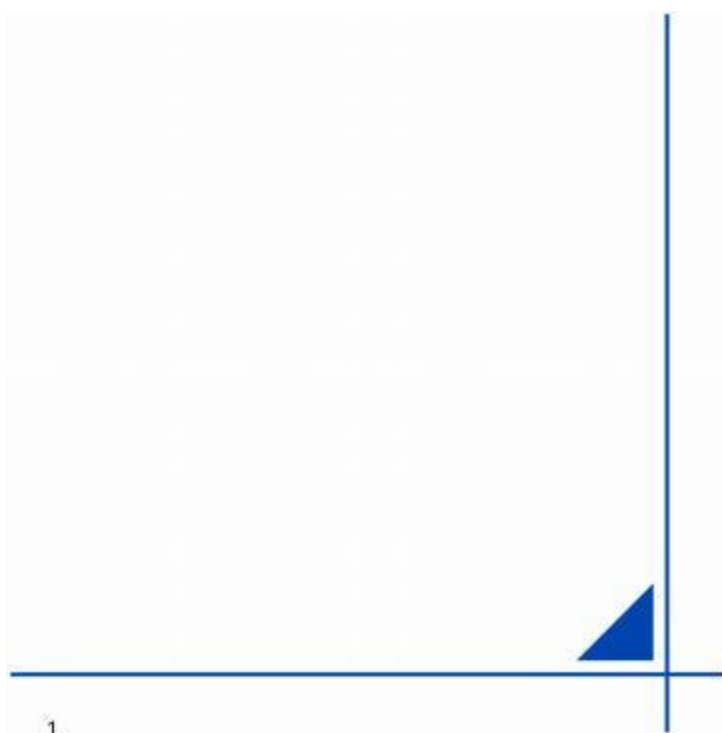


合肥律协服务方案

合肥如美健康体检中心



一、企业介绍

1.1 企业简介

如美健康体检中心，建筑面积4200 余平方米，是集健康体检、健康评估、健康干预、健康管理“四位一体”的大型体检机构。如美拥有专业的医疗团队，配备先进的检测设备，确保体检结果精准可靠。如美提供多样化的体检套餐，满足不同人群需求，注重客户体验。如美环境舒适，服务贴心，体检后提供完善的健康管理服务。如美致力于为广大客户提供精准、全面、高效的健康体检服务，为您的健康保驾护航。

如美健康为独栋体检中心，专属独立电梯到达体检中心任何区域，1-5层为体检中心，拥有宽敞明亮的体检空间，环境优雅、舒适。中心设置了休息区、餐饮区等配套设施，医检分离，一人一诊室，充分保护客户隐私，为体检客户提供贴心的服务。



1.2企业规模（含交通位置）

合肥如美店

★服务面积：**4200m²**

★接待能力：**检区300人**

★预约电话：0553-8314819

★地址：安徽省合肥市包河区同安街道九子岩路66号龙御湾12幢

★驾车路线：

地图定位（如美健康）

地铁一号线至秋浦河路站，C口出往西80米（光大银行楼上）

合肥如美健康体检中心

安徽省合肥市包河区九子岩路66号星海龙御湾12幢



1.3 合肥如美店体检环境

接待厅

中心1层为独立接待小厅，可办理登记或咨询。



二楼前台

体检客户前台办理区域，领取体检指引单，开启如美舒心体检。



体检区域

体检接待区域，每日接待人数设限，保证体检客户的舒适度和流畅度，体检中心空间宽敞，体检保证一人一诊室，充分保护体检客户的私密性。



女士专区

如美健康为女性体检客户单独设置了女士专区，专属的检查科室和区域，让女性客户感受更加贴心和私密的服务



二、服务方案

合肥律协 2025 年体检项目表（29 岁及以下）

<div>如美健康</div> <div>RUMEI HEALTH</div>					
合肥律协 2025 年体检项目表（29 岁及以下）					
体检项目		临床意义	男 性	女 性	
				未 婚	已 婚
一般检查	身高、体重、体重指数、血压、脉搏	体重是否正常，有无体重不足、超重或肥胖、有无血压脉搏异常等	¥10	¥10	¥10
内科	心、肺听诊，腹部触诊	心肺有无异常 肝脾有无肿大、腹部有无包块	¥10	¥10	¥10
外科	浅表淋巴结，甲状腺、脊柱、四肢、外生殖器、前列腺、肛肠指检、皮肤等	淋巴结有无肿大，甲状腺、外生殖器、前列腺、肛肠有无异常、四肢脊柱有无畸形等	¥10	¥10	¥10
眼科	视力，外眼，辨色力	眼外观是否正常，有无沙眼、结膜炎等	¥10	¥10	¥10
耳鼻喉检查	外耳道、鼓膜、鼻腔、鼻中隔、扁桃体、咽部	耳、鼻、咽（如中耳炎、鼓膜穿孔、扁桃体肿大）有无异常等	¥10	¥10	¥10
妇科 (已婚项目)	常规检查（必选）	通过各种检查了解女性生殖系统有无异常，以发现可能存在的各种炎症、肿瘤等病变。	/	/	¥20
	白带常规（必选）	阴道分泌物检测，检查其中含有的病原体、白细胞、脱落细胞等及阴道清洁度；用于判断女性生殖系统炎症，肿瘤及雌激素水平等。	/	/	
	TCT（液基薄片细胞学检查）	宫颈液基薄层细胞学检查（宫颈TCT）用于宫颈癌筛查等；替代传统宫颈刮片、巴氏涂片分级法检查，是更科学、准确的防癌筛查技术。	/	/	¥120
	HPV-16\18 型基因检测	宫颈癌筛查的重要指标	/	/	¥150

静态心电图 (ECG)	十二导心电图	用于心律失常（如早搏、传导障碍等）、心肌缺血、心肌梗塞、心房、心室肥大等诊断	¥30	¥30	¥30
血常规 25 项	检查白细胞、红细胞、血小板等	可提示：小细胞性贫血，巨幼细胞贫血，恶性贫血，再生障碍性贫血，溶血性贫血，白血病，粒细胞减少，血小板减少，淋巴细胞减少，感染等。	¥20	¥20	¥20
尿常规 13 项	颜色、比重、酸碱度、尿糖、隐血、尿胆素、尿胆原、胆红素、尿蛋白、亚硝酸盐、尿沉渣检查	可提示有无泌尿系统疾患：如急、慢性肾炎，肾盂肾炎，膀胱炎，尿道炎，肾病综合征，狼疮性肾炎，血红蛋白尿，肾梗塞、肾小管重金属盐及药物导致急性肾小管坏死，肾或膀胱肿瘤以及有无尿糖	¥12	¥12	¥12
肝功能 7 项	丙氨酸氨基转氨酶（ALT） 天门冬氨酸氨基转移酶（AST） r-谷氨酰基转移酶（GGT） 总蛋白（TP） 总胆红素（T-Bil） 碱性磷酸酶（ALP） ALT/AST	是肝细胞受损最敏感的指标，升高可提示肝胆系统疾病：如急性传染性肝炎、中毒性肝炎、药物中毒性肝炎等肝脏、肌肉及心肌损害时升高最常用于筛检肝脏功能障碍、肝硬化及酒精性肝损害用于检查营养状态、肝、肾功能、合并感染等胆红素高值时可能有肝胆或溶血性疾病增高时多为肝胆、骨骼及甲状旁腺疾病	¥60	¥60	¥60
肾功能	尿素（Urea）	检测血清尿素氮，多用于判断肾脏的代谢功能是否正常。虽分为肾前、肾脏和肾后，但主要用于对肾病的诊断，如慢性肾炎等。	¥10	¥10	¥10
	肌酐（Cr）	检测血清中肌酐的含量，主要用于了解肾脏对血清肌酐的清除率，当肾功能不全时，其物质在血液含量会升高，从而能够及早发现和判断有无慢性肾病	¥10	¥10	¥10
	尿酸（UA）	可提示：嘌呤代谢有无异常如高尿酸血症、痛风及肾脏功能损害	¥10	¥10	¥10
血糖	空腹血糖（Glu）	从血糖水平了解是否有低血糖、糖尿病。了解血糖控制情况等	¥10	¥10	¥10
血脂 4 项	总胆固醇（TC）、甘油三脂（TG）、高密度脂蛋白胆固醇（HDL-C）、低密度脂蛋白胆固醇（LDL-C）	血脂联合检测项目	¥40	¥40	¥40
幽门螺旋杆菌检测	C14 哈气	判断胃内有无该细菌感染，此感染与胃炎、消化性溃疡、胃癌等发病关系密切	¥100	¥100	¥100
高清彩色多普勒 B 超	肝、胆、脾、胰、双肾	各脏器有无形态学改变及占位性病变（肿瘤、结石、炎症等）。	¥80	¥80	¥80
	甲状腺	检查甲状腺是否有结节、囊肿或肿瘤等	¥70	¥70	¥70

	前列腺	检查前列腺是否有增生或肿瘤。	¥50	/	/
	子宫及附件	检查子宫及附件是否有肿瘤或卵巢囊肿。	/	¥60	/
	子宫及附件彩超 (经腹/阴道)	检查子宫及附件是否有肿瘤或卵巢囊肿。	/	/	¥80
	乳腺（双侧）	检查乳腺是否有肿块或乳腺癌。	/	¥80	¥80
肿瘤联合筛查 8 项	甲胎蛋白（AFP） 定量	可提示有无原发性肝癌，生殖腺胚胎性肿瘤，肝硬化等。	¥40	¥40	¥40
	癌胚抗原（CEA） 定量	为广谱肿瘤标志物，可提示直肠癌、结肠癌、肺癌、乳腺癌、胰腺癌等	¥40	¥40	¥40
	总前列腺特异性 抗原（TPSA）	前列腺癌患者 PSA 升高。前列腺肥大，前列腺炎时也可见血清 PSA 水平轻度升高	¥80	/	/
	游离前列腺特异性 抗原（FPSA）	前列腺癌患者 PSA 升高。前列腺肥大，前列腺炎时也可见血清 PSA 水平轻度升高	¥80	/	/
	糖类抗原 19-9 测 定（CA19-9）	是一种与胰腺癌、胆囊癌、结肠癌相关的肿瘤标志物	¥80	¥80	¥80
	糖类抗原 125 测 定（CA125）	卵巢癌、子宫内膜、肝、肺、结直肠、胃肠诊断和治疗监测	/	¥80	¥80
	糖类抗原 15-3 测 定（CA15-3）	乳腺癌的首选标志物，其它如转移性卵巢癌、结肠癌，肝癌、胆管癌、胰腺癌、肺癌等也有不同程度的增高。	/	¥80	¥80
	细胞角蛋白 19 片 段（CYFRA21-1）	是非小细胞肺癌（NSCLC）的鉴别诊断，疗效监测和预后判断的重要指标	¥80	¥80	¥80
	神经元特异性烯 醇化酶（NSE）测 定	对小细胞肺癌，神经母细胞瘤等诊断有帮助	¥80	¥80	¥80
	糖类抗原 72-4 测 定（CA72-4）	是胃肠道恶性肿瘤标志物，检测胃癌的指标之一，但胃肠道良性疾病也可见升高	¥80	¥80	¥80
CT	肺部低剂量 CT 平 扫	用 X 线对人体胸部作多层次螺旋扫描，取得信息，经电子计算机处理从而取得肺部、纵隔淋巴结等重建图像；提高了肺内小结节病变的检出能力，对早期发现肺癌具有重大意义。	¥300	¥300	¥300
AI 医学应用	冠心病风险检测- 冠状动脉钙化积分 检测	冠状动脉钙化是冠状动脉粥样硬化的特异性标志，冠状动脉钙化积分对发现冠状动脉粥样硬化，了解斑块分布、斑块负荷及冠心病风险的评估有重要的临床意义。	赠送	赠送	赠送
营养早餐			¥10	¥10	¥10
原价			1422	1512	1822
折后价			330	350	350

29 岁以下套餐优惠加项包

加项包 1

妇科 (已婚)	宫颈 HPV-DNA 检查	宫颈癌筛查的重要指标			¥300
折后价					¥45

加项包 2

糖化血红蛋白 (HbA1C) 测定		可反映检查前 1-2 个月的血糖水平，是糖尿病的筛查指标	¥60	¥60	¥60
超敏 C 反应蛋白 (hs-CRP)		判定和评估患心肌损害的指标	¥40	¥40	¥40
同型半胱氨酸 (HCY) 测定		帮助诊断和治疗患有高同型半胱氨酸血症病人：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	¥70	¥70	¥70
肝功能 12 项	ALT, AST, ALT/AST, GGT, ALP, TP, ALB, GLOB, A/G, T-Bil, D-Bil, I-Bil	可提示肝胆系统疾病：急性传染性肝炎，中毒性肝炎，脂肪肝，胆管炎，胆囊炎，药物中毒性肝炎，酒精性肝炎和黄疸等。	¥100	¥100	¥100
原价			270	270	270
折后价			98	98	98

加项包 3

胃功能 4 项	胃泌素 G-17	显著升高时可能患有胃泌素瘤；降低明显时，患有萎缩性胃炎	¥100	¥100	¥100
	胃蛋白酶原 I (PG I)	检测胃粘膜功能是否正常，是否受损。判断患胃病（如萎缩性胃炎、消化性溃疡、糜烂性胃炎及胃癌）的风险。	¥100	¥100	¥100
	胃蛋白酶原II (PG II)				
	PG I / PG II 比值				
原 价			200	200	200
折后价			78	78	78

加项包 4

X 光 (DR) 不出片	颈椎侧位检查	主要查看椎体有无骨质增生、先天性畸形、血管有无压迫、椎间是否狭窄、筛查颈椎病等	¥45	¥45	¥45
X 光 (DR) 不出片	腰椎侧位检查	主要查看椎体有无骨质增生、椎体硬化、骨刺形成、椎间是否狭窄、椎体有无破坏性病变如：结核、肿物等	¥45	¥45	¥45
低剂量螺旋 CT 检查 (不出片)	头颅 CT 检查	了解该部位有无占位性病变 占位性病变通常泛指肿瘤(良性的、恶性的)、寄生虫、结石、血肿等	¥260	¥260	¥260
原价			350	350	350
折后价			138	138	138

合肥律协 2025 年体检项目表（30-49 岁）

<div>如美健康</div> <div>RUMEI HEALTH</div>					
合肥律协 2025 年体检项目表（30-49 岁）					
体检项目		临床意义	男 性	女 性	
				未 婚	已 婚
一般检查	身高、体重、体重指数、血压、脉搏	体重是否正常，有无体重不足、超重或肥胖、有无血压脉搏异常等	¥10	¥10	¥10
内科	心、肺听诊，腹部触诊	心肺有无异常 肝脾有无肿大、腹部有无包块	¥10	¥10	¥10
外科	浅表淋巴结，甲状腺、脊柱、四肢、外生殖器、前列腺、肛肠指检、皮肤等	淋巴结有无肿大，甲状腺、外生殖器、前列腺、肛肠有无异常、四肢脊柱有无畸形等	¥10	¥10	¥10
眼科	视力，外眼，辨色力	眼外观是否正常，有无沙眼、结膜炎等	¥10	¥10	¥10
耳鼻喉检查	外耳道、鼓膜、鼻腔、鼻中隔、扁桃体、咽部	耳、鼻、咽（如中耳炎、鼓膜穿孔、扁桃体肿大）有无异常等	¥10	¥10	¥10
妇科 (已婚项目)	常规检查（必选）	通过各种检查了解女性生殖系统有无异常，以发现可能存在的各种炎症、肿瘤等病变。	/	/	¥20
	白带常规（必选）	阴道分泌物检测，检查其中含有的病原体、白细胞、脱落细胞等及阴道清洁度；用于判断女性生殖系统炎症，肿瘤及雌激素水平等。	/	/	
	TCT（液基薄片细胞学检查）	宫颈液基薄层细胞学检查（宫颈TCT）用于宫颈癌筛查等；替代传统宫颈刮片、巴氏涂片分级法检查，是更科学、准确的防癌筛查技术。	/	/	¥120
	宫颈 HPV-DNA 全套检查	宫颈癌筛查的重要指标	/	/	¥300
静态心电图 (ECG)	十二导心电图	用于心律失常（如早搏、传导障碍等）、心肌缺血、心肌梗塞、心房、心室肥大等诊断	¥30	¥30	¥30
血常规 25 项	检查白细胞、红细胞、血小板等	可提示：小细胞性贫血，巨幼细胞贫血，恶性贫血，再生障碍性贫血，溶血性贫血，白血病，粒细胞减少，血小板减少，淋巴细胞减少，感染等。	¥20	¥20	¥20

尿常规 13 项	颜色、比重、酸碱度、尿糖、隐血、尿胆素、尿胆原、胆红素、尿蛋白、亚硝酸盐、尿沉渣检查	可提示有无泌尿系统疾患：如急、慢性肾炎，肾盂肾炎，膀胱炎，尿道炎，肾病综合征，狼疮性肾炎，血红蛋白尿，肾梗塞、肾小管重金属盐及药物导致急性肾小管坏死，肾或膀胱肿瘤以及有无尿糖	¥12	¥12	¥12
肝功能 12 项	ALT, AST, ALT/AST, GGT, ALP, TP, ALB, GLOB, A/G, T-Bil, D-Bil, I-Bil	可提示肝胆系统疾病：急性传染性肝炎，中毒性肝炎，脂肪肝，胆管炎，胆囊炎，药物中毒性肝炎，酒精性肝炎和黄疸等。	¥100	¥100	¥100
肾功能	尿素（Urea）	检测血清尿素氮，多用于判断肾脏的代谢功能是否正常。虽分为肾前、肾脏和肾后，但主要用于对肾病的诊断，如慢性肾炎等。	¥10	¥10	¥10
	肌酐（Cr）	检测血清中肌酐的含量，主要用于了解肾脏对血清肌酐的清除率，当肾功能不全时，其物质在血液含量会升高，从而能够及早发现和判断有无慢性肾病	¥10	¥10	¥10
	尿酸(UA)	可提示：嘌呤代谢有无异常如高尿酸血症、痛风及肾脏功能损害	¥10	¥10	¥10
血糖检测	空腹血糖(Glu)	从血糖水平了解是否有低血糖、糖尿病. 了解血糖控制情况等	¥10	¥10	¥10
血脂 4 项	总胆固醇(TC)、甘油三脂（TG）、高密度脂蛋白胆固醇(HDL-C)、低密度脂蛋白胆固醇(LDL-C))	血脂联合检测项目	¥40	¥40	¥40
幽门螺旋杆菌检测	C14 哈气	判断胃内有无该细菌感染，此感染与胃炎、消化性溃疡、胃癌等发病关系密切	¥100	¥100	¥100
胃功能检查	胃蛋白酶原 I（PG I）	检测胃粘膜功能是否正常，是否受损。判断患胃病（如萎缩性胃炎、消化性溃疡、糜烂性胃炎及胃癌）的风险。	¥100	¥100	¥100
	胃蛋白酶原 II（PG II）				
	PG I / PG II 比值				
心血管检测	超敏 C 反应蛋白（hs-CRP）	判定和评估患心肌损害的指标	¥40	¥40	¥40
心血管检测	动脉硬化检测	了解动脉硬化情况，对动脉硬化进行定性、筛查	¥110	¥110	¥110
骨质疏松检测	骨密度检测	诊断骨质疏松，预测骨折危险性	¥50	¥50	¥50
高清彩色多普勒 B 超	肝、胆、脾、胰、双肾	各脏器有无形态学改变及占位性病变（肿瘤、结石、炎症等）。	¥80	¥80	¥80
	甲状腺	检查甲状腺是否有结节、囊肿或肿瘤等	¥70	¥70	¥70
	前列腺	检查前列腺是否有增生或肿瘤。	¥50	/	/

	子宫及附件	检查子宫及附件是否有肿瘤或卵巢囊肿。	/	¥60	/
	子宫及附件彩超(经腹/阴道)	检查子宫及附件是否有肿瘤或卵巢囊肿。	/	/	¥80
	乳腺（双侧）	检查乳腺是否有肿块或乳腺癌。	/	¥80	¥80
肿瘤联合筛查8项	甲胎蛋白（AFP）定量	可提示有无原发性肝癌，生殖腺胚胎性肿瘤，肝硬化等。	¥40	¥40	¥40
	癌胚抗原（CEA）定量	为广谱肿瘤标志物，可提示直肠癌、结肠癌、肺癌、乳腺癌、胰腺癌等	¥40	¥40	¥40
	总前列腺特异性抗原（TPSA）	前列腺癌患者 PSA 升高。前列腺肥大，前列腺炎时也可见血清 PSA 水平轻度升高	¥80	/	/
	游离前列腺特异性抗原（FPSA）	前列腺癌患者 PSA 升高。前列腺肥大，前列腺炎时也可见血清 PSA 水平轻度升高	¥80	/	/
	糖类抗原 19-9 测定（CA19-9）	是一种与胰腺癌、胆囊癌、结肠癌相关的肿瘤标志物	¥80	¥80	¥80
	糖类抗原 125 测定（CA125）	卵巢癌、子宫内膜、肝、肺、结直肠、胃肠诊断和治疗监测	/	¥80	¥80
	糖类抗原 15-3 测定（CA15-3）	乳腺癌的首选标志物，其它如转移性卵巢癌、结肠癌，肝癌、胆管癌、胰腺癌、肺癌等也有不同程度的增高。	/	¥80	¥80
	细胞角蛋白 19 片段（CYFRA21-1）	是非小细胞肺癌（NSCLC）的鉴别诊断，疗效监测和预后判断的重要指标	¥80	¥80	¥80
	神经元特异性烯醇化酶（NSE）测定	对小细胞肺癌，神经母细胞瘤等诊断有帮助	¥80	¥80	¥80
	糖类抗原 72-4 测定（CA72-4）	是胃肠道恶性肿瘤标志物，检测胃癌的指标之一，但胃肠道良性疾病也可见升高	¥80	¥80	¥80
X 光（DR）不出片	颈椎侧位检查	主要查看椎体有无骨质增生、先天性畸形、血管有无压迫、椎间是否狭窄、筛查颈椎病等	¥45	¥45	¥45
CT	肺部低剂量 CT 平扫	用 X 线对人体胸部作多层次螺旋扫描，取得信息，经电子计算机处理从而取得肺部、纵隔淋巴结等重建图像；提高了肺内小结节病变的检出能力，对早期发现肺癌具有重大意义。	¥300	¥300	¥300
AI 医学应用	冠心病风险检测-冠状动脉钙化积分检测	冠状动脉钙化是冠状动脉粥样硬化的特异性标志，冠状动脉钙化积分对发现冠状动脉粥样硬化，了解斑块分布、斑块负荷及冠心病风险的评估有重要的临床意义。	赠送	赠送	赠送
营养早餐			¥10	¥10	¥10
原价			1867	1957	2417
折后价			330	350	350

30-49 岁套餐优惠加项包

加项包 1

X 光 (DR) 不出片	腰椎侧位检查	主要查看椎体有无骨质增生、椎体硬化、骨刺形成、椎间是否狭窄、椎体有无破坏性病变如：结核、肿物等	¥ 45	¥ 45	¥ 45
低剂量螺旋 CT 检查 (不出片)	头颅 CT 检查	了解该部位有无占位性病变 占位性病变通常泛指肿瘤(良性的、恶性的)、寄生虫、结石、血肿等	¥ 260	¥ 260	¥ 260
原价			305	305	305
折后价			118	118	118

加项包 2

心血管检查	经颅多普勒 (TCD)	了解脑血流供应情况	¥ 110	¥ 110	¥ 110
心血管检查	同型半胱氨酸 (HCY) 测定	血管炎症反应特异性标志物	¥ 70	¥ 70	¥ 70
心血管检查	髓过氧化物酶 (MPO)	判定和评估患心肌损害的指标	¥ 160	¥ 160	¥ 160
高清彩色多普勒 B 超	颈动脉	了解颈部血管病变，狭窄程度、颈动脉硬化和颈动脉血流情况	¥ 160	¥ 160	¥ 160
胃功能	胃泌素 G-17	显著升高时可能患有胃泌素瘤；降低明显时，患有萎缩性胃炎	¥ 100	¥ 100	¥ 100
原价			600	600	600
折后价			238	238	238

加项包 3

S9 肠癌甲基化基因检测	肠癌检测	检测 Septin9 基因的甲基化状态，用于结直肠癌的早起筛查	¥ 480	¥ 480	¥ 480
AI 医学应用	AI 人工智能眼科慢病检查	检查眼底视网膜，糖尿病视网膜病变、高血压病变、黄斑异常，及全身慢性疾病，如糖代谢风险，动脉硬化风险等	¥ 120	¥ 120	¥ 120
原价			600	600	600
折后价			238	238	238

合肥律协 2025 年体检项目表（50 岁及以上）

<div>如美健康</div> <div>RUMEI HEALTH</div>					
合肥律协 2025 年体检项目表（50岁及以上）					
体检项目		临床意义	男性	女性	
				未婚	已婚
一般检查	身高、体重、体重指数、血压、脉搏	体重是否正常，有无体重不足、超重或肥胖、有无血压脉搏异常等	¥10	¥10	¥10
内科	心、肺听诊，腹部触诊	心肺有无异常 肝脾有无肿大、腹部有无包块	¥10	¥10	¥10
外科	浅表淋巴结，甲状腺、脊柱、四肢、外生殖器、前列腺、肛肠指检、皮肤等	淋巴结有无肿大，甲状腺、外生殖器、前列腺、肛肠有无异常、四肢脊柱有无畸形等	¥10	¥10	¥10
眼科	视力，外眼，辨色力	眼外观是否正常，有无沙眼、结膜炎等	¥10	¥10	¥10
耳鼻喉检查	外耳道、鼓膜、鼻腔、鼻中隔、扁桃体、咽部	耳、鼻、咽（如中耳炎、鼓膜穿孔、扁桃体肿大）有无异常等	¥10	¥10	¥10
妇科 （已婚项目）	常规检查（必选）	通过各种检查了解女性生殖系统有无异常，以发现可能存在的各种炎症、肿瘤等病变。	/	/	¥20
	白带常规（必选）	阴道分泌物检测，检查其中含有的病原体、白细胞、脱落细胞等及阴道清洁度；用于判断女性生殖系统炎症，肿瘤及雌激素水平等。	/	/	
	TCT（液基薄片细胞学检查）	宫颈液基薄层细胞学检查（宫颈TCT）用于宫颈癌筛查等；替代传统宫颈刮片、巴氏涂片分级法检查，是更科学、准确的防癌筛查技术。	/	/	¥120
	宫颈 HPV-DNA 全套检查	宫颈癌筛查的重要指标	/	/	¥300
静态心电图（ECG）	十二导心电图	用于心律失常（如早搏、传导障碍等）、心肌缺血、心肌梗塞、心房、心室肥大等诊断	¥30	¥30	¥30
血常规 25 项	检查白细胞、红细胞、血小板等	可提示：小细胞性贫血，巨幼细胞贫血，恶性贫血，再生障碍性贫血，溶血性贫血，白血病，粒细胞减少，血小板减少，淋巴细胞减少，感染等。	¥20	¥20	¥20
尿常规 13 项	颜色、比重、酸碱度、尿糖、隐血、尿胆素、尿胆原、胆红素、尿蛋白、亚硝酸盐、尿沉渣检查	可提示有无泌尿系统疾患：如急、慢性肾炎，肾盂肾炎，膀胱炎，尿道炎，肾病综合征，狼疮性肾炎，血红蛋白尿，肾梗塞、肾小管重金属盐及药物导致急性肾小管坏死，肾或膀胱肿瘤以及有无尿糖	¥12	¥12	¥12

肝功能 12 项	ALT, AST, ALT/AST, GGT, ALP, TP, ALB, GLOB, A/G, T-Bil, D-Bil, I-Bil	可提示肝胆系统疾病：急性传染性肝炎，中毒性肝炎，脂肪肝，胆管炎，胆囊炎，药物中毒性肝炎，酒精性肝炎和黄疸等。	¥100	¥100	¥100
肾功能	尿素（Urea）	检测血清尿素氮，多用于判断肾脏的代谢功能是否正常。虽分为肾前、肾脏和肾后，但主要用于对肾病的诊断，如慢性肾炎等。	¥10	¥10	¥10
	肌酐（Cr）	检测血清中肌酐的含量，主要用于了解肾脏对血清肌酐的清除率，当肾功能不全时，其物质在血液含量会升高，从而能够及早发现和判断有无慢性肾病	¥10	¥10	¥10
	尿酸(UA)	可提示：嘌呤代谢有无异常如高尿酸血症、痛风及肾脏功能损害	¥10	¥10	¥10
血糖检测	空腹血糖(Glu)	从血糖水平了解是否有低血糖、糖尿病. 了解血糖控制情况等	¥10	¥10	¥10
	糖化血红蛋白（HbA1C）测定	可反映检查前 1-2 个月的血糖水平，是糖尿病的筛查指标	¥60	¥60	¥60
血脂 4 项	总胆固醇(TC)、甘油三脂（TG）、高密度脂蛋白胆固醇(HDL-C)、低密度脂蛋白胆固醇(LDL-C))	血脂联合检测项目	¥40	¥40	¥40
幽门螺旋杆菌检测	C14 哈气	判断胃内有无该细菌感染，此感染与胃炎、消化性溃疡、胃癌等发病关系密切	¥100	¥100	¥100
胃功能检查	胃蛋白酶原 I（PG I）	检测胃粘膜功能是否正常，是否受损。判断患胃病（如萎缩性胃炎、消化性溃疡、糜烂性胃炎及胃癌）的风险。	¥100	¥100	¥100
	胃蛋白酶原II（PG II）				
	PG I / PG II 比值				
胰脏功能检测	血清胰淀粉酶（AMY）	增高：急性胰腺炎、慢性胰腺炎急性发作，胰腺癌，胰腺囊肿等	¥20	¥20	¥20
心血管检测	超敏 C 反应蛋白（hs-CRP）	判定和评估患心肌损害的指标	¥40	¥40	¥40
心血管检测	血沉	各种炎症性疾病、组织损伤、心肝肾血液代谢疾病、恶性肿瘤等可见增快。	¥15	¥15	¥15
心血管检测	血流变	了解血液粘度变化，主要反映血液流动性、凝滞性和血粘度的变化。适用于高血压、动脉硬化、脑中风、糖尿病及高脂血症等疾患的检查	¥50	¥50	¥50
心血管检测	同型半胱氨酸（HCY）测定	帮助诊断和治疗患有高同型半胱氨酸血症病人：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	¥70	¥70	¥70
心血管检测	动脉硬化检测	了解动脉硬化情况，对动脉硬化进行定性、筛查	¥110	¥110	¥110

骨质疏松检测	骨密度检测	诊断骨质疏松，预测骨折危险性	¥ 50	¥ 50	¥ 50
高清彩色多普勒 B 超	肝、胆、脾、胰、双肾	各脏器有无形态学改变及占位性病变（肿瘤、结石、炎症等）。	¥ 80	¥ 80	¥ 80
	甲状腺	检查甲状腺是否有结节、囊肿或肿瘤等	¥ 70	¥ 70	¥ 70
	前列腺	检查前列腺是否有增生或肿瘤。	¥ 50	/	/
	子宫及附件	检查子宫及附件是否有肿瘤或卵巢囊肿。	/	¥ 60	/
	子宫及附件彩超（经腹/阴道）	检查子宫及附件是否有肿瘤或卵巢囊肿。	/	/	¥ 80
	乳腺（双侧）	检查乳腺是否有肿块或乳腺癌。	/	¥ 80	¥ 80
肿瘤联合筛查 8 项	甲胎蛋白（AFP）定量	可提示有无原发性肝癌，生殖腺胚胎性肿瘤，肝硬化等。	¥ 40	¥ 40	¥ 40
	癌胚抗原（CEA）定量	为广谱肿瘤标志物，可提示直肠癌、结肠癌、肺癌、乳腺癌、胰腺癌等	¥ 40	¥ 40	¥ 40
	总前列腺特异性抗原（TPSA）	前列腺癌患者 PSA 升高。前列腺肥大，前列腺炎时也可见血清 PSA 水平轻度升高	¥ 80	/	/
	游离前列腺特异性抗原（FPSA）	前列腺癌患者 PSA 升高。前列腺肥大，前列腺炎时也可见血清 PSA 水平轻度升高	¥ 80	/	/
	糖类抗原 19-9 测定（CA19-9）	是一种与胰腺癌、胆囊癌、结肠癌相关的肿瘤标志物	¥ 80	¥ 80	¥ 80
	糖类抗原 125 测定（CA125）	卵巢癌、子宫内膜、肝、肺、结直肠、胃肠诊断和治疗监测	/	¥ 80	¥ 80
	糖类抗原 15-3 测定（CA15-3）	乳腺癌的首选标志物，其它如转移性卵巢癌、结肠癌，肝癌、胆管癌、胰腺癌、肺癌等也有不同程度的增高。	/	¥ 80	¥ 80
	细胞角蛋白 19 片段（CYFRA21-1）	是非小细胞肺癌（NSCLC）的鉴别诊断，疗效监测和预后判断的重要指标	¥ 80	¥ 80	¥ 80
	神经元特异性烯醇化酶（NSE）测定	对小细胞肺癌，神经母细胞瘤等诊断有帮助	¥ 80	¥ 80	¥ 80
	糖类抗原 72-4 测定（CA72-4）	是胃肠道恶性肿瘤标志物，检测胃癌的指标之一，但胃肠道良性疾病也可见升高	¥ 80	¥ 80	¥ 80
X 光（DR）不出片	颈椎侧位检查	主要查看椎体有无骨质增生、先天性畸形、血管有无压迫、椎间是否狭窄、筛查颈椎病等	¥ 45	¥ 45	¥ 45
CT	肺部低剂量 CT 平扫	用 X 线对人体胸部作多层次螺旋扫描，取得信息，经电子计算机处理从而取得肺部、纵隔淋巴结等重建图像；提高了肺内小结节病变的检出能力，对早期发现肺癌具有重大意义。	¥ 300	¥ 300	¥ 300
AI 医学应用	冠心病风险检测-冠状动脉钙化积分检测	冠状动脉钙化是冠状动脉粥样硬化的特异性标志，冠状动脉钙化积分对发现冠状动脉粥样硬化，了解斑块分布、斑块负荷及冠心病风险的评估有重要的临床意义。	赠送	赠送	赠送
营养早餐			¥ 10	¥ 10	¥ 10
原价			2022	2112	2572
折后价			330	350	350

50 岁及以上套餐加项包

加项包 1

X 光 (DR) 不出片	腰椎侧位检查	主要查看椎体有无骨质增生、椎体硬化、骨刺形成、椎间是否狭窄、椎体有无破坏性病变如：结核、肿物等	¥ 45	¥ 45	¥ 45
低剂量螺旋 CT 检查 (不出片)	头颅 CT 检查	了解该部位有无占位性病变 占位性病变通常泛指肿瘤(良性的、恶性的)、寄生虫、结石、血肿等	¥ 260	¥ 260	¥ 260
原价			305	305	305
折后价			118	118	118

加项包 2

心血管检查	经颅多普勒 (TCD)	了解脑血流供应情况	¥ 110	¥ 110	¥ 110
心血管检查	髓过氧化物酶 (MPO)	判定和评估患心肌损害的指标	¥ 160	¥ 160	¥ 160
心肌酶 3 项	乳酸脱氢酶 (LDH)	心肌酶增高可见于：急性心肌梗死，病毒性心肌炎，多发性肌炎，组织损伤，剧烈运动等。	¥ 40	¥ 40	¥ 40
	α 羟丁酸脱氢酶 (α-HBDH)				
	肌酸激酶 (CK) 测定				
高清彩色多普勒 B 超	颈动脉	了解颈部血管病变，狭窄程度、颈动脉硬化和颈动脉血流情况	¥ 160	¥ 160	¥ 160
胃功能	胃泌素 G-17	显著升高时可能患有胃泌素瘤；降低明显时，患有萎缩性胃炎	¥ 100	¥ 100	¥ 100
原价			570	570	570
折后价			218	218	218

加项包 3

S9 肠癌甲基化基因检测	肠癌检测	检测 Septin9 基因的甲基化状态，用于结直肠癌的早起筛查	¥ 480	¥ 480	¥ 480
AI 医学应用	AI 人工智能眼科慢病检查	检查眼底视网膜，糖尿病视网膜病变、高血压病变、黄斑异常，及全身慢性疾病，如糖代谢风险，动脉硬化风险等	¥ 120	¥ 120	¥ 120
原价			600	600	600
折后价			238	238	238

三、服务承诺

- 1) 本次体检可安排专场体检，特殊人群、VIP接待、享受快速通道服务，具体批次和人员安排由贵协会提出需求。
- 2) 独栋4000余平体检空间，设置男女分区，待检区宽敞舒适，且日接待不低于200人，具体人员安排由贵协会提出体检批次安排。
- 3) 本次体检时间周期一年，具体时间根据协会实际需要，体检时间为每周二-周日（7:30-12:00），具体体检时间根据贵公司的时间安排，提前一天可预约成功并发送短信提醒及体检前注意事项。
- 4) 本体检中心可提供豪华大巴接送服务，并提供私家专享免费车位
- 5) 每一场团检现场配备专属客服现场待命，随时应对体检中可能出现的情况，并对现场的流程做优化。
- 6) 特殊人群服务：行动不便、退休领导、在职干部单独安排专人一对一服务
- 7) 男女严格分区体检，所有项目在单独诊室内体检，各诊室内隔帘保护，一人一诊室，保持私密性绝佳。
- 8) 电子导检系统为主，人工机动导检辅助，科学合理，高效省时，不走弯路。
- 9) 重大阳性处理：重大阳性及传染病第一时间通知本人及单位，可免费复查或就医指导
- 10) 单位外出及举行大型运动活动时可提供医护人员随队做相关医疗保障服务
- 11) 所有体检流程及院感要求，抽血采用一次性真空采血枕头及封闭试管，妇科及彩超采用一次性床垫及手套，一人一更换，所有流程均严格满足安徽省卫健委质量管控要求。保障贵单位整个体检过程安全性，健康性，规范性。
- 12) 所有律所相关人员及家属享受同等体检时间周期及价格
- 13) 所有律所分别配备专人服务以及上门做报告解读、全年不限次数免费健康讲座
- 14) 所有人员套餐专属加项包以外如有其他加项需求，一律按原价5折计算
- 15) 检后可提供各大三甲医院专家一对一贵宾诊治服务，北京、上海、合肥、南京多家三甲医院、专科医院或医院特色科室专家门诊和特需门诊绿色就医通道预约服务，例：点诊、特殊专家门诊、专家手术预约、多学科会诊等，为客户提供高质量医疗服务及提高就医效率。

四、预约方式

1、您可通过拨打客服热线 **0551-69108531** 进行预约。

2、联系所属区域客户经理或直接添加客户经理微信预约

包河区律所客户经理：唐曙冬 联系电话：18156671171

蜀山区律所客户经理：周品 联系电话：13339193528

庐阳区律所客户经理：何伟 联系电话：18612302759

瑶海区律所客户经理：李紫良 联系电话：18714821786

高新区律所客户经理：周品 联系电话：13339193528

政务区律所客户经理：李吟 联系电话：15955449163

肥东区律所客户经理：李紫良 联系电话：18714821786

肥西区律所客户经理：朱韬 联系电话：19556503402

庐江区律所客户经理：李紫良 联系电话：18714821786

巢湖区律所客户经理：朱韬 联系电话：19556503402

长丰区律所客户经理：陈克龙 联系电话：18999555577

3、小程序扫码预约



预约步骤说明：扫描二维码后向下滑动页面，选择合适的体检日期与时间，选定 1 个套餐并点击确认，随后输入微信昵称、上传微信头像（或选择跳过此步），点击提交；提交成功后，填写姓名、选择性别，输入身份证号及手机号，即可完成预约。

如预约过程中遇到问题或有任何投诉，请联系周品（联系方式：**13339193528**）。