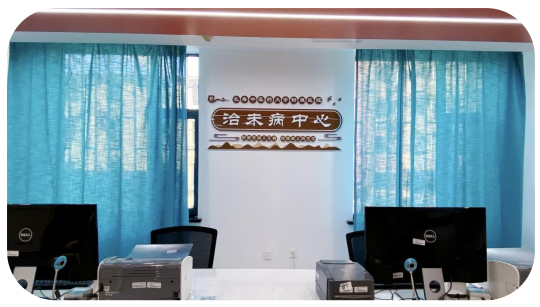
长春中医药大学附属医院治未病中心 (体检中心)(公立)简介

治未病中心为国家中医药管理局"十二五"重点学科, 重点培育专科,吉林省中医药管理局"十二五"重点学科, 吉林省"十四五"中医治未病优势专科、吉林省第一批中医 药"五大中心"(中医治未病中心)。





一、检前遵循"1+X"原则制定体检套餐

体检前由治未病中心专业中医师做检前咨询,为体检者量身定制专属体检项目,体检方案因人而异,实现更有针对性、更全面的个性化深度体检。

二、检中打开深度体检 VIP 通道

中心整合院内先进医疗资源,采取一对一中医健康体检服务模式,开通 VIP 专属通道,建立起一条护士全程陪同,中医师全程指导的深度体检流程。

三、检后注重体检报告解读和健康指导

由中医师根据体检报告结合个人情况,详细询问后做出 科学的报告解读、专业的健康咨询、指导及中医健康干预方 案,从而达到未病先防、已病防变、已变防渐的目的。

中心独立配备了 Vista 超声血管诊断仪,动脉硬化检测仪,骨密度检测仪,人体成分分析仪,肺功能检测仪等常规体检设备,同时配备知己 KY3H 体质、证素、闻音辨识-评估-干预系统,健康风险评估系统(HRA),医用远红外热成像仪,中医经络检测仪等中医特色体检设备,所含各项检查及治疗设备价值 800 余万元。

四、中医健康管理特色干预方法

通过膏方、中药茶饮、药膳食疗、穴位敷贴等中医干预方法,针对代谢综合征(高血脂、高血糖、高尿酸、肥胖等)、慢性疲劳综合征、睡眠障碍、脂肪肝、更年期综合征、习惯性便秘、颈肩腰腿痛、过敏性疾病、高血压及心、脑血管疾病的早期防治,肿瘤的预防及放、化疗后等方面进行干预和调理。

五、中医特色理疗项目

我中心以中医基础理论作为指导,治未病中心以"未病 先防、既病防变、愈后防复"为核心,常用中医理疗项目如 下:

1. 艾灸疗法

作用:温经通络、扶阳固本、增强体质。

常用方式: 艾条灸、雷火灸、葫芦灸、督脉灸等。









2. 耳穴压豆

作用:通过刺激耳穴反射区,调节全身机能。适用于失眠、便秘、肥胖、代谢病等。

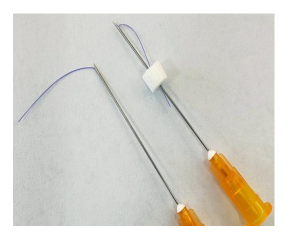
操作:用王不留行籽贴压耳部穴位(如神门、皮质下)。

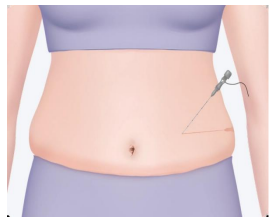




3.穴位埋线

作用:将可吸收线埋入穴位,长效刺激经络,调节代谢。 适用人群:肥胖症、慢性疲劳综合征等疾病的预防与调 理。





4.刮痧/拔罐疗法

刮痧作用: 疏通经络、清热解表,适用于热证、颈肩腰椎、代谢病、粉刺等。

拔罐/留罐作用: 祛寒除湿, 改善颈肩腰背痛。

走罐作用: 通经活络, 适合亚健康人群气血调理。





5.中药塌渍与熏洗

塌渍/熏洗作用:药力透皮吸收,缓解关节僵硬、寒湿痹痛。





对自身进行治疗采用穴位埋线、耳穴压豆、中药熏蒸、 药浴、中药沐足进行经络疏通调整。时常的去刺激和经络疏 通能够做到非常的健康养生和治疗疾病效果的。个性化方案 定制,结合体质辨识,以中医外治法为主,辅以生活方式指 导,实现"未病先防"的健康管理目标。

体检相关信息

一、体检项目选择

体检费 1000 元,有两种形式选择,一是自选价值 1400 元项目;二是体检套餐形式,可分为六种: (1)体检套餐 A (基础套餐男); (2)体检套餐 B(基础套餐女); (3) 体检套餐 C(心血管疾病方向); (4)体检套餐 D(脑血管 疾病方向); (5)体检套餐 E(糖尿病方向); (6)体检 套餐 F(呼吸系统疾病方向)。(以上体检套餐价值 1400 元, 体检项目详见附件)

- 二、健康体检前期准备及注意事项
- 1. 体检前 1 日内保持清淡饮食,不吃动物血制品、动物内脏、烧烤、火锅、蛋白质粉、海鲜等高脂、高蛋白、高嘌呤食物,尽量不吃对肝、肾功能有影响的药物(疾病必须药物除外);勿饮酒、勿过劳;不吃或少吃含糖量过高的食物或饮品;不吃或少吃富含维生素 C 的食物或药品,如柠檬、葡萄等;体检前 1 日晚上十时以后请勿进食,尽量保证充足睡眠。
 - 2. 体检当日禁食、禁水。
 - 3. 体检当日必须携带本人身份证,并现场签字。
- 4. 体检者尽量不要穿过于复杂的服装,请勿携带贵重物品、饰品及贴身金属物品,随身物品需自行妥善保管。
 - 5. 高血压、心脏病、高脂血症等需要长期服药的慢性病

- 患者,一般可以按常规服药,以少量清水送服,糖尿病患者请随身携带降血糖药,空腹项目结束后,吃早餐并按常规服药。
- 6. 做消化系(肝、胆、脾、胰)彩超检查前,应空腹; 做泌尿及生殖系统(子宫及附件、前列腺、膀胱)彩超检查 时则需提前憋尿,使膀胱充盈后方能进行。
- 7. 留取尿液标本类检查时,需留取中段尿,且勿触碰体 检前医护人员所提供的尿杯内壁,以免污染尿液标本。
- 8. 已怀孕或疑似怀孕的女性, 备孕的女性或男性, 不建议做放射类检查(X线)。
- 9. 女性生理期,不宜做妇科检查及尿检,未婚女性不宜做妇科检查。
- 10. 体检地点: 长春市朝阳区工农南胡同 177 号, 长春中 医药大学附属医院健康管理中心二楼, 联系电话: 0431-86177246。
 - 11. 体检时间: 6月20日-10月20日,逾期待遇作废。 周一~周五 7:00-10: 30 (法定节假日除外)

职工亲属享受同等套餐优惠

体检套餐 A (基础套餐男)

检查项目	检查目的	单项费用				
一般健康体检	了解身高、体重、血压并衡量胖瘦程度,了解内、 外科及五官情况。	41.00				
心电图	心电图 是心脏的基本检查项目,常用于了解有没有心肌缺 血或心律失常的情况。					
裂隙灯检查	检查结膜病变、角膜病变、角膜异物、巩膜炎、前 葡萄膜炎、各种原因导致的白内障,玻璃体混浊等 眼病。	18.00				
血常规	通过检测血液细胞的计数及不同种类细胞、成分的分类来反映身体状况,如:贫血、感染、血液系统疾病、物理化学因素损伤等。	22. 00				
尿 常 规	检查有无泌尿系统感染性疾病、急慢性肾病及其它 与肾脏有关的代谢障碍性疾病,糖尿病的辅助检查。	30.00				
肝功八项	了解肝脏功能情况。	31.60				
肾功三项	了解肾脏功能基本情况。	19.00				
血脂四项	通过血脂的筛查有助于诊断高血脂、脂肪肝的脂代 谢异常疾病。	37. 40				
血糖一项	检测血糖浓度,对于诊断糖尿病、低血糖或其他糖 代谢紊乱疾病具有重要意义。	5.00				
消化系彩超	更清晰的检查肝脏、胆囊、胆管、脾脏、胰腺等是 否异常病变发生。	80.60				
泌尿系彩超	更清晰的检查肾脏、膀胱、输尿管等是否异常病变 发生。	80.60				
甲状腺彩超	检查甲状腺的结构及形态,发现甲状腺异常病变。	80.60				
双侧颈椎动脉彩超	检查颈部血管有无狭窄、斑块等。	224.60				
心脏彩超	心血管疾病的重要诊断方法。动态显示心腔内结构、 心脏的搏动和血液流动,对先天性心脏病、心肌病、 冠心病、心肌梗塞并发症及肺心病有较大的诊断价 值。	145. 60				
肺部 CT	有无肺部疾病及心脏、主动脉、纵膈、横膈疾病等。	394.00				
精神压力分析	评估精神压力、心理压力及亚健康人群。	63.00				
中医经络检测	该设备运用人体生物电感应技术,提取人体十二经脉机能状态信息和相关部位的整合指数,可短时间内显示人体体能、循环、消化、代谢、免疫、内分泌、骨骼、运动、神经系统及内脏器官的生理病理状态。	80.00				
其它	静脉采血、采血针及试管。	26.00				
合计	1400 元					
折后价	1000 元					

体检套餐B(基础套餐女)

检查项目	检查目的	单项费用
一般健康体检	了解身高、体重、血压并衡量胖瘦程度,了解内、外科及五官情况。	41.00
心电图	是心脏的基本检查项目,常用于了解有没有心肌缺血或心律失常的情况。	21.00
裂隙灯检查	检查结膜病变、角膜病变、角膜异物、巩膜炎、前葡萄膜炎、各种原因导致的白内障,玻璃体混浊等眼病。	18.00
血常规	通过检测血液细胞的计数及不同种类细胞、成分的分 类来反映身体状况,如:贫血、感染、血液系统疾病、 物理化学因素损伤等。	22. 00
尿 常 规	检查有无泌尿系统感染性疾病、急慢性肾病及其它与 肾脏有关的代谢障碍性疾病,糖尿病的辅助检查。	30.00
肝功八项	了解肝脏功能情况。	31.60
肾功四项	了解肾脏功能基本情况。	37.00
血脂四项	通过血脂的筛查有助于诊断高血脂、脂肪肝的脂代谢 异常疾病。	37. 40
血糖三项	检测血糖浓度,对于诊断糖尿病、低血糖或其他糖代谢紊乱疾病具有重要意义。	29.00
消化系彩超	更清晰的检查肝脏、胆囊、胆管、脾脏、胰腺等是否 异常病变发生。	80.60
泌尿系彩超	更清晰的检查肾脏、膀胱、输尿管等是否异常病变发生。	80.60
甲状腺彩超	检查甲状腺的结构及形态,发现甲状腺异常病变。	80.60
乳腺彩超	可提示有否乳腺肿块或乳腺占位性病变等。	80.60
妇科彩超	观察子宫、卵巢、盆腔等生殖器是否有病变发生。	114.60
妇科内诊	妇科检查是一项很普通的检查,主要是检查阴道、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。主要作用是对一些妇科疾病作出早期诊断、预防以及早期治疗。	20.00
宫颈 HPV	检查是否感染人乳头瘤病毒	340.00
宫颈 TCT (有性生活史)	是一种宫颈癌细胞学检查技术,同时还能发现部分癌前病变,微生物感染如霉菌、滴虫、病毒、衣原体等。 所以 TCT 技术是应用于妇女宫颈癌的筛查的最先进的技术。	178. 00
胸部正位片 (无胶片)	有无肺部疾病及心脏、主动脉、纵膈、横膈疾病等。	60.00
中医经络检测	该设备运用人体生物电感应技术,提取人体十二经脉 机能状态信息和相关部位的整合指数,可短时间内显 示人体体能、循环、消化、代谢、免疫、内分泌、骨 骼、运动、神经系统及内脏器官的生理病理状态。	80.00
其它	静脉采血、采血针及试管。	18.00

合计	1400 元
折后价	1000 元

体检套餐 C (心血管疾病方向)

检查项目	检查目的	单项费用					
一般健康体检	了解身高、体重、血压、内、外科及五官情况。	41.00					
心电图	是心脏的基本检查项目,常用于了解有没有心肌缺血或心律失常的情况。	21.00					
裂隙灯检查	检查结膜病变、角膜病变、角膜异物、巩膜炎、前葡萄膜炎、 各种原因导致的白内障,玻璃体混浊等眼病。						
血常规	通过检测血液细胞的计数及不同种类细胞、成分的分类来反映身体状况,如:贫血、感染、血液系统疾病、物理化学因素损伤等。						
尿常规	检查有无泌尿系统感染性疾病、急慢性肾病及其它与肾脏有关的代谢障碍性疾病,糖尿病的辅助检查。	30.00					
肝功八项	了解肝脏功能情况。	31.60					
肾功三项	了解肾脏功能基本情况。	19.00					
血脂四项	通过血脂的筛查有助于诊断高血脂、脂肪肝的脂代谢异常疾病。	37. 40					
血糖一项	检测血糖浓度,对于诊断糖尿病、低血糖或其他糖代谢紊乱疾病具有重要意义。	5.00					
心肌酶	用于心肌损伤的标志性检测。	31.60					
凝血常规	检查人体凝血功能,判断血液有没有高凝状态,血栓形成的风险	64.00					
甲功三项	检查甲状腺功能,甲亢、甲低的辅助诊断	135.00					
血同型半胱氨酸	用于冠心病、动脉硬化、心梗、脑梗等的早期预警。	81.00					
消化系彩超	更清晰的检查肝脏、胆囊、胆管、脾脏、胰腺等是否异常病变 发生。	80.60					
泌尿系彩超	更清晰的检查肾脏、膀胱、输尿管等是否异常病变发生。	80.60					
甲状腺彩超	检查甲状腺的结构及形态,发现甲状腺异常病变。	80.60					
心脏彩超	心血管疾病的重要诊断方法。动态显示心腔内结构、心脏的搏动和血液流动,对先天性心脏病、心肌病、冠心病、心肌梗塞 并发症及肺心病有较大的诊断价值。	145. 60					
双侧颈椎动脉彩 超	检查颈椎动脉结构、弹性、内中膜厚度,有无斑块,管腔有无狭窄,预警和评估血管疾病如高血压、糖尿病、冠心病、脑卒中等风险和预报。	224. 60					
动脉硬化检测	对身体中等动脉的弹性、硬化程度及动脉管腔的阻塞程度进行综合评估,早期预测心脑血管疾病(中风、心肌梗塞等)的风险程度及疾病的发展趋势。	84. 00					
中医经络检测	运用人体生物电感应技术,提取人体十二经脉机能状态信息和相关部位的整合指数,可短时间内显示人体体能、循环、消化、代谢、免疫、内分泌、骨骼、运动、神经系统及内脏器官的生理病理状态。	80.00					

精神压力分析	评估精神压力、心理压力及亚健康人群。	63.00
其 它	静脉采血、采血针及试管。	24.40
合计	1400 元	
折后价	1000 元	

体检套餐 D (脑血管疾病方向)

检查项目	检查目的					
一般健康体检	了解身高、体重、血压、内、外科及五官情况。	41.00				
心电图	是心脏的基本检查项目,常用于了解有没有心肌缺血或心律 失常的情况。	21.00				
裂隙灯检查	检查结膜病变、角膜病变、角膜异物、巩膜炎、前葡萄膜炎、 各种原因导致的白内障,玻璃体混浊等眼病。	18.00				
血常规	通过检测血液细胞的计数及不同种类细胞、成分的分类来反映身体状况,如:贫血、感染、血液系统疾病、物理化学因素损伤等。	22. 00				
尿常规	检查有无泌尿系统感染性疾病、急慢性肾病及其它与肾脏有 关的代谢障碍性疾病,糖尿病的辅助检查。	30.00				
肝功八项	了解肝脏功能情况。	31.60				
肾功四项	了解肾脏功能基本情况。	37.00				
血脂四项	通过血脂的筛查有助于诊断高血脂、脂肪肝的脂代谢异常疾病。	37. 40				
血糖三项	检测血糖浓度,对于诊断糖尿病、低血糖或其他糖代谢紊乱 疾病具有重要意义。	29.00				
凝血常规	检查人体凝血功能,判断血液有没有高凝状态,血栓形成的 风险	64.00				
血同型半胱氨酸	用于冠心病、动脉硬化、心梗、脑梗等的早期预警。	81.00				
消化系彩超	更清晰的检查肝脏、胆囊、胆管、脾脏、胰腺等是否异常病 变发生。	80.60				
泌尿系彩超	更清晰的检查肾脏、膀胱、输尿管等是否异常病变发生。	80.60				
甲状腺彩超	检查甲状腺的结构及形态,发现甲状腺异常病变。	80.60				
双侧颈椎动脉彩超	检查颈椎动脉结构、弹性、内中膜厚度,有无斑块,管腔有 无狭窄,预警和评估血管疾病如高血压、糖尿病、冠心病、 脑卒中等风险和预报。	224.60				
头部 CT	用于检测颅内出血灶、脑梗死、脑肿瘤等。	200.00				
动脉硬化检测	对身体中等动脉的弹性、硬化程度及动脉管腔的阻塞程度进行综合评估,早期预测心脑血管疾病(中风、心肌梗塞等)的风险程度及疾病的发展趋势。	84.00				
中医经络检测	运用人体生物电感应技术,提取人体十二经脉机能状态信息和相关部位的整合指数,可短时间内显示人体体能、循环、消化、代谢、免疫、内分泌、骨骼、运动、神经系统及内脏器官的生理病理状态。	80.00				
人体成分分析	评估人体体重、主要成分含量、身体脂肪比率、腹部脂肪比率、肌肉含量、矿物质含量等,①评估整体营养状况、体质类型;②辅助诊断代谢性疾病、心血管疾病;③进行体重控制、健身效果测评;④个性化运动处方和饮食计划制定依据。	80.00				
骨密度	骨密度为诊断骨质疏松症的重要指标,骨密度检查是确定骨骼健康状况的一种检查方法,可以鉴别骨质疏松症,预防骨折风险,监测骨质疏松症的治疗效果。	60.00				

其 它	静脉采血、采血针及试管。	17.60
合计	1400 元	
折后价	1000 元	

体检套餐 E (糖尿病方向)

检查项目	检查目的	单项费用
一般健康体检	了解身高、体重、血压并衡量胖瘦程度,了解内、外科及五官情况。	41.00
心电图	是心脏的基本检查项目,常用于了解有没有心肌缺血或心律失常的情况。	21.00
裂隙灯检查	检查结膜病变、角膜病变、角膜异物、巩膜炎、前葡萄膜炎、 各种原因导致的白内障,玻璃体混浊等眼病。	18.00
血常规	通过检测血液细胞的计数及不同种类细胞、成分的分类来反映身体状况,如:贫血、感染、血液系统疾病、物理化学因素损伤等。	22. 00
尿常规	检查有无泌尿系统感染性疾病、急慢性肾病及其它与肾脏有关的代谢障碍性疾病,糖尿病的辅助检查。	30.00
肝功八项	了解肝脏功能情况。	31. 60
肾功四项	了解肾脏功能基本情况。	37.00
血脂四项	通过血脂的筛查有助于诊断高血脂、脂肪肝的脂代谢异常疾病。	37. 40
血糖三项	检测血糖浓度,对于诊断糖尿病、低血糖或其他糖代谢紊乱疾 病具有重要意义。	29. 00
血清胰岛素测定	判断胰岛功能,了解血糖升高与降低的原因	45.00
糖化血红蛋白	评价近3个月的平均血糖水平,早期发现糖尿病和糖尿病前期 人群,判断糖尿病人治疗效果。	30.00
血清C肽测定	了解胰岛功能,判断药物疗效,协助调整药物等	54.00
尿 ACR 比值	明确尿中微量白蛋白量,从而评估肾脏病的严重程度。	70.00
甲功三项	检查甲状腺功能,甲亢、甲低的辅助诊断。	135.00
消化系彩超	更清晰的检查肝脏、胆囊、胆管、脾脏、胰腺等是否异常病变 发生。	80. 60
泌尿系彩超	更清晰的检查肾脏、膀胱、输尿管等是否异常病变发生。	80.60
甲状腺彩超	检查甲状腺的结构及形态,发现甲状腺异常病变。	80. 60
双侧颈椎动脉彩超	检查颈椎动脉结构、弹性、内中膜厚度,有无斑块,管腔有无狭窄,预警和评估血管疾病如高血压、糖尿病、冠心病、脑卒中等风险和预报。	224. 60
动脉硬化检测	对身体中等动脉的弹性、硬化程度及动脉管腔的阻塞程度进行综合评估,早期预测心脑血管疾病(中风、心肌梗塞等)的风险程度及疾病的发展趋势。	84. 00
中医经络检测	运用人体生物电感应技术,提取人体十二经脉机能状态信息和相关部位的整合指数,可短时间内显示人体体能、循环、消化、代谢、免疫、内分泌、骨骼、运动、神经系统及内脏器官的生理病理状态。	80. 00
人体成分分析	评估人体体重、主要成分含量、身体脂肪比率、腹部脂肪比率、肌肉含量、矿物质含量等,①评估整体营养状况、体质类型;②辅助诊断代谢性疾病、心血管80.00疾病;③进行体重控制、健身效果测评;④个性化运动处方和饮食计划制定依据。	80. 00

精神压力分析	评估精神压力、心理压力及亚健康人群。	63.00
其 它	静脉采血、采血针及试管。	25. 60
合计	1400 元	
折后价	1000 元	

体检套餐 F (呼吸系统疾病方向)

检查项目	检查目的	单项费用
一般健康体检	了解身高、体重、血压并衡量胖瘦程度,了解内、外科 及五官情况。	41.00
心电图	是心脏的基本检查项目,常用于了解有没有心肌缺血或心律失常的情况。	21.00
裂隙灯检查	检查结膜病变、角膜病变、角膜异物、巩膜炎、前葡萄 膜炎、各种原因导致的白内障,玻璃体混浊等眼病。	18.00
血常规	通过检测血液细胞的计数及不同种类细胞、成分的分类 来反映身体状况,如:贫血、感染、血液系统疾病、物 理化学因素损伤等。	22. 00
尿常规	检查有无泌尿系统感染性疾病、急慢性肾病及其它与肾 脏有关的代谢障碍性疾病,糖尿病的辅助检查。	30.00
肝功六项	了解肝脏功能情况。	24. 00
肾功三项	了解肾脏功能基本情况。	19.00
血脂四项	通过血脂的筛查有助于诊断高血脂、脂肪肝的脂代谢异常疾病。	37. 40
血糖一项	检测血糖浓度,对于诊断糖尿病、低血糖或其他糖代谢 紊乱疾病具有重要意义。	5.00
消化系彩超	更清晰的检查肝脏、胆囊、胆管、脾脏、胰腺等是否异 常病变发生。	80. 60
泌尿系彩超	更清晰的检查肾脏、膀胱、输尿管等是否异常病变发生。	80.60
甲状腺彩超	检查甲状腺的结构及形态,发现甲状腺异常病变。	80.60
心脏彩超	心血管疾病的重要诊断方法。动态显示心腔内结构、心脏的搏动和血液流动,对先天性心脏病、心肌病、冠心病、心肌梗塞并发症及肺心病有较大的诊断价值。	145. 60
双侧颈椎动脉彩超	检查颈椎动脉结构、弹性、内中膜厚度,有无斑块,管 腔有无狭窄,预警和评估血管疾病如高血压、糖尿病、 冠心病、脑卒中等风险和预报。	224. 60
肺部 CT	肺部 CT 用于检查呼吸系统疾病,了解肺部、气管的一些组织结构以及有无异常变化。可以发现肺部的一些病变,比如肺结节、炎性病变及肺损伤,从而提供诊断依据,预测治疗结果。	394. 00
肺功能	可以了解肺部功能状态。对疾病进行诊断,判断疾病治疗效果。主要检测通气功能、换气功能等。	100.00
骨密度	骨密度为诊断骨质疏松症的重要指标,骨密度检查是确定骨骼健康状况的一种检查方法,可以鉴别骨质疏松症,预防骨折风险,监测骨质疏松症的治疗效果。	60.00
其 它	静脉采血、采血针及试管。	16.60
合计	1400 元	
 折后价	1000 元	

增值服务

营养早餐	免费			
总检医师一对一解读报告	免费			
预约名老专家门诊 (不含挂号费)	免费			
职工家属享有职工体检同等价格及同等项目赠送福利				

长春中医药大学附属医院常用体检项目单

序号	体检项目	价格 (元)	是否 检查	序号	体检项目	价格 (元)	是否 检查
1	建档检查费 (基础检查+心电图)	62	4	33	浅表乳腺彩超	80.6	
2	血常规	22		34	浅表甲状腺彩超	80.6	
3	尿 常 规	30		35	妇科彩超	80.6	
4	肝功八项	31.6		36	心脏彩超	145.6	
5	肝功全项	84.2		37	双侧颈、椎动脉彩超	224.6	
6	肾功四项	37		38	胸部正位片 (无胶片)	60	
7	血脂四项	37.4		39	颈椎双斜片	132	
8	血糖一项	5		40	腰椎正侧位片	132	
9	电解质	35		41	肺部 CT	394	
10	凝血常规	64		42	头部 CT	200	
11	糖化血红蛋白	30		43	全腹部 CT	1098	
12	血清C肽测定	54		44	头部/腰/颈/胸椎核磁 (每个部位)	625	
13	尿微量白蛋白	62		45	普通胃镜/肠镜	223/328	
14	血型	102		46	妇科内诊	10	
15	血同型半胱氨酸	81		47	白带常规	123	
16	女性肿瘤标志物	265		48	宫颈 TCT	178	
17	男性肿瘤标志物	251		49	人乳头瘤病毒检测 (HPV)	340	
18	甲功三项	135		50	骨密度检查	60	
19	甲功五项	249		51	中医体质辨识	80	
20	甲功八项	429		52	中医经络检测	80	
21	甲功常规	321		53	红外线热成像	209	
22	心肌酶五项	31.6		54	健康风险评估系统 (HRA)	450	
23	贫血三项	153		55	肺功能检测	100	
24	抗 0 类风湿因子	46		56	动脉硬化检测	84	
25	乙型定量	192		57	人体成分分析	80	
26	乙型肝炎 DNA 定量	135		58	碳 14 呼气试验	100	
27	丙型肝炎抗体测定	14		59	心率变异分析	63	
28	过敏源检测	450		60	眼压	21	
29	激素常规	270		61	眼光	22	
30	血清胰岛素测定	45		62	裂隙灯检查	18	
31	消化系彩超	80.6		63	扫描激光眼底检查	176	
32	泌尿系彩超	80.6					