四川大学华西第二医院临床科室外送标本检测项目遴选调研清单

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **需求项目名称** | **遴选调研分包类型** | **是否可以响应**  **（请填写）** | **备注** |
| 1 | 补体及相关抗体 | 免疫类包1 |  | **需求表**  **详见附件1** |
| 2 | 肌炎抗体谱 | 免疫类包1 |  |
| 3 | 抗肾病蛋白（Nephrin）抗体 | 免疫类包1 |  |
| 4 | 半乳糖缺乏IgA1（GD-IgA1）抗体 | 免疫类包1 |  |
| 5 | 血PLA2R抗体检测 | 免疫类包1 |  |
| 6 | 肌炎特异性抗体 | 免疫类包1 |  |
| 7 | 中性粒细胞呼吸爆发实验 | 免疫类包1 |  |
| 8 | 寄生虫抗体 | 免疫类包1 |  |
| 9 | EBV感染细胞类型 | 免疫类包1 |  |
| 10 | NK细胞活性 | 免疫类包1 |  |
| 11 | MMP7 | 免疫类包1 |  |
| 12 | 布病抗体 | 免疫类包1 |  |
| 13 | rK39抗原 | 免疫类包1 |  |
| 14 | 恙虫病抗体 | 免疫类包1 |  |
| 15 | 自身免疫脑炎的寡克隆检查 | 免疫类包1 |  |
| 16 | 自身免疫性脑炎抗体 | 免疫类包2 |  | **需求表**  **详见附件2** |
| 17 | 神经肌肉接头抗体 | 免疫类包2 |  |
| 18 | 免疫性肌炎抗体 | 免疫类包2 |  |
| 19 | 中枢神经脱髓鞘抗体 | 免疫类包2 |  |
| 20 | 周围神经病抗体 | 免疫类包2 |  |
| 21 | 寡克隆区带电泳 | 免疫类包2 |  |
| 22 | 脑脊液免疫球蛋白定量分析 | 免疫类包2 |  |
| 23 | 乳糜泻抗体筛查套餐 | 免疫类包2 |  |
| 24 | 粪便钙卫蛋白 | 免疫类包2 |  |
| 25 | IBD血清学初筛套餐 | 免疫类包2 |  |
| 26 | 英夫利昔血药浓度测定+英夫利昔单抗抗体血清浓度测定检测 | 免疫类包2 |  |
| 27 | 阿达木血药浓度测定+抗阿达木抗体血液浓度测定 | 免疫类包2 |  |
| 28 | 非标准磷脂检测 | 免疫类包2 |  |
| 29 | 重症肌无力抗体检测 | 免疫类包2 |  |
| 30 | 免疫性肌炎抗体检测 | 免疫类包2 |  |
| 31 | 肿瘤组织全外显子检测 | 肿瘤分子遗传类 |  | **需求表**  **详见附件3** |
| 32 | HRD（同源重组修复缺陷评分） | 肿瘤分子遗传类 |  |
| 33 | HRD+肿瘤612基因检测 | 肿瘤分子遗传类 |  |
| 34 | 卵巢癌个体化诊疗基因检测（HRD PRO） | 肿瘤分子遗传类 |  |
| 35 | 卵巢癌个体化诊疗基因检测（HRD MAX） | 肿瘤分子遗传类 |  |
| 36 | 肿瘤个性化诊疗基因检测 | 肿瘤分子遗传类 |  |
| 37 | 甲肝核酸 | 其他分子遗传类 |  | **需求表**  **详见附件4** |
| 38 | 乙肝基因 | 其他分子遗传类 |  |
| 39 | VDR-SNP | 其他分子遗传类 |  |
| 40 | 宫颈疾病精准筛查（HPV分型与人基因组整合） | 其他分子遗传类 |  |
| 41 | 肠道微生态检测 | 其他分子遗传类 |  |
| 42 | VTE遗传基因筛查 | 其他分子遗传类 |  |
| 43 | 动态突变 | 其他分子遗传类 |  |
| 44 | 遗传性肌肉疾病基因检测panel（遗传性肌肉疾病基因组合） | 其他分子遗传类 |  |
| 45 | 全基因检测/WGS | 其他分子遗传类 |  |
| 46 | 孤独症检测方案 | 其他分子遗传类 |  |
| 47 | 三代测序（单基因病超长读长） | 其他分子遗传类 |  |
| 48 | 线粒体相关疾病检测/panel（线粒体相关疾病基因组合） | 其他分子遗传类 |  |
| 49 | 儿童粪便肠道菌群16SRNA分析 | 其他分子遗传类 |  |
| 50 | 抗HLA抗体检测 | 血液专科类包1 |  | **需求表**  **详见附件5** |
| 51 | HLA高分辨分型和KIR分型检测 | 血液专科类包1 |  |
| 52 | 移植后嵌合体状态检测 | 血液专科类包1 |  |
| 53 | 血液肿瘤易感胚系基因检测 | 血液专科类包1 |  |
| 54 | HLA位点丢失的检测 | 血液专科类包1 |  |
| 55 | 儿童白血病免疫表型和微小残留病(minimal residual disease， MRD)检测 | 血液专科类包1 |  |
| 56 | CH50血清总补体 | 血液专科类包2 |  | **需求表**  **详见附件6** |
| 57 | C5b-9浓度检测 | 血液专科类包2 |  |
| 58 | 人补体因子H抗体 | 血液专科类包2 |  |
| 59 | 供者TCR免疫组库的高通量测风险，术前评估供者免疫功状况 | 血液专科类包2 |  |
| 60 | CMV耐药UL97/UL54突变位点检测 | 血液专科类包2 |  |
| 61 | 贫血相关检查项目：TPO水平等 | 血液专科类包2 |  |
| 62 | 血液免疫和肿瘤性疾病免疫功能评估，包括精细化淋巴细胞、白血病，细胞因子水平的综合监测 | 血液专科类包2 |  |
| 63 | 遗传学和获得性血栓性血小板减少：ADAMTS13活性、ADAMTS13抗体、人补体因子H、人补体因子H抗体、人补体因子I、C3转化酶抗体等 | 血液专科类包2 |  |
| 64 | 遗传性骨髓衰竭疾病染色体脆性试验：GPI锚蛋白、染色体断裂试验、染色体畸变试验、彗星实验等 | 血液专科类包2 |  |
| 65 | 嗜血细胞综合征相关功能检测和分子遗传学检查项目：NK细胞活性，CD163、CD107、颗粒酶，穿孔素蛋白表达水平等。  嗜血细胞综合征相关分子遗传学检查项目：穿孔素基因等10多个基因检测 | 血液专科类包2 |  |
| 66 | 儿童白血病和遗传性血液病（遗传性骨髓衰竭性疾病，MDS等）细胞遗传学检查 | 血液专科类包2 |  |
| 67 | 儿童白血病、遗传性骨髓衰竭性疾病和MDS相关基因突变和融合基因检测 | 血液专科类包2 |  |
| 68 | 儿童淋巴细胞白血病和髓细胞白血病全转录组测序（RNAseq） | 血液专科类包2 |  |
| 69 | 儿童白血病药物代谢遗传学综合解决方案基因 | 血液专科类包2 |  |
| 70 | 特殊遗传性血液病和儿童肿瘤性疾病的二代测序，包括基因panel，全外显子测序和全基因组测序，全转录组测序 | 血液专科类包2 |  |
| 71 | 儿童恶性实体肿瘤的分子遗传学检测，包括基因panel，全外显子测序和全基因组测序；以及基因芯片检测 | 血液专科类包2 |  |
| 72 | 儿童恶性实体肿瘤细胞节段性染色体异常 | 血液专科类包2 |  |
| 73 | 神经母细胞瘤免疫表型和微小残留病检测 | 血液专科类包2 |  |
| 74 | 儿童肉瘤基因变异检测、融合基因检测和表观遗传学检查的综合解决方案 | 血液专科类包2 |  |
| 75 | 儿童朗格汉斯细胞组织细胞增生症等组织细胞疾病相关基因检测 | 血液专科类包2 |  |
| 76 | GVHD蛋白因子检测 | 血液专科类包3 |  | **需求表**  **详见附件7** |
| 77 | ADAMTS13抑制物滴度 | 血液专科类包3 |  |
| 78 | 补体基因风险筛查（18个基因） | 血液专科类包3 |  |
| 79 | 尿蛋白电泳 | 其他类 |  | **需求表**  **详见附件8** |
| 80 | 中毒相关指标检查 | 其他类 |  |
| 81 | 寄生虫全套十项 | 其他类 |  |
| 82 | 寄生虫血清学抗体检查 | 其他类 |  |
| 83 | 曲霉四项 | 其他类 |  |
| 84 | 24小时尿铜 | 其他类 |  |
| 85 | 脑脊液食欲素 | 其他类 |  |
| 86 | 人外泌体CA125、HE4、C5a检测 | 其他类 |  |
| 87 | 红细胞叶酸谱检测 | 其他类 |  |
| 88 | 子痫前期早筛 | 其他类 |  |