**迪安诊断Webservice 接口方法调用及返回结果说明**

以下仅以其中两个方法举例，其余方法大同小异，通常情况如无特殊要求可不关心，如有需要请参阅调用方法列表。

结果导回可直接读取我公司服务器提供的WEBSERVICE服务，说明如下。

>Webservice引用地址： <http://report.dalabs.cn/RasClientDetail.asmx?wsdl>

<CLINICID>门诊/住院号</CLINICID> 这个会用来作为唯一样本标示，用做结果回传时对照样本使用

普通检验结果可调用 GetDetailData5 或者 GetDetailData6 函数

GetDetailData6 函数必须要等一个样本的所有检验结果都发布以后才能调取到数据

调用用户名举例

深圳市快易检网络科技有限公司 51CFCF74D89DBB1AE0530BF0000A9A25

>

>

>如需调用病理数据带图片需要调用 GetPathDetailDataWithPic() 函数，否则最常用为 GetDetailData5 或者 GetDetailData6 区别在于 GetDetailData6 必须等同一样本的所有项目结果出全才能调到数据

>

>GetDetailData5(p1,p2,p3,p4)函数是获取数据的函数之一：

>

>参数均为字符串类型

>

>P1——登录名，即送检医院名称

>

>P2——登录密码，可向迪安IT部索取测试密码，正式密码需和迪安签署接口合作协议

>

>P3——查询起始日期（送检时间），格式为“yyyy-mm-dd”

>

>P4——查询截止日期（送检时间），格式为“yyyy-mm-dd”

>

>

>

>GetPathDetailDataWithPic (p1,p2,p3,p4,p5) 函数是获取数据的函数之二：

>

>P1——登录名，即送检医院名称

>

>P2——登录密码，可向迪安IT部索取测试密码，正式密码需和迪安签署接口合作协议

>

>P3——查询起始时间，格式为“yyyy-mm-dd h24:mi:ss”

>

>P4——查询截止时间，格式为“yyyy-mm-dd h24:mi:ss”

>

>P5——指定p3和p4的时间含义 0 - 送检日期 1 - 检测时间

>

>两个函数均返回同样格式的xml结果，可以根据需要任选其一。

>

>Xml文件说明如下：

>

>

>

><Error><Code>0表示完成，1表示验证失败，其它非0表示其它错误</Code><Descript>

>错误提示信息

></Descript></Error>

>

血液XML

<ResultsDataSet>

<Table>

<BARCODE>159400974</BARCODE>迪安条码

<SAMPLEFROM>岳阳市一人民医院</SAMPLEFROM>送检医院

<SAMPLETYPE>24h尿液</SAMPLETYPE>样本类型

<COLLECTDDATE>2017-06-19T16:00:00+08:00</COLLECTDDATE>送检时间

<SUBMITDATE>2017-06-19T13:44:13+08:00</SUBMITDATE>录单时间

<TESTCODE>3001139</TESTCODE>测试编码

<APPRDATE>2017-06-19T22:19:39+08:00</APPRDATE>审核时间

<DEPT>湖南迪安</DEPT>检测单位

<SERVGRP>501</SERVGRP>测试小组

<USRNAM>钟录路</USRNAM>检验人

<APPRVEDBY>李思</APPRVEDBY>审核人

<PATIENTNAME>孙福海</PATIENTNAME>病人名字

<CLINICID>91005655567P</CLINICID>门诊住院号

<BEDNO>53</BEDNO>床号

<PATIENTCATEGORY>住院</PATIENTCATEGORY>病人类型

<DOCTOR>罗长青</DOCTOR>送检医生

<SEX>男</SEX>病人性别

<AGE>53</AGE>年龄

<AGEUNIT>岁</AGEUNIT>年龄单位

<SINONYM>24小时尿微量白蛋白定量</SINONYM>检验项目

<SHORTNAME>u-mALB/24h</SHORTNAME>项目简写

<UNITS>mg/24h</UNITS>单位

<FINAL>39.51</FINAL>结果

<ANALYTE>24小时尿微量白蛋白定量[u-mALB/24h]</ANALYTE>测试名称

<DISPLOWHIGH>&lt;30</DISPLOWHIGH>参考值

<DISPLOWHIGH\_F>54.0-77.0</DISPLOWHIGH\_F>男性参考值

<DISPLOWHIGH\_M>50.0-77.0</DISPLOWHIGH\_M>女性参考值

<RN10>H</RN10>结果标志

<S>3001139-38563</S>对接项目编码

<SYNONIM\_EN>Total iron binding capacity</SYNONIM\_EN>项目英文名字

<RN20>↑</RN20>结果提示 数字型结果为箭头 阴阳性为+-

<COMMENTS>仅用于科研</COMMENTS>建议与解释

<LOWB>0</LOWB>最低值

<HIGHB>30</HIGHB>最高值

<SORTER>2015050108</SORTER>打印顺序

</Table>

病理XML

<ResultsDataSet>

<Table>

<BARCODE>160588774</BARCODE>迪安条码

<SAMPLEFROM>泉州市泉港区医院</SAMPLEFROM>送检医院

<PATIENTNAME>刘惠霞</PATIENTNAME>病人姓名

<SEX>女</SEX>性别

<AGE>26</AGE>年龄

<SENDDATE>2017-06-17T00:00:00+08:00</SENDDATE>送检日期

<REPORTDATE>2017-06-19T00:00:00+08:00</REPORTDATE>报告日期

<SERVGRP>细胞病理室</SERVGRP>科室

<TESTGROUP>TCT小组</TESTGROUP>小组

<FULLNAME>高洁</FULLNAME>审核人

<REPIDEA>未见上皮内病变及恶性细胞(NILM)

良性反应性细胞改变(炎症)

</REPIDEA>报告意见

<FIELD1>1</FIELD1>

<FIELD2>0</FIELD2>

<FIELD3>0</FIELD3>

<FIELD4>1</FIELD4>

<FIELD5>0</FIELD5>

<FIELD6>1</FIELD6>

<FIELD7>0</FIELD7>

<FIELD8>0</FIELD8>

<FIELD9>0</FIELD9>

<FIELD10>0</FIELD10>

<FIELD11>0</FIELD11>

<FIELD12>1</FIELD12>

<FIELD13>0</FIELD13>

<FIELD14>0</FIELD14>

<FIELD15>0</FIELD15>

<FIELD16>0</FIELD16>

<FIELD17>0</FIELD17>

<FIELD18>0</FIELD18>

<FIELD19>0</FIELD19>

<FIELD20>0</FIELD20>

<FIELD21>0</FIELD21>

<FIELD22>0</FIELD22>

<FIELD23>0</FIELD23>

<FIELD24>0</FIELD24>

<FIELD25>0</FIELD25>

<FIELD26>0</FIELD26>

<FIELD27>0</FIELD27>

<FIELD28>0</FIELD28>

<FIELD29>0</FIELD29>

<FIELD30>0</FIELD30>

<FIELD31>0</FIELD31>

<FIELD32>0</FIELD32>

<FIELD33>0</FIELD33>

<pic1>/9j/4AAQSkZJRgABAQAAAQABAAD/2wBDAAMCAgMCAgMDAwMEAwMEBQgFBQQEBQoHBwYIDAoMDAsKCwsNDhIQDQ4RDgsLEBYQERMUFRUVDA8XGBYUGBIUFRT/2wBDAQMEBAUEBQkFBQkUDQsNFBQUFBQUFBQUFBQUFBQUFBQUFBQUFBQUFBQUFBQUFBQUFBQUFBQUFBQUFBQUFBQUFBT/wAARCAHYAngDASIAAhEBAxEB/8QAHwAAAQUBAQEBAQEAAAAAAAAAAAECAwQFBgcICQoL/8QAtRAAAgEDAwIEAwUFBAQAAAF9AQIDAAQRBRIhMUEGE1FhByJxFDKBkaEII0KxwRVS0fAkM2JyggkKFhcYGRolJicoKSo0NTY3ODk6Q0RFRkdISUpTVFVWV1hZWmNkZWZnaGlqc3R1dnd4eXqDhIWGh4iJipKTlJW</pic1>图片

</Table>

</ResultsDataSet>