| 52 | 37.9600 | 仅自动心脏复律器或除颤器脉冲发生器的 置入术 |  |
| 53 | 37.9600x001 | 自动心脏复律器脉冲发生器置入术 |  |
| 54 | 37.9600x002 | 心脏除颤器脉冲发生器置入术 |  |
| 55 | 37.9700 | 仅自动心脏复律器或除颤器导线的置换术 |  |
| 56 | 37.9700x001 | 自动心脏复律器导线置换术 |  |
| 57 | 37.9700x002 | 心脏除颤器导线置换术 |  |
| 58 | 37.9800 | 仅自动心脏复律器或除颤器脉冲发生器的 置换 |  |
| 59 | 37.9800x001 | 自动心脏复律器脉冲发生器置换术 |  |
| 60 | 37.9800x002 | 心脏除颤器脉冲发生器置换术 |  |
| 61 | 39.7900x008 | 经皮动脉导管未闭封堵术 |  |

三、医疗技术能力要求

（一）国家级限制类医疗技术（肿瘤消融治疗技术）的技术能力要求

1.肿瘤科开展肿瘤消融治疗技术的人员技术力量、使用药品、设施设备及辅助耗材、环境情况

**技术力量：**阆中市人民医院肿瘤科于1995年独立成科，编制床位130张，开放床位189张，年收治肿瘤患者6000余人次，医护人员63人，其中医生18人（主任医师2人、副主任医师4人、硕士研究生6人）。其中有3名医师取得肿瘤消融治疗资质，王勇医生先后到吉林省肿瘤医院、上海交大附属仁济医院肿瘤介入科学习肿瘤微创介入治疗，消融团队技术过硬，且我院介入科、ICU实力雄厚，为肿瘤微创消融手术的开展保驾护航。

**使用药品：**术前准备需用到地塞米松磷酸钠注射液（5mg/支）、异丙嗪注射液（50mg/支）、曲马多注射液（100mg/支）、盐酸吗啡注射液（10mg/支）、必要时使用白眉蛇毒血凝酶（1000单位/支），术中需利多卡因（100mg/支），根据病人具体情况可能用到硝酸甘油注射液5mg/支，硫酸阿托品注射液（0.5mg/支），术后视患者具体情况及消融部位给予水化利尿、保肝降酶（注射用硫普罗宁0.1g/支、复方干草酸苷注射液20mL/支）等对症处理。

**设施设备及辅助耗材：**我科已购买一次性微波消融刀（高值耗材）、微波消融治疗仪，医院已具备计算机X线断层摄影(CT)、彩超。

**环境情况：**根据消融部位，我们可选择CT引导下消融或彩超引导下消融，CT室及彩超室均设置有氧气、抢救车等抢救设备，且距离急诊科、介入中心、麻醉科门诊都比较近，必要时可及时支援，保证患者得到及时有效的救治。

2.甲乳肛肠科开展肿瘤消融治疗技术的人员技术力量、使用药品、设施设备及辅助耗材、环境情况

**技术力量：**阆中市人民医院甲乳肛肠科是普外科的分支专科，也是我们在建的市级重点专科，在我市甲状腺、乳腺、肛肠疾病的诊治中起到了带头作用。科室包括古城住院部和七里、古城两个院区门诊。现有医护人员23人，临床医师12人，护士11人，其中主任医师1人，副主任医师2人，主治医师6人，住院医师3人，硕士研究生4人，博士研究生1人。已开展的治疗项目包括：乳腺、甲状腺良恶性肿瘤的手术、化疗、靶向、内分泌等治疗，常规开展乳房、甲状腺结节的微创旋切、微波消融手术等。

**使用药品：**硫酸阿托品注射液（0.5mg/支）、去甲肾上腺素（2mg/支）、异丙肾上腺素注射液（2mg/支）、利多卡因（100mg/支）、硝酸甘油注射液（5mg/支），地塞米松磷酸钠注射液（5mg/支）。

**设施设备及辅助耗材：**我院在甲乳肛肠科设置有独立微创室1间，配备有血氧监护仪1台、微波消融机1台、各类耗材存放柜。超声科有高分辨率超声等设备。

**环境情况：**甲状腺热消融的手术治疗，集中在我院甲乳肛肠科微创治疗室开展，术后在同层的住院部进行后续的临床观察和治疗。住院部配备有气管切开包、缝合包等急救设备，对于术后发生紧急情况，可及时处置。

（二）省级限制类医疗技术（心血管疾病介入诊疗技术）的技术能力要求

**技术力量：**阆中市人民医院心血管内科是南充市级重点专科，也是我们在建的省级重点专科，在近3年分别建成了中国基层胸痛中心、高血压达标中心、心衰中心标准版、房颤中心，在我市心血管内科疾病的诊治中起到了带头作用。科室包括古城和七里两个区、心脏重症监护病房（CCU）、心导管室、心电图网络诊断中心等。现有医护人员61人，临床医师16人，护士39人，心电图医师6人，其中主任医师3人，副主任医师5人，主治医师6人，住院医师2人，硕士研究生6人。已开展的治疗项目包括：心律失常电生理检查及射频消融；临时及永久性人工心脏起搏器置入；心脏再同步化治疗；慢性心力衰竭等慢病的规范化治疗；冠脉造影及冠脉介入治疗；主动脉球囊反搏；结构性心脏病介入治疗；心电图及动态心电图远程会诊等。

**使用药品：**阿司匹林（0.1g/片）、硫酸氢氯吡格雷（75mg/片）、硫酸阿托品注射液（0.5mg/支）、去甲肾上腺素（2mg/支）、异丙肾上腺素注射液（2mg/支）、盐酸吗啡注射液（10mg/支）、尿激酶原（5mg/支）、欣维宁（5mg/100ml）、泮托拉唑注射液（40mg/支）、白眉蛇毒血凝酶（1000单位/支）、利多卡因（100mg/支）、硝酸甘油注射液（5mg/支）、肝素钠注射液（12500U/支）、硝普钠（50mg/支）、腺苷注射液（90mg/支），地塞米松磷酸钠注射液（5mg/支）。

**设施设备及辅助耗材：**我院在心内科设置有独立介入导管室2间，有飞利浦DSA 2台，锦江多导生理仪2台，除颤仪、麻醉呼吸机、IABP各1台、各类耗材存放柜。影像科有磁共振、CT、食道超声等设备。

**环境情况：**心内科的全部介入手术，集中在我院介入治疗中心开展，两院区分别有心内科病房及七里院区设置有单独的CCU病房，普通病区床位共计149张，CCU病区设置有胸痛、房颤、心衰专用床位各4张，同时每张床配备有独立的心电监护系统，吸氧、吸痰装置，有4台有创压力监测系统，有无创呼吸机1台，同时紧邻全院中心ICU及输血科，必要时协助我科抢救，保证抢救及时性及用血便利性。

（三）非限制级医疗技术（心血管疾病介入诊疗技术）的技术能力要求

1.技术力量：阆中市人民医院始建于1895年，前身是英国传教士创办的“仁济医院”，横跨三个世纪，历经一百多年，医院逐步形成了“团结、奋进、务实、创新”的办院理念，是集医疗、教学、科研、预防保健为一体的国家三级甲等综合医院。

**（1）科室设置：**医院共设置32个临床科室、12个医技科室、24个职能科室。拥有南充市临床重点专科3个（在建），是国家综合防治卒中中心，认证胸痛中心，认证高血压达标中心。我院牵头建成阆中市危重孕产妇救治中心、远程影像诊断中心等18个市级诊疗中心，36个阆中市质量控制分中心。

**（2）人才队伍：**截至2023年12月31日，全院在岗职工1793人，专业技术人员1469人，卫生专技1382人，硕士研究生84人，本科934人。四川省基层卫生拔尖人才1人，南充市学科带头人1人，“阆苑名医”工作室7个。

**（3）科研教学：**我院是川北医学院非直管附属医院，拥有7个临床教研室，承担着川北医学院等十几所院校的临床医学、检验、护理等专业的本科、大专、中专不同层次学生的临床教学任务，每年接收实习生100余名。近年来，承担四川省卫健委科研课题1项，参与国家级项目2项、省级科研课题2项。

**（4）医疗技术：**能独立开展腔镜下胃、肠道、胸部、颅内、妇科肿瘤手术，内镜下黏膜病变切除、剥离手术（EMR、ESD、EFTR），先心病介入治疗等高新技术项目和高难度手术近三十项,其中内镜下各类手术以及先心病介入治疗为县级医院领先技术。能开展国家级限制医疗技术1项（肿瘤消融治疗技术），省级限制医疗技术1项（心血管疾病诊疗技术），我院开展的非限制类医疗技术合计1532项，开展科室达12个，均达到了相应的质量控制指标，未发生医疗纠纷和医疗差错。

2.设施设备及辅助耗材：为满足医院业务发展需要，医院自医改试点工作开展以来先后购置了1.5T磁共振（MRI）、128排64层螺旋CT、全数字化平板探测器血管造影系统（DSA）、全数字化医用直线加速器（LA）、高档彩色多普勒超声诊断仪、钬激光、三晶片腹腔镜、全自动细菌鉴定及药敏分析仪、消化内镜工作站（氩气刀）、等离子双击电切系统、主动脉球囊反搏泵、宫腔镜系统、关节镜系统、数字化X线成像系统（DR）、全自动五分类血球计数仪、玻璃体切割仪、光学相干断层扫描仪（OCT）、腹腔镜系统、高清胸腔镜系统、动态心电图分析系统和运动平板试验系统、远程心电图网络诊断分析系统、奥林巴斯电子结肠镜、高档彩色多普勒超声波诊断仪、便携式彩色多普勒超声诊断系统、纤维软式输尿管镜系统、肺功能测试系统、高频移动式C形臂X射线机、高清电子胃镜、电子鼻咽喉镜、血液透析滤过机、无创呼吸机、医用高压氧舱等大型医疗设备，总价值近1.5亿元；介入治疗中心配备有先进的介入诊疗设备，飞利浦（FD20和7M20）血管造影（DSA）机2台，西门子64排螺旋CT机2台，多导电生理监测仪2台，主动脉球囊反搏泵、除颤监护仪、麻醉呼吸机、临时起搏器、冠脉旋磨仪各1台，配以DSA数字减影系统、导管床及数据后处理工作站，可满足全身各部位的介入性诊断与治疗手术。

2023年8月，我院超声医学科引进了一台最新版GE—Voluson金标E8超声诊断仪，为目前阆中地区最先进的四维彩色多普勒超声诊断设备，已通过验收并装机投入使用。金标E8是业内公认的高档妇产型超声诊断仪，尤其在妇产科、胎儿心脏、盆底超声、经阴道子宫输卵管超声造影领域具有突出优势，可满足产科超声诊断、妇科疑难病例超声诊断、胎儿畸形产前诊断及科研的需求。

2023年9月，为助力乳腺癌诊疗，我院引进国产高端数字化乳腺钼。乳腺钼靶检查是早期发现和诊断乳腺癌最有效的方法之一，是目前乳腺疾病诊断最有效最可靠的检查手段。能对彩超和核磁无法鉴别的钙化病变进行准确辨别，且安全、辐射低、分辨率高、成像清晰、灵敏度低、结果精准，乳腺钼靶检查对乳腺癌的诊断敏感性为82%～89%，特异性为87%～94%。乳腺癌越早发现，治疗的效果越好，早期发现、早期诊断、早期治疗是降低乳腺癌死亡率的关键。

3.医院的诊疗环境：医院现有**古城和七里**两个院区，编制床位1212张，实际开放床位**1600张**。共占地面积200亩，建筑面积12.4万平方米。2023年，全院年门急诊量82.39万人次，年住院量6.58万人次，年手术量4.4万台次。是阆中市规模最大、设备最先进、技术实力最强的综合性医院。

阆中市人民医院

2024年7月14日