



2021年度省直机关事业单位 厅级/高知保健对象健康体检

健
康
体
检
手
册



南昌大学第二附属医院体检中心

(2021年9月13日)



南昌大学第二附属医院
THE SECOND AFFILIATED HOSPITAL OF NANCHANG UNIVERSITY



关于省直机关事业单位厅级/高知保健对象 健康体检的有关事项

2021年省直机关事业单位厅级/高知保健对象健康体检工作即将开始，南昌大学第二附属医院领导高度重视，体检中心为确保厅级/高知保健对象体检顺利进行，现将有关事项说明如下：

一、体检地点

南昌市东湖区民德路1号，二附院西北角体检楼，从民德路入口进医院内，往前直走100米，可见体检中心楼，从木楼梯上二楼即到。

二、时间安排

体检时间：2021年9月10日-2022年2月28日

周一至周日：上午7:00-12:00，节假日（除春节外）照常安排体检。

说明：如在规定时间不能前往我院体检，在2022年3月5日以前先提交体检卡到中心，一年之内均有效，我们将根据您的时间安排体检。

三、体检专属预约通道：

厅级预约联系人：徐晓妹 15879071507；舒 艳 13803515521

高知预约联系人：张小燕 15579122016；王思雨 15979025834

预约时间：每周一至周五下午14:30-17:00，可预约一周内的体检。

四、体检流程

凭社保卡及保健对象体检卡，有专人负责安排您的体检项目和流程。

五、体检费用优惠政策

优惠政策：按8折优惠，体检费男2500元/女3000元

六、注意事项

（一）、体检前饮食要求



- 1、检前一晚20: 00后禁食，22: 00后禁水，检查前一天需清淡饮食，保证充足睡眠，避免饮酒及剧烈运动。如有膀胱前列腺或子宫附件彩超者，清晨起床后尽量不解小便。
- 2、慢病患者请把药带上，并请告知前台工作人员我们会尽早安排您做完空腹项目再服药。
- 3、空腹项目检查完毕后，请到营养食堂免费用餐；在我院停车的客户在体检完毕后，请到前台领取免费停车券。
- 4、C13呼气试验需空腹且近一个月未服用过消炎药或者胃药。
- 5、胃肠镜检查者请前一天晚餐后完全禁食、禁水；肠镜应当天清肠。

（二）、体检要求

- 1、妇科检查前一天暂停阴道冲洗及上药、避免性生活，无性生活女性不做妇科检查，女性月经期请尽量避免体检，待经期结束后三天再做妇科检查、尿常规、大便隐血、血相关（如卵巢）肿瘤标志物及胃肠镜等检查。
- 2、为了您及家人的安全，体检当日请你不要带婴儿陪检，老人及行动不便者请家属陪同，请勿携带贵重、易碎物品，以防丢失或损坏。
- 3、体检当天建议穿分体、宽松的衣服，上衣避免有钉珠等金属物品。
- 4、体检结束后请勿把体检资料带走，所有检查资料请放在指定地方。（体检资料的缺失将导致总检报告无法正常出具）。

附件一：《南昌大学第二附属医院体检服务指南》

附件二：体检项目方案及建议

附件三：通行指引及体检流程指导

南昌大学第二附属医院体检中心

2021年9月10日



附件一：

南昌大学第二附属医院体检服务指南

一、体检前期服务

1. 体检前期沟通：项目制定、体检预约排期
2. 检中体检流程：智能排检+VIP导检、12元营养早餐、免费停车

二、体检报告领取

1. 纸质体检报告：根据客户需求可自取或快递
2. 电子体检报告：在手机APP可实时收到检查报告结果通知，获取电子版报告和影像资料。

三、建立重大阳性、危急值报告制度

体检中发现异常结果，根据病情严重程度不同，危急值在24小时内解决，普通异常48—72小时通知复查。我院将为有需求的客户提供绿色就医、检查、住院通道服务。

四、检后完整的后续健康管理服务

1. 对连续两年以上在我院体检的客户将提供历年体检结果分析对比报告，永久性保管个人档案。
2. 通过电话或手机健康管理平台提供定期回访通知复检等服务。
3. 提供健康咨询、报告解读、疾病提醒及指导服务和疾病分诊的便利服务；并将为有需求人员开启临床就诊或住院的绿色通道，减少看病排长队，住院等床位的麻烦。避免了排长队挂号，重做检查的弊端。
4. 提供健康体检、亚健康干预及医疗保障等一站式终生的健康管理服务。



扫描二维码关注“南昌大学第二附属医院体检中心”
即可开始提交按预约、查看报告、获取健康资讯



附件二：体检方案及建议

一、备选套餐推荐：如无基础疾病，可直接按年龄段选择推荐的套餐

体检项目	男		女性	
	<65岁	≥65岁	<65岁已婚	≥65岁已婚
体格检查	一般检查、内外科	20	20	20
	眼科	—	—	8
	耳鼻喉科	—	—	8
	口腔科	8	8	8
免疫	乙肝五项	20	20	20
临床检验	血常规18项	15	15	15
	尿液分析	9	9	9
大肠癌筛查	便隐血FIT定量分析	70	70	70
生化	肝功能5项/8项	25	25	41
	肾功能3项（含尿酸）	20	20	20
	血脂4项	35	35	35
	空腹血糖	4	4	4
	肌酶谱	—	90	—
糖尿病风险筛查	同型半胱氨酸	50	50	50
肿瘤三项	糖化血红蛋白	—	—	48
前列腺癌筛查	AFP+CEA+CA199	190	190	190
卵巢癌筛查	TPSA	80	80	—
骨质疏松检查	CA125	—	—	90
胃血清学功能检查	骨代谢组合	—	245	—
	胃蛋白酶原组合	160	—	—
幽门螺旋杆菌检测	胃泌素-17	110	110	110
幽门螺旋杆菌检测	C13呼气试验（含检测药品116不打折）	238	238	238
材料费（抽血及材料费）		11	11	11
心功能检查	静态心电图（ECG）	20	20	20
肺癌早期风险筛查	七种肺癌自身抗体谱	525	525	525
	肺低剂量螺旋CT	266	266	266
超声体检	甲状腺彩超	100.2	—	100.2
	颈动脉彩超	—	189.2	—
	全腹超声（男：前列腺/女：子宫附件）	140.2	140.2	180.2
	乳腺触诊成像	—	—	90
非酒精性肝病筛查	肝脂肪含量及纤维化检查	150	—	—
早期脑卒中风险筛查	眼底照相	70	70	70
	早期动脉硬化	82	—	82
	脑血管功能检测	143	143	143
宫颈癌筛查 (未婚者不做)	常规检查	—	—	12
	白带常规	—	—	5
	TCT（液基薄片细胞学检查）	—	—	160
	宫颈乳头瘤病毒核酸分型	—	—	320
健康服务	个性化纸质体检报告	15	15	15
	动态电子健康档案			
	健康咨询、检前、检后健康讲座			
	疾病就诊和住院优先绿色通道			



二、个性化选择体检项目：可根据自身情况进行勾选

类别	体检项目	内容及意义	医院报价
临床检查	血压脉搏、身高体重体重指数★	了解是否有高血压、低血压以及超重、肥胖等	2
	人体成分分析	了解身体脂肪比例和脂肪分布，指导减脂、肌肉训练、营养平衡	50
	内科体检★	通过视触叩听检查心肺肝脾等重要脏器的基本状况，初步排除常见疾病	10
	外科体检（含：肛门指检）★	检查甲状腺、淋巴结、脊柱四肢关节、皮肤、肛门、直肠等；男生殖器/女性检查乳房	10
	眼科	检查视力、角膜、色觉、结膜、巩膜、晶状体、玻璃体、眼底等，有无白内障	10
	耳鼻咽喉科	检查听力、鼻腔，咽喉，检早期发现恶性肿瘤鼻息肉和各类鼻腔鼻窦疾病	10
	口腔科	检查牙齿有无龋齿、牙龈和口腔内粘膜的健康状况	10
临床检验	血常规★/血常规+网织 RBC	检查是否有细菌性、贫血、白血病、发热、出血性疾病、某些传染病、过敏性疾病、中毒等疾病	15/34
	红细胞沉降率(ESR)	检测结核病、风湿热、心肌梗死、心绞痛、胃癌、胃溃疡、多发性骨髓瘤、炎症性疾病等	9
	超敏 C 反应蛋白(CRP)	全身性炎症反应急性期的非特异性标志物，是心血管危险最强有力的预测因子	60
	ABO 血型+Rh 血型鉴定	A、B、O、AB 型，RH 血判断	60
	糖化血红蛋白(HbA1c)	糖化血红蛋白是国际公认的糖尿病监控“金标准”	48
	凝血四项/+D-二聚体	检查机体凝血功能是否正常，判断有无出血或血液性疾病	52/92
	微量元素	检查人体必需微量元素是否异常，及时纠正避免因此引起的缺乏性疾病	100
	尿液分析★	检查泌尿系统疾病和其他系统疾病，如尿路感染、急慢性肾病、糖尿病、高血压、肝炎等	9
	粪便定量 FIT 免疫学检查★	早期筛查肠道增生性疾病如息肉、大肠癌	70
生化检查	肝功能 5 项★/8 项	检查有无肝功能损害、胆道梗阻、急慢性肝炎、酒精性肝炎、脂肪肝、肝硬化等病	25/41
	肾功能 3 项（含尿酸）★	了解肾功能、痛风	20
	血脂 4 项★/8 项	检查是否有冠心病、动脉硬化、脑中风、高血压、糖尿病、脂肪肝风险等	35/90
	血糖（空腹★/餐后 2 小时）	检查有无低血糖、糖尿病等	4
	胰岛素（餐前、餐后 2 小时）	检测糖尿病的重要依据	40
	C 肽测定（空腹、餐后 2 小时）	了解胰岛 β 细胞的储备功能，以有助于糖尿病的早期诊断、分泌和指导治疗	40
	电解质（钾钠氯钙）	电解质是人体不可缺的元素之一，它可以维持人体内渗透压的平衡。	20
	全血粘度	了解血液、血浆粘度，红细胞变形性；协助诊断高血压病、冠心病、高脂血症等	30
	血同型半胱氨酸	检查有无 H 型高血压、脑卒中早期风险、心血管疾病风险评估	50



	肌酶谱	对诊断有无心肌损伤，尤其对急性心肌梗塞有重要意义	90
免疫检查	乙肝五项	检查是否感染乙肝，初步检查病毒复制水平	20
	乙肝 DNA 定量测定	检查乙肝感染或乙肝病毒复制的确切方法	80
	丙肝+戊肝抗体	丙型、戊型肝炎病毒	65
	免疫功能三项/六项	用于人体免疫功能的测定	90/190
	HIV+梅毒	检测艾滋病和梅毒	87
	类风湿因子(RF)	阳性示类风湿性疾病；其他自身免疫性疾病和某些感染性疾病也可见阳性反应	30
	风湿三项/风湿四项	检测血沉、抗 O、类风湿因子，可以确诊是类风湿关节炎	100/195
代谢检查	T3、T4、TSH/fT3、fT4、TSH	甲状腺功能检查，是否有急性甲状腺炎、甲状腺功能亢进或低下等	130/150
	抗甲状腺球蛋白抗体(TGAb)		50
	促甲状腺素受体抗体		40
	骨代谢组合	25-羟基维生素 D3，骨钙素，甲状旁腺激素和骨型碱性磷酸酶是预防骨质疏松的较好指标	245
肿瘤筛查	胃泌素 17+胃蛋白酶原组合	早期筛查胃癌的血清学检查	270
	EB 病毒三项	筛查鼻咽癌的重要手段	90
	七种肺癌自身抗体谱	早期肺癌筛查的预警检查	728
	神经元特异性烯醇化酶	NSE 主要筛查小细胞肺癌和神经母细胞瘤	80
	细胞角蛋白(Cyfra21-1)	筛查肺癌，是小细胞肺癌的重要标志物	90
	鳞状细胞癌相关抗原	筛查肺癌，是肺鳞癌的重要标志物	60
	胃泌素释放肽前体	筛查小细胞肺癌	110
	甲胎蛋白测定(AFP)★	筛查原发性肝癌，卵巢、胃、胰腺癌、睾丸癌等，在早孕亦可升高出现假阳性	50
	癌胚抗原(CEA)★	系广谱性肿瘤标志物，筛查大肠癌、胰腺癌	50
	癌抗原 19-9(CA19-9)★	筛查胰腺癌、胆道肿瘤、胃肠癌和急性胰腺炎、胆管炎、胆石症、急性肝炎、肝硬化	90
	铁蛋白★	见于各种恶性肿瘤、急性感染、肝硬化等；降低见于贫血、营养不良	55
	癌抗原 CA724/癌抗原 CA242	筛查胃肠道癌、卵巢癌、肺癌、胰腺炎、肝硬化、肺病、卵巢良性肿瘤等	90
	总前列腺特异性抗原★ 45 岁以上	早期筛查前列腺癌，建议 50 岁以上或有慢性前列腺炎的人群做此项检查	80
	前列腺特异性抗原组合		180
心功	癌抗原 125(CA125)★	筛查女性卵巢癌、宫颈、乳腺、消化道癌及肺癌	90
	癌抗原 15-3(CA15-3)	大于正常的 5 倍以上考虑诊断为女性恶性肿瘤	90
	心电图★	对各种心律失常、传导障碍、心肌梗塞、心绞痛、心肌炎及心肌缺血等诊断具有重要价值。	20



能	24 小时动态心电图	检查诊断各类心肌缺血等冠心病、心律失常	220
	24 小时动态血压	真实客观的检查人体血压情况，诊断早期高血压，及时指导用药	130
	平板运动实验	是诊断冠心病最常见的非创伤性检查方法	230
彩超检查	腹部+泌尿系（男前列腺）★	检查肝胆胰脾和泌尿系统、前列腺是否有各种病变（如肿瘤、结石、积水、脂肪肝等）	140
	腹部+泌尿系+女子子宫附件★	检查肝胆胰脾和泌尿系统、妇科是否有各种病变（如肿瘤、结石、积水、脂肪肝等）	180
	单个脏器彩超/每次	腹部（肝胆胰脾）/泌尿系/乳腺/妇科（子宫附件）/体表包块/双肾上腺/颈部淋巴结	100
	甲状腺及颈部淋巴结★	检查甲状腺是否有炎症、结节、肿瘤等病变	100
	颈动脉颈总颈内 4 根血管	检测是否有斑块及狭窄程度；为冠心病、缺血性脑血管病等病提供客观的血流动力学依据	189
	颈动脉颈总颈内颈外椎动脉锁骨下 6 根血管	检测是否有斑块及狭窄程度；为冠心病、缺血性脑血管病等病提供客观的血流动力学依据	306
	双侧髂、股、腘动脉	检查是否有血管粥样动脉硬化风险	345
	下腔静脉/腹主动脉	筛查腹主动脉瘤或夹层	120
	双肾及肾动脉	检查是否有肾动脉狭窄，肾性高血压的诊断手段	140
	关节彩超	检查是否有关节疾病如关节积液、风湿性、痛风性、强直性关节炎	260
	心脏	检查是否房缺或室缺及大小、大血管的关系以及其他病变程度	230
	乳腺及引流区淋巴结	检查乳腺，发现乳腺增生、肿物、结节、囊肿、腺瘤、乳腺癌等病变	180
放射 DR	经阴道子宫附件	检查子宫卵巢及盆腔，不孕原因如排卵障碍、输卵管因素、子宫因素、宫颈炎	150
	胸部正位★	检查两肺、心脏、纵隔、膈、胸膜，判断有无炎症、肿瘤	57
	颈椎/腰椎正侧位	检查颈椎或腰椎有无增生、畸形等	97
	正侧位 DR/每个部位		97
	乳腺钼靶（40 岁以上人群）	金准检查乳腺各种增生性疾病，尤其乳腺癌筛查	177
功能检查	骨密度（髋关节+腰椎）	骨密度是骨质量的一个重要标志，反映骨质疏松程度，预测骨折危险性的重要依据。	240
	C13 呼气试验★	幽门螺旋杆菌检查	238
	小肠细菌过度生长检测	甲烷氢呼气试验	200
	乳腺触诊成像★	初步筛查乳腺，发现乳腺增生、肿物、结节、囊肿、腺瘤、乳腺癌等病变	90
	肝脂肪含量和肝弹性检查	检查各种非酒精性脂肪肝所致的肝纤维化、肝硬化	150
	脑血管功能评分	早期脑卒中筛查	143
	早期动脉硬化检测	通过脉搏传导速度了解主动脉及上下肢动脉的硬化程度，心脑血管疾病早期筛查	82
	无创血管内皮功能检测	检查是否有血管粥样动脉硬化风险，早期心血管疾病筛查	330
	肺呼出气 NO 检测（含检查用药）	气道炎症生物标志物，用于各种呼吸系统疾病的诊断。如：慢性咳嗽、支气管哮喘	240



	肺功能检查	检查用力肺活量、最大通气量、第一秒用力肺活量，判断肺功能情况	79
	糖尿病早期风险检测	通过糖基化产物无创检查人手臂皮肤的积聚水平，用于早期糖尿病风险评估	100
备孕检查	性腺激素六项	了解体内激素水平，主要对月经周期紊乱、闭经、不育不孕、更年期内分泌失调有意义	310
	雌二醇+孕酮	了解女性体内雌激素水平	120
	叶酸 VitB12 测定	检查是否减少引起贫血或不孕、流产、胎儿神经管畸形	65
	抗缪勒管激素 AMH 测定	检查卵子的储备功能，空腹项目	280
	外周血染色体测定	检查有无遗传性疾病，以免传染下一代，适合育龄男女	292
	人绒毛膜促性腺激素测定	判断是否怀孕	60
	优生四项	检查孕前有无对胎儿致畸的因素如弓形虫、风疹病毒、巨细胞病毒、单纯疱疹病毒	180
	精液分析	检查男性精子活力等，有无精子减少症、无精症等	48
妇科项目	乳腺触诊成像	检查乳腺各种增生性疾病	90
	妇科检查★	通过妇科触诊及仪器检查方法，发现常见妇科疾病的相关征兆，或初步排除妇科常见疾病。	12
	阴道分泌物常规	用于检查阴道内有无滴虫、念珠菌，同时还可确定阴道清洁度，是筛查阴道炎的有效手段。	5
	宫颈液基薄片★	用于宫颈病变的诊断，针对子宫颈早期癌变有重要价值。	160
	宫颈乳头瘤病毒核酸分型	用于宫颈病变的诊断，针对子宫颈早期癌变有重要价值。	320
CT	肺低剂量螺旋 CT 平扫★	更准确地了解肺纵膈、胸腺、食道、腋窝淋巴结等病变	266
	CT 平扫/每个部位	更准确地了解腹腔脏器及其淋巴结等病变	266
MRI	头颅 MRI	更准确地了解颅脑有无出血、畸形、肿瘤等病变	665
	头颅 MRI+血管	更准确地了解颅脑有无出血、血管畸形、肿瘤等病变	1045
	颈椎/腰椎 MRI	排查颈椎或腰椎是否有骨质增生或椎间盘病变	665
	MRI/每个部位	更准确地了解腹腔脏器及其淋巴结等病变	665
胃肠镜	电子胃镜（普通/无痛）含检查用药	准确地判断有无胃炎、溃疡、胃出血、胃肿瘤	521.88/1484.96
	电子肠镜（普通/无痛）含检查用药	准确地判断有无肠炎、肠息肉、溃疡、出血、直肠癌	452.7/1423.38
	无痛胃肠镜（含检查用药）	准确地判断有无胃肠炎、胃肠息肉、溃疡、出血、胃癌、直肠癌	1978.58
眼科	验光	检查视力，矫正视力（针对近视、散光人群配镜）	4
	眼底照相（两次）	检查玻璃体、视网膜、视神经有无出血变性，高血压、糖尿病、妊娠等会出现眼底并发症	70
	光学相干断层扫描（两次）	检查是否有糖尿病视网膜病变、老年性黄斑变性和青光眼	260
	眼压检查（双）	检查是否有眼压高，筛查眼压高的原因如严重视疲劳、青光眼等	16
耳鼻	变应原皮内试验（4组/6组）	检查过敏原，有助于治疗过敏性疾病如鼻炎、荨麻疹、瘙痒症等	80（10项）/120（16项）



咽喉科	纯音听阈测定	听觉电生理学结合电子计算机技术，能清楚显示听觉系统的功能状态，诊断是否有听力下降	45
	耳鸣检测及治疗	检查耳鸣的病因	95
	前庭康复仪检测	检查眩晕原因是否由前庭功能异常引起，并可作为治疗前庭病变的手段	275
	鼻内镜	检查鼻道或鼻腔有无异常如鼻息肉、鼻窦炎、鼻中隔弯曲、鼻出血、鼻部良恶性肿瘤	99
	电子喉镜	对喉部隐蔽病变或早期微小的喉肿瘤检查，以及观察声带活动等	225
抽血材料★	抽血费	根据三甲医院标准按每人次收费	5
	试管费 2/3/4/5/6/7/8/...	每根 0.42	3.14/4.94/...
健康服务	建立健康档案★	体检项目制定+体检报告整理+总检报告汇总+体检报告袋+动态电子报告	15
	健康管理★	检后健康咨询+手机查阅体检报告+体检报告咨询+在线医学咨询+就诊绿色通道	
	疾病就诊绿色通道	为体检出现的疾病人群及时提供就医包括门诊、住院绿色通道	
便民措施	体检前咨询及线上、线下预约★	体检项目制定：自选项目需填写问卷调查，选项如有疑问由体检中心医生帮助确认；关注公众号后线上预约或电话预约	
	营养早餐★	空腹项目检查完毕后到营养食堂领取（牛奶/稀饭/豆浆/馒头/肉包/鸡蛋/小菜等）	
	体检期间提供便民服务★	老花镜、轮椅，为 80 岁高龄人群和慢病人群提供优先体检服务，体检结束后到前台领取停车券	

项目勾选参考：

- 1) 30 岁以下仅需选基本项检查即可。
- 2) 除基础项目外，45 岁以上主要侧重于心、脑血管疾病筛查
- 3) 前列腺增生和癌变大部分从 45 岁开始，所以 PSA 作为前列腺癌筛查项目建议 45 岁以上人群做，对 45 岁以下无临床意义
- 4) 男性抽烟人群和接触吸烟人群占多，肺部低剂量螺旋 CT 是目前早期筛查肺癌的最佳项目，辐射较小。建议所有男性选择该项目。
- 5) 女性以乳腺癌、宫颈癌、卵巢癌筛查为主。
- 6) 部分 50 岁以上人群可能出现轻度骨质疏松，但大多数均无需治疗。
- 7) 颈椎病、腰椎病多数不需药物或手术治疗。对于健康体检尽量不选择颈腰椎 DR，辐射量偏大，对椎间盘突出诊断是个盲区，如症状严重应选择颈腰椎磁共振检查。
- 8) 胃肠疾病和癌症属多发病、多发于任何年龄的人群，作为推荐项目。
- 9) 心脏彩超不作为常规体检项目，仅推荐 45 岁以上或有心脏疾患人群。

三、主要疾病风险专项筛查



温馨提示：根据重点关注疾病，同等价格更换专项疾病风险筛查项目。

专项筛查名称	项目	检查意义	报价
心脑血管疾病风险筛查	全血粘度	血液粘稠度检测	30
	血脂五项	血脂异常可引起心脏疾病如冠心病	35
	血同型半胱氨酸	脑卒中筛查项目，H型高血压筛查	90
	凝血四项+D-二聚体	高血压并发症筛查	92
	肌酶谱检测	对心肌炎及心肌缺血等诊断具有重要价值	90
	超敏C反应蛋白	心肌功能受损判断	60
	24小时动态血压（需预约）	确切观察判断血压情况	130
	24小时动态心电图（需预约）	精准了解心脏功能	220
	运动平板	排查冠心病	230
	眼底照像（两次）	高血压并发症筛查	80
	颈动脉彩超	早期发现动脉血管病变	189.2
	腹主动脉彩超	腹主动脉有无狭窄或血栓，排查腹主动脉瘤	120.2
	早期动脉硬化	脑卒中筛查项目，脑供血不足、脑动脉硬化	82
	脑血管功能检测	脑卒中筛查项目，脑供血不足、脑动脉硬化	143
呼吸系统疾病风险筛查	颅脑CT（需预约）	对心肌炎及心肌缺血等诊断具有重要价值	266
	颅脑MRI 脑血管成像（需预约）	脑卒中筛查项目，脑血管畸形、脑血管病变	1045
	肺低剂量螺旋CT（需预约）	早期肺癌筛查	266
	神经元特异性烯醇化酶(NSE)	筛查小细胞肺癌和神经母细胞瘤	80
	细胞角蛋白(Cyfra21-1)	筛查肺癌，是小细胞肺癌的重要标志物	90
	鳞状细胞癌相关抗原	筛查肺癌，是肺鳞癌的重要标志物	90
	胃泌素释放肽前体	筛查小细胞肺癌	110
胃癌风险筛查	呼出气一氧化氮检测	阻塞性肺部疾病筛查	240
	肺功能检测	肺功能有无受损情况	80
	肺低剂量螺旋CT（需预约）	早期肺癌筛查	266
	七种肺癌自身抗体谱检测	无创、阳性率高，肺癌早期筛查的重要方法	728
	胃蛋白酶原组合	早期胃癌血清学筛查	160
	胃泌素 17	早期胃癌血清学筛查	110
大肠癌筛查	CA724/CA199	胃肠道肿瘤标志物	90/90
	C14/C13呼气试验	幽门螺旋杆菌检测，胃癌的病因筛查	100/238
	普通胃镜（含检查药物）（需预约）	胃癌精准筛查	521.88
	无痛胃镜（含检查药物）（需预约）	胃癌精准筛查	1478.96
	直肠指检	筛查有无肠息肉、肛裂、直肠癌	15
	普通电子肠镜（含检查药）（需预约）	判断有无肠炎、肠息肉、溃疡、出血、直肠癌	402.7
肝脏疾病风险筛查	无痛电子肠镜（含检查药）（需预约）	判断有无肠炎、肠息肉、溃疡、出血、直肠癌	1367.38
	盆腔CT平扫	筛查有无肠道肿瘤	266
	CA724/CA199	胃肠道肿瘤标志物	90/90
	便隐血免疫学分析 FIT	早期大肠癌筛查	60
	上腹部CT平扫	肝癌筛查	266
	肝脂肪含量和肝纤维检测	筛查脂肪性肝病，肝硬化	150
	人体成分分析	检测体内脂肪的含量	50

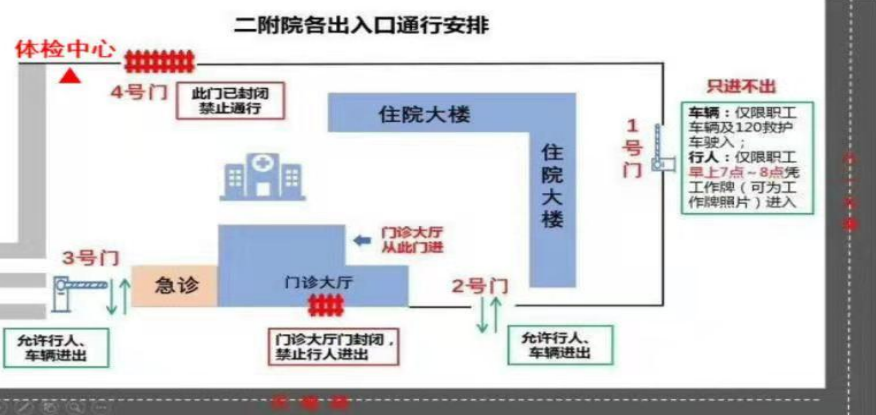


	乙肝 PCR	排查是否有乙肝病毒	100
	肝功能八项	肝炎、脂肪肝等引起的肝功能损害	41
	血脂九项	血脂异常可导致脂肪肝	94
	CEA+AFP	筛查肝硬化、肝癌	100
早期鼻咽癌风险筛查	EB 病毒三项	早期鼻咽癌筛查	120
	副鼻窦 CT 冠状位平扫（需预约）	鼻咽癌筛查	266
	鼻内镜	鼻咽癌筛查	99
糖尿病风险筛查	空腹血糖/餐后 2 小时血糖	餐后血糖水平	4月4日
	糖化血红蛋白	近 3 个月血糖水平	48
	空腹/餐后胰岛素（C 肽）	了解胰岛素（C 肽）水平	40/40
	糖尿病风险早期检测	无创、快捷、敏感性好、早期评估风险因素	240
	光学相干断层扫描	早期检测有无糖尿病眼底并发症	260
	尿微量蛋白/肌酐 (ACR)	了解糖尿病并发症肾脏病变，大于 30mg/g 为阳性	40
甲状腺疾病风险筛查	游离甲功 3 项	检测甲状腺功能、急性甲状腺炎、甲亢	150
	抗甲状腺微粒体抗体	检测甲状腺功能、急性甲状腺炎、甲亢	50
	抗甲状腺球蛋白抗体	检测甲状腺功能、急性甲状腺炎、甲亢	50
	甲状腺球蛋白	甲癌筛查	50
	甲状腺超声	甲状腺疾病筛查	100.2
风湿免疫疾病风险筛查	风湿四项	筛查风湿、类风湿疾病	200
	免疫功能三项	骨质疏松的程度	100
	关节正侧位 DR(每个部位)	风湿所致关节变形	108
	ANA 谱	结缔组织病	130
	红细胞沉降率	风湿活动	9
	ANCA 谱	结缔组织病	288
泌尿系统疾病、前列腺癌风险筛查	复合前列腺特异抗原	前列腺癌筛查	180
	中腹部 CT 平扫（需预约）	肾脏肿瘤、囊肿、结石筛查	266
	盆腔 CT 平扫（需预约）	前列腺、膀胱癌筛查	266
	肾动态显像+肾小球滤过率 GFR（需预约）	精准检查分肾功能	576
	妇科检查	初步筛查阴道、宫颈病变	12
乳腺癌、宫颈癌、卵巢癌筛查	阴道分泌物常规	检查妇科炎症、微生物	5
	CA153	妇科肿瘤标志物	90
	CA125	卵巢癌筛查	90
	宫颈液基薄片 TCT	宫颈癌筛查	150
	复合 HPV	宫颈癌筛查	320
	乳腺触诊成像	乳腺癌筛查（适合年轻人群体检）	90
	乳腺+腋窝淋巴结超声	乳腺癌筛查（适合中年以上人群体检）	180.2
	乳腺钼靶	乳腺癌筛查（深度检查）	177
	骨代谢组合（抽血）	骨质疏松的原因	245
骨质疏松疾病风险筛查	骨密度检测 (DR)	骨质疏松的程度	240
老年痴呆症风险评估	症状自评量表+艾森克	老年痴呆症风险评估（适合 60 岁以上老年人群）	140
	认知功能评估	老年痴呆症风险评估（适合 60 岁以上老年人群）	150



附件三：出行引导及体检流程指南

南昌大学第二附属医院 东湖院区体检中心



体检流程

