



浙江大学医学院附属妇产科医院

检验服务手册

版本号：201901-01/2



浙江大学医学院附属妇产科医院检验科
实施日期：2019年1月1日



目 录

1	检验科简介.....	3
2	服务保证与承诺.....	3
3	工作时间.....	3
4	检验科咨询服务和投诉受理电话.....	3
5	标本采集.....	3
5.1	血液标本采集.....	3
5.2	尿、粪标本采集.....	5
5.3	其他标本采集.....	6
6	标本采集送检流程.....	7
6.1	门诊标本采集接收时间、地点.....	7
6.2	特殊检验项目采集要求.....	7
6.3	标本送检流程.....	8
6.4	标本送检注意事项.....	8
7	不合格标本拒检处理.....	8
8	报告查询指南.....	9
8.1	自助取单机打印报告.....	9
8.2	微信公众号查询检验结果.....	9
8.3	服务台取报告.....	10
9	检验科开展的检验项目及报告时间.....	10



1 检验科简介

检验科以临床检验诊断工作为中心, 承担教学和科研等各项任务, 是一个集医、教、研于一体的综合性临床医学实验室, 兼设浙江省产前诊断中心实验室、浙江大学司法鉴定中心亲子鉴定实验室。实验室按国家生物安全标准建设, 设有临床血液学、临床体液学、临床化学、临床免疫学、临床微生物学、临床分子诊断学等多个亚专业实验室, 常规开展的临床检测项目有 400 余项, 涵盖了“全国三级甲等医院评审标准”中的医学检验项目, 致力于满足临床筛查、诊断、治疗和妇女保健的实验诊断需求。

检验科秉持科学、准确、高效、持续改进的质量方针, 采用国际先进的检测方法, 拥有质量可靠的仪器设备, 注重全方位、全链条的质量管理流程。检验科目前是国家级检验住院医师规培基地、浙江省临床基因扩增检验培训基地、全球实验室质量评估组织 Westgard 6 Sigma VP 的授证实验室, 在卫生部临床检验中心和浙江省临床检验中心组织的室间质评活动中取得优秀的成绩。在生殖内分泌激素、女性生殖道感染病原体、致畸性病原体感染和优生优育等检测和研究方面, 具有鲜明的专科特色与权威性, 在行业内较高声誉。

检验科(含输血科)拥有结构合理的人才队伍, 现有 82 人, 其中, 高级职称人员 6 人, 中级职称 28 人, 研究员系列 1 人, 执业医师 19 人, 硕士以上学历 24 人。近五年来, 主持科技部重大专项基金 1 项, 参与国家自然科学基金 2 项, 主持省级课题 4 项, 发表论文 25 篇, 其中 SCI 18 篇。

2 服务保证与承诺

检验科依据 CNAS-CL02: 2012《医学实验室质量和能力认可准则》质量体系要求, 建立了一整套完善规范的质量管理体系文件, 并按照标准开展各项检验工作, 不断完善分析前、分析中、分析后的质量控制, 持续质量改进。通过参加卫生部及浙江省室间质量评价活动和室内质量控制程序保证检验结果的准确性。根据临床需要及时引进新技术、新方法, 优化检验项目结构、引领专科检验发展。同时, 注重对员工专业知识的培训和提高, 致力于加强与临床的沟通和交流, 提供适当的解释和咨询服务, 最大程度满足患者和临床科室的需求。

3 工作时间

检验科提供 24 小时急诊检验服务; 采血窗口工作时间 7:30-17:00; 常规检验参照医院作息时间和临床工作需求开展。

4 检验科咨询服务和投诉受理电话

89991303、89991350

5 标本采集

5.1 血液标本采集

5.1.1 患者准备

5.1.1.1 空腹

空腹通常指 8 小时以上无热量摄入(建议空腹 8-14h)。目前本院需空腹检测项目包括: 空腹血糖、空腹胰岛素、生化全套、生化筛查、血脂、总胆汁酸、甘胆酸、血粘度。

5.1.1.2 生理、生活因素对检验结果的影响

患者月经周期、运动、精神紧张、饮酒等生理、生活因素均可对检验结果产生影响。

5.1.1.3 药物对检验结果的影响

药物可影响待测成分的物理性质, 也可参与检验过程的化学反应, 影响机体的物质代谢, 对机体器官造成药理活性和毒性作用。在采集血液标本前, 应暂停使用对检验结果有直接影响的药物, 或注明使用的药物(如查凝血项目时, 建议注明是否使用肝素等抗凝剂), 便于检验人员审核结果。

5.1.1.4 输液对检验结果的影响

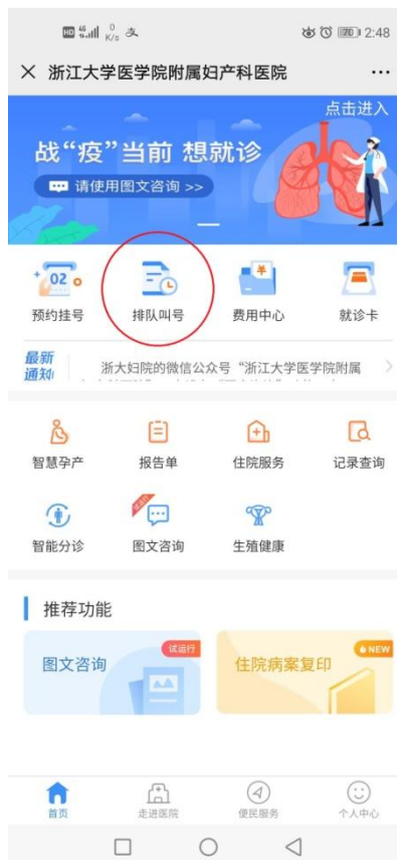
输液可使血液稀释,且输注的成分可能干扰检验结果,因此应尽可能避免在输液过程中采血。一般情况下,对静脉输入葡萄糖、氨基酸、蛋白质或电解质的患者,应在输液结束1小时后采集标本。如果必须在输液时采集血液标本,应避免在输液同侧采血。

5.1.2 血液标本采集

5.1.2.1 患者付费后凭引导单或发票至1号楼3楼或3号楼3楼采血取号机上扫二维码或输入病案号自助取号,取号后在等候区休息,等待叫号采血。



5.1.3 公众号上自助查询当前叫号状态





5.1.4 口服葡萄糖耐量试验 (OGTT) 流程



- 1、如在服糖水后有不适感 (如呕吐、头晕等) 请立即进食, 停止OGTT试验, 另选时间重新进行试验
- 2、完成抽血期间不能进食任何东西, 不能剧烈运动, 十分口渴时可少量饮水

5.2 尿、粪标本采集

5.2.1 尿标本采集

5.2.1.1 在尿杯中留取中段尿后倒入带盖尿试管约 10 毫升 (至刻度线)。

5.2.1.2 加盖立即送检, 标本从排出至检测完成宜在 2 小时内。

5.2.1.3 尿标本采集要避免经血、白带、精液、粪便等混入。



5.2.2 24 小时尿蛋白定量标本采集

留尿当日早晨 8 时 (或某时) 排空尿液, 在容器中放入防腐剂之后每次排尿均收集于洁净容器内, 至次日早晨 8 时最后一次排尿, 准确收集 24 小时之间的全部尿液, 并记录 24 小时总尿量。混匀后, 取约 10ml 倒入带螺口盖尿试管, 将尿液总量标注在试管标签上, 及时送检。

24 小时尿蛋白定量留取流程



1. 至检验科 1 号楼 3 楼 15 号窗口领取尿管和防腐剂。
2. 购买有刻度的适宜容器。
3. 留尿当日早晨 8 时（或某时）排空尿液，在容器中放入防腐剂，之后每次排尿均收集于容器内，至次日早晨 8 时最后一次排尿，完整收集 24 小时之间的全部尿液，并记录 24 小时总尿量。
4. 混均后，取约 10ml 倒入带螺口盖尿试管，将尿液总量标注在试管标签上，送检至 1 号楼 3 楼 15 号窗口。

5.2.3 粪便标本采集

5.2.3.1 用采集器内小勺挑一小块粪便（指头大小），尽可能选取含有粘液、脓血的粪便标本，外观无异常的粪便须从表面、深处及粪端多处取样，放入采集器中。

5.2.3.2 盖紧后送检，标本从排出至检测完成宜在 1 小时内。

5.2.3.3 粪便标本不应混入尿液。

5.2.3.4 隐血试验应于收集标本前 3 天禁动物性食物。

5.2.3.5 检查痢疾阿米巴滋养体时，应挑取新鲜粪便中脓血和稀软部分，并立即送检，冬季需采取保温措施。

5.2.3.6 细菌学检查：应采集于有盖的灭菌容器内立即送检。



粪便采集器

5.3 其他标本采集

5.3.1 分泌物标本由医生采集后，放置于合适的容器内送检。

样本管								
项目名称	阴道分泌物 常规检测	阴道分泌物 酶检测	衣原体 检测	阴道 微生态 检测	阴道分泌物 三联检测 (核酸杂交法)	细菌培养 一般细菌培养 解脲支原体培养 淋球菌培养 GBS培养等 GBS核酸检测	荧光定量检测 UU、CT、NG HSV、MP、CMV HPV-6.11	HPV (HC2) 核酸检测
取样要求	其中1管需加 生理盐水1ml	干管	使用专用 棉签取样	专用管 (红色管)	专用管	每个项目 均需单独取样 (蓝色管)	多个项目 可合并取样 (蓝色管)	专用管

5.3.2 痰液：漱口后咳出深部痰液吐入无菌空盒，及时送检。

5.3.3 其他：其他标本由临床医生根据检验项目要求采样或请咨询检验科。



6 标本采集送检流程

6.1 门诊标本采集接收时间、地点

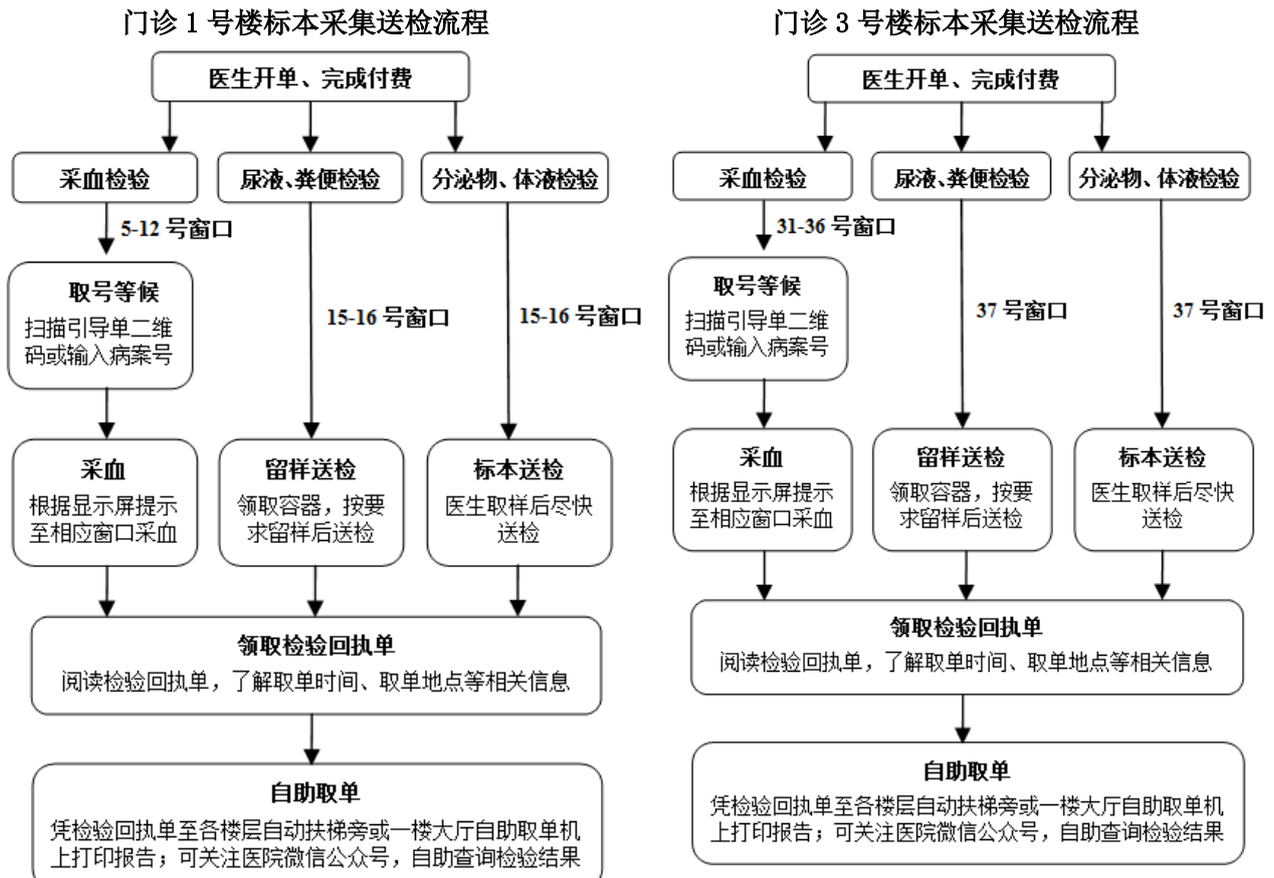
区域	送检日期	采集送检时间	标本类型	送检地点
1 号楼	周一至周日	7:30-17:00	血液	1 号楼 3 楼 5-12 号窗
		8:00-17:00	尿液、粪便 体液	1 号楼 3 楼 15-16 号窗
			微生物 分泌物	
3 号楼	周一至周五	7:30-17:00	血液	3 号楼 3 楼 31-36 号窗
		8:00-17:00	尿液、粪便 体液	3 号楼 3 楼 37 号窗
			微生物 分泌物	

6.2 特殊检验项目采集要求

检验项目名称	采血时间要求	其他要求
血粘度	周一至周五 (7:30-12:00)	需空腹采血 (禁食 8-14 小时)
淋巴细胞亚群及活化	周一至周五 (7:30-12:00)	
狼疮抗凝物	周一至周五 (7:30-15:00)	
血小板聚集率	周一至周五 (7:30-15:00)	
封闭抗体	周一至周四全天、 周五 (7:30-12:00)	夫妻双方均需采血
甘胆酸	周一至周六	需空腹采血 (禁食 8-14 小时)
生化 (生化全套、生化筛查、血脂、 总胆汁酸、空腹血糖、空腹胰岛素)	周一至周日	需空腹采血 (禁食 8-14 小时)
免疫球蛋白检测	周一至周四	
24h 尿蛋白测定	周一至周六	收集 24 小时尿液 (需加防腐剂 保存), 读取总尿量, 混匀后取 10ml 送检
血培养	抗生素使用前	无菌采集
血清学产前筛查	早孕期: 9-13 ⁶ 周 中孕期: 15-20 ⁶ 周	需核对年龄、末次月经、超声结 果等, 签署知情同意书



6.3 标本送检流程



注: 服糖后 1 或 2 小时血糖、胰岛素检测无需再次取号, 可提前 3 分钟至任一窗口采血。

注: 服糖后 1 或 2 小时血糖、胰岛素检测无需再次取号, 可提前 3 分钟至任一窗口采血。淋球菌培养及鉴定取样后 30 分钟内送至 1 号楼 3 楼 15、16 号窗。

6.4 标本送检注意事项

标本送检过程, 应注意加盖旋紧, 直立送检, 防止过度振荡、防止标本容器的破损, 防止标本被污染、防止标本条码的污染和丢失、防止标本洒溢对环境的污染。

7 不合格标本拒检处理

7.1 不合格标本拒检原因

- 标本溶血;
- 标本严重脂性混浊;
- 标本量不正确(不足或过多);
- 标本类型不正确;
- 标本容器不正确;
- 容器破损、标本泄漏;
- 抗凝标本凝集;
- 标本唯一性标识不合格(破损、脱落、粘贴位置不正确等);
- 标本采集时机不正确;
- 标本未加防腐剂变质;
- 标本被污染或不合理采集;
- 无效标本(标本采集和保存时间太长);
- 样本类型与医嘱不符;
- 病区取消医嘱(检测前)。

7.2 不合格标本拒检重采处理

在标本接收过程中, 或在样品处理后发现不合格标本将及时通知患者, 告知其标本拒检原因并要求其

重采。

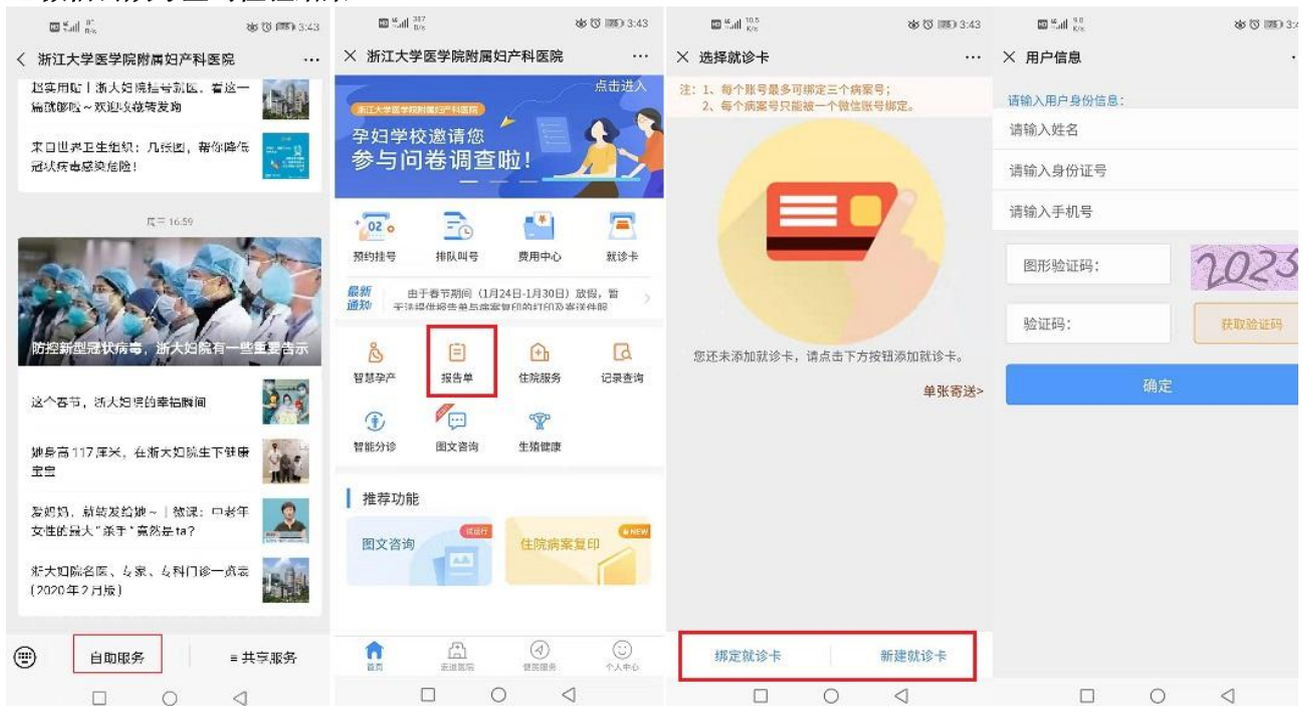
8 报告查询指南

8.1 自助取单机打印报告

在自助取单机上扫检验回执单上的二维码，取报告单。



8.2 微信公众号查询检验结果



关注妇院公众号，绑定就诊卡，查询检验结果



8.3 服务台取报告

特殊检验项目报告单(如孕中期血清学联合筛查)等,需在1号楼1楼服务台凭检验回执取报告。

9 检验科开展的检验项目及报告时间

特别说明:遇法定节假日,报告时间将顺延;根据医院和科室的资源配置的调整,报告时间会发生变更,本文件更新可能不及时,以检验回执单上的取报告时间为准。

检验项目	项目明细	采集接收标本时间	报告时间	备注
血常规	血常规	周一至周日 (8:00-17:00)	60分钟内报告结果	如需镜检和血细胞手工计数复核,结果会延迟
血细胞沉降	血细胞沉降	周一至周日 (8:00-17:00)	接收后1h内报告结果	
凝血功能	凝血酶原时间 国际标准化比率 活化部分凝血活酶时间 凝血酶时间 纤维蛋白原	周一至周日 (8:00-17:00)	1.5h内报告结果	
血浆D-二聚体	血浆D-二聚体	周一至周日 (8:00-17:00)	1.5h内报告结果	
血浆鱼精蛋白副凝试验	血浆鱼精蛋白副凝试验(3P)	周一至周日 (8:00-17:00)	1.5h内报告结果	
狼疮抗凝物质	狼疮抗凝物质 标准化比值	周一至周五 (8:00-15:00)	当天下午16:30报告结果	临床需注明抗凝药物使用状态
淋巴细胞亚群及活化11项	总T细(CD45+CD3+); 辅助/诱导T细胞(CD3+CD4+); 抑制/杀伤T细胞(CD3+CD8+); CD4/CD8比值(Th/Ts); NK自然杀伤细胞(CD3-CD56+); 总B淋巴细胞(CD3-CD19+) 活化总T细胞(CD3+HLA-DR+); 活化CD4+细胞(CD4+HLA-DR+); 活化CD8+细胞(CD8+HLA-DR+); CD3+CD25+细胞; CD4+CD25+细胞	周一至周五 (8:00-12:00)	当天下午15:30报告结果	
封闭抗体	女方血清-配偶CD3+ 女方血清-配偶CD4+ 女方血清-配偶CD8+ CD3+封闭率 CD4+封闭率 CD8+封闭率	周一至周四 (8:00-17:00) 周五 (8:00-12:00)	12时前接收的样本当天下午15:30报告结果; 12时后接收的标本次日下午15:30报告结果	需要同时采集男方血液
血粘度全套	血粘度全套	周一至周五 (8:00-11:30)	当天下午15:30报告结果	需空腹采血(禁食8-14小时)
血小板聚集率	血小板聚集率(ADP诱导) ADP诱导血小板聚集率(60s); ADP诱导血小板聚集率(180s); ADP诱导血小板聚集率(360s); 血小板聚集率(花生四烯酸诱导); AA诱导血小	周一至周五 (8:00-12:00)	当天下午16:00报告结果	需空腹采血(禁食8-14小时)



检验项目	项目明细	采集接收标本时间	报告时间	备注
	板聚集率 (60s); AA 诱导血小板聚集率 (180s); AA 诱导血小板聚集率 (360s)			
尿常规	尿常规	周一至周日 (8:00-17: 00)	60 分钟内报告结果	
尿 HCG 尿 LH	尿 HCG 尿 LH	周一至周日 (8:00-17: 00)	60 分钟内报告结果	
粪便常规	粪便常规	周一至周日 (8:00-17: 00)	30 分钟内报告结果	
隐血试验	隐血试验	周一至周日 (8:00-17: 00)	30 分钟内报告结果	
胸腹水常规 穿刺液常规 脑脊液常规	胸腹水常规 穿刺液常规 脑脊液常规	周一至周六 (8:00-17: 00)	12:00 前接收的标本当天 15:30 报告 12:00 后接收的标本次日 15:30 报告	如需分类, 结果 会延迟
生化全套	总蛋白; 白蛋白; 白蛋白/球蛋白; 总胆红素; 直接胆红素; 间接胆红素; 谷丙转氨酶; 谷草转氨酶; 谷氨酰转肽酶; 碱性磷酸酶; 5' 核苷酸; 葡萄糖; 乳酸脱氢酶; 羟丁酸脱氢酶; 肌酸激酶; 肌酐; 尿素; 尿酸; 血清胱抑素 C; 钾; 钠; 氯; 总钙; 磷; 镁; 总铁; 超敏 C-反应蛋白; 前白蛋白; 转铁蛋白; 总胆汁酸; 同型半胱氨酸; 腺苷脱氨酶; 甘油三酯; 高密度脂蛋白; 低密度脂蛋白; 总胆固醇;	周一至周日 (8:00-12: 00)	12:00 前接收的标本当日下午 15:30 报告结果; 12:00 后接收的标本次日下午 15:30 报告结果;	空腹血糖、血脂、总胆汁酸需空腹采血 (禁食 8-14 小时)
生化筛查 全套	总蛋白; 白蛋白; 白蛋白/球蛋白; 总胆红素; 直接胆红素; 间接胆红素; 谷丙转氨酶; 谷草转氨酶; 肌酐; 尿素; 尿酸; 甘油三酯; 总胆固醇; 高密度脂蛋白; 低密度脂蛋白; 钾; 钠; 氯; 葡萄糖;	周一至周日 (8:00-12: 00)	12:00 前接收的标本当日下午 15:30 报告结果; 12:00 后接收的标本次日下午 15:30 报告结果;	空腹血糖、血脂需空腹采血 (禁食 8-14 小时)
生化筛查 常规检查	总蛋白; 白蛋白; 白蛋白/球蛋白; 总胆红素; 直接胆红素; 间	周一至周日 (8:00-12: 00)	12:00 前接收的标本当日下午 15:30 报告结果; 12:00 后接收的标本次日下午 15:30 报告结果;	空腹血糖、血脂需空腹采血 (禁食 8-14 小时)



检验项目	项目明细	采集接收标本时间	报告时间	备注
	接胆红素; 谷丙转氨酶; 肌酐; 尿素; 尿酸; 甘油三酯; 高密度脂蛋白; 总胆固醇; 钾; 钠; 氯; 葡萄糖;			
肝功能全套	总蛋白; 白蛋白; 白蛋白/球蛋白; 总胆红素; 直接胆红素; 间接胆红素; 谷丙转氨酶; 谷草转氨酶; 谷氨酰转肽酶; 碱性磷酸酶; 5' 核苷酸; 腺苷脱氨酶; 乳酸脱氢酶; 总胆汁酸;	周一至周日 (8:00-12: 00)	12:00 前接收的标本当日下午 15:30 报告结果; 12:00 后接收的标本次日下午 15:30 报告结果;	总胆汁酸需空腹采血(禁食 8-14 小时)
肝功能常规	总蛋白; 白蛋白; 白蛋白/球蛋白; 总胆红素; 直接胆红素; 间接胆红素; 谷丙转氨酶; 谷草转氨酶; 谷氨酰转肽酶; 碱性磷酸酶;	周一至周日 (8:00-17: 00)	12:00 前接收的标本当日下午 15:30 报告结果; 12:00 后接收的标本次日下午 15:30 报告结果;	
肾功能全套	肌酐; 尿素; 尿酸; 血清胱抑素 C	周一至周日 (8:00-17: 00)	12:00 前接收的标本当日下午 15:30 报告结果; 12:00 后接收的标本次日下午 15:30 报告结果;	
肾功能常规	肌酐; 尿素; 尿酸	周一至周日 (8:00-17: 00)	12:00 前接收的标本当日下午 15:30 报告结果; 12:00 后接收的标本次日下午 15:30 报告结果;	
血脂全套	甘油三酯; 高密度脂蛋白; 低密度脂蛋白; 总胆固醇; 载脂蛋白 A1; 载脂蛋白 B; 脂蛋白 a	周一至周日 (8:00-12: 00)	12:00 前接收的标本当日下午 15:30 报告结果; 12:00 后接收的标本次日下午 15:30 报告结果;	需空腹采血(禁食 8-14 小时)
血脂常规	甘油三酯; 高密度脂蛋白; 低密度脂蛋白; 总胆固醇	周一至周日 (8:00-12: 00)	12:00 前接收的标本当日下午 15:30 报告结果; 12:00 后接收的标本次日下午 15:30 报告结果;	需空腹采血(禁食 8-14 小时)
电解质	钾; 钠; 氯	周一至周日 (8:00-17: 00)	12:00 前接收的标本当日下午 15:30 报告结果; 12:00 后接收的标本次日下午 15:30 报告结果;	
脑脊液生化	肌酸激酶; 氯; 超敏 C-反应蛋白; 葡萄糖; 乳酸脱氢酶; 脑脊液蛋白浓度	周一至周日 (8:00-17: 00)	12:00 前接收的标本当日下午 15:30 报告结果; 12:00 后接收的标本次日下午 15:30 报告结果;	



检验项目	项目明细	采集接收标本时间	报告时间	备注
心肌酶谱常规	谷草转氨酶; 肌酸激酶; 肌酸激酶同工酶活性; 乳酸脱氢酶	周一至周日 (8:00-17: 00)	12:00 前接收的标本当日下午 15:30 报告结果; 12:00 后接收的标本次日下午 15:30 报告结果;	
胸(腹)水生化常规	腺苷脱氢酶; 碱性磷酸酶; 氯; 葡萄糖; 胸(腹)水蛋白浓度	周一至周日 (8:00-17: 00)	12:00 前接收的标本当日下午 15:30 报告结果; 12:00 后接收的标本次日下午 15:30 报告结果;	
浆膜腔积液生化	腺苷脱氢酶; 血淀粉酶; 超敏 C-反应蛋白; 葡萄糖; 乳酸脱氢酶; 浆膜腔积液蛋白浓度	周一至周日 (8:00-17: 00)	12:00 前接收的标本当日下午 15:30 报告结果; 12:00 后接收的标本次日下午 15:30 报告结果;	
24 小时尿蛋白定量	24H 尿量; 蛋白浓度; 24H 尿蛋白定量	周一至周日 (8:00-17: 00)	12:00 前接收的标本当日下午 15:30 报告结果; 12:00 后接收的标本次日下午 15:30 报告结果;	留取 24 小时总尿量, 读取总量后混合均匀, 取约 10ml 倒入带螺口盖尿试管, 将尿液总量标注在试管标签上
糖化血红蛋白	糖化血红蛋白 A1c	周一至周日 (8:00-17: 00)	12:00 前接收的标本当日下午 15:30 报告结果; 12:00 后接收的标本次日下午 15:30 报告结果;	
葡萄糖-6-磷酸酶	葡萄糖-6-磷酸酶	周一至周日 (8:00-17: 00)	12:00 前接收的标本当日下午 15:30 报告结果; 12:00 后接收的标本次日下午 15:30 报告结果;	
降钙素原定量	血降钙素原	周一至周日 (8:00-17: 00)	接收后 2h 内报告结果	
免疫球蛋白检测	补体 C3 测定; 补体 C4 测定; 免疫球蛋白 IgA 定量测定; 免疫球蛋白 IgG 定量测定; 免疫球蛋白 IgM 定量测定; 抗链球菌溶血素 O 测定 (ASO); 类风湿因子 (RF) 测定	周一至周四 (8:00-17: 00)	次日下午 15: 30 报告结果	
生殖激素常规	黄体生成素; 卵泡刺激素; 睾酮; 雌二醇; 孕酮; 泌乳素			
血清绒毛膜促性腺激素	血清绒毛膜促性腺激素测定	周一至周日 (8:00-17: 00)	0:00-9:00 接收的标本当日中午 12:00 报告结果; 9:00-12:00 接收的标本当日下午 16:00 报告结果; 12:00-24:00 接收的标本次日中午 12 时报告结果	
硫酸脱氢表雄酮	硫酸脱氢表雄酮			
抗缪勒氏激素 (AMH)	抗缪勒氏激素 (AMH)			



检验项目	项目明细	采集接收标本时间	报告时间	备注
肿瘤标记物	癌胚抗原 甲胎蛋白 糖类抗原测定 CA125 糖类抗原测定 CA153 糖类抗原测定 CA199	周一至周日 (8:00-17: 00)	0:00-9:00 接收的标本当日 中午 12:00 报告结果; 9:00-12:00 接收的标本当 日下午 16:00 报告结果; 12:00-24:00 接收的标本次 日中午 12 时报告结果	
鳞状细胞癌抗原	鳞状细胞癌抗原			
乙肝三系检查	乙肝表面抗原 乙肝表面抗体 乙肝e抗原 乙肝e抗体 乙肝核心抗体	周一至周日 (8:00-17: 00)	12:00 前接收的标本当日下 午 16:00 报告结果; 12:00 后接收的标本次日下 午 16:00 报告结果。	
甲状腺激素常规	总三碘甲状腺原氨酸 TT3; 游离三碘甲状 腺原氨酸 FT3; 总甲 状腺素 TT4; 游离甲 状腺素 FT4; 高敏促 甲状腺素 TSH	周一至周日 (8:00-17: 00)	12:00 前接收的标本当日下 午 16:00 报告结果; 12:00 后接收的标本次日下 午 16:00 报告结果。	
抗甲状腺球蛋白 抗体	抗甲状腺球蛋白抗体 测定 Anti-Tg	周一至周日 (8:00-17: 00)	12:00 前接收的标本当日下 午 16:00 报告结果; 12:00 后接收的标本次日下 午 16:00 报告结果。	
抗甲状腺过氧化物 酶抗体	抗甲状腺过氧化物酶 抗体测定 Anti-TPO			
胰岛素	血清胰岛素测定 (随机) 血清胰岛素测定 (空腹) 血清胰岛素测定 (服糖 1h) 血清胰岛素测定 (服糖 2h) 血清胰岛素测定 (服糖 3h)	周一至周日 (8:00-12: 00)	12:00 前接收的标本当日下 午 16:00 报告结果; 12:00 后接收的标本次日下 午 16:00 报告结果。	需空腹采血(禁 食 8-14 小时) 随机胰岛素测定 无需空腹
甘胆酸 (CG)	甘胆酸 (CG)	周一至周日 (8:00-12: 00)	周一至周五: 12:00 前接收的标本当日下 午 15:30 报告结果; 12:00 后接收的标本第二个工作 日下午 15:30 报告结果。 周六、日: 次周周一下午 15:30 报告 结果。	需空腹采血(禁 食 8-14 小时)



检验项目	项目明细	采集接收标本时间	报告时间	备注
TORCH (CMV、TOXO、RV)	巨细胞病毒 IgM 巨细胞病毒 IgG 风疹病毒 IgM 风疹病毒 IgG 弓形虫抗体 IgM 弓形虫抗体 IgG	周一至周日 (8:00-17: 00)	3 个工作日报告结果	
弓形虫抗体 IgG 亲合力 巨细胞病毒 (CMV) 抗体 IgG 亲合力	弓形虫抗体 IgG 亲合 力测定 巨细胞病毒 (CMV) 抗 体 IgG 亲合力测定	周一至周日 (8:00-17: 00)	3 个工作日报告结果	
细小病毒 B19 抗体 (IgG、IgM)	细小病毒 B19 IgM 检测 细小病毒 B19 IgG 检测	周一至周日 (8:00-17: 00)	3 个工作日报告结果	
单纯疱疹病毒抗体 (HSV I、II)	单纯疱疹病毒 I 型 IgG 抗体 单纯疱疹病毒 I 型 IgM 抗体 单纯疱疹病毒 II 型 IgG 抗体 单纯疱疹病毒 II 型 IgM 抗体	周一至周日 (8:00-17: 00)	5 个工作日报告结果	如标本量增大, 将适当缩短报告 时间
抗磷脂抗体	抗心磷脂 IgG 抗体 抗心磷脂 IgM 抗体 抗β 2 糖蛋白 1 IgG 抗体 抗β 2 糖蛋白 1 IgM 抗体	周一至周日 (8:00-17: 00)	5 个工作日报告结果	
抗子宫内膜/ 抗精子抗体	抗子宫内膜 IgG 抗体 抗精子 IgG 抗体	周一至周日 (8:00-17: 00)	5 个工作日报告结果	
肝炎系列抗体	甲型肝炎病毒 IgM 抗体 丙型肝炎病毒 IgG 抗体 戊型肝炎病毒 IgM 抗体	周一至周日 (8:00-17: 00)	周一至周四: 12:00 前接收的标本当日下 午 15:30 报告结果; 12:00 后接收的标本次日 15:30 报告结果。 周五: 12:00 前接收的标本当日下 午 15:30 报告结果; 12:00 后接收的标本下周一 15:30 报告结果。 周六至周日: 下周一 15:30 报告结果。	
梅毒螺旋体非特异 性抗体 (TRUST)	梅毒螺旋体非特异性 抗体 (TRUST)	周一至周日 (8:00-17: 00)	12:00 前接收的标本当日 下午 15:30 报告结果; 12:00 后接收的标本次日 下午 15:30 报告结果;	



检验项目	项目明细	采集接收标本时间	报告时间	备注
H. T. B (术前三项)	乙肝表面抗原 (HBSAG) 梅毒 (TPAB) HIV-1/2AB	周一至周日 (8:00-17: 00)	12: 00 前接收的标本当日下午 15:30 报告结果; 12:00 后接收的标本次日 15:30 报告结果。	
STD 化验	梅毒 (TPAB) HIV-1/2AB	周一至周日 (8:00-17: 00)	周一至周五: 12: 00 前接收的标本当日下午 15:30 报告结果; 12:00 后接收的标本次日 15:30 报告结果。 周六: 9:30 前接收的标本当日下午 15:30 报告结果; 9:30 后接收的标本下周一 15:30 报告结果。 周日: 次日 15: 30 报告结果。	
新型冠状病毒总抗体	新型冠状病毒总抗体	周一至周日 (8:00-17: 00)	8: 00-17: 00 接收的标本 2h 内报告结果 17:00 后接收的标本次日 10:00 报告结果。	
丁型肝炎	丁型肝炎	周一至周日 (8:00-17: 00)	3 个工作日报告结果	委托检验
抗核抗体	抗核抗体; 抗双链 DNA 抗体; 抗核小体抗体; 抗组蛋白抗体; 抗 SM 抗体; 抗增值细胞核抗原抗体; 抗核糖体 P 蛋白抗体; 抗 SSA 抗体 (Ro 60); 抗 SSA 抗体 (Ro 52); 抗 SSB 抗体; 抗着丝点 B 抗体; 抗 Scl-70 抗体; 抗 U1-snRNP 抗体; 抗线粒体 M2 抗体; 抗 Jo-1 抗体; 抗 PM-Scl 抗体; 抗 Mi-2 抗体; 抗 Ku 抗体	周一至周日 (8:00-17: 00)	5 个工作日报告结果	
抗双链 DNA 测性 (定量)	双链 DNA-IgG 抗体 (定量)	周一至周日 (8:00-17: 00)	5 个工作日报告结果	
病原体 DNA 检测	乙肝病毒 DNA 测定 解脲支原体 DNA 测定 沙眼衣原体 DNA 测定 淋球菌 DNA 测定 单纯疱疹病毒 II 型 DNA 测定 巨细胞病毒 DNA 测定 肺炎支原体 DNA 测定 B 族链球菌核酸检测	周一至周日 (8:00-17: 00)	10: 00 前接收的标本当日下午 16:00 报告结果。 10: 00 后接收的标本次日 16:00 报告结果。	
新型冠状病毒 RNA 检测	新型冠状病毒核酸检测	周一至周日 (8:00-17: 00)	周一至周六: 接收后六小时出报告 周日: 11:00 前接收的样本, 当日	



检验项目	项目明细	采集接收标本时间	报告时间	备注
			下午 15:30 报告结果; 11:00-17:00 接收样本, 当 日 22:00 报告结果	
人乳头瘤病毒 (HPV) 核酸 (HC-II)	高危型人乳头瘤病毒	周一至周日 (8:00-17: 00)	周一至周四: 3 个工作日后 16:00 报告 结果 周五至周日: 次周的周三下午 16:00 报告 结果	
HPV6、11 型	乳头瘤病毒 6、11 型	周一至周日 (8:00-17: 00)	每周五下午 15:30 报告结果	每周五下午 16:00 前发送一 次报告。
唐氏综合症产前筛 查 (15-20 周) 孕早期产前筛查 (9-13 周)	唐氏综合症产前 筛查 (15-20 周) 孕早期产前筛查 (9-13 周)	周一至周日 (8:00-17: 00)	10 个工作日内报告结果	需签署知情同意 书 如需复查结果会 延迟一周; 如需 确认孕妇信息, 结果会延迟。
阴道分泌物常规	阴道分泌物	周一至周日 (8:00-17: 00)	30 分钟报告结果	
阴道分泌物酶检查	阴道分泌物酶检查	周一至周日 (8:00-17: 00)	35 分钟报告结果	
阴道微生态 综合评估	阴道微生态综合 评估	周一至周五 (8:00-17: 00)	8:00-15:00 标本接收后 2 小 时报告结果 (其中 11:00-12:00 接收的样本, 下午 14:00 报告结果); 15:00 之后接收的标本次日 9:30 报告结果。	
快速衣原体	快速衣原体	周一至周日 (8:00-17: 00)	标本接收后 60 分钟报告结 果	
羊水结晶	羊水结晶	周一至周日 (8:00-17: 00)	接收后 30 分钟内报告结果	
淋球菌培养及鉴定	淋球菌培养及 鉴定	周一至周日 (8:00-17: 00)	标本接收后的 3 个工作日报 告结果	医生开单时应写 明标本类型
支原体培养及药敏	支原体培养及 药敏	周一至周日 (8:00-17: 00)	标本接收后的 2 个工作日报 告结果	
血培养及鉴定	血培养(需氧) 血培养(厌氧)	周一至周日 (8:00-17: 00)	5 个工作日报告结果 阳性结果按危急值报告	
脑脊液培养	脑脊液培养	周一至周日 (8:00-17: 00)	5 个工作日报告结果 阳性结果按危急值报告	
组织标本培养	组织标本培养	周一至周日 (8:00-17: 00)	5 个工作日报告结果	
脓肿伤口、静脉导 管培养	脓肿伤口、 静脉导管培养	周一至周日 (8:00-17: 00)	5 个工作日报告结果	
一般细菌培养及 鉴定	一般细菌培养及 鉴定	周一至周日 (8:00-17: 00)	5 个工作日报告结果	



检验项目	项目明细	采集接收标本时间	报告时间	备注
厌氧菌培养及鉴定	厌氧菌培养及鉴定	周一至周日 (8:00-17: 00)	5 个工作日报告结果	
微量元素	铜; 锌; 钙; 镁; 铁; 铅	周一至周日 (8:00-17: 00)	12:00 前接收的标本 2 个工作日报告结果 12:00 后接收的标本 3 个工作日报告结果	委托检验
叶酸; VB12; 血清铁蛋白	叶酸; 维生素 B12; 血清铁蛋白	周一至周日 (8:00-17: 00)	周一至周五: 12:00 前接收的标本当日下午 16:30 报告结果。 12:00 后接收的标本次工作日 16: 30 报告结果。 周六、日: 下周一 16:30 报告结果	
血型测定 (ABO+Rh) 新生儿血型鉴定	ABO 血型 Rh (D) 抗原	周一至周日 (8:00-17: 00)	13: 30 之前接收到的标本, 当日下午 16:00 报告结果; 13: 30 之后接收到的标本, 次日下午 16:00 报告结果。	
红细胞不规则抗体	红细胞不规则抗体筛 (>8 种)	周一至周日 (8:00-17: 00)	次工作日 15:00 报告结果	
血小板抗体筛查	血小板抗体 (含 HLA 抗体)	周一至周日 (8:00-17: 00)	第二个工作日 15:00 出报告结果	
血型抗体 效价 A 血型抗体 效价 B	IgG 抗 A 抗人球效价 IgG 抗 B 抗人球效价	周一至周日 (8:00-17: 00)	隔周周五下午 15:30 报告结果	每两周检测一次。
新生儿溶血筛查	新生儿血型; Rh (D) 抗原; 直接抗人球试验; 吸收试验; 放散试验	周一至周日 (8:00-17: 00)	周一至周五: 12:00 前接收的标本当日下午 16:00 报告结果; 12:00 后接收的标本次日下午 16:00 报告结果 周六: 11:00 前接收的标本当日下午 16:00 报告结果; 11:00 后接收的标本下周一 下午 16:00 报告结果 周日: 次日下午 16:00 报告结果	
脂溶性维生素群 ADEK 检测	维生素 A 25-羟基维生素 D2 25-羟基维生素 D3 25-羟基维生素 D 总 维生素 E 维生素 K1	周一至周日 (8:00-17: 00)	12:00 前接收的标本 3 个工作日报告结果 12:00 后接收的标本 4 个工作日报告结果	委托检验
胆汁酸谱	胆酸 鹅脱氧胆酸 脱氧胆酸 石胆酸 甘氨酸 甘氨酸鹅脱氧胆酸 甘氨酸脱氧胆酸	周一至周日 (8:00-17: 00)	3 个工作日报告结果	委托检验



检验项目	项目明细	采集接收标本时间	报告时间	备注
	甘氨石胆酸 牛磺胆酸 牛磺鹅脱氧胆酸 牛磺脱氧胆酸 牛磺石胆酸 熊脱氧胆酸 甘氨熊脱氧胆酸 牛磺熊脱氧胆酸 总熊脱氧胆酸 总甘氨结合型胆汁酸 总牛磺结合型胆汁酸 总甘氨结合/总牛磺 结合胆汁酸			