

汉中市中心医院  
样本外送检测（有编码）项目

合  
同  
书

甲方（采购方）： 汉中市中心医院

乙方（供应方）： 西安金域医学检验所有限公司



# 医学检测服务协议

甲方：汉中市中心医院 (以下简称甲方)

地址：汉中市汉台区康复路 22 号

乙方：西安金域医学检验所有限公司 (以下简称乙方)

地址：

根据中华人民共和国相关法律、法规的规定，甲乙双方本着平等互利、诚信自愿的原则，就甲方委托乙方对其临床检验样本和病理学检查样本进行检测事宜，达成如下协议：

## 1、检测项目

### 1.1 附检验项目清单

1.2 乙方所设检测项目随业务范围扩大不断更新并及时以公示方式通知到甲方联系人。

## 2、检测样本

### 2.1 样本的采集：

2.1.1 甲方应按照乙方对外公示项目的样本采集要求采集样本，并注明样本采集时间。

2.1.2 甲方应当在检测项目规定的采集时间内，按照规定的方式对其所采集的样本进行前处理和存储，如常规组织病理样本须在样本离体 30 分钟内采用 10%中性缓冲福尔马林溶液固定等。如因甲方采集或处理存储不当造成样本不符合检测要求的，由甲方自行承担后果。

2.1.3 甲方应确保向乙方提供完整准确的样本检测申请信息，包括患者基本信息、样本类型、项目名称、采样时间、组织病理样本离体时间/固定时间、样本数量、与患者和申请项目相关的临床资料等，便于乙方提供适宜的检验和结果解释。

2.1.4 为保证样本信息的准确性，甲方应通过 \_\_\_\_\_ 方式，向乙方提供电子版的样本信息

双方进行 Lis 系统对接；

以 Excel 电子表格形式提供样本信息；

2.2 样本的交付：甲方应当将样本统一存放在 \_\_\_\_\_，并安排人员与乙方配送专员进行样本交接签收工作。

2.3 样本接收频次：周一 周二 周三 周四 周五 周六 周日 电话通知，具体的接收时段以双方最终沟通为准。

2.4 检后样本的保存期限，乙方按照国家及行业标准对检后样本进行保存：

2.4.1 检验类剩余样本保存 7 天，由于样本本身特性不能达到此保存期限，或按照此期限进行样本保存无意义时不适用此条款。

2.4.2 病理剩余样本保存至病理诊断报告发出后 2 周，具传染性的样本（如痰和体腔积液等）保存困难者除外。病理切片、蜡块和阳性涂片保存期限：门诊患者为病理诊断报告发出后 15 年、住院患者为病

理诊断报告发出后 30 年、阴性涂片保存期限为病理诊断报告发出后 1 年。

2.4.3 特殊检测项目，有法律法规的强制要求或有权机关之命令对样本保存有特殊要求的，以法律法规的强制要求或有权机关之命令为样本保存条件。

### 3、检测报告

3.1 检测报告的交付时间和交付方式：如无特殊约定，乙方按照对外公示的报告时间交付。乙方通过安全、加密的数据接口，将检测报告回传至甲方 LIS 系统，甲方通过经授权的账户登录该系统，自行下载并打印报告。

3.2 如乙方未能在前款约定的时间交付报告的，应以书面或电话的形式及时通知甲方。

3.3 如甲方对乙方出具的检测结果有异议的，应在本协议 2.4 条规定的样本保存期内提出。如在样本保存期内没有提出异议，视同甲方接受检验结果。

3.4 双方均有权依照国家相关政策法规，经对方授权后对检测报告中的数据进行后续数据加工，并运用在此基础上形成的数据产品。

乙方应根据甲方需求，无偿向甲方提供与检测报告相对应的原始数据。原始数据包括但不限于检测过程中产生的仪器图谱、原始图像文件（如病理切片扫描件、基因测序图谱）、数据列表等。

4、送检信息保密：未经甲方同意或授权前提下，乙方不得向甲方及其工作人员以外的任何单位或个人泄露甲方委托检验的项目及检验结果，但受检者及其授权代理人查询、咨询、复印其检验项目、检验结果的除外。

### 5、档案借阅：

甲方因疑难病例会诊等需求，需要借阅乙方的组织学档案的，须符合《医疗机构病历管理规定》，遵循医学伦理、患者隐私相关规定，提供合法用途证明（如会诊、转诊、科研等）及患者知情同意书。

5.1 组织病理学切片：病理原始诊断切片原则上不予外借。甲方如需借用患者的组织学切片时，乙方将复制切片后外借。甲方应按照乙方相关规定办理借阅手续，妥善保管并在规定期限内归还借用的切片，若有破损、丢失等，应按规定支付赔偿金，并承担相应责任。

5.2 细胞病理学玻片：一个病例仅有一张为查见恶性肿瘤细胞的“阳性片”或“可疑阳性片”时，该阳性片或可疑阳性片原则上不予外借。其会诊问题由双方协商解决。

5.3 检材组织的石蜡包埋块：活检检材组织的石蜡包埋块（简称蜡块）是无法复制的病理学检查资料，属于诊断病理学的重要基础档案不予外借。必要时，可由乙方提供未经染色的切片（统称白片）。

### 6、结算方式

6.1 结算周期：自协议签订之日起，检验费 每 月 结算一次。

6.2 甲方按照有关标准负责检验费用的收取，乙方按照投标报价与甲方进行结算。实际结算金额=甲方收费标准收费总额×（1-70%）进行结算。乙方按照甲方名称作为开票抬头开具相应金额的发票并加盖财务章。甲方在开票日期后 90 日内将检验费用支付至乙方指定的银行账户。

甲方：汉中市中心医院	乙方：西安金域医学检验所有限公司
纳税人识别号：126107004359402451	纳税人识别号：91610132668665686H

开户行：建行汉中西环路支行	开户行：中国银行西安开发区东区支行
户名：汉中市中心医院	户名：西安金域医学检验所有限公司
账号：61001655000050001496	账号：103600216906

6.3 检验费用支付时间以账款到达乙方账户时间为准。甲方未按约将检验费用汇入乙方指定账户的，乙方有权中止标本检验服务，因乙方中止服务产生的损失由甲方承担。

6.4 双方业务往来以对公账号为准，甲方不得以现金、转账等任何方式将检验费支付到乙方员工等非乙方账户，否则，甲方承担不利后果，乙方仍有权要求甲方支付。

6.5 甲乙双方应积极对账，双方有权周期性或特殊事项下委托第三方审计机构对检验服务项目进行审计，各方应予配合。

6.6 乙方定期或不定期以（包括但不限于）电子邮件、快递等任一形式发送对账单到甲方指定联系人（甲方联系人：\_\_\_\_\_ 邮箱：\_\_\_\_\_，电话：\_\_\_\_\_ 地址：\_\_\_\_\_）甲方应在 5 日内以相同形式回复确认或具体数据差异；未回复确认或具体数据差异，视为甲方确认对账单的内容。

## 7、甲方权利义务：

7.1 若甲方单批次送检同类样本数量超过 50 例时，应提前 3 天通知乙方，以便于乙方及时做好各项准备工作。

7.2 甲方应按本协议的约定向患者收取检测费，如甲方有漏收费的不影响甲方向乙方支付检测服务费。

7.3 甲方应针对部分检验结果对临床诊疗的危急程度，明确危急值的报告部门或联系人：\_\_\_\_\_，电话：\_\_\_\_\_。同时确认已签收乙方提供的《危急值清单》、《生物参考区间》、《危急值评审表》及《生物参考区间评审表》，涉及危急值或生物参考区间有变更需求，请提交《危急值评审表》或《生物参考区间评审表》至乙方。如因甲方联络方式无法接通，乙方拨打甲方联系电话 3 次无人接听，乙方无法及时报告，造成的损害由甲方自行承担。

7.4 依照《传染病信息报告管理规范》规定，对需要传报项目的相关患者信息双方均应在规定时间内通报对方。

7.5 本协议有效期内，甲方有义务对从乙方获悉的关于乙方的经营信息、技术信息等一切非公开的保密信息予以保密，保密期限为 3 年。未经乙方书面同意，甲方不得将上述信息泄露给任何第三方（甲方根据法律法规的强制要求或根据有权机关之命令而对外提供的除外）。

7.6 甲方确认并保证，在本协议有效期内，甲方依据本协议交付乙方检测的项目均为临床诊疗需要，不涉及《人类遗传资源管理条例》中需要登记或批准的事项（包括但不限于利用我国人类遗传资源开展国际合作科学研究、开展国际合作临床试验等）。如涉及该等事项，甲方应事先明确告知乙方，并双方应另行协商签署相关协议。

## 8、乙方权利义务

8.1 对于乙方自行检测的项目，乙方应保证自身的能力和资源能够满足甲方的委托检测需求，包括实验室人员的资质资格、技能和专业知识，检测方法等。

8.2 乙方保证检验、病理诊断结果准确可靠，提供的病理诊断报告可作为最后诊断依据（宫颈癌细胞学筛查项目除外），提供的检验报告建议仅做参考不作最后诊断依据。双方确认，宫颈癌细胞学筛查可能存在假阴性的情况，若诊断结果出现假阴性，乙方积极配合甲方进行处理。乙方应每季度向甲方提供所送检项目的室内质控数据和室间质评结果。

8.3 如样本不符合检测要求的，乙方有权退单；如甲方坚持要求检测的，乙方对检测结果不承担责任。

8.4 如乙方检测项目、收费标准、检测报告交付时间等事项发生变更时，应及时向甲方报告变更内容。

8.5 乙方可根据甲方需求，为甲方提供分析前样本的质量控制等相关内容的培训服务。

8.6 乙方集团旗下的司法鉴定所可为甲方提供医疗争议方面的免费咨询服务。

8.7 乙方不得向任何第三方泄露其从甲方获悉的患者个人信息，以及委托检验的内容，但以下情形除外：（1）患者查询、复制其本人的检测结果；（2）乙方委托乙方关联企业对检测报告中的个人信息进行匿名化处理；（3）乙方根据法律法规的强制要求或根据有权机关之命令而对外提供。

8.8 因乙方原因导致标本遗失、损坏的，乙方应承担甲方重新采样所产生的费用以及因此导致的其他损失费用。

8.9 患者对检验结果提出质疑并引发纠纷时，乙方需积极配合甲方负责对检验结果进行解释。系乙方检验结果错误导致的纠纷，乙方应依法承担相应法律责任。

## 9、协议有效期

9.1 本合同拟定期为三年，采取一年一考核一签合同的办法。在每年合同期满前一个月，根据甲方主管部门对乙方履约情况进行考核的结果决定是否续签。若乙方服务表现良好且甲方无异议，则甲方有权决定是否按年度续签合同。本次合同期限自2016年3月23日起至2017年3月22日止。

## 10、违约责任

10.1 如乙方检测的项目发生质量问题，造成甲方向患者承担赔偿责任的，甲方有权向乙方追索该损失，乙方在过错范围内承担赔偿责任。

10.2 如甲方未按本协议的约定按时支付检测服务费的，应当按日按应付款的万分之五支付违约金，并配合乙方签署对账单。

10.3 本合同违约方应承担对方的全部损失以及实现债权的费用（包括但不限于检测费、诉讼费、律师费、差旅费等）。

## 11、通知与送达

11.1 本协议开头列明的地址和联系方式适用于履行本协议过程中各类通知、回复等文件以及因履行本协议发生纠纷时各类法律文书（下称“文书”）的送达，包括仲裁程序、一审、二审、再审和执行程序。如任何一方上述地址/联系方式有变更，需在变更前3日以书面形式通知对方。未经通知的，按原地址和联系方式送达的，视为有效送达。

11.2 司法机关和本协议中任一方可按本协议开头列明的地址和联系方式邮寄送达文书，即使另一方未能收到邮寄送达的文书或拒绝接收邮寄送达的文书，也视为送达，且以文书退回之日视为送达之日。

## 12、其他：

12.1 因本协议所发生的一切争议，双方应友好协商解决，协商不成的，任何一方有权向甲方所在地人民法院起诉。

12.2 本协议约定的联系人、对接人、授权签字人信息及银行账户、开票信息等内容发生变更，应提前7个工作日通知对方，否则由此产生的责任由违约方承担。

12.3 为更好地配合甲方收集检测样本，乙方将视情况向甲方提供检测项目所涉专用物料，包括但不限于采血管、无菌瓶、标本袋、检测项目申请单等，甲方应予以签收。签收完成后，由甲方履行医疗器械管理职责。对于耗材有效期即将届满等情况，甲方应提前15日通知乙方进行处理。

12.4 本协议项下增值服务模式为第(1)种：(1)乙方提供增值服务；(2)乙方不提供增值服务。

增值服务：乙方需完成甲乙双方LIS系统的对接工作，确保报告能够准确、及时地上传至甲方LIS系统，并先行支付甲乙双方两套LIS系统相互对接的系统开发、安装、调试费用。甲方应按服务供应商的要求为系统对接工作提供必要的工作条件。对接完成后，甲方应及时进行验收。

无论何种原因导致本协议于本协议9.1条约定的终止日前提前终止的，甲方应于协议终止日起30日内向乙方补偿系统对接费用，补偿标准=乙方支付的系统对接服务费×本协议剩余未履行的期限/本协议9.1条约定期限。若本协议实际履行期限不少于本协议9.1条约定的有效期的，乙方自行承担上述条款中的系统对接服务费。

12.5 本协议自双方盖章后于生效日生效。甲方确认，本合同生效之日已知晓了乙方对外公示的可开展项目的全部内容。本协议若有未尽事宜，双方可另行签订补充协议，任何一方工作人员的口头承诺无效。

12.6 本协议一式二份，甲乙双方各执一份。

12.7 本协议包含的下列附件为本协议不可分割的组成部分，与本协议具有同等法律效力。

附件1《检测项目清单》

(以下无正文)

甲方(盖章)：

联系电话：

法定代表人/授权代表签字：

日期：

乙方(盖章)：

联系电话：

法定代表人/授权代表签字：

日期：



刘艺 邓明

赵勇

2026.3.21

2026.3.20

血液类 (12 项)

序号	检测项目	收费编码	项目名称	价格	检测方法	检测内容	报告时限	备注 (其他特殊要求)
1	骨髓增殖性肿瘤 (MPN) FISH 检测	270700001a	荧光免疫原位杂交技术 (FISH)	640/项	荧光原位杂交 (FISH)		3 天	
2	急性髓系白血病 (AML) FISH 检测	270700001a	荧光免疫原位杂交技术 (FISH)	640/项	荧光原位杂交 (FISH)		3 天	
3	急性淋巴细胞白血病 (ALL) FISH 检测	270700001a	荧光免疫原位杂交技术 (FISH)	640/项	荧光原位杂交 (FISH)		3 天	
4	慢性淋巴细胞白血病 (CLL) FISH 检测	270700001a	荧光免疫原位杂交技术 (FISH)	640/项	荧光原位杂交 (FISH)		3 天	
5	骨髓增生异常综合征 (MDS) FISH 检测	270700001a	荧光免疫原位杂交技术 (FISH)	640/项	荧光原位杂交 (FISH)		3 天	
6	多发性骨髓瘤 (MM) FISH 检测	270700001a	荧光免疫原位杂交技术 (FISH)	640/项	荧光原位杂交 (FISH)		3 天	
7	淋巴瘤 FISH 检测	270700001a	荧光免疫原位杂交技术 (FISH)	640/项	荧光原位杂交 (FISH)		3 天	
8	血液肿瘤 FISH 单项检测	270700001a	荧光免疫原位杂交技术 (FISH)	640/项	荧光原位杂交 (FISH)		3 天	
9	骨髓活检(石蜡包埋)	270300004 270800006	骨髓组织活检检查与诊断/显微摄影术	125/例 15 元/每个视野	常规病理检查	骨髓活检(石蜡包埋)	3 天	
10	网银染色	270500001	特殊染色及酶组织化学染色	50 元/每个标本、每种染色	特殊染色	网银染色	3 天	

			诊断					
11	刚果红染	270500001	特殊染色及酶组织化学染色诊断	50元/每个标本、每种染色	特殊染色	刚果红染	3天	
12	骨髓活检免疫组化	270500002	免疫组织化学染色诊断	100元/每个标本、每种染色	免疫组化	骨髓活检免疫组化	3天	

### 免疫类 (12项)

序号	检测项目	收费编码	项目名称	价格	检测方法	检测内容	报告时限	备注 (其他特殊要求)
1	抗精子抗体 IgA、IgG、IgM	250402024*3	抗精子抗体测定	26元/项 *3=78	抗精子抗体 ELISA法	抗精子抗体 IgA、IgG、IgM;	收到标本后1天	
2	抗子宫内膜抗体 IgG、IgM	250402023*2	抗子宫内膜抗体测定(EMAb)	34元/项 *2=68	抗子宫内膜抗体 ELISA法	抗子宫内膜抗体 IgG、IgM;	收到标本后1天	
3	抗精子抗体 IgA、IgG、IgM	250402024*3	抗精子抗体测定	26元/项 *3=78	抗精子抗体 (AsAb)	抗精子抗体 IgA、IgG、IgM	收到标本后1天	
4	血清免疫固定电泳	250301005	免疫固定电泳	180元/项	琼脂糖凝胶电泳、毛血管电泳、免疫比浊法	血清免疫固定电泳、	收到标本后1天	
5	尿免疫固定电泳	250301005	免疫固定电泳	180元/项	琼脂糖凝胶电泳、毛血管电泳、免疫比浊法	尿免疫固定电泳	收到标本后1天	
6	血清蛋白电泳	250301004a	血清蛋白电泳	40元/项	血清醋酸纤维素膜电泳、血清琼脂糖凝胶电泳、毛血管电泳、SDS-PAGE、量子点标记电泳等	血清蛋白电泳	收到标本后1天	

7	尿蛋白电泳	250307010	尿蛋白电泳分析	150 元/项	血清醋酸纤维素膜电泳、血清琼脂糖凝胶电泳、毛细血管电泳、SDS-PAGE、量子点标记电泳等	尿蛋白电泳	收到标本后 1 天	
8	急慢性白血病 CD 系列检测	250201006	白血病免疫分型	75 元/项	流式细胞术、免疫荧光染色等	急慢性白血病 CD 系列检测	收到标本后 1 天	
9	淋巴瘤 CD 系列检测	250401029	淋巴细胞免疫分析	65 元/项	流式细胞术、免疫荧光染色等	淋巴瘤 CD 系列检测	收到标本后 1 天	
10	PNH (CD55/CD59) 测定	250401029	淋巴细胞免疫分析	65 元/项 *2=130 元	流式细胞学	PNH (CD55/CD59) 测定	收到标本后 1 天	
11	肥达氏反应	250403038	肥达氏反应	10 元/项	凝集法	肥达氏反应	收到标本后 1 天	
12	外斐氏反应	250403039	外斐氏反应	10 元/项	凝集法	外斐氏反应	收到标本后 1 天	

**其他 (8 项)**

序号	检测项目	收费编码	项目名称	价格	检测方法	检测内容	报告时限	备注 (其他特殊要求)
1	促红细胞生成素测定	250310029	促红细胞生成素测定	26 元/项	化学发光免疫测定法	促红细胞生成素测定	收到标本后 1 天	
2	17-羟孕酮测定	250310033a	17 $\alpha$ 羟孕酮测定	34 元/项	化学发光法	17-羟孕酮	收到标本后 1 天	
3	血 17 $\alpha$ -OH 孕酮及尿 17-羟皮质类固醇测	血 17 $\alpha$ -OH 孕酮: 250310033a	17 $\alpha$ 羟孕酮测定/	34 元/项	化学发光法 (血)、分光光度法	血 17 $\alpha$ -羟孕酮浓度, 24 小时尿 17-羟皮	收到标本后 1 天	

	定;	尿 17-OHCS: 250310020	尿 17-羟 皮质类固 醇测定	64 元/项	(尿)	质类固醇总量	天	
4	尿 17-酮类固 醇测定;	250310021	尿 17-酮 类固醇测 定	64 元/项	化学发光法	24 小时尿 17- 酮类固醇	收到 标本 后 1 天	
5	尿香草苦杏仁 酸(VMA)测定;	250310025	尿香草苦 杏仁酸 (VMA)测定	38 元/项	HPLC	24 小时尿 VMA (儿茶酚胺代 谢产物)	收到 标本 后 1 天	
6	骨源性碱性磷 酸酶;	250305013	血清骨型 碱性磷酸 酶质量测 定	21 元/项	化学发光法	血液中由成骨 细胞分泌的碱 性磷酸酶亚型	收到 标本 后 1 天	
7	游离睾酮及雄 烯二酮;	250310030b	血游离睾 酮测定	13 元/项	平衡透析法	血清游离睾酮 (生物活性部 分)、血清雄烯 二酮(肾上腺及 卵巢来源雄激 素前体)	收到 标本 后 1 天	
		250310032a	雄烯二酮 测定	34 元/项	化学发光 法			
8	尿碘及尿碘尿 肌酐比值;	250102037	尿碘测定	21 元/次	砷铈催化分 光光度法	随机尿碘浓度 及尿碘/尿肌酐 比值( $\mu\text{g/g}$ Cr)	收到 标本 后 1 天	
		250307002	肌酐测定 (包括血 清和尿)	5 元/项				