**都江堰市第三人民医院**

**相关产品检查项目参考**

**一、韦氏儿童智力测验(WISC-Ⅳ)功能说明**

1. 词汇测试：评估儿童的词汇量和语言理解能力。

2. 相似性测试：测量儿童的概念形成和推理能力。

3. 图形推理测试：评估儿童的空间感知和图形推理能力。

4. 矩阵推理测试：测量儿童的逻辑推理和问题解决能力。

5. 数字记忆测试：评估儿童的短期记忆和注意力水平。

6. 符号搜索测试：测量儿童的注意力和专注能力。

**二、韦氏成人智力测验(WISC-Ⅳ)功能说明**

1、领悟分测验：此测验主要测量判断能力、运用实际知识解决新问题的能力以及一般知识。

2、知识分测验：此测验主要测量人的知识广度、一般的学习及接受能力、对材料的记忆及对日常事物的认识能力。

3、算术分测验：此测验主要测量数学计算的推理能力及主动注意的能力。

4、相似性分测验：此测验设计用来测量逻辑思维能力、抽象思维能力与概括能力。

5、数字广度分测验：此测验主要测量人的注意力和短时记忆能力。

6、词汇分测验：本测验主要测量人的言语理解能力，与抽象概括能力有关，同时能在一定程度上了解其知识范围和文化背景。

7、数字符号分测验：该测验主要测量一般的学习能力、知觉辨别能力及灵活性，以及动机强度等。

8、图画填充分测验：此测验主要测量人的视觉辨认能力，以及视觉记忆与视觉理解能力。

9、木块图分测验：该测验主要测量辨认空间关系的能力、视觉结构的分析和综合能力，以及视觉运动协调能力等。。

10、图片排列分测验：此测验主要测量被试者的分析综合能力、观察因果关系的能力、社会计划性、预期力和幽默感等。

11、图形拼凑分测验：此测验主要测量处理局部与整体关系的能力、概括思维能力、知觉组织能力以及辨别能力。

**三、全自动电解质分析仪**

电解质离子：钾离子(K+)，钠离子(Na+)，氯离子(Cl-)，钙离子(Ca2+)

**四、便携式动态心电图仪**

可进行24小时动态心电图监测和心率变异性分析

**五、便携式动态血压检测仪**

可用于24小时动态血压监测和分析

**六、全自动血球分析仪5分类**

可检测：白细胞总数，白细胞分类及百分比项目：中性粒细胞，单核细胞，淋巴细胞，嗜酸性粒细胞，嗜碱性粒细胞，红细胞总数，平均血红蛋白含量，平均血红蛋白分布，红细胞分布比率，红细胞变异系数，红细胞压积，红细胞平均体积，血红蛋白含量，血小板总数，血小板平均体积，大血小板比例，大血小板数量，血小板体积，血小板分布宽度。C反应蛋白，超敏C反应蛋白。

**七、干免免疫荧光分析仪**

预期用途：体外定量测定人血清、人血浆、人全血样本中肌钙蛋白I的浓度；B型利钠肽的浓度；N末端心房利钠肽前体的浓度；C反应蛋白的浓度；白介素6的浓度。