**附件1**

**成都医学院第一附属医院普通医学检验外送项目清单（2024版）**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1.血细胞簇分化抗原CD系列检测每个抗原50元检测项目及收费明细如下：** | | |  |
| **项目名称** | **收费代码** | **收费明细** | **抽血管** |
| 急慢性白血病CD系列检测（40CD） | 250401031 | 40\*50 | 紫 |
| 浆细胞肿瘤相关CD检测（15CD） | 250401031 | 15\*50 | 紫 |
| 淋巴瘤相关CD系列检测（25CD） | 250401031 | 25\*50 | 紫 |
| MDS/AA相关CD系列检测（15CD） | 250401031 | 15\*50 | 紫 |
| 急慢性白血病CD系列检测（28CD） | 250401031 | 28\*50 | 紫 |
| 急性白血病快速鉴别诊断CD系列检测（15CD） | 250401031 | 15\*50 | 紫 |
| 红细胞CD55、CD59评估 | 250401031 | 2\*50 | 紫 |
| 高敏PNH全套检测（14CD，含红/粒/单核细胞） | 250401031 | 14\*50 | 紫 |
| 高敏PNH全套检测（10CD，含粒/单核细胞） | 250401031 | 10\*50 | 紫 |
| ZAP-70检测（含CD38，15CD） | 250401031 | 15\*50 | 紫 |
| 粒细胞CD55/CD59评估（2CD） | 250401031 | 2\*50 | 紫 |
| 微小残留白血病检测（28CD） | 250401031 | 28\*50 | 紫 |
| ZAP-70检测（8CD） | 250401031 | 8\*50 | 紫 |
| 微小残留白血病检测（15CD） | 250401031 | 750 | 紫管 |
| T淋巴细胞亚群、B细胞、 NK细胞 | 250401031 | 6\*50 | 紫管 |
| **2.染色体核型分析** |  |  |  |
| **项目名称** | **收费代码** | **收费明细** |  |
| 骨髓染色体核型分析 | 250700014 | 160\*6 | 绿管 |
| 外周血染色体核型分析 | 250700014 | 160\*5 | 绿管 |
| **3.分子核型分析 3800元检测项目及收费明细如下：** | | |  |
| **项目名称** | **收费代码** | **收费明细** |  |
| 分子核型分析 | CLDR8001 | 4800元/次 |  |
| **4.白血病融合基因分型定性320元/项，定量500元/项检测项目及收费明细如下：** | | |  |
| **项目名称** | **收费代码** | **收费明细** |  |
| AML/ETO （定量） | 250700017 | 320 | 紫 |
| PML/RARa（三种定性/定量） | 250700017 | 320 | 紫 |
| CBFB/MYH11（定量） | 250700017 | 320 | 紫 |
| BCR/ABL1（p210,p190,p230三种定性/定量） | 250700017 | 320 | 紫 |
| FIPIL/PDGFRa定量 | 250700017 | 320 | 紫 |
| TEL/AML1 | 250700017 | 320 | 紫 |
| MLL/AF4 | 250700017 | 320 | 紫 |
| E2A/PBX1 | 250700017 | 320 | 紫 |
| 髓系融合基因筛查17种 | 250700017 | 320\*2 | 紫 |
| 淋系融合基因筛查13种 | 250700017 | 320\*2 | 紫 |
| 白血病30种融合基因筛查 | 250700017 | 320\*4 | 紫 |
| 白血病56种融合基因筛查 | 250700017 | 320\*9 | 紫 |
| 髓系常见融合基因25种 | 250700017 | 640 | 紫管 |
| 淋系融合基因筛查14种 | 250700017 | 640 | 紫管 |
| BCR-ABL融合基因分型&定量（初诊） | 250700017 | 960 | 紫管 |
| BCR/ABL1定性 | 250700017 | 320 | 紫 |
| BCR/ABL1（p210定量） | 250700017 | 320 | 紫 |
| BCR/ABL1（p190定量） | 250700017 | 320 | 紫 |
| BCR/ABL1（p230定量） | 250700017 | 320 | 紫 |
| **5.脱氧核糖核酸DNA测序 360元/项检测项目及收费明细如下：** | | |  |
| **项目名称** | **收费代码** | **收费明细** |  |
| IKZF1突变 | 270700003 | 2\*360 | 紫 |
| NOTCH1突变 | 270700003 | 2\*360 | 紫 |
| JAK2/V617F突变 | 270700003 | 360 | 紫 |
| MPL-W515突变 | 270700003 | 360 | 紫 |
| CALR突变 | 270700003 | 360 | 紫 |
| JAK2突变(外显子12和13） | 270700003 | 2\*360 | 紫 |
| ASXL1突变 | 270700003 | 2\*360 | 紫 |
| EZH2突变 | 270700003 | 2\*360 | 紫 |
| CSF3R突变 | 270700003 | 2\*360 | 紫 |
| IgVH突变 | 270700003 | 2\*360 | 紫 |
| TP53突变 | 270700003 | 2\*360 | 紫 |
| NOTCH1突变 | 270700003 | 2\*360 | 紫 |
| SF3B1突变 | 270700003 | 2\*360 | 紫 |
| MYD88突变 | 270700003 | 2\*360 | 紫 |
| AML预后基因4项 | 270700003 | 4\*360 | 紫 |
| AML预后基因13项 | 270700003 | 9\*360 | 紫 |
| AML预后基因18项 | 270700003 | 10\*360 | 紫 |
| MDS预后基因7项 | 270700003 | 7\*360 | 紫 |
| MLH1基因突变检测 | 270700003 | 360\*6 | 紫 |
| MSH2基因突变检测 | 270700003 | 360\*6 | 紫 |
| MSH6基因突变检测 | 270700003 | 360\*6 | 紫 |
| PMS2基因突变检测 | 270700003 | 360\*6 | 紫 |
| BRCA1/2基因突变检测 | 270700003 | 360\*6 | 紫 |
| MDS预后基因18项 | 270700003 | 10\*360 | 紫 |
| ABL1激酶区突变检测 | 270700003 | 2\*360 | 紫 |
| EBER原位杂交 | 270700003 | 2\*360 | 紫 |
| TPMT分型 | 270700003 | 360 | 紫 |
| 急性髓性白血病AML相关基因突变检测（7基因） | 270700003 | 360\*7 | 紫 |
| 急性髓性白血病AML相关基因突变检测（30基因） | 270700003 | 360\*11 | 紫 |
| 多发性骨髓瘤相关基因突变检测（29基因） | 270700003 | 360\*10 | 紫 |
| 骨髓增殖异常MDS相关基因突变检测（40基因） | 270700003 | 360\*12 | 紫 |
| 骨髓增殖异常MDS相关基因突变检测（31基因） | 270700003 | 360\*9 | 紫 |
| ADAMTS13酶活性及抑制性抗体检测 | 270700003 | 360\*3 | 紫 |
| TBC 及 NTM 核酸质谱检测（快检+菌种鉴定） | 270700003 | 360\*5 | 紫 |
| TBC 核酸质谱检测（快检+菌种鉴定+全套耐药基因） | 270700003 | 360\*6 | 紫 |
| TBC 核酸质谱检测（快检+菌种鉴定+一线药耐药基因） | 270700003 | 360\*5 | 紫 |
| TBC 核酸质谱检测（一线药及二线药耐药基因） | 270700003 | 360\*5 | 紫 |
| TBC 核酸质谱检测（二线药耐药基因） | 270700003 | 360\*4 | 紫 |
| TBC 及 NTM 核酸质谱检测（快检+菌种鉴定+全套耐药基因） | 270700003 | 360\*9 | 紫 |
| **6.荧光原位杂交FISH检测 1100/次检测项目及收费明细如下：** | | |  |
| **项目名称** | **收费代码** | **收费明细** |  |
| MLL（11q23）重排 | 270700004 | 1100 | 紫 |
| E2A | 270700004 | 1100 | 紫 |
| 5q-/-5 | 270700004 | 1100 | 紫 |
| 7q-/-7 | 270700004 | 1100 | 紫 |
| +8， | 270700004 | 1100 | 紫 |
| 20q | 270700004 | 1100 | 紫 |
| ATM | 270700004 | 1100 | 紫 |
| ,+12 | 270700004 | 1100 | 紫 |
| 13q14.3(D13S319)/13q34 | 270700004 | 1100\*2 | 紫 |
| RB1(13q14) | 270700004 | 1100 | 紫 |
| P53 | 270700004 | 1100 | 紫 |
| 1q21 | 270700004 | 1100 | 紫 |
| IgH | 270700004 | 1100 | 紫 |
| MYC | 270700004 | 1100 | 紫 |
| IgH/CCND | 270700004 | 1100 | 紫 |
| IgH/ MYC | 270700004 | 1100 | 紫 |
| IgH/ BCL2 | 270700004 | 1100 | 紫 |
| ALK | 270700004 | 1100 | 紫 |
| BCL6 | 270700004 | 1100 | 紫 |
| MALT1 | 270700004 | 1100 | 紫 |
| CBFβ | 270700004 | 1100 | 紫 |
| PDGFRa | 270700004 | 1100 | 紫 |
| PDGFRβ | 270700004 | 1100 | 紫 |
| FGFR1 | 270700004 | 1100 | 紫 |
| MM FISH套餐1 | 270700004 | 1100\*4 | 紫 |
| MM FISH套餐2 | 270700004 | 1100\*4 | 紫 |
| 多发性骨髓MM男性FISH套餐 | 270700004 | 1100\*4 | 紫 |
| 多发性骨髓女性FISH套餐 | 270700004 | 1100\*4 | 紫 |
| JAK2-V617F定量 | 250700017 | 320 | 紫 |
| 三打击套餐（MYC、BCL2重排、BCL6重排） | 270700004（3次） | 3300 | 紫管 |
| **7.疑难遗传病基因测序** | | |  |
| **项目名称** | **收费代码** | **收费明细** |  |
| 肌营养不良相关基因检测 | 270700003 | 360\*11 | 紫 |
| 先天性肌病相关基因（12个）测序 | 270700003 | 360\*11 | 紫 |
| 先天性肌无力 | 270700003 | 360\*11 | 紫 |
| 遗传性痉挛截瘫相关基因（33个）整体检测 | 270700003 | 360\*11 | 紫 |
| 肌张力障碍相关基因整体检测 | 270700003 | 360\*11 | 紫 |
| 周期性麻痹/瘫痪相关基因整体检测 | 270700003 | 360\*11 | 紫 |
| 周围神经疾病相关基因检测 | 270700003 | 360\*11 | 紫 |
| 脊肌萎缩症及鉴别诊断相关疾病整体检测 | 270700003 | 360\*11 | 紫 |
| 腓骨肌萎缩症（CMT1/2/4/CMTX）相关基因检测 | 270700003 | 360\*11 | 紫 |
| 肌萎缩侧索硬化症整体检测 | 270700003 | 360\*11 | 紫 |
| 线粒体DNA全长测序 | 270700003 | 360\*17 | 紫 |
| 遗传性共济失调相关基因整体检测（测序+片段分析） | 270700003 | 360\*11 | 紫 |
| 帕金森症相关基因检测（测序+MLPA） | 270700003 | 360\*11 | 紫 |
| 阿尔茨海默病相关基因测序 | 270700003 | 360\*11 | 紫 |
| 遗传性脑白质营养不良相关基因整体检测（测序+MLPA） | 270700003 | 360\*11 | 紫 |
| 遗传性脑血管病相关基因检测 | 270700003 | 360\*11 | 紫 |
| 遗传代谢病基因检测全套☆ | 270700003 | 360\*11 | 紫 |
| 假肥大型肌营养不良(DMD/BMD)基因诊断 | 250700006 | 80\*11 | 紫 |
| 假肥大型肌营养不良(MG-020)遗传连锁分析 | 250700006 | 80\*7 | 紫 |
| 肝豆状核变性ATP7B基因测序 | 270700003 | 360\*7 | 紫 |
| 肝豆状核变性ATP7B基因大片段缺失/重复突变检测(MLPA) | 270700003 | 360\*3 | 紫 |
| 黄疸相关基因测序 | 270700003 | 360\*10 | 紫 |
| Gitelman综合征/Bartter综合征相关基因检测 | 270700003 | 360\*10 | 紫 |
| 遗传性糖尿病相关基因测序 | 270700003 | 360\*10 | 紫 |
| H型高血压基因检测 | 270700003 | 360 | 紫 |
| 遗传性内分泌疾病多基因测序 | 270700003 | 360\*11 | 紫 |
| 醛固酮异常相关基因测序 | 270700003 | 360\*10 | 紫 |
| 原发性肾上腺功能不全相关基因测序检测 | 270700003 | 360\*10 | 紫 |
| 综合征型及继发性高血压相关基因检测 | 270700003 | 360\*11 | 紫 |
| 高血压安全用药基因检测(NGS) | 270700003 | 360\*3 | 紫 |
| 生长激素缺乏症及身材矮小相关基因测序 | 270700003 | 360\*10 | 紫 |
| 骨骼发育异常相关基因测序 | 270700003 | 360\*11 | 紫 |
| “三高”安全用药基因检测 | 270700003 | 360\*3 | 紫 |
| 安全用药基因检测基础套餐 | 270700003 | 360\*4 | 紫 |
| 抗风湿痛风安全用药基因检测 | 270700003 | 360\*3 | 紫 |
| 他汀类药物代谢基因多态性检测 | 270700003 | 360 | 紫 |
| 华法林安全用药基因检测 | 270700003 | 360 | 紫 |
| 痛风/高尿酸血症风险相关基因检测(NGS) | 270700003 | 360 | 紫 |
| 阿司匹林抵抗相关基因检测(NGS) | 270700003 | 360 | 紫 |
| 氯吡格雷安全用药基因检测 | 270700003 | 360 | 紫 |
| MPN检测套餐 | 270700003 | 360\*3 | 紫 |
| 巯嘌呤类药物安全用药基因检测(NGS) | 270700003 | 360 | 紫 |
| 癫痫相关扩展基因测序检测 | 270700003 | 360\*11 | 紫 |
| 癫痫相关核心基因测序检测 | 270700003 | 360\*8 | 紫 |
| 肺癌早筛（SHOX2/RASSF1A/PTGER4基因甲基化检测） | 270700003 | 360\*2 | 专用无创管 |
| 呼吸道多种病原体靶向测序 | 270700003 | 360\*3 | 离心管 |
| MPN三基因 | 270700003 | 360\*3 | 紫管 |
| 无创肠癌基因检测 | 270700003 | 360\*3 | 专用管 |
| septin9肠癌基因检测（S9） | 270700003 | 360 | 紫管 |
| 遗传性肿瘤易感基因套餐 | 270700003 | 360\*19 | 紫 |
| 神经系统肿瘤易感基因 | 270700003 | 360\*17 | 紫 |
| 乳腺癌/卵巢癌易感基因 | 270700003 | 360\*17 | 紫 |
| 内分泌肿瘤易感基因 | 270700003 | 360\*15 | 紫 |
| 胃肠道肿瘤易感基因 | 270700003 | 360\*17 | 紫 |
| 病原微生物宏基因测序 | 270700003 | 360\*10 | 专用管 |
| **8.其它检测项目检测项目及收费明细如下：** | | |  |
| **项目名称** | **收费代码** | **收费明细** |  |
| HCV定量 | 250503013 | 500 | 紫 |
| 促甲状腺受体抗体（TRAb） | 250310017 | 20+5（化学发光加收5） | 红 |
| 25-羟基维生素D | 250309001  （3次）  250309004  （3次） | 141 | 红 |
| 胰岛素样生长因子-1 | CEZK1000 | 100 | 红 |
| 胰岛素样生长因子-3 | CEZK1000 | 100 | 红 |
| 儿茶酚胺 | 250310024 | 70 | 紫 |
| 促红细胞生成素 | 250310029 | 20 | 红 |
| 雄烯二酮测定 | 250310032 | 35 | 红管 |
| 他克莫司药物浓度 | 250309005 | 129 | 紫管 |
| 登革热抗体二项（IGG,IGM） | 250403035 | 90 | 红管 |
| 水痘-带状疱疹病毒(VZV-DNA)定性 | 250403065 | 72 | 紫管 |
| 带状疱疹病毒IgM抗体(VZV-IgM) | 250403030 | 58 | 红管 |
| 带状疱疹病毒IgG抗体(VZV-IgG) | 250403030 | 58 | 红管 |
| 单纯疱疹病毒1型（HSV1-DN） | 250403065 | 72 | 无菌管 |
| 乙肝表面抗原完全定量测定 | 250403004 | 15 | 红管 |
| 高尔基体蛋白73（GP73）测定 | 250404029 | 135 | 红管 |
| 高灵敏度丙型肝炎病毒检测 | 250503013 | 500 | 红管 |
| T淋巴细胞亚群（肺泡灌洗液） | 250401031 | 150 | 紫管 |
| 肥达氏反应 | 250403038 | 14 | 紫管 |
| 血清免疫固定电泳（IgD+IgE) | 250301005 | 232 | 红管 |
| 巨细胞病毒(CMV-DNA),定性 | 250403065 | 72 | 紫管 |
| 布鲁菌病抗体四项 | 250403041 | 118 | 红管 |
| 钩端螺旋体抗体IgG | 250403056 | 22 | 红管 |
| 艰难梭菌抗原及毒素A&B检测 | CJDA3000 | 330 | 无菌痰杯尿杯 |
| HBV pgRNA定量 | 250503013 | 500 | 红管 |
| 乙型肝炎病毒核心相关抗原（HBcrAg） | 250503013 | 500 | 红管 |
| 性激素结合球蛋白 | 250503017 | 80 | 红管 |
| 抗磷脂酶A2受体抗体 | 250402056 | 291 | 红管 |
| 血清反三碘甲状腺原氨酸（rT3） | 250310012 | 15 | 红管 |
| 血浆甲氧基肾上腺素类物质（三项） | 250310062 | 180 | 紫管 |
| 地高辛(Digoxin)DIG（总称洋地黄） | 250309005 | 129 | 红管 |
| 降钙素(Calcitonin)CT | 250310008 | 35 | 红管 |
| 高血压全面评估套餐 (ALD、Ang II、PRC、ACTH、 COR) | 250310028 | 165 | 紫管 |
| 总Ⅰ型胶原氨基端延长肽 | 250503018 | 100 | 红管 |
| β胶联降解产物 | 250311007 | 70 | 红管 |
| 子痫前期风险评估（胎盘生长因子） | CGCY1000 | 380 | 红管 |
| 子痫三项（胎盘生长因子、可溶性fms样酪氨酸-1检测、比值） | CGCZ1000  CGCY1000 | 760 | 红管 |
| 血清游离轻链检测 | CGSN1000  （3次） | 501 | 红管 |
| 阿尔茨海默相关神经丝蛋白(AD7CNTP)检测 | 250301033 | 380 | 无菌容器 |
| 血管内皮生长因子检测 | 250401038 | 240 | 红管 |
| 抑制素B（INHB）定量测定 | CERV1000 | 200 | 红管 |
| 可溶性生长刺激表达基因2蛋白（ST2）定量检测 | CESU1000 | 420 | 分离胶管 |
| 膜性肾病两项 | 250402056（2次） | 582 | 红管 |
| 阴道微生态 | 250104014  250501004（12次）  250501001  250501039  250503004 | 207 | 无菌拭子 +阴道微生态转运管 |
| 红细胞叶酸 | 250309003（2次） | 136 | 紫管 |
| 硫酸去氢表雄酮 | 250310022 | 35 | 红 |
| 巨细胞病毒DNA测定 | 250403065 | 72 | 紫 |
| 肝癌标志物三项： |  | 343 | 红 |
| 甲胎蛋白测定(AFP) | 250404002 | 33 |  |
| 甲胎蛋白异质体测定 | 250404026 | 170 |  |
| 异常凝血酶原(PIVKA-II)测定 | CGRB8001 | 140 |  |
| 硫酸去氢表雄酮 | 250310022 | 35 | 红 |
| **9.其它检测项目检测项目及收费明细如下：** | | |  |
| **项目名称** | **收费代码** | **收费明细** |  |
| 环孢素药物浓度检测（或环孢霉素A谷浓度） | 250309005 | 129 | 紫 |
| HCV基因分型检测 | 250503013 | 500 | 红 |
| HBV基因分型 | 250503013 | 500 | 红 |
| HBV核苷类耐药基因分析 | 250501041\*5 | 600 | 紫管 |
| 血铅 | 250304009 | 18 | 专用管 |
| 血清骨性碱性磷酸酶 | 250305013 | 54 | 红 |
| β胶联降解产物 | 250311007 | 70 | 红 |
| 尿17-羟皮质类固醇 | 250310020 | 30 | 24小时尿 |
| 尿17-酮皮质类固醇 | 250310021 | 30 | 24小时尿 |
| 17α羟基孕酮 | 250310033 | 50 | 红 |
| 雄烯二酮 | 250310032 | 20 | 红 |
| 狼疮抗凝物检测 | 250203055 | 50 | 蓝 |
| 普乐可复药物浓度测定 | 250309005 | 129 | 紫 |
| 丁型肝炎抗原测定(HDVAg) | 250403016 | 30 | 红 |
| 丁型肝炎抗体测定(Anti-HDV) | 250403015 | 30 | 红 |

**附件2**

**成都医学院第一附属医院特需医学检验外送项目清单（2024版）**

|  |
| --- |
| 项目名称 |
| 七种肺癌自身抗体分子检测 |
| 肠癌多基因甲基化检测 |
| 肝癌多基因甲基化检测 |
| CNV-SEQ检测 |
| 常见单基因遗传病六联检检测 |
| 妇科生殖系统肿瘤基因甲基化检测 |

**附件3**

**成都医学院第一附属医院唐氏筛查外送项目清单（2022版）**

|  |
| --- |
| 项目名称 |
| 唐氏筛查 |

**附件4**

**成都医学院第一附属医院病理项目外送项目清单（2022版）**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **打包项目名称** | **子序号** | **收费代码** | **收费名称** | **单价** | **打包数量** | **打包费用** |
| 肾脏光镜 | 1 | BCAA0001 | 穿刺组织活检病理诊断 | 120 | 1 | 120 |
| 2 | 270500001 | 特殊染色及酶组织化学染色诊断 | 50 | 3 | 150 |
| 3 | 270800006 | ●显微摄影术 | 24 | 4 | 96 |
| 肾脏荧光 | 1 | 270500003 | ☆免疫荧光染色诊断 | 80 | 5 | 400 |
| 肾脏电镜 | 1 | 270600003 | ☆扫描电镜检查与诊断 | 240 | 1 | 240 |
| 2 | 270800007 | ●疑难病理会诊 | 288 | 1 | 288 |
| 免疫电镜2项 | 1 | 250401027 | 轻链KAPPA | 25 | 2 | 50 |
| 2 | 250401027 | LAMBDA | 25 | 2 | 50 |
| 免疫荧光8项 | 1 | 270500003 | 免疫荧光染色诊断 | 80 | 8 | 640 |
| 免疫荧光两项 | 1 | 270500003 | 免疫荧光染色诊断 | 80 | 2 | 160 |
| 免疫荧光六项 | 1 | 270500003 | 免疫荧光染色诊断 | 80 | 6 | 480 |
| 免疫荧光三项 | 1 | 270500003 | 免疫荧光染色诊断 | 80 | 3 | 240 |
| 免疫荧光一项 | 1 | 270500003 | 免疫荧光染色诊断 | 80 | 1 | 80 |
| 免疫荧光4项 | 1 | 270500003 | 免疫荧光染色诊断 | 80 | 4 | 320 |
| 免疫荧光5项 | 1 | 270500003 | 免疫荧光染色诊断 | 80 | 5 | 400 |
| 免疫荧光7项 | 1 | 270500003 | 免疫荧光染色诊断 | 80 | 7 | 560 |
| 免疫荧光9项 | 1 | 270500003 | 免疫荧光染色诊断 | 80 | 9 | 720 |
| 肾穿免疫组化两项 | 1 | BEBA0001 | 免疫组织化学染色诊断 | 120 | 2 | 240 |
| 肾穿免疫组化三项 | 1 | BEBA0001 | 免疫组织化学染色诊断 | 120 | 3 | 360 |
| 肾穿免疫组化一项 | 1 | BEBA0001 | 免疫组织化学染色诊断 | 120 | 1 | 120 |
| 肾穿免疫组化四项 | 1 | BEBA0001 | 免疫组织化学染色诊断 | 120 | 4 | 480 |
| 肾穿免疫组化五项 | 1 | BEBA0001 | 免疫组织化学染色诊断 | 120 | 5 | 600 |
| 肾穿免疫组化六项 | 1 | BEBA0001 | 免疫组织化学染色诊断 | 120 | 6 | 720 |
| 肾穿特染1项 | 1 | 270500001 | 特殊染色及酶组织化学染色诊断 | 50 | 1 | 50 |
| 肾穿特染2项 | 1 | 270500001 | 特殊染色及酶组织化学染色诊断 | 50 | 2 | 100 |
| 特殊染色2项 | 1 | 270500001 | 特殊染色及酶组织化学染色诊断 | 50 | 2 | 100 |
| 肾穿原位杂交 | 1 | 270700001 | 原位杂交技术 | 120 | 1 | 120 |
| 常规肾脏病理检查 | 1 | 270500003 | 免疫荧光染色诊断 | 80 | 7 | 560 |
| 2 | 270500001 | 特殊染色及酶组织化学染色诊断 | 50 | 3 | 150 |
| 3 | 270800006 | 显微摄影术 | 24 | 2 | 48 |
| 肾脏全套电镜检查与诊断 | 1 | 270600002 | 免疫电镜检查与诊断 | 220 | 2 | 440 |
| 2 | 270500001 | 特殊染色及酶组织化学染色诊断 | 50 | 3 | 150 |
| 3 | 270800006 | 显微摄影术 | 24 | 1 | 24 |
| 淋巴造血组织诊断套餐（10项免疫组化） | 1 | 270500002 | 免疫组织化学染色诊断 | 80 | 10 | 800 |
| 2 | 270800007 | ●疑难病理会诊 | 288 | 1 | 288 |
| 淋巴造血组织诊断套餐（16项免疫组化） | 1 | 270500002 | 免疫组织化学染色诊断 | 80 | 16 | 1280 |
| 2 | 270800007 | ●疑难病理会诊 | 288 | 1 | 288 |
| KRAS基因突变检测EXON2(CODON12,13) | 1 | 270700003 | ●脱氧核糖核酸(DNA)测序 | 360 | 3 | 1080 |
| 2 | 270500001 | 特殊染色及酶组织化学染色诊断 | 50 | 1 | 50 |
| 3 | 270800007 | ●疑难病理会诊 | 288 | 1 | 288 |
| EGFR基因突变四项(EXON18、19、20/21) | 1 | 270700003 | ●脱氧核糖核酸(DNA)测序 | 360 | 4 | 1440 |
| 2 | 270500001 | 特殊染色及酶组织化学染色诊断 | 50 | 1 | 50 |
| 3 | 270800007 | ●疑难病理会诊 | 288 | 1 | 288 |
| 肿瘤基因热点突变检测 | 1 | 270700003 | ●脱氧核糖核酸(DNA)测序 | 360 | 18 | 6480 |
| 乳腺癌易感基因BRCA1/2基因突变检测 | 1 | 270700003 | ●脱氧核糖核酸(DNA)测序 | 360 | 8 | 2880 |
| EGFR基因突变检测(CTDNA-ARMS) | 1 | 270700003 | ●脱氧核糖核酸(DNA)测序 | 360 | 8 | 2880 |
| KRAS基因突变检测(CTDNA-ARMS) | 1 | 270700003 | ●脱氧核糖核酸(DNA)测序 | 360 | 8 | 2880 |
| NRAS基因突变检测(CODON12,13,61) | 1 | 270700003 | ●脱氧核糖核酸(DNA)测序 | 360 | 3 | 1080 |
| TP53体细胞基因突变检测 | 1 | 270700003 | ●脱氧核糖核酸(DNA)测序 | 360 | 5 | 1800 |
| MSI检测(PCR) | 1 | 250700017 | 白血病融合基因分型 | 320 | 1 | 320 |
| 2 | 270700003 | ●脱氧核糖核酸(DNA)测序 | 360 | 1 | 360 |
| BRAF基因突变检测 | 1 | 270700003 | ●脱氧核糖核酸(DNA)测序 | 360 | 1 | 360 |
| MLH1甲基化检测 | 1 | 270700003 | ●脱氧核糖核酸(DNA)测序 | 360 | 1 | 360 |
| MLH1基因突变检测 | 1 | 270700003 | ●脱氧核糖核酸(DNA)测序 | 360 | 8 | 2880 |
| MSH2基因突变检测 | 1 | 270700003 | ●脱氧核糖核酸(DNA)测序 | 360 | 8 | 2880 |
| MSH6基因突变检测 | 1 | 270700003 | ●脱氧核糖核酸(DNA)测序 | 360 | 8 | 2880 |
| PMS2基因突变检测 | 1 | 270700003 | ●脱氧核糖核酸(DNA)测序 | 360 | 8 | 2880 |
| 肺癌热点突变和融合基因检测（26基因组织） | 1 | 270700003 | ●脱氧核糖核酸(DNA)测序 | 360 | 14 | 5040 |
| 肺癌13基因热点突变检测(组织） | 1 | 270700003 | ●脱氧核糖核酸(DNA)测序 | 360 | 10 | 3600 |
| 肺癌热点突变和融合基因检测（26基因外周血） | 1 | 270700003 | ●脱氧核糖核酸(DNA)测序 | 360 | 17 | 6120 |
| 肺癌13基因热点突变检测（外周血） | 1 | 270700003 | ●脱氧核糖核酸(DNA)测序 | 360 | 12 | 4320 |
| 实体肿瘤多基因突变检测（88基因） | 1 | 270700003 | ●脱氧核糖核酸(DNA)测序 | 360 | 21 | 7560 |
| 外周血实体肿瘤多基因突变检测（88基因） | 1 | 270700003 | ●脱氧核糖核酸(DNA)测序 | 360 | 25 | 9000 |
| 结直肠癌突变3基因 （下面3个） |  |  |  |  |  | 2858 |
| KRAS基因突变检测EXON2(CODON12,13) | 1 |  |  |  |  | 1418 |
| NRAS基因突变检测(CODON12,13,61) | 2 | 270700003 | ●脱氧核糖核酸(DNA)测序 | 360 | 3 | 1080 |
| BRAF基因突变检测 | 3 | 270700003 | ●脱氧核糖核酸(DNA)测序 | 360 | 1 | 360 |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **胃肠间质瘤小套餐 （下面2个）** |  |  |  |  |  | 3600 |
| KIT/PDGFR 基因突变9项 | 1 | 270700003 | ●脱氧核糖核酸(DNA)测序 | 360 | 9 | 3240 |
| VEGFR基因表达分析 | 2 | 270700003 | ●脱氧核糖核酸(DNA)测序 | 360 | 2 | 720 |
| **T790M** | 1 | 270700003 | 脱氧核糖核酸(DNA)测序 | 360 | \*3 | 1080 |
| **MMR（IHC）** |  | 270500002 | 免疫组织化学染色诊断 | 160 | \*4 | 640 |
| PD1 | 1 | 270500002 | 免疫组织化学染色诊断 | 160 | \*2 | 320 |
| PDL1（SP142） | 1 | 270400004 | 快速石蜡切片检查与诊断 | 200 | \*5 | 1000 |
| PDL1（SP263） | 1 | 270400004 | 快速石蜡切片检查与诊断 | 200 | \*5 | 1000 |
| PDL1（SP22C3） | 1 | 270500002 | 免疫组织化学染色诊断 | 160 | \*10 | 4000 |
| 全景基因检测（FFPE）（靶向治疗,免疫治疗,化疗,遗传性评估） | 1 | 270700003 | 脱氧核糖核酸(DNA)测序 | 360 | \*40 | 14400 |
| 全景基因检测（ctDNA）（靶向治疗,免疫治疗,化疗,遗传性评估） | 1 | 270700003 | 脱氧核糖核酸(DNA)测序 | 360 | \*48 | 17280 |
| 肺癌精准诊疗基因检测60基因（FFPE） | 1 | 270700003 | 脱氧核糖核酸(DNA)测序 | 360 | \*20 | 7200 |
| 肺癌精准诊疗基因检测60基因（ctDNA） | 1 | 270700003 | 脱氧核糖核酸(DNA)测序 | 360 | \*20 | 7200 |
| 结直肠癌/肺癌组织样本中突变热点检测22基因（FFPE） | 1 | 270700003 | 脱氧核糖核酸(DNA)测序 | 360 | \*11 | 3960 |
| 结直肠癌/肺癌组织样本中突变热点检测22基因（ctDNA） | 1 | 270700003 | 脱氧核糖核酸(DNA)测序 | 360 | \*12 | 4320 |
| 化疗相关基因检测18基因（FFPE） | 1 | 270700003 | 脱氧核糖核酸(DNA)测序 | 360 | \*11 | 3960 |
| 化疗相关基因检测18基因（ctDNA） | 1 | 270700003 | 脱氧核糖核酸(DNA)测序 | 360 | \*12 | 4320 |
| 结直肠癌精准诊疗基因检测34基因（FFPE） | 1 | 270700003 | 脱氧核糖核酸(DNA)测序 | 360 | \*20 | 7200 |
| 结直肠癌精准诊疗基因检测34基因（ctDNA） | 1 | 270700003 | 脱氧核糖核酸(DNA)测序 | 360 | \*20 | 7200 |
| 基因突变检测EGFR(ARMS-PCR，FFPE） | 1 | 270700003 | 脱氧核糖核酸(DNA)测序 | 360 | \*8 | 2880 |
| 基因突变检测EGFR (ARMS-PCR，ctDNA） | 1 | 270700003 | 脱氧核糖核酸(DNA)测序 | 360 | \*8 | 2880 |
| 基因突变检测KRAS/NRAS/BRAF(FFPE） | 1 | 270700003 | 脱氧核糖核酸(DNA)测序 | 360 | \*8 | 2880 |
| 基因突变检测KRAS/NRAS/BRAF（ctDNA） | 1 | 270700003 | 脱氧核糖核酸(DNA)测序 | 360 | \*8 | 2880 |
| 肝脏活检检查与诊断 | 1 | 270300001 | 穿刺组织活检检查与诊断 | 80 | 1 | 80 |
| 2 | 270800005 | 病理大体标本摄影 | 48 | 1 | 48 |
| 3 | 270800006 | 显微摄影术 | 48 | 1 | 48 |
| 肝脏穿刺电镜检查 | 1 | 270600001 | 普通透射电镜检查与诊断 | 180 | 1 | 180 |
| 特殊染色4项 | 1 | 270500001 | 特殊染色及酶组织化学染色诊断 | 50 | 4 | 200 |
| 免疫组化4项 | 1 | 270500002 | 免疫组织化学染色诊断 | 120 | 4 | 480 |
| 特殊染色7项 | 1 | 270500001 | 特殊染色及酶组织化学染色诊断 | 50 | 7 | 350 |
| 特殊染色3项 | 1 | 270500001 | 特殊染色及酶组织化学染色诊断 | 50 | 3 | 150 |
| 特殊染色1项 | 1 | 270500001 | 特殊染色及酶组织化学染色诊断 | 50 | 1 | 50 |
| 特殊染色2项 | 1 | 270500001 | 特殊染色及酶组织化学染色诊断 | 50 | 2 | 100 |
| 疑难复杂肝病（不明原因肝功能异常、遗传代谢性肝病等） | 1 | 270300001 | 穿刺组织活检检查与诊断 | 80 | 1 | 80 |
| 2 | 270800005 | 病理大体标本摄影 | 48 | 1 | 48 |
| 3 | 270800006 | 显微摄影术 | 48 | 1 | 48 |
| 4 | 270500002 | 免疫组织化学染色诊断 | 120 | 7 | 840 |
| 5 | 270500001 | 特殊染色及酶组织化学染色诊断 | 50 | 7 | 350 |
| 肝原发上皮性肿瘤 | 1 | 270300001 | 穿刺组织活检检查与诊断 | 80 | 1 | 80 |
| 2 | 270800005 | 病理大体标本摄影 | 48 | 1 | 48 |
| 3 | 270800006 | 显微摄影术 | 48 | 1 | 48 |
| 4 | 270500002 | 免疫组织化学染色诊断 | 120 | 10 | 1200 |
| 5 | 270500001 | 特殊染色及酶组织化学染色诊断 | 50 | 1 | 50 |
| 肝脏病理会诊套餐（一） | 1 | 270800007 | 疑难病理会诊 | 240 | 1 | 240 |
| 2 | 270500002 | 免疫组织化学染色诊断 | 120 | 4 | 480 |
| 3 | 270500001 | 特殊染色及酶组织化学染色诊断 | 50 | 5 | 250 |
| 肝脏病理会诊套餐（二） | 1 | 270800008 | 普通病理会诊 | 120 | 1 | 120 |
| 2 | 270500002 | 免疫组织化学染色诊断 | 120 | 4 | 480 |
| 3 | 270500001 | 特殊染色及酶组织化学染色诊断 | 50 | 5 | 250 |
| 肝脏病理会诊套餐（三） | 1 | 270800008 | 普通病理会诊 | 120 | 1 | 120 |
| 2 | 270500002 | 免疫组织化学染色诊断 | 120 | 2 | 240 |
| 3 | 270500001 | 特殊染色及酶组织化学染色诊断 | 50 | 3 | 150 |
| 肝脏病理会诊套餐（四） | 1 | 270800007 | 疑难病理会诊 | 240 | 1 | 240 |
| 2 | 270500002 | 免疫组织化学染色诊断 | 120 | 2 | 240 |
| 3 | 270500001 | 特殊染色及酶组织化学染色诊断 | 50 | 3 | 150 |
| 各种肝病全套餐 | 1 | 270300001 | 穿刺组织活检检查与诊断 | 80 | 1 | 80 |
| 2 | 270800005 | 病理大体标本摄影 | 48 | 1 | 48 |
| 3 | 270800006 | 显微摄影术 | 48 | 1 | 48 |
| 4 | 270500002 | 免疫组织化学染色诊断 | 120 | 15 | 1800 |
| 5 | 270500001 | 特殊染色及酶组织化学染色诊断 | 50 | 9 | 450 |
| 无创肠癌基因检测 | 1 | 270700003 | 脱氧核糖核酸(DNA)测序 | 360 | \*3 | 1080 |