

信阳市公安局人员健康体检协议

合同编号：信财公开招标-2026-15

第一章 总则

第一条 本合同当事人

委托方（以下简称甲方）

名称：信阳市公安局

被授权签约人：

地址：

联系电话：

受托方（以下简称乙方）：信阳市肿瘤医院

法定代表人：丁新华

注册地址：南京路54号

联系电话：15803760078

根据有关法律、法规，在自愿、平等、协商一致的基础上，甲方通过公开招标方式将本单位 2026-2028 年度部分职工体检委托于乙方，订立本合同。

第二章 服务内容

第二条 服务内容：乙方在 2026 年 月 日至 月 日为甲方职工做体检。

第三条 体检人员构成：市公安局机关，市局各分局在职在编民警、职工和老干部（不含交警支队），市公安局机关辅警。

第四条 体检项目及要求

（一）体检项目详见附件一。

（二）体检要求

- 乙方应在体检结束后 5 个工作日内，向甲方提交体检报告，具体内容包
括个人体检报告、各分项统计报告和总检分析报告，要保证结果科学、可靠；
- 乙方要按照体检人数安排导医维持体检秩序，并投入足够量的人员和设备，
尽量减少排队等候时间；
- 体检中所需采血针等耗材保证为合格的一次性材料，严格杜绝交叉感染；
- 乙方要保证参检人员与谈判时提交人员资质情况完全相符；

5. 乙方要对因工作原因未能按时参检的职工另行安排时间补检。

第三章 费用支付

第五条 费用结算方式：乙方完成第二章规定的所有内容后由甲方一次性结清。

第六条 费用计算方法：按照实际参加体检的人数、参加的项目分类统计，以招标时确定的成交报价为单价，计算总价。

第四章 双方权利义务

第七条 甲方有权利监督乙方完成正常的体检活动。

第八条 甲方有义务维持好现场秩序。

第九条 乙方有权利在允许的范围内调整顺序。

第十条 乙方有义务按照招标文件约定的服务内容及合同的要求认真完成规定的所有内容。

第五章 违约责任

第十一条 乙方未能按照投标文件约定提供服务，或服务未达到约定的目标，甲方有权要求乙方整改，逾期未整改且严重违约的，造成甲方经济损失的，乙方应给予甲方经济赔偿。

第十二条 乙方违反本合同约定，擅自提高收费标准的，甲方有权要求乙方清退；造成甲方经济损失的，乙方应给予甲方经济赔偿。

第十三条 甲乙任何一方无正当理由提前终止合同的，应向对方支付违约金；由于解除合同给对方造成经济损失超过违约金的，还应给予赔偿。

第十四条 在不可预见情况下，当事双方按有关法律规定处理。

第六章 附则

第十五条 双方可对本合同的条款进行补充，以书面形式签订补充协议，补充协议与本合同具有同等效力。

第十六条 本合同之附件均为合同有效组成部分。本合同及其附件内，空格部分填写的文字与印刷文字具有同等效力。

本合同及其附件和补充协议中未规定的事宜，均遵照中华人民共和国有关法律、法规和规章执行。

第十七条 本合同一式陆份，甲乙双方各执叁份，具有同等法律效力。

第十八条 本合同执行期间，如遇不可抗力，致使合同无法履行时，双方应按有关法律规定及时协商处理。

第十九条 本合同在履行中如发生争议，双方协商解决，协商不成的，双方同意由合同标的所处地区的人民法院诉讼裁决。

第二十条 本合同自签字之日起生效，合同期满本合同自然终止。

甲方签章：

被授权签约人：

2026年 月 日

乙方签章：

被授权签约人：

2026年 月 日



2026 年信阳市公安局员工基础体检套餐（一）

体检项目名称		体检项目检查意义	价格 (男)	价格 (女)
1	内科常规检查	通过视、触、听、叩等体格检查方法，检查血压、心、肺、肝、脾、肠道、神经系统等，发现常见疾病。	4	4
2	外科常规检查	初步排除有无明显增大的甲状腺肿块，皮肤、淋巴结、头颅、甲状腺、脊柱、四肢、关节等是否正常	4	4
3	眼科常规检查	评估眼部健康，早期发现眼部疾病对眼部影响，并提供个性化眼保健建议以预防视力损害。	4	4
4	耳鼻喉科常规检查	全面评估耳、鼻、喉部结构与功能，早期发现病变、明确病因、制定治疗方案并监测疗效，同时预防并发症以保障健康。	4	4
5	口腔科常规检查	早期发现龋齿、牙周病等口腔问题，评估口腔健康状况，预防疾病进展并指导个性化口腔保健。	4	4
6	采血及耗材	一次性采血针、负压真空采血管。	15	15
7	血常规 25 项	反应红细胞、白细胞、血小板数量等 25 项检查，筛查有无感染、炎症贫血以及其他血液系统疾病。	17	17
8	尿常规自动分析	检查尿液的理化性质及尿液中代谢物的含量，如红细胞、白细胞、尿等。	18	18
9	肝功能全项	谷丙转氨酶、谷草转氨酶、AST/ALT、谷氨酰转肽酶、碱性磷酸酶、总胆红素、直接胆红素、间接胆红素、总蛋白、白蛋白、球蛋白、白球比。了解肝脏功能，肝胆系统有无功能损害、减退或异常。	35	35
10	肾功能 2 项	包括肌酐、尿素氮。检查肾功能有无损害，是诊断急慢性肾炎、肾病、肾功能衰竭以及痛风的指标。	14	14
11	尿酸	尿酸的检测应用于多种肾病以及代谢性疾病（如肾衰，痛风，牛皮癣，白血病，饥饿等）的诊断以及监测治疗。	6	6
12	血脂 4 项	包括总胆固醇、甘油三酯、高密度脂蛋白、低密度脂蛋白。评估血脂代谢状况，预测心血管疾病风险并指导治疗。	24	24
13	空腹血糖	评价人体空腹状态下糖代谢是否正常，是筛查糖尿病最基本的检查。	5.5	5.5
14	心肌酶谱 4 项	包括乳酸脱氢酶、肌酸激酶同工酶 MB、肌酸激酶、α-羟丁酸脱氢酶。通过检测血液中这些酶的水平，评估心肌损伤程度、辅助诊断心肌梗死等心脏疾病并监测治疗效果。	22	22
15	幽门螺旋杆菌（HP）检测	判断个体是否感染幽门螺旋杆菌，为胃部疾病诊断、治疗及预防提供关键指导，降低相关胃病发生风险。	56.5	*
16	粪便隐血定量检测	检测粪便标本中的人体血红蛋白。（结直肠癌的筛查）	47	47
17	AFP（定量）	甲胎蛋白检测肝脏肿瘤标志物，是排查原发性肝细胞性肝癌的主要方法。	45	45
18	CEA（定量）	癌胚抗原。辅助恶性肿瘤诊断、监测疗效、预测复发及评估预后，为肿瘤治疗提供重要参考但需结合其他检查综合判断。	45	45
19	PSA	前列腺特异抗原。主要用于前列腺癌的筛查。具有器官特异性，使早期、无症状和可治愈阶段的前列腺癌检出率得到明显提高。	54	*
20	心电图	辅助诊断是否存在心肌肥厚和肥大或合并心律失常、心肌缺血、心肌梗	22	22

		死、心肌劳损等心脏疾病，评估心脏功能状态及治疗效果。		
21	甲状腺彩超	检查甲状腺有无肿大、炎症、结节、肿瘤、占位等情况，可发现甲状腺结节、桥本甲状腺炎、甲状腺肿瘤等疾病的筛查。	60	60
22	肝胆脾胰彩超	通过肝胆脾胰彩超，可以观察肝、胆囊、脾以及胰腺的大小与形态，并根据实质性脏器回声阻抗的反馈，判断脏器是否出现病变的检查。	60	60
23	泌尿系彩超	检查可了解左右两侧肾脏、输尿管、膀胱等处情况，观察结构功能是否发生变化。可以预防和筛查肾结石、肾囊肿、膀胱炎、膀胱结石、输尿管结石等各种疾病	60	60
24	动脉硬化检测	评估血管健康、筛查高危人群、预警心血管疾病风险并指导精准防治。	54	54
25	经颅多普勒 (TCD)	无创评估脑血管血流动力学状态，早期发现病变并预警脑卒中风险，指导临床诊断治疗及疗效监测。	60	*
26	骨密度检查	是反应骨骼强度的一个重要指标，用于筛查骨质疏松的重要手段，是评价骨丢失率和疗效的客观指标。	77	77
27	256 排极速 CT 平扫	颅脑、上腹部、下腹部、颈椎、腰椎、任意选择一个部位（检查肿瘤、炎症、占位、凸出、损伤大小、脑血管病、脑梗塞等。（部位不一样，检查的内容不一样））。	206.6	206.6
28	256 排 CT 颅脑平扫	检查头部颅骨结构、形态、脑组织等有无异常，筛查脑部肿瘤等。	206.6	206.6
29	DR 胸部正位片	胸部疾病常用检查方法。对两肺、心脏、胸腔、肋骨等判断有无炎症、结核灶及占位性病变有着重要诊断依据。	45.6	45.6
30	前列腺彩超	检查前列腺的大小、形态、腺体包膜等，排除是否有器质性的病变。筛查前列腺有无增生、前列腺炎性病变、前列腺结石、前列腺实性及囊性占位性病变等疾病。	60	*
31	可视化乳腺彩超检查	检查乳腺外形、包块、增生、疼痛点等。	*	30
32	乳腺彩超	检查乳腺有无增生，用于筛查乳腺肿块、乳腺增生、乳腺纤维瘤、早期乳腺癌等疾病。	*	60
33	子宫附件彩超	检查子宫内膜厚度、子宫附件大小以及形态，排除是否有器质性的病变。筛查卵巢囊肿、输卵管积水、子宫肌瘤或子宫腺肌症等。	*	60
34	妇科常规+取样	检查外阴、阴道、子宫颈等是否异常，筛查妇科炎症。	*	27
35	液基薄层细胞学检查 (TCT)	早期筛查宫颈癌及癌前病变，评估宫颈炎症程度与类型，监测治疗效果并辅助诊断其他妇科疾病，为临床决策提供重要依据。	*	177
36	营养早餐	提供营养均衡的早餐。	免费	免费
37	报告解读	根据个人健康状况及疾病发展趋势，由专家分析主要健康问题，确定相关危险因素，并提供一份完整的个性化的体检报告解读及基本健康改善指导原则。	免费	免费
合计 (元)：			1335.8	1459.3
优惠后 (元)：			600	650

2026 年信阳市公安局员工心脑血管体检套餐（二）

体检项目名称		体检项目检查意义	价格 (男)	价格 (女)
1	内科常规检查	通过视、触、听、叩等体格检查方法，检查血压、心、肺、肝、脾、肠道、神经系统等，发现常见疾病。	4	4
2	外科常规检查	初步排除有无明显增大的甲状腺肿块，皮肤、淋巴结、头颅、甲状腺、脊柱、四肢、关节等是否正常	4	4
3	眼科常规检查	评估眼部健康，早期发现眼部疾病对眼部影响，并提供个性化眼保健建议以预防视力损害。	4	4
4	耳鼻喉科常规检查	全面评估耳、鼻、喉部结构与功能，早期发现病变、明确病因、制定治疗方案并监测疗效，同时预防并发症以保障健康。	4	4
5	口腔科常规检查	早期发现龋齿、牙周病等口腔问题，评估口腔健康状况，预防疾病进展并指导个性化口腔保健。	4	4
6	采血及耗材	一次性采血针、负压真空采血管。	15	15
7	血常规 25 项	反应红细胞、白细胞、血小板数量等 25 项检查，筛查有无感染、炎症贫血以及其他血液系统疾病。	17	17
8	尿沉渣分析+镜检	尿常规 11 项+镜检项目；主要检测项目有红细胞、白细胞、细菌、上皮细胞、管型等，并能定量报告。	28	28
9	肝功能全项	谷丙转氨酶、谷草转氨酶、AST/ALT、谷氨酰转肽酶、碱性磷酸酶、总胆红素、直接胆红素、间接胆红素、总蛋白、白蛋白、球蛋白、白球比。了解肝脏功能，肝胆系统有无功能损害、减退或异常。	35	35
10	肾功能 3 项	包括肌酐、尿素氮、尿酸。在临床上经常进行肾功能的化验检查，来明确肾功能的状态，是诊断急慢性肾炎、肾病、肾功能衰竭以及痛风的指标。	20	20
11	血脂 4 项	包括总胆固醇、甘油三酯、高密度脂蛋白、低密度脂蛋白。评估血脂代谢状况，预测心血管疾病风险并指导治疗。	24	24
12	空腹血糖	评价人体空腹状态下糖代谢是否正常，是筛查糖尿病最基本的检查。	5.5	5.5
13	同型半胱氨酸 (Hcy)	主要用于检测确定是否存在叶酸或维生素 B12 的缺乏，帮助确定是否存在持续增加的心脏病发作或中风的风险。	86	86
14	心肌酶谱 4 项	包括乳酸脱氢酶、肌酸激酶同工酶 MB、肌酸激酶、α-羟丁酸脱氢酶。通过检测血液中这些酶的水平，评估心肌损伤程度、辅助诊断心肌梗死等心脏疾病并监测治疗效果。	22	22
15	粪便隐血定量检测	检测粪便标本中的人体血红蛋白。（结直肠癌的筛查）	47	47
16	心电图	辅助诊断是否存在心肌肥厚和肥大或合并心律失常、心肌缺血、心肌梗死、心肌劳损等心脏疾病，评估心脏功能状态及治疗效果。	22	22
17	甲状腺彩超	检查甲状腺有无肿大、炎症、结节、肿瘤、占位等情况，可发现甲状腺结节、桥本甲状腺炎、甲状腺肿瘤等疾病的筛查。	60	60
18	肝胆脾胰彩超	通过肝胆脾胰彩超，可以观察肝、胆囊、脾以及胰腺的大小与形态，并根据实质性脏器回声阻抗的反馈，判断脏器是否出现病变的检查。	60	60
19	泌尿系彩超	检查可了解左右两侧肾脏、输尿管、膀胱等地的情况，观察结构功能是否发生变化。可以预防和筛查肾结石、肾囊肿、膀胱炎、膀胱结石、输	60	60

		尿管结石等各种疾病		
20	颈动脉彩超 3根	通过超声成像评估颈动脉血管结构、斑块性质及血流动力学变化，辅助诊断动脉粥样硬化、狭窄及血栓风险，预测心脑血管疾病发生并指导预防治疗。	132	132
21	心脏彩超+左心功能	通过超声成像直观观察心脏结构、功能及血流状态，辅助诊断先天性心脏病、瓣膜病、心肌病等，并评估心脏手术效果及病情进展。	176	176
22	经颅多普勒 (TCD)	无创评估脑血管血流动力学状态，早期发现病变并预警脑卒中风险，指导临床诊断治疗及疗效监测。	60	*
23	骨密度检查	是反应骨骼强度的一个重要指标，用于筛查骨质疏松的重要手段，是评价骨丢失率和疗效的客观指标。	77	77
24	256排极速CT平扫	颅脑、上腹部、下腹部、颈椎、腰椎、任意选择一个部位（检查肿瘤、炎症、占位、凸出、损伤大小、脑血管病、脑梗塞等。（部位不一样，检查的内容不一样））。	206.6	206.6
25	256排CT颅脑平扫	检查头部颅骨结构、形态、脑组织等有无异常，筛查脑部肿瘤等。	206.6	206.6
26	前列腺彩超	检查前列腺的大小、形态、腺体包膜等，排除是否有器质性的病变。筛查前列腺有无增生、前列腺炎性病变、前列腺结石、前列腺实性及囊性占位性病变等疾病。	60	*
27	乳腺彩超	检查乳腺有无增生，用于筛查乳腺肿块、乳腺增生、乳腺纤维瘤、早期乳腺癌等疾病。	*	60
28	子宫附件彩超	检查子宫内膜厚度、子宫附件大小以及形态，排除是否有器质性的病变。筛查卵巢囊肿、输卵管积水、子宫肌瘤或子宫腺肌症等。	*	60
29	营养早餐	提供营养均衡的早餐。	免费	免费
30	报告解读	根据个人健康状况及疾病发展趋势，由专家分析主要健康问题，确定相关危险因素，并提供一份完整的个性化的体检报告解读及基本健康改善指导原则。	免费	免费
合计（元）：			1439.7	1439.7
优惠后（元）：			600	650

2026年信阳市公安局员工肿瘤筛查套餐（三）

体检项目名称		体检项目检查意义	价格 (男)	价格 (女)
1	内科常规检查	通过视、触、听、叩等体格检查方法，检查血压、心、肺、肝、脾、肠道、神经系统等，发现常见疾病。	4	4
2	外科常规检查	初步排除有无明显增大的甲状腺肿块，皮肤、淋巴结、头颅、甲状腺、脊柱、四肢、关节等是否正常	4	4
3	眼科常规检查	评估眼部健康，早期发现眼部疾病对眼部影响，并提供个性化眼保健建议以预防视力损害。	4	4
4	耳鼻喉科常规检查	全面评估耳、鼻、喉部结构与功能，早期发现病变、明确病因、制定治疗方案并监测疗效，同时预防并发症以保障健康。	4	4
5	口腔科常规检查	早期发现龋齿、牙周病等口腔问题，评估口腔健康状况，预防疾病进展并指导个性化口腔保健。	4	4
6	采血及耗材	一次性采血针、负压真空采血管。	15	15
7	血常规 25 项	反应红细胞、白细胞、血小板数量等 25 项检查，筛查有无感染、炎症贫血以及其他血液系统疾病。	17	17
8	尿沉渣分析+镜检	尿常规 11 项+镜检项目；主要检测项目有红细胞、白细胞、细菌、上皮细胞、管型等，并能定量报告。	28	28
9	肝功能全项	谷丙转氨酶、谷草转氨酶、AST/ALT、谷氨酰转肽酶、碱性磷酸酶、总胆红素、直接胆红素、间接胆红素、总蛋白、白蛋白、球蛋白、白球比。了解肝脏功能，肝胆系统有无功能损害、减退或异常。	35	35
10	肾功能 3 项	包括肌酐、尿素氮、尿酸。在临床上经常进行肾功能的化验检查，来明确肾功能的状态，是诊断急慢性肾炎、肾病、肾功能衰竭以及痛风的指标。	20	20
11	血脂 4 项	包括总胆固醇、甘油三酯、高密度脂蛋白、低密度脂蛋白。评估血脂代谢状况，预测心血管疾病风险并指导治疗。	24	24
12	空腹血糖	评价人体空腹状态下糖代谢是否正常，是筛查糖尿病最基本的检查。	5.5	5.5
13	男性肿瘤标志物 12 项	男:AFP、CEA、CA199、CA125、CA724、Cyfra21-1、NSE、PGI、PGII、Pro-GRP、T-PSA、F-PSA。辅助筛查、诊断、监测多种男性常见肿瘤（如前列腺癌、肝癌、肺癌等），评估肿瘤风险及病情，但需结合临床症状与其他检查综合判断。	658.5	*
14	女性肿瘤标志物 12 项	女:AFP、CEA、CA199、CA125、CA724、Cyfra21-1、NSE、PGI、PGII、Pro-GRP、CA153、β-HCG。辅助筛查、诊断及监测多种女性常见肿瘤（如卵巢癌、乳腺癌、肝癌等），提示肿瘤风险并评估病情，但需结合临床症状与其他检查综合判断。	*	681.5
15	心电图	辅助诊断是否存在心肌肥厚和肥大或合并心律失常、心肌缺血、心肌梗死、心肌劳损等心脏疾病，评估心脏功能状态及治疗效果。	22	22
16	甲状腺彩超	检查甲状腺有无肿大、炎症、结节、肿瘤、占位等情况，可发现甲状腺结节、桥本甲状腺炎、甲状腺肿瘤等疾病的筛查。	60	60
17	肝胆脾胰彩超	通过肝胆脾胰彩超，可以观察肝、胆囊、脾以及胰腺的大小与形态，并根据实质性脏器回声阻抗的反馈，判断脏器是否出现病变的检查。	60	60
18	泌尿系彩超	检查可了解左右两侧肾脏、输尿管、膀胱等处的情况，观察结构功能是	60	60

		否发生变化。可以预防和筛查肾结石、肾囊肿、膀胱炎、膀胱结石、输尿管结石等各种疾病		
19	256 排 CT 胸部平扫	适用于肺炎、肺结核、肺部肿瘤、胸部外伤、纵膈肿瘤、心包病变、胸腔积液、胸膜转移瘤等。	206.6	206.6
20	骨密度检查	是反应骨骼强度的一个重要指标，用于筛查骨质疏松的重要手段，是评价骨丢失率和疗效的客观指标。	77	77
21	前列腺彩超	检查前列腺的大小、形态、腺体包膜等，排除是否有器质性的病变。筛查前列腺有无增生、前列腺炎性病变、前列腺结石、前列腺实性及囊性占位性病变等疾病。	60	*
22	乳腺彩超	检查乳腺有无增生，用于筛查乳腺肿块、乳腺增生、乳腺纤维瘤、早期乳腺癌等疾病。	*	60
23	子宫附件彩超	检查子宫内膜厚度、子宫附件大小以及形态，排除是否有器质性的病变。筛查卵巢囊肿、输卵管积水、子宫肌瘤或子宫腺肌症等。	*	60
24	营养早餐	提供营养均衡的早餐。	免费	免费
25	报告解读	根据个人健康状况及疾病发展趋势，由专家分析主要健康问题，确定相关危险因素，并提供一份完整的个性化的体检报告解读及基本健康改善指导原则。	免费	免费
合计（元）：			1368.6	1451.6
优惠后（元）：			600	650

2026 年信阳市公安局员工女性专项体检套餐（四）

体检项目名称		体检项目检查意义	价格 (女)
1	内科常规检查	通过视、触、听、叩等体格检查方法，检查血压、心、肺、肝、脾、肠道、神经系统等，发现常见疾病。	4
2	外科常规检查	初步排除有无明显增大的甲状腺肿块，皮肤、淋巴结、头颅、甲状腺、脊柱、四肢、关节等是否正常	4
3	眼科常规检查	评估眼部健康，早期发现眼部疾病对眼部影响，并提供个性化眼保健建议以预防视力损害。	4
4	耳鼻喉科常规检查	全面评估耳、鼻、喉部结构与功能，早期发现病变、明确病因、制定治疗方案并监测疗效，同时预防并发症以保障健康。	4
5	口腔科常规检查	早期发现龋齿、牙周病等口腔问题，评估口腔健康状况，预防疾病进展并指导个性化口腔保健。	4
6	采血及耗材	一次性采血针、负压真空采血管。	15
7	血常规 25 项	反应红细胞、白细胞、血小板数量等 25 项检查，筛查有无感染、炎症贫血以及其他血液系统疾病。	17
8	甲功三项	包括 FT3、FT4、TSH。评估甲状腺功能状态，辅助诊断甲亢、甲减等甲状腺疾病并指导治疗。	135
9	心电图	辅助诊断是否存在心肌肥厚和肥大或合并心律失常、心肌缺血、心肌梗死、心肌劳损等心脏疾病，评估心脏功能状态及治疗效果。	22
10	甲状腺彩超	检查甲状腺有无肿大、炎症、结节、肿瘤、占位等情况，可发现甲状腺结节、桥本甲状腺炎、甲状腺肿瘤等疾病的筛查。	60
11	肝胆脾胰肾彩超	通过肝胆脾胰肾彩超，可以观察肝、胆囊、脾、胰腺以及肾脏的大小与形态，并根据实质性脏器回声阻抗的反馈，判断脏器是否出现病变的检查。	120
12	乳腺彩超	可以诊断乳腺有没有增生、结节、淋巴结有没有异常等。	60
13	子宫附件彩超	检查子宫及双侧附件有无病变如：子宫肌瘤/卵巢囊肿等。	60
14	乳腺钼靶	通过 X 线摄影清晰显示乳腺结构，早期发现微小钙化灶、肿块等异常病变，辅助诊断乳腺癌并评估病情，实现早发现、早治疗以提高治愈率。	177.6
15	妇科常规+取样	检查外阴、阴道、子宫颈等是否异常，筛查妇科炎症。	27
16	液基薄层细胞学检查（TCT）	早期筛查宫颈癌及癌前病变，评估宫颈炎程度与类型，监测治疗效果并辅助诊断其他妇科疾病，为临床决策提供重要依据。	177
17	人乳头瘤病毒（HPV）	早期发现宫颈癌风险、评估疫苗效果、监测病情变化并指导治疗，从而降低疾病发生率和传播风险。	220
18	256 排 CT 胸部平扫	适用于肺炎、肺结核、肺部肿瘤、胸部外伤、纵膈肿瘤、心包病变、胸腔积液、胸膜转移瘤等。	206.6
19	骨密度检查	是反应骨骼强度的一个重要指标，用于筛查骨质疏松的重要手段，是评价骨丢失率和疗效的客观指标。	77
20	营养早餐	提供营养均衡的早餐。	免费
21	报告解读	根据个人健康状况及疾病发展趋势，由专家分析主要健康问题，确定相关危险因素，并提供一份完整的个性化的体检报告解读及基本健康改善指导原则。	免费

合计（元）：	1394.2
优惠后（元）：	650

2026 年信阳市公安局员工自己选项体检套餐（五）

体检项目名称		体检项目检查意义	价格 (男)	价格 (女)
1	内科常规检查	通过视、触、听、叩等体格检查方法，检查血压、心、肺、肝、脾、肠道、神经系统等，发现常见疾病。	4	4
2	外科常规检查	初步排除有无明显增大的甲状腺肿块，皮肤、淋巴结、头颅、甲状腺、脊柱、四肢、关节等是否正常	4	4
3	眼科常规检查	评估眼部健康，早期发现眼部疾病对眼部影响，并提供个性化眼保健建议以预防视力损害。	4	4
4	耳鼻喉科常规检查	全面评估耳、鼻、喉部结构与功能，早期发现病变、明确病因、制定治疗方案并监测疗效，同时预防并发症以保障健康。	4	4
5	口腔科常规检查	早期发现龋齿、牙周病等口腔问题，评估口腔健康状况，预防疾病进展并指导个性化口腔保健。	4	4
6	静脉采血+一次性耗材	一次性采血针、负压真空采血管及一次性耗材。	15	15
7	血常规 25 项	反应红细胞、白细胞、血小板数量等 25 项检查，筛查有无感染、炎症、贫血以及其他血液系统疾病。	17	17
8	尿常规自动分析	检查尿液的理化性质及尿液中代谢物的含量，如红细胞、白细胞、尿等。	18	18
9	肝功能 12 项	谷丙转氨酶、谷草转氨酶、AST/ALT、谷氨酰转肽酶、碱性磷酸酶、总胆红素、直接胆红素、间接胆红素、总蛋白、白蛋白、球蛋白、白球比。了解肝脏功能，肝胆系统有无功能损害、减退或异常。	35	35
10	肾功能 4 项	包括肌酐、尿素氮、尿酸、胱抑素 C。综合评估肾脏排泄和代谢能力，辅助诊断肾脏疾病并监测肾功能变化。	37	37
11	血脂 6 项	包括总胆固醇、甘油三酯、高密度脂蛋白、低密度脂蛋白、载脂蛋白 A、载脂蛋白 B。了解血脂的代谢情况，对脂肪肝、高血压、动脉粥样硬化的高危因素有预警作用。	40	40
12	空腹血糖	评价人体空腹状态下糖代谢是否正常，是筛查糖尿病最基本的检查。	5.5	5.5
13	糖化血红蛋白	反映近 2-3 个月平均血糖水平，评估糖尿病控制效果及预测并发症风险。	22	22
14	心肌酶谱 4 项	包括乳酸脱氢酶、肌酸激酶同工酶 MB、肌酸激酶、α-羟丁酸脱氢酶。通过检测血液中这些酶的水平，评估心肌损伤程度、辅助诊断心肌梗死等心脏疾病并监测治疗效果。	22	22
15	同型半胱氨酸 (Hcy)	高浓度同型半胱氨酸血症是动脉硬化的独立危险因素。	86	86
16	C14 呼气试验	幽门螺旋杆菌坚持金标准。HP 肯定是慢性胃炎的致病菌，与溃疡病和胃癌关系也极为密切。	112	112
17	幽门螺旋杆菌 (HP) 检测	判断个体是否感染幽门螺旋杆菌，为胃部疾病诊断、治疗及预防提供关键指导，降低相关胃病发生风险。	56.5	56.5
18	高血压四项	包括：醛固酮 ALD、血管紧张素 II 测定、血浆肾素活性测定、促肾上腺皮质激素。是原发性和继发性高血压分型诊断、治疗及研究的重要指标。(45/项)	180	180

19	甲功三项	包括 FT3、FT4、TSH。评估甲状腺功能状态，辅助诊断甲亢、甲减等甲状腺疾病并指导治疗。	135	135
20	贫血三项	通过评估铁、叶酸及维生素 B12 水平，明确贫血病因与类型，为针对性治疗提供依据。	135	135
21	类风湿三项	风湿三项检查的项目包括血沉、抗溶血性链球菌 o 试验、类风湿因子等。是风湿病和类风湿病重要的辅助检查。	54.5	54.5
22	25-羟基维生素 D3 测定	可精准评估体内维生素 D 营养状态，为补钙、骨代谢异常、免疫相关问题提供关键诊断依据。	71	71
23	微量元素	了解体内铁、锌、钙、镁、铜、铅、镉水平。	38.5	38.5
24	男性肿瘤标志物 12 项	男:AFP、CEA、CA199、CA125、CA724、Cyfra21-1、NSE、PGI、PGII、Pro-GRP、T-PSA、F-PSA。辅助筛查、诊断、监测多种男性常见肿瘤（如前列腺癌、肝癌、肺癌等），评估肿瘤风险及病情，但需结合临床症状与其他检查综合判断。	658.5	*
25	女性肿瘤标志物 12 项	女:AFP、CEA、CA199、CA125、CA724、Cyfra21-1、NSE、PGI、PGII、Pro-GRP、CA153、β-HCG。辅助筛查、诊断及监测多种女性常见肿瘤（如卵巢癌、乳腺癌、肝癌等），提示肿瘤风险并评估病情，但需结合临床症状与其他检查综合判断。	*	681.5
26	优生十项	有助于了解自身健康状况，及早发现并治疗可能存在的健康问题。	160.5	160.5
27	快速四项	乙肝+丙肝+HIV+梅毒快速法测定。	53.5	53.5
28	食物不耐受检测（14 项）	了解对哪些食物不耐受。	420	420
29	无痛电子胃镜	了解上消化道（食管、胃、十二指肠）粘膜形态、有无病变。	720	720
30	无痛纤维结肠镜	了解直肠、结肠粘膜形态、有无病变等。	760	760
31	人乳头瘤病毒（HPV）	早期发现宫颈癌风险、评估疫苗效果、监测病情变化并指导治疗，从而降低疾病发生率和传播风险。	*	220
32	心电图	辅助诊断是否存在心肌肥厚和肥大或合并心律失常、心肌缺血、心肌梗死、心肌劳损等心脏疾病，评估心脏功能状态及治疗效果。。	22	22
33	甲状腺彩超	检查甲状腺有无肿大、炎症、结节、肿瘤、占位等情况，可发现甲状腺结节、桥本甲状腺炎、甲状腺肿瘤等疾病的筛查。	60	60
34	肝胆脾胰彩超	通过肝胆脾胰彩超，可以观察肝、胆囊、脾以及胰腺的大小与形态，并根据实质性脏器回声阻抗的反馈，判断脏器是否出现病变的检查。	60	60
35	泌尿系彩超	检查可了解左右两侧肾脏、输尿管、膀胱等处情况，观察结构功能是否发生变化。可以预防和筛查肾结石、肾囊肿、膀胱炎、膀胱结石、输尿管结石等各种疾病	60	60
36	颈动脉彩超 3 根	通过超声成像评估颈动脉血管结构、斑块性质及血流动力学变化，辅助诊断动脉粥样硬化、狭窄及血栓风险，预测心脑血管疾病发生并指导预防治疗。	132	132
37	心脏彩超+左心功能	通过超声成像直观观察心脏结构、功能及血流状态，辅助诊断先天性心脏病、瓣膜病、心肌病等，并评估心脏手术效果及病情进展。	176	176
38	前列腺彩超	检查前列腺的大小、形态、腺体包膜等，排除是否有器质性的病变。筛查前列腺有无增生、前列腺炎性病变、前列腺结石、前列腺实性及囊性占位性病变等疾病。	60	*

39	乳腺彩超	检查乳腺有无增生,用于筛查乳腺肿块、乳腺增生、乳腺纤维瘤、早期乳腺癌等疾病。	*	60
40	子宫附件彩超	检查子宫内膜厚度、子宫附件大小以及形态,排除是否有器质性的病变。筛查卵巢囊肿、输卵管积水、子宫肌瘤或子宫腺肌症等。	*	60
41	经颅多普勒(TCD)	无创评估脑血管血流动力学状态,早期发现病变并预警脑卒中风险,指导临床诊断及疗效监测。	60	60
42	骨密度检查	是反应骨骼强度的一个重要指标,用于筛查骨质疏松的重要手段,是评价骨丢失率和疗效的客观指标。	77	77
43	电测听	精准评估听力水平、鉴别听力损失类型及程度,辅助诊断耳部疾病并指导治疗。	29	29
44	肺功能	通过检查评估肺部功能状态,判断肺功能障碍的有无,是慢性阻塞性肺疾患如慢性支气管炎肺功能障碍的早期表现。	50	50
45	乳腺钼靶	通过X线摄影清晰显示乳腺结构,早期发现微小钙化灶、肿块等异常病变,辅助诊断乳腺癌并评估病情,实现早发现、早治疗以提高治愈率。	*	177.6
46	头颅256排极速CT(平扫)	目前世界最先进水平的CT设备。与普通CT相比,256层极速CT集多项技术优势于一身,具有扫描快速、图像清晰度高、适用范围广、放射剂量低等优点。拥有比普通CT更高的图像分辨率,可以精确显示人体细小的正常结构及各种病灶,并可多角度重建图像,使病灶显得更加清晰,对全身各脏器的微小肿瘤可以做出快速、准确的诊断,达到早发现、早治疗的目的,尤其是对心脏血管疾病的诊断更有显著的优势。同时还能够明显减少患者在扫描过程中的辐射剂量,相对于普通CT检查的辐射剂量能够减少80%以上,对于婴幼儿及其它放射线敏感人群有着重要意义,在低剂量技术的应用下,飞利浦256层CT能够为正常人群提供准确高效的全身体检检查。	206.6	206.6
47	胸部256排极速CT(平扫)		206.6	206.6
48	上腹部256排极速CT(平扫)		206.6	206.6
49	PET-CT	PET-CT能全身快速检查早期诊断肿瘤等疾病。由于肿瘤细胞代谢活跃,摄取显像剂能力为正常细胞的2-10倍,形成图像上明显的“光点”,因此在肿瘤早期尚未产生解剖结构变化前,即能发现隐匿的微小病灶(大于5mm)。需要提前预约。	5263	5263
50	胸部正位片	了解心脏、肺、纵膈、肋骨、膈肌等有无病变。	45.6	45.6
51	颅脑磁共振	了解颅脑形态及有无肿瘤等。	479.6	479.6
52	颈椎磁共振	了解颈椎形态、有无骨质增生、椎间盘突出、脊髓病变等。	479.6	479.6
53	腰椎磁共振	了解腰椎形态、有无骨质增生、椎间盘突出、脊髓病变等。	479.6	479.6
54	重大疾病立即通知	检出重大疾病均第一时间通知,以便及时进行复查及处理。	免费	免费
55	回访、解答、指导	采用电话或上门的方式答疑解惑,并作出健康指导。	免费	免费
56	阳性跟踪	对阳性客户跟踪服务、指导就诊、提供咨询等。	免费	免费
57	数字化体检档案	建立客户数字化体检档案,以便随时查询调用。	免费	免费
58	停车	请提前预约(6533971)	免费	免费
59	个检报告	根据个人健康状况及疾病发展趋势,由专家分析主要健康问题,确定相关危险因素,并提供一份完整的个性化的体检报告解读及基本健康改善指导原则。	免费	免费

自己选项目够 800 元，多了补差价

无痛电子胃镜、无痛纤维结肠镜可以刷医保卡

请提前选好体检项目，体检时带上