

名流健康体检中心健康体检须知

体检时间：2023年8月21日-2023年9月21日（夏季报到时间：6:50-9:30）

体检地点：合肥名流健康体检中心（包河区，庐州大道与繁华大道交叉口往北200米）

预约方式：①预约链接：<https://dz.mljk.com/s/af7363fe> ②扫码预约：家属信息可在预约平台上增加 ③打电话预约400 010 1997 ④联系客户经理：杨霞 13739298818（微信同号）

开车导航：名流健康体检停车场或名流健康



①请用微信扫一扫，查看具体内容

检前必读：

- 1.体检当天带本人**身份证**和**执业证**，商务体检区前台办理。家属体检需带身份证由律师陪同办理，费用自理；行政人员需带身份证，可随律师一起或出示律所聘用合同复印件或单位证明即可办理。
- 2.体检系统里默认女律师全部为**女已婚套餐**，来检女律师请主动告知前台婚否情况，选择合适的体检套餐。
- 3.体检系统里默认的所有律师套餐为基础套餐，如需升级套餐请主动告知前台并补差额（男律师补差额700元，女律师补差额670元）。
- 4.体检前一天忌酒，忌对肝肾有损害的药物，清淡饮食，正常作息，晚上十点以后，请完全禁食禁水；
- 5.体检当日早晨，禁食禁水，餐前项目检查完毕，本中心提供免费健康自助早餐；
- 6.请穿轻便服装，女性不宜穿连衣裙、连裤袜，勿穿戴有金属物的内衣裤，请勿佩戴金属饰品。
- 7.有糖尿病、高血压、心脏病、哮喘病等疾病受检者，体检当日请正常服药，并**告诉主检医生**，以防影响检查结果；
- 8.体检项目检查顺序不分先后，但抽血、彩超、等空腹项目必须在餐前完成；
- 9.检查中您有任何困难或者其他特殊检查要求，请与导检人员联系，以提供帮助；

女性特殊提醒

- 1.未婚女同志请勿排晨尿，让膀胱充盈后进行盆腔彩超检查；
- 2.彩超检查结束后排空小便，以便进行妇科检查；
- 3.怀孕或可能受孕女性及哺乳期，请事先告知导检护士，勿做CT、X光、妇科等检查；
- 4.女性例假期间不建议体检，如确有需要，也不宜作妇检及尿常规，待月经结束后补检；
- 5.妇科检查仅限于已婚或有性生活史者。（没有性生活史的未婚女性请提前告知主检医生，否则责任自行承担）

未婚女同志检查项目顺序：

憋尿→盆腔彩超→取尿样（尿常规）排空→妇科检查

已婚女同志检查项目顺序则是：

取尿样（尿常规）排空→妇科→阴道彩超

注：体检结束后请将《体检通知单》交还给服务台，切勿带走，谢谢合作！

温馨提示：

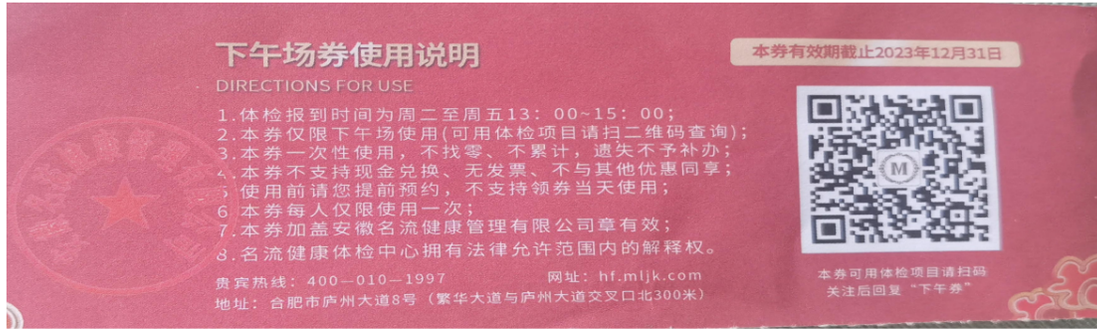
请务必提前3个工作日预约来检，如没预约，若当天检区达最大量不予接待，敬请谅解！

关于体检报告：一般检后4天左右上传电子报告，有短信提醒报告查询链接。本次体检默认电子版报告，若需要纸质报告请告知前台，本中心免费出具，可自取或快递，快递费自理。

微信公众号：安徽名流体检 点击 → “体检服务” → “报告查询”；输入手机号和验证码即可。

所有报告都有我们健康管理师电话解读报告，也可来中心当面解读。未注意接听电话的或有需要绿色就医的，可打电话400 010 1997咨询。

关于赠送的 300 元下午场体检券使用说明，请看下面图示：



名流体检方案一：基础套餐（男 300 元，女 330 元）						
安徽名流健康管理有限公司报价单				报价单编号：		
客户名称		合肥市律师协会		客户经理：杨霞 13739298818		
联系方式						
科室	项目名称	项目明细	项目意义	男套餐	女已婚	女未婚
检 验 科	血液采集		血液标准采集、一次性采血器，无交叉感染	√	√	√
	尿液采集		尿液标本留取，直接与检验科相通的尿杯传递窗口，避免二次污染	√	√	√
	尿常规 18 项	亚硝酸盐、白细胞、酮体、肌酐、尿胆原、尿胆红素、蛋白质、葡萄糖、尿比重、隐血、颜色、透明度、镜检白细胞、镜检红细胞、上皮细胞、脓细胞、管型、其他	用于检查泌尿系统疾病，如泌尿系统感染、结石、肿瘤	√	√	√
	血常规 18 项	白细胞总数(WBC)、淋巴细胞数目(Lymph#)、中间细胞数目(Mid#)、中性粒细胞数目(Gran#)、淋巴细胞百分比(Lymph%)、中间细胞百分比(Mid%)、中性粒细胞百分比(Gran%)、红细胞数目(RBC)、血红蛋白(Hb)、红细胞压积(HCT)、平均红细胞体积(MCV)、平均红细胞血红蛋白(MCH)、平均红细胞血红蛋白含量(MCHC)、红细胞分布宽度变异系数(RDW-CV)、血小板数目(PLT)、平均血小板体积(MPV)、血小板分布宽度(PDW)、血小	基础血液检测项目，了解机体是否有贫血、感染及其他血液系统疾病	√	√	√

		板压积(PCT)				
	血脂 4 项	总胆固醇、甘油三酯、高密度脂蛋白胆固醇、低密度脂蛋白胆固醇	检测机体血脂平衡, 用于动脉粥样硬化、高血压、冠心病等疾病诊断	√	√	√
	空腹血糖	空腹血糖	目前诊断糖尿病主要依据, 也是判断糖尿病病情和控制程度的主要指标	√	√	√
	肝功能 9 项	总蛋白、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、γ-谷氨酰转肽酶	了解肝脏功能情况, 辅助肝炎、脂肪肝、肝硬化、肝癌等病情监测	√	√	√
	肾功能 3 项	血尿素、血肌酐、尿酸	用于诊断肾功能异常、痛风等	√	√	√
	总胆汁酸	总胆汁酸	肝胆囊疾病、急慢性肝炎, 肿瘤, 胆石症、梗阻, 筛查	√	√	√
	尿 ACR	尿微量白蛋白、尿肌酐、尿微量白蛋白与尿肌酐的比值	肾小管及肾小球损害的敏感指标	√	√	√
	甲胎蛋白	甲型胎儿蛋白 AFP	原发性肝癌的诊断、疗效监测	√	√	√
	癌胚抗原	癌症胚胎抗原 CEA	肺、结直肠、胃、乳腺、胰腺、胆囊等肿瘤辅助诊断及疗效监测	√	√	√
彩 超 室	上腹部彩超 (肝胆胰脾肾)	检查肝脏、胆囊、胰腺、脾脏、肾脏等脏器、大小形态、有无异常, 是否处于正常解剖位置, 是否有受到周围肿瘤或者脏器的压迫, 确定上腹部肿物的部位大小及与周围脏器的关系, 辨别出肿物的性质, 是实质还是囊性的, 是血肿还是脓肿, 同时还能很好的发现胆囊结石和肾结石。	检查人体肝、胆、胰、脾、双肾是否有具体病变	√	√	√
	甲状腺彩超	检查甲状腺的大小、形态、结构、实质内是否有异常回声、血流信号、占位等; 峡部有无异常	直接、清晰观察甲状腺有无肿瘤、结节、肿大、炎症等	√	√	√
	前列腺彩超	检查前列腺的位置、大小、形态, 判定有无前列腺增生、炎症、囊肿、脓肿、	观察前列腺大小、形态、结构等情况, 判断有无前列腺增大, 囊肿、结石等	√		

		占位等。				
	盆腔彩超	检查子宫的位置、大小、形态、肌层、内膜及子宫动脉；双侧卵巢形态、大小和卵泡以及血流，宫颈、盆腔积液、畸形、占位等	观察子宫及附件大小、形态结构及内部回声，鉴别正常与异常		√	√
	乳腺彩超	检查乳腺的形态、内部结构、回声情况、有无增生、结节、囊肿、导管扩张、有无占位性病变及乳腺内有无血流信号等	用于诊断乳腺增生、结节、囊肿、肿物、腺瘤、乳腺癌等		√	√
心电图	静态心电图	通过分析心率、心律、p波、QRS波、ST段、T波的宽度及幅度、Q-T间期、PR间期等判断心脏有无异常	利用图形描记与心脏跳动有关的电位变化，判断是否有心律不齐、各种心脏病引起的心房或心室肥大等	√	√	√
CT	肺部CT	肺纹理、肺实质、纵膈窗、肺门、支气管、纵膈、淋巴结、胸膜、肋骨及胸壁软组织	肺部低剂量CT扫描，利于检出轻微病变和隐蔽部位病变，显示病变特征，特别是对于早期肺癌的诊断具有决定性意义。	√	√	√
女性检查	妇科检查	外阴、阴道、子宫颈和子宫、输卵管、卵巢及宫旁组织和骨盆腔内壁的情况。	通过检查宫颈大小、颜色、外口形状，有无压痛、肿块等，判断有无妇科糜烂、息肉、炎症、肿瘤等		√	
	宫颈涂片	巴氏涂片	可检测到宫颈病变早期变化，是目前广泛筛查宫颈癌的简便方法		√	
科室检查	一般检查	血压、身高、腰臀比	用于诊断高血压、超重、肥胖、消瘦	√	√	√
	外科	发育、营养、体态、面容、表情、步态等观察；皮肤、体表及浅表淋巴结检查；颈部淋巴结、甲状腺、气管及颈部血管观察；胸部及乳腺检查，腹部检查；脊柱、四肢检查； 肛门检查；外生殖器检查；	淋巴结有无肿大，甲状腺、肛门直肠有无异常，四肢、脊柱有无畸形	√	√	√
	内科	病史采集、胸腹部重要脏器的视触叩听	通过视、触、叩、听，检查心、肺、肝、脾等重要脏器的基本情况，发现常见疾	√	√	√

			病的相关征兆或初步排除常见疾病			
彩色报告	体检报告书		体检报告与健康管理报告有效融合, 确保异常结果解决方案落地	免费	免费	免费
健康管理	健康管理服务		为您提供疾病预防、风险预测以及检后调理和干预、就医绿通服务	√	√	√
赠送	300元下午场体检券		适用于本人或其他人, 用于一些非空腹项目的复查或其它项目	赠送	赠送	赠送
餐厅	供应营养美味早餐		提供 20 余种营养健康早餐	免费	免费	免费
项目原价合计:				935	1065	1015
团检优惠价				300	330	330
增值服务	检前服务: 1、检前套餐个性化定制; 2、检前注意事项短信; 3、分区接待服务					
	检中服务: 1、提供健康营养早餐(自助式); 2、免费大型停车场, 针对统一组织的团体, 免费安排大巴接送; 3、私密环境, 导检引领; 4、无特殊项目 2-3 小时体检可结束 5、针对自行增选的项目享受八折优惠。					
	检后服务: 1、专属健康管理师; 2、收到重大异常结果 4 小时内通知, 以便及时进行复查和就诊; 3、检后 5-7 个工作日出具体检报告, 客户收到电子报告后 24 小时内专属健康管理师进行一对一电话解读; 4、团检单位专家上门提供健康讲座和报告解读, 答疑解惑, 并作出健康指导; 出具该单位团体体检报告, 详细分析该行业员工健康状况; 5、体检报告历年数据对比; 6、专属健康管理师一对一跟踪服务、慢病管理; 7、三甲医院绿色就医。所有优惠家属同享					
体检中心地址: 合肥市包河区庐州大道八号 (庐州大道与繁华大道交口向北 200 米)						

方案二: 升级套餐男 1000 元, 女 1000 元 (男律师自费 700 元, 女律师自费 670 元, 家属及行政自费 1000 元)						
 安徽名流健康管理有限公司报价单				报价单编号:		
客户名称		合肥市律师协会			客户经理: 杨霞 13739298818	
联系方式						
科室	项目名称	项目明细	项目意义	男套餐	女已婚	女未婚
检验科	血液采集	血液标准采集、一次性采血器, 无交叉感染	血液标准采集、一次性采血器, 无交叉感染	√	√	√
	尿液采集	尿液标本留取, 直接与检验科相通的尿杯传递窗口, 避免二次污染	尿液标本留取, 直接与检验科相通的尿杯传递窗口, 避免二次污染	√	√	√

	尿常规 11 项	亚硝酸盐、白细胞、酮体、肌酐、尿胆原、尿胆红素、蛋白质、葡萄糖、尿比重、隐血、颜色、透明度、镜检白细胞、镜检红细胞、上皮细胞、脓细胞、管型、其他	用于检查泌尿系统疾病，如泌尿系统感染、结石、肿瘤	√	√	√
	血液常规 18 项	白细胞总数(WBC)、淋巴细胞数目(Lymph#)、中间细胞数目(Mid#)、中性粒细胞数目(Gran#)、淋巴细胞百分比(Lymph%)、中间细胞百分比(Mid%)、中性粒细胞百分比(Gran%)、红细胞数目(RBC)、血红蛋白(Hb)、红细胞压积(HCT)、平均红细胞体积(MCV)、平均红细胞血红蛋白(MCH)、平均红细胞血红蛋白含量(MCHC)、红细胞分布宽度变异系数(RDW-CV)、血小板数目(PLT)、平均血小板体积(MPV)、血小板分布宽度(PDW)、血小板压积(PCT)	基础血液检测项目，了解机体是否有贫血、感染及其他血液系统疾病	√	√	√
	血脂 8 项	总胆固醇、甘油三酯、高密度脂蛋白胆固醇、低密度脂蛋白胆固醇、脂蛋白(a)、载脂蛋白 A1、载脂蛋白 B、极低密度脂蛋白胆固醇	检测机体血脂平衡，用于动脉粥样硬化、高血压、冠心病等疾病诊断	√	√	√
	空腹血糖	空腹血糖	目前诊断糖尿病主要依据，也是判断糖尿病病情和控制程度的主要指标	√	√	√
	糖化血红蛋白	糖基化血红蛋白(NGSP)、糖基化血红蛋白(IFCC)、血红蛋白 F	反映过去 2-3 个月的血糖变化，评价糖尿病控制程度；筛查糖尿病	√	√	√
	肝功能 12 项	总蛋白、白蛋白、球蛋白、白/球蛋白比例、总胆红素、直接胆红素、间接胆红素、谷丙转氨酶、谷草转氨酶、谷草/谷丙、碱性磷酸酶、γ-谷氨酰转肽酶	了解肝脏功能情况，辅助肝炎、脂肪肝、肝硬化、肝癌等病情监测	√	√	√
	胰脏功能	胰淀粉酶 (AMY)	辅助胰脏功能检查	√	√	√
	心肌酶谱 3 项	肌酸激酶、肌酸激酶同工酶 MB、乳酸脱氢酶	诊断心、脑血管疾病	√		√
	甲状腺功能 3 项	三碘甲状腺氨基酸、甲状腺素、促甲状腺激素	判断甲状腺功能，用于甲亢、甲低、甲状腺肿瘤的诊断与治疗监测	√	√	√
	肾功能 3 项	血尿素、血肌酐、血尿酸	用于诊断肾功能异常、痛风等	√	√	√
	总胆汁酸	总胆汁酸	肝胆囊疾病、急慢性肝炎，肿瘤，胆石症、梗阻，筛查	√	√	√
	尿 ACR	尿微量白蛋白、尿肌酐、尿微量白蛋白与尿肌酐的比值	肾小管及肾小球损害的敏感指标	√	√	√
	胃功能 3 项	胃蛋白酶原 I、胃蛋白酶原 II、PGI/PGII、	用于胃癌早期筛查、消化性溃疡、萎缩性胃炎、幽门螺杆菌 (HP) 感染的筛查、HP 治疗效果的评价、胃粘膜功能的动态监测等	√	√	√
	肝纤维化指标	透明质酸、III 型前胶原肽、IV 型胶原、层粘连蛋白	早期诊断肝纤维化，并反映肝纤维化进展情况	√	√	√
	同型半胱氨酸 (HCY)	同型半胱氨酸 (HCY)	辅助诊断和治疗患有高同型半胱氨酸的患者；用于确定心脏病发作和中风的危险评估；叶酸和 VitB12 缺乏此项会升高	√	√	√
	微量元素 6 项	铅 Pb、钙 Ca、镁 Mg、铜 Cu、锌 Zn、铁 Fe	判断人体微量元素平衡状态，评价营养状况，预防微量元素失衡所致疾病的发生；指导生长发育期儿童及孕妇合理饮食			√
肿瘤筛查	甲胎蛋白	甲型胎儿蛋白 AFP	原发性肝癌的诊断、疗效监测	√	√	√
	癌胚抗原	癌症胚胎抗原 CEA	肺、结直肠、胃、乳腺、胰腺、胆囊等肿瘤辅助诊断及疗效监测	√	√	√
	糖链抗原 CA15-3	CA15-3 测定	广谱肿瘤标志物，是肺癌、胃癌的补充标志物，用于肿瘤的辅助诊断	√	√	√
	糖链抗原 CA19-9	CA19-9 测定	用于胰腺癌、胆囊癌、胃癌等肿瘤的辅助诊断及疗效观察	√	√	√
	糖链抗原 CA125 (女)	糖链抗原 CA125 测定 (女)	卵巢癌、子宫内膜癌等诊断和检测指标	/	√	√

	糖链抗原 CA50	CA50 测定	广谱肿瘤标志物，可用于胰腺、肝、卵巢、肠道、胃、肺等肿瘤的诊断和疗效检测	√	√	√
	总前列腺特异性抗原 (t-PSA) (男)	t-PSA 测定 (男)	前列腺癌的特异性标志物，前列腺肥大、前列腺炎可轻度增高	√		
	糖链抗原 CA72-4 测定	CA72-4	胃癌的首选标志物，可用于肠癌、胰腺癌、肝癌的辅助诊断及疗效检测	√	√	√
女性检查	妇科	通过检查宫颈大小、颜色、外口形状，有无压痛、肿块等，判断有无妇科糜烂、息肉、炎症、肿瘤等	通过检查宫颈大小、颜色、外口形状，有无压痛、肿块等，判断有无妇科糜烂、息肉、炎症、肿瘤等		√	
	宫颈 TCT	新柏氏液基细胞学检测；采用液基薄层细胞检测系统检测宫颈细胞并进行细胞学分类诊断	国际最先进的宫颈癌筛查技术，同时发现部分癌前病变，微生物感染如霉菌、滴虫、衣原体、病毒、人乳突瘤病毒		√	
	人乳头瘤病毒高危分型 2 项	人乳头瘤病毒 16 型和 18 型检测	高危型人乳头瘤病毒 (16 型和 18 型) 感染的辅助诊断，从而发现宫颈癌的高危人群		√	
彩超	上腹部彩超	检查肝脏、胆囊、胰腺、脾脏、肾脏等脏器、大小形态、有无异常，是否处于正常解剖位置，是否有受到周围肿瘤或者脏器的压迫，确定上腹部肿物的部位大小及与周围脏器的关系，辨别出肿物的性质，是实质还是囊性的，是血肿还是脓肿，同时还能很好的发现胆囊结石和肾结石。	检查人体肝、胆、胰、脾、双肾是否有具体病变	√	√	√
	甲状腺彩超	检查甲状腺的大小、形态、结构、实质内是否有异常回声、血流信号、占位等；峡部有无异常	直接、清晰观察甲状腺有无肿瘤、结节、肿大、炎症等	√	√	√
	前列腺彩超	检查前列腺的位置、大小、形态，判定有无前列腺增生、炎症、囊肿、脓肿、占位等。	观察前列腺大小、形态、结构等情况，判断有无前列腺增大，囊肿、结石等	√		
	乳腺彩超	检查乳腺的形态、内部结构、回声情况、有无增生、结节、囊肿、导管扩张、有无占位性病变及乳腺内有无血流信号等	用于诊断乳腺增生、结节、囊肿、肿物、腺瘤、乳腺癌等		√	√
	盆腔彩超	检查子宫的位置、大小、形态、肌层、内膜及子宫动脉；双侧卵巢形态、大小和卵泡以及血流，宫颈、盆腔积液、畸形、占位等	观察子宫及附件大小、形态结构及内部回声，鉴别正常与异常		√	√
	双侧颈部淋巴结彩超	可以检查出双侧颈部有无淋巴结肿大，异常淋巴结部位、数目、大小、血流供应情况等	检查颈部浅表淋巴有无肿大	√		√
CT	肺部 CT	肺纹理、肺实质、纵膈窗、肺门、气管支气管、纵膈、淋巴结、胸膜、肋骨及胸壁软组织	肺部低剂量 CT 扫描，利于检查出轻微病变和隐蔽部位病变，显示病变特征，特别是在早期肺癌的诊断具有决定性意义。	√	√	√
	头颅 CT	脑实质密度、脑室系统大小、形态、脑沟、裂、脑中线结构、颅骨骨质	主要用于帮助诊断脑部、脑血管疾病，如脑梗死、脑出血、脑萎缩等。	√		
DR	DR 颈椎侧位片	颈椎生理曲度是否有变化、椎列是否连续、各椎体、附件、形态及骨密度是否正常，骨质结构是否完整、各椎间隙是否狭窄、椎旁软组织是否有异常等	检查颈椎排列，有无骨质增生、退变、错位、不稳、椎间隙变窄等	√	√	√
临床科室	内科	病史采集、胸腹部重要脏器的视触叩听	通过视、触、叩、听，检查心、肺、肝、脾等重要脏器的基本情况，发现常见疾病的相关征兆或初步排除常见疾病	√	√	√
	一般检查	血压、身高、腰臀比	用于诊断高血压、超重、肥胖、消瘦	√	√	√
	口腔科	口腔粘膜、牙龈、牙齿情况	检查有无牙周病、牙结石、龋齿、缺牙等，及其他口腔疾病。	√	√	√
	眼科三项	视力、色觉、玻璃体、视网膜、视乳头、脉络膜、眼底动脉情况	了解视力及色觉情况；检查眼底视网膜、视神经乳头和视网膜中央血管有无异常	√	√	√
	男外科	发育、营养、体态、面容、表情、步态等观察；皮肤、体表及浅表淋巴结检查；颈部淋巴结、甲状腺、气管及颈部血管观察；胸部及乳腺检查，腹部检查；脊柱、四肢检查；肛门检查；外生殖器检查；	淋巴结有无肿大，甲状腺、肛门直肠有无异常，四肢、脊柱有无畸形	√		
	女外科	发育、营养、体态、面容、表情、步态等观察；皮肤、体表及浅表淋巴结检查；颈部淋巴结、甲状腺、气管及颈部血管观察；胸部及乳腺检查，腹部检查；脊柱、四肢检查；	淋巴结有无肿大，甲状腺、乳腺有无异常，四肢、脊柱有无畸形		√	√

		肛门检查；外生殖器检查；				
	静态心电图	利用图形描记与心脏跳动有关的电位变化，判断是否有心律不齐、各种心脏病引起的心房或心室肥大等	利用图形描记与心脏跳动有关的电位变化，判断是否有心律不齐、各种心脏病引起的心房或心室肥大等	√	√	√
骨密度检测	超声骨密度检测	骨密度、骨强度	通过扫描的方式，对受检查者骨矿物含量进行测定，提供有价值的可比性数据，对判断和研究骨骼生理、病理和人的衰老程度，以及诊断全身各种疾病对骨代谢的影响均有很重要的作用	√	√	√
C14 呼气检测	C14 检测	通过 HP 值检测，了解胃部幽门螺杆菌	确定胃内有无螺旋杆菌，有助于胃溃疡、慢性胃炎、胃癌等早期疾病的筛查	√	√	√
体成份	人体成份分析	机体内细胞内液、细胞外液、蛋白质、脂肪以及矿物质的含量	评价机体生长发育、成熟情况，以及老化进程，有助于对营养状况和相关疾病的研究。			√
心理健康测试	情绪压力测试	对心理情绪，心理压力的评估，了解心理健康状况	通过光电采集，观测波峰之间间隔长短变化特点分析心率变异性的各项指标和心理压力情况			√
增值服务	彩色报告书	体检报告与健康报告有效融合，确保异常结果解决方案落地	体检报告与健康报告有效融合，确保异常结果解决方案落地	免费	免费	免费
	自助餐	营养健康早餐	提供 20 余种营养健康早餐	免费	免费	免费
	赠送	300 元下午场体检券	适用于本人或其他人，用于一些非空腹项目的复查或其它项目	赠送	赠送	赠送
	健管服务 B	包括健康报告解读、疾病风险评估、复检计划、健康短信、就医指导、健康咨询（24*7）等基础服务内容，主要针对日常保健缺失，避免亚健康风险	包括健康报告解读、疾病风险评估、复检计划、健康短信、就医指导、健康咨询（24*7）等基础服务内容，主要针对日常保健缺失，避免亚健康风险	√	√	√
套餐原价（元）				3010	3040	3030
优惠后价格（元）				1000	1000	1000
增值服 务	检前服务： 1、检前套餐个性化定制； 2、检前注意事项短信； 3、分区接待服务					
	检中服务： 1、提供健康营养早餐（自助式）； 2、免费大型停车场，针对统一组织的团体，免费安排大巴接送； 3、私密环境，导检引领； 4、无特殊项目 2-3 小时体检可结束 5、针对自行增选的项目享受八折优惠。					
	检后服务： 1、专属健康管理师； 2、收到重大异常结果 4 小时内通知，以便及时进行复查和就诊； 3、检后 5-7 个工作日出具体检报告，客户收到电子报告后 24 小时内专属健康管理师进行一对一电话解读； 4、团检单位专家上门提供健康讲座和报告解读，答疑解惑，并作出健康指导； 出具该单位团体体检报告，详细分析该行业员工健康状况； 5、体检报告历年数据对比； 6、专属健康管理师一对一跟踪服务、慢病管理； 7、三甲医院绿色就医。所有优惠家属同享					
体检中心地址：合肥市包河区庐州大道八号（庐州大道与繁华大道交口向北 200 米）						