

浙江中医药大学附属第三医院  
浙江省中山医院  
浙江中医药大学第三临床医学院

# 文件

浙中三院〔2023〕54号

## 浙江中医药大学附属第三医院关于调整 健康管理中心特需医疗服务项目的通知

各科室、教研室：

随着社会经济的不断发展，为更好的满足不同层次人群日益增长的医疗服务需求，为提升患者就医体验，拟新增 19 项健康管理中心特需项目，同时作废 27 项原健康管理中心特需项目。具体收费标准详见附件，公示 10 个工作日无异议后正式执行。

- 附件：1. 新增健康管理中心自主定价医疗服务项目表  
2. 作废健康管理中心自主定价医疗服务项目表

浙江中医药大学附属第三医院

2023 年 12 月 14 日

## 附件 1

## 新增健康管理中心自主定价医疗服务项目表

项目名称	项目服务内容（内涵）	计价单位	拟收费单价
健康体检 A 套餐	<p>1. 专科检查项目</p> <p>预检项目: 血压、身高、体重</p> <p>内科: 心血管系统、呼吸系统、腹部及其它</p> <p>外科: 皮肤、浅表淋巴结、甲状腺、乳腺、脊柱、四肢关节、肛门、泌尿生殖系统</p> <p>耳鼻喉科: 耳、鼻、喉常规检查</p> <p>眼科: 常规、眼底 (&gt;40 岁)、视力、色觉</p> <p>辅助检查项目</p> <p>甲状腺彩超、肝胆脾胰肾彩超、胸片 (DR)、心电图</p> <p>3. 实验室检查项目</p> <p>血常规: 五分类 22 项</p> <p>尿常规 23 项</p> <p>大便常规+OB</p> <p>生化常规 22 项:</p> <p>肝功能 12 项: 丙氨酸氨基转移酶、天门冬氨酸氨基转移酶、AST/ALT、谷氨酰基转移酶、总胆红素、直接胆红素、间接胆红素、总蛋白、白蛋白、球蛋白、A/G、碱性磷酸酶</p> <p>空腹血糖</p> <p>血脂 3 项: 总胆固醇、甘油三脂、高密度脂蛋白</p> <p>肾功能 3 项: 尿素氮、肌酐、尿酸</p> <p>电解质 3 项: 血清钾、血清钠、血清氯</p> <p>肿瘤标记物 2 项: 甲胎蛋白定量、癌胚抗原定量</p> <p>4. 静脉采血及材料</p> <p>5. 免费提供营养早餐</p> <p>6. 体检报告综合诊断</p> <p>7. 建立健康档案</p> <p>8. 专家健康咨询、健康教育、健康管理</p>	套/人	480
健康体检 B 套餐	<p>1. 专科检查项目</p> <p>预检项目: 血压、身高、体重</p> <p>内科: 心血管系统、呼吸系统、腹部及其它</p> <p>外科: 皮肤、浅表淋巴结、甲状腺、乳腺、脊柱、四肢关节、肛门、泌尿生殖系统</p> <p>耳鼻喉科: 耳、鼻、喉常规检查</p> <p>眼科: 常规、眼底 (&gt;40 岁)、视力、色觉</p> <p>2. 辅助检查项目</p> <p>甲状腺彩超、肝胆脾胰肾彩超、胸部低剂量 CT 平扫、</p>	套/人	780

	<p>心电图、14 碳呼气试验</p> <p>3. 实验室检查项目</p> <p>血常规：五分类 22 项</p> <p>尿常规 23 项</p> <p>大便常规+OB</p> <p>生化常规 22 项：</p> <p>肝功能 12 项： 丙氨酸氨基转移酶、天门冬氨酸氨基转移酶、AST/ALT、谷氨酰基转移酶、总胆红素、直接胆红素、间接胆红素、总蛋白、白蛋白、球蛋白、A/G、碱性磷酸酶</p> <p>空腹血糖</p> <p>血脂 3 项：总胆固醇、甘油三脂、高密度脂蛋白</p> <p>肾功能 3 项：尿素氮、肌酐、尿酸</p> <p>电解质 3 项：血清钾、血清钠、血清氯</p> <p>肿瘤标记物 2 项：甲胎蛋白定量、癌胚抗原定量</p> <p>4. 静脉采血及材料</p> <p>5. 免费提供营养早餐</p> <p>6. 体检报告综合诊断</p> <p>7. 建立健康档案</p> <p>8. 专家健康咨询、健康教育、健康管理</p>		
<p>健康体检 C 套餐</p>	<p>1. 专科检查项目</p> <p>预检项目：血压、身高、体重</p> <p>内科：心血管系统、呼吸系统、腹部及其它</p> <p>外科：皮肤、浅表淋巴结、甲状腺、乳腺、脊柱、四肢关节、肛门、泌尿生殖系统</p> <p>耳鼻喉科：耳、鼻、喉常规检查</p> <p>眼科：常规、眼底（&gt;40 岁）、视力、色觉</p> <p>2. 辅助检查项目</p> <p>甲状腺彩超、肝胆脾胰肾彩超、前列腺/子宫附件彩超、胸部低剂量 CT 平扫、心电图、14 碳呼气试验</p> <p>3. 实验室检查项目</p> <p>血常规：五分类 22 项</p> <p>超敏 C-反应蛋白</p> <p>尿常规 23 项</p> <p>大便常规+OB</p> <p>肝功能 12 项： 丙氨酸氨基转移酶、天门冬氨酸氨基转移酶、AST/ALT、谷氨酰基转移酶、总胆红素、直接胆红素、间接胆红素、总蛋白、白蛋白、球蛋白、A/G、碱性磷酸酶</p> <p>空腹血糖</p> <p>血脂 4 项：总胆固醇、甘油三脂、高密度脂蛋白、低密度脂蛋白</p> <p>肾功能 3 项：尿素氮、肌酐、尿酸</p> <p>电解质 3 项：血清钾、血清钠、血清氯</p>	<p>套/人</p>	<p>980</p>

	<p>糖化血红蛋白</p> <p>肿瘤标记物 3 项：甲胎蛋白定量、癌胚抗原定量、糖类抗原 199</p> <p>4. 静脉采血及材料</p> <p>5. 免费提供营养早餐</p> <p>6. 体检报告综合诊断</p> <p>7. 建立健康档案</p> <p>8. 专家健康咨询、健康教育、健康管理</p>		
健康体检 D 套餐	<p>1. 专科检查项目</p> <p>预检项目：血压、身高、体重</p> <p>内科：心血管系统、呼吸系统、腹部及其它</p> <p>外科：皮肤、浅表淋巴结、甲状腺、乳腺、脊柱、四肢关节、肛门、泌尿生殖系统</p> <p>耳鼻喉科：耳、鼻、喉常规检查</p> <p>眼科：常规、眼底（&gt;40 岁）、视力、色觉</p> <p>2. 辅助检查项目</p> <p>甲状腺彩超、肝胆脾胰肾彩超、前列腺/子宫附件彩超、胸部低剂量 CT 平扫、心电图、14 碳呼气试验、肺通气功能</p> <p>3. 实验室检查项目</p> <p>血常规：五分类 22 项</p> <p>超敏 C-反应蛋白</p> <p>尿常规 23 项</p> <p>大便常规+OB</p> <p>小生化：</p> <p>肝功能 15 项：丙氨酸氨基转移酶、天门冬氨酸氨基转移酶、AST/ALT、总胆红素、直接胆红素、间接胆红素、谷氨酰基转移酶、总蛋白、白蛋白、球蛋白、A/G、碱性磷酸酶、血清胆碱脂酶、a-岩藻糖苷酶、甘氨酸脯氨酸二肽氨基肽酶</p> <p>心肌酶谱 2 项：乳酸脱氢酶、肌酸激酶</p> <p>肾功能 3 项：尿素氮、肌酐、尿酸</p> <p>空腹血糖</p> <p>糖化血清蛋白</p> <p>血脂 4 项：总胆固醇、甘油三脂、高密度脂蛋白、低密度脂蛋白</p> <p>电解质 6 项：血清钾、血清钠、血清氯、血清总钙、血清磷、血清镁</p> <p>肿瘤标记物 5 项：甲胎蛋白定量、癌胚抗原定量、糖类抗原 199、总前列腺特异性抗原-男、游离前列腺特异性抗原-男/糖类抗原 153-女、糖类抗原 125-女</p> <p>同型半胱氨酸</p> <p>糖化血红蛋白</p> <p>4. 静脉采血及材料</p>	套/人	1280

	<p>5. 免费提供营养早餐</p> <p>6. 体检报告综合诊断</p> <p>7. 建立健康档案</p> <p>8. 专家健康咨询、健康教育、健康管理</p>		
健康体检 E 套餐	<p>1. 专科检查项目</p> <p>    预检项目: 血压、身高、体重</p> <p>    内科: 心血管系统、呼吸系统、腹部及其它</p> <p>    外科: 皮肤、浅表淋巴结、甲状腺、乳腺、脊柱、四肢关节、肛门、泌尿生殖系统</p> <p>    耳鼻喉科: 耳、鼻、喉常规检查</p> <p>    眼科: 常规、眼底 (&gt;40 岁)、视力、色觉</p> <p>2. 辅助检查项目</p> <p>甲状腺彩超、颈动脉彩超、肝胆脾胰肾彩超、前列腺/子宫附件彩超、胸部低剂量 CT 平扫、心电图、人体成分分析、14 碳呼气试验、肺通气功能</p> <p>3. 实验室检查项目</p> <p>    血常规: 五分类 22 项</p> <p>    超敏 C-反应蛋白、</p> <p>    尿常规 23 项</p> <p>    大便常规+OB</p> <p>    小生化:</p> <p>    肝功能 15 项: 丙氨酸氨基转移酶、天门冬氨酸氨基转移酶、AST/ALT、总胆红素、直接胆红素、间接胆红素、谷氨酰基转移酶、总蛋白、白蛋白、球蛋白、A/G、碱性磷酸酶、血清胆碱脂酶、a-岩藻糖苷酶、甘氨酸脯氨酸二肽氨基肽酶</p> <p>    心肌酶谱 2 项: 乳酸脱氢酶、肌酸激酶</p> <p>    肾功能 3 项: 尿素氮、肌酐、尿酸</p> <p>    空腹血糖</p> <p>    糖化血清蛋白</p> <p>    血脂 4 项: 总胆固醇、甘油三脂、高密度脂蛋白、低密度脂蛋白</p> <p>    电解质 6 项: 血清钾、血清钠、血清氯、血清总钙、血清磷、血清镁</p> <p>    甲状腺功能三项: 促甲状腺激素、甲状腺素、三碘甲状腺氨酸</p> <p>    免疫球蛋白</p> <p>    糖化血红蛋白</p> <p>    同型半胱氨酸</p> <p>    肿瘤标记物 6 项: 甲胎蛋白定量、癌胚抗原定量、糖类抗原 199、总前列腺特异性抗原-男、游离前列腺特异性抗原-男/糖类抗原 153-女、糖类抗原 125-女、铁蛋白</p> <p>    胃泌素 17</p>	套/人	1580

	<p>4. 静脉采血及材料</p> <p>5. 免费提供营养早餐</p> <p>6. 体检报告综合诊断</p> <p>7. 建立健康档案</p> <p>8. 专家健康咨询、健康教育、健康管理</p>		
健康体检 F 套餐	<p>1. 专科检查项目</p> <p>预检项目: 血压、身高、体重</p> <p>内科: 心血管系统、呼吸系统、腹部及其它</p> <p>外科: 皮肤、浅表淋巴结、甲状腺、乳腺、脊柱、四肢关节、肛门、泌尿生殖系统</p> <p>耳鼻喉科: 耳、鼻、喉常规检查</p> <p>眼科: 常规、眼底 (&gt;40 岁)、视力、色觉</p> <p>2. 辅助检查项目</p> <p>甲状腺彩超、颈动脉彩超、心脏彩超、肝胆脾胰肾彩超、前列腺/子宫附件彩超、胸部低剂量 CT 平扫、心电图、人体成分分析、14 碳呼气试验、肺通气功能</p> <p>3. 实验室检查项目</p> <p>血常规: 五分类 22 项</p> <p>超敏 C-反应蛋白</p> <p>尿常规 23 项</p> <p>大便常规+OB</p> <p>大生化全套 (44 项):</p> <p>肝功能 17 项: 丙氨酸氨基转移酶、天门冬氨酸氨基转移酶、AST/ALT、总胆红素、直接胆红素、间接胆红素、谷氨酰基转移酶、总蛋白、白蛋白、球蛋白、A/G、碱性磷酸酶、血清胆碱脂酶、a-岩藻糖苷酶、甘氨酸脯氨酸二肽氨基肽酶、腺苷脱氨酶、总胆汁酸</p> <p>心肌酶谱 4 项: 羟丁酸脱氢酶、乳酸脱氢酶、肌酸激酶、肌酸激酶同工酶 MB</p> <p>肾功能 3 项: 尿素氮、肌酐、尿酸</p> <p>β 2-微球蛋白</p> <p>空腹血糖</p> <p>糖化血清蛋白</p> <p>血清同型半胱氨酸测定</p> <p>血脂 7 项: 总胆固醇、甘油三脂、高密度脂蛋白、低密度脂蛋白、载脂蛋白-A1、载脂蛋白-B、血清脂蛋白 a</p> <p>电解质全套 7 项: 血清钾、血清钠、血清氯、血清总钙、血清镁、无机磷测定、血清铁</p> <p>视黄醇结合蛋白</p> <p>β-羟丁酸</p> <p>甲状腺功能三项: 促甲状腺激素、甲状腺素、三碘甲状腺原氨酸</p> <p>类风湿三项</p>	套/人	1880

	<p>免疫球蛋白 糖化血红蛋白 肿瘤标记物 6 项：甲胎蛋白定量、癌胚抗原定量、糖类抗原 199、总前列腺特异性抗原-男、游离前列腺特异性抗原-男/糖类抗原 153-女、糖类抗原 125-女、铁蛋白 胃泌素 17 4. 静脉采血及材料 5. 免费提供营养早餐 6. 体检报告综合诊断 7. 建立健康档案 8. 专家健康咨询、健康教育、健康管理</p>		
入职体检套餐	<p>1. 专科检查项目 预检项目：血压、身高、体重 内科：心血管系统、呼吸系统、腹部及其它 外科：皮肤、浅表淋巴结、甲状腺、乳腺、脊柱、四肢关节、肛门、泌尿生殖系统 耳鼻喉科：耳、鼻、喉常规检查 眼科：常规、眼底（&gt;40 岁）、视力、色觉 2. 辅助检查项目 肝胆脾肾彩超、胸片（DR）、心电图 3. 实验室检查项目 血常规：五分类 22 项 尿常规 23 项 生化 6 项： 肝功能 2 项：丙氨酸氨基转移酶、天门冬氨酸氨基转移酶 空腹血糖 肾功能 3 项： 尿素氮、肌酐、尿酸 4. 静脉采血及材料 5. 免费提供营养早餐 6. 体检报告综合诊断 7. 建立健康档案 8. 专家健康咨询、健康教育、健康管理</p>	套/人	240
公务员招录体检套餐（男）	<p>1. 专科检查项目 预检项目：血压、身高、体重 内科：心血管系统、呼吸系统、腹部及其它 外科：皮肤、浅表淋巴结、甲状腺、乳腺、脊柱、四肢关节、肛门、泌尿生殖系统 耳鼻喉科：耳、鼻、喉常规检查 眼科：常规、眼底（&gt;40 岁）、视力、色觉 口腔科 2. 辅助检查项目 肝胆脾胰肾彩超、胸片（DR）、心电图</p>	套/人	320

	<p>3. 实验室检查项目  血常规：五分类 22 项  尿常规 23 项  生化 5 项：  肝功能 2 项：丙氨酸氨基转移酶、天门冬氨酸氨基转移酶  肾功能 2 项： 尿素氮、肌酐  空腹血糖  人免疫缺陷病毒抗体测定  梅毒两项</p> <p>4. 静脉采血及材料  5. 免费提供营养早餐  6. 体检报告综合诊断  7. 建立健康档案</p> <p>8. 专家健康咨询、健康教育、健康管理</p>		
公务员招录体检套餐（女）	<p>1. 专科检查项目  预检项目：血压、身高、体重  内科：心血管系统、呼吸系统、腹部及其它  外科：皮肤、浅表淋巴结、甲状腺、乳腺、脊柱、四肢关节、肛门、泌尿生殖系统  耳鼻喉科：耳、鼻、喉常规检查  眼科：常规、眼底（&gt;40 岁）、视力、色觉  口腔科  妇科检查（已婚）/经肛门双合诊检查（未婚）</p> <p>2. 辅助检查项目  肝胆脾胰肾彩超、胸片（DR）、心电图</p> <p>3. 实验室检查项目  血常规：五分类 22 项  尿常规 23 项  生化 5 项：  肝功能 2 项：丙氨酸氨基转移酶、天门冬氨酸氨基转移酶  肾功能 2 项： 尿素氮、肌酐  空腹血糖  人免疫缺陷病毒抗体测定  梅毒两项</p> <p>4. 静脉采血及材料  5. 免费提供营养早餐  6. 体检报告综合诊断  7. 建立健康档案</p> <p>8. 专家健康咨询、健康教育、健康管理</p>	套/人	330
关爱父母 A（男）	<p>1. 专科检查项目  预检项目：血压、身高、体重  内科：心血管系统、呼吸系统、腹部及其它</p>	套/人	2180

	<p>外科:皮肤、浅表淋巴结、甲状腺、乳腺、脊柱、四肢 关节、肛门、泌尿生殖系统 耳鼻喉科:耳、鼻、喉常规检查 眼科:常规、眼底 (&gt;40 岁)、视力、色觉</p> <p>2. 辅助检查项目</p> <p>甲状腺彩超、颈动脉彩超、心脏彩超、肝胆脾胰彩超、 双肾输尿管膀胱彩超、前列腺彩超、胸部低剂量 CT 平 扫、心电图、14 碳呼气试验、人体成分分析、肺通气 功能、眼底照相</p> <p>3. 实验室检查项目</p> <p>血常规:五分类 22 项 尿常规 23 项 大便常规+OB</p> <p>大生化全套 (44 项):</p> <p>肝功能 17 项:丙氨酸氨基转移酶、天门冬氨酸氨基转 移酶、AST/ALT、总胆红素、直接胆红素、间接胆红素、 谷氨酰基转移酶、总蛋白、白蛋白、球蛋白、A/G、碱 性磷酸酶、血清胆碱脂酶、a-岩藻糖苷酶、甘氨酸脯 氨酸二肽氨基肽酶、腺苷脱氨酶、总胆汁酸</p> <p>心肌酶谱 4 项:羟丁酸脱氢酶、乳酸脱氢酶、肌酸激酶、 肌酸激酶同功酶 MB</p> <p>肾功能 3 项:尿素氮、肌酐、尿酸 β 2-微球蛋白 空腹血糖 糖化血清蛋白 血清同型半胱氨酸测定</p> <p>血脂 7 项:总胆固醇、甘油三脂、高密度脂蛋白、低密 度脂蛋白、载脂蛋白-A1、载脂蛋白-B、血清脂蛋白 a</p> <p>电解质全套 7 项:血清钾、血清钠、血清氯、血清总钙、 血清镁、无机磷测定、血清铁 视黄醇结合蛋白 β-羟丁酸</p> <p>肿瘤标记物 8 项:甲胎蛋白定量、癌胚抗原定量、糖类 抗原 199、总前列腺特异性抗原-男、游离前列腺特异 性抗原-男、神经元特异性烯醇化酶、细胞角蛋白 19 片段、糖类抗原 CA724</p> <p>类风湿三项:类风湿因子、抗链球菌溶血素 O、C 反应 蛋白</p> <p>尿八样:α 1 微球蛋白、转铁蛋白、微量白蛋白、N-乙 酰-β-D-氨基葡萄糖苷酶、尿肌酐、视黄醇结合蛋白、 免疫球蛋白 G (尿)、微量白蛋白/尿肌酐、β 2 微球蛋 白</p> <p>甲状腺功能三项:促甲状腺激素、甲状腺素、三碘甲状</p>		
--	---	--	--

	<p>原氨酸 免疫球蛋白 糖化血红蛋白 血粘度 7 项 4. 静脉采血及材料 5. 免费提供营养早餐 6. 体检报告综合诊断 7. 建立健康档案 8. 专家健康咨询、健康教育、健康管理</p>		
关爱父母 A (女)	<p>1. 专科检查项目 预检项目: 血压、身高、体重、 内科: 心血管系统、呼吸系统、腹部及其它、 外科: 皮肤、浅表淋巴结、甲状腺、乳腺、脊柱、四肢 关节、肛门、泌尿生殖系统、 耳鼻喉科: 耳、鼻、喉常规检查、 眼科: 常规、眼底 (&gt;40 岁)、视力、色觉、 妇科常规检查、白带常规、液基薄层细胞学检查 (TCT) 2. 辅助检查项目 甲状腺彩超、颈动脉彩超、心脏彩超、肝胆脾胰肾彩超、 子宫附件彩超、双乳彩超、胸部低剂量 CT 平扫、心电图、14 碳呼气试验、人体成分分析、肺通气功能、眼底照相 3. 实验室检查项目 血常规: 五分类 22 项 尿常规 23 项 大便常规+OB 大生化全套 (44 项): 肝功能 17 项: 丙氨酸氨基转移酶、天门冬氨酸氨基转移酶、AST/ALT、总胆红素、直接胆红素、间接胆红素、谷氨酰基转移酶、总蛋白、白蛋白、球蛋白、A/G、碱性磷酸酶、血清胆碱脂酶、a-岩藻糖苷酶、甘氨酸脯氨酸二肽氨基肽酶、腺苷脱氨酶、总胆汁酸 心肌酶谱 4 项: 羟丁酸脱氢酶、乳酸脱氢酶、肌酸激酶、肌酸激酶同功酶 MB 肾功能 3 项: 尿素氮、肌酐、尿酸 β 2-微球蛋白 空腹血糖 糖化血清蛋白 血清同型半胱氨酸测定 免疫球蛋白 血脂 7 项: 总胆固醇、甘油三脂、高密度脂蛋白、低密度脂蛋白、载脂蛋白-A1、载脂蛋白-B、血清脂蛋白 a 电解质全套 7 项: 血清钾、血清钠、血清氯、血清总钙、</p>	套/人	2380

	<p>血清镁、无机磷测定、血清铁 视黄醇结合蛋白 β-羟丁酸</p> <p>肿瘤标记物 8 项：甲胎蛋白定量、癌胚抗原定量、糖类抗原 199、糖类抗原 153—女、糖类抗原 125—女、神经元特异性烯醇化酶、细胞角蛋白 19 片段、糖类抗原 CA724</p> <p>类风湿三项：类风湿因子、抗链球菌溶血素 O、C 反应蛋白</p> <p>尿八样：α 1 微球蛋白、转铁蛋白、微量白蛋白、N-乙酰-β-D-氨基葡萄糖苷酶、尿肌酐、视黄醇结合蛋白、免疫球蛋白 G（尿）、微量白蛋白/尿肌酐、β 2 微球蛋白</p> <p>甲状腺功能三项：促甲状腺激素、甲状腺素、三碘甲状腺原氨酸</p> <p>糖化血红蛋白 血粘度 7 项</p> <p>4. 静脉采血及材料 5. 免费提供营养早餐 6. 体检报告综合诊断 7. 建立健康档案 8. 专家健康咨询、健康教育、健康管理</p>		
<p>关爱父母 B (男)</p>	<p>1. 专科检查项目 预检项目：血压、身高、体重 内科：心血管系统、呼吸系统、腹部及其它 外科：皮肤、浅表淋巴结、甲状腺、乳腺、脊柱、四肢关节、肛门、泌尿生殖系统 耳鼻喉科：耳、鼻、喉常规检查 眼科：常规、眼底（&gt;40 岁）、视力、色觉</p> <p>2. 辅助检查项目 甲状腺彩超、颈动脉彩超、心脏彩超、肝胆脾胰彩超、双肾输尿管膀胱彩超、前列腺彩超、胸部低剂量 CT 平扫、DR 骨密度、心电图、14 碳呼气试验、人体成分分析、肺通气功能、眼底照相</p> <p>3. 实验室检查项目 血常规：五分类 22 项 尿常规 23 项 大便常规+OB 大生化全套（44 项）： 肝功能 17 项：丙氨酸氨基转移酶、天门冬氨酸氨基转移酶、AST/ALT、总胆红素、直接胆红素、间接胆红素、谷氨酰基转移酶、总蛋白、白蛋白、球蛋白、A/G、碱性磷酸酶、血清胆碱脂酶、α-岩藻糖苷酶、甘氨酸脯</p>	<p>套/人</p>	<p>2580</p>

	<p>           氨酸二肽氨基肽酶、腺苷脱氨酶、总胆汁酸            心肌酶谱 4 项：羟丁酸脱氢酶、乳酸脱氢酶、肌酸激酶、            肌酸激酶同工酶 MB            肾功能 3 项：尿素氮、肌酐、尿酸            β 2-微球蛋白            空腹血糖            糖化血清蛋白            血清同型半胱氨酸测定            血脂 7 项：总胆固醇、甘油三脂、高密度脂蛋白、低密            度脂蛋白、载脂蛋白-A1、载脂蛋白-B、血清脂蛋白            a            电解质全套 7 项：血清钾、血清钠、血清氯、血清总钙、            血清镁、无机磷测定、血清铁            视黄醇结合蛋白            β-羟丁酸            肿瘤标记物 9 项：甲胎蛋白定量、癌胚抗原定量、糖类            抗原 199、总前列腺特异性抗原-男、游离前列腺特异            性抗原-男、神经元特异性烯醇化酶、细胞角蛋白 19            片段、糖类抗原 CA724、铁蛋白            类风湿三项：类风湿因子、抗链球菌溶血素 O、C 反应            蛋白            尿八样：α 1 微球蛋白、转铁蛋白、微量白蛋白、N-乙            酰-β-D-氨基葡萄糖苷酶、尿肌酐、视黄醇结合蛋白、            免疫球蛋白 G（尿）、微量白蛋白/尿肌酐、β 2 微球蛋            白            免疫球蛋白：免疫球蛋白 A、免疫球蛋白 G、免疫球蛋            白 M、补体 C3、补体 C4            甲状腺功能三项：促甲状腺激素、甲状腺素、三碘甲状            原氨酸            糖化血红蛋白            血粘度 7 项            胰岛素测定            血清 C 肽测定            羟基维生素 D 测定            血清淀粉酶            血清胱抑素 C 测定            D-二聚体            4. 静脉采血及材料            5. 免费提供营养早餐            6. 体检报告综合诊断            7. 建立健康档案            8. 专家健康咨询、健康教育、健康管理         </p>	
--	--	--

<p>关爱父母 B (女)</p>	<p>1. 专科检查项目          预检项目: 血压、身高、体重          内科: 心血管系统、呼吸系统、腹部及其它          外科: 皮肤、浅表淋巴结、甲状腺、乳腺、脊柱、四肢          关节、肛门、泌尿生殖系统          耳鼻喉科: 耳、鼻、喉常规检查          眼科: 常规、眼底 (&gt;40 岁)、视力、色觉          妇科: 白带常规、液基薄层细胞学检查 (TCT)</p> <p>2. 辅助检查项目          甲状腺彩超、颈动脉彩超、心脏彩超、肝胆脾胰彩超、          双肾输尿管膀胱彩超、双乳彩超、子宫附件彩超、胸部          低剂量 CT 平扫、DR 骨密度、心电图、14 碳呼气试验、          人体成分分析、肺通气功能、眼底照相</p> <p>3. 实验室检查项目          血常规: 五分类 22 项          尿常规 23 项          大便常规+OB          大生化全套 (44 项):          肝功能 17 项: 丙氨酸氨基转移酶、天门冬氨酸氨基转          移酶、AST/ALT、总胆红素、直接胆红素、间接胆红素、          谷氨酰基转移酶、总蛋白、白蛋白、球蛋白、A/G、碱          性磷酸酶、血清胆碱脂酶、a-岩藻糖苷酶、甘氨酸脯          氨酸二肽氨基肽酶、腺苷脱氢酶、总胆汁酸          心肌酶谱 4 项: 羟丁酸脱氢酶、乳酸脱氢酶、肌酸激酶、          肌酸激酶同功酶 MB          肾功能 3 项: 尿素氮、肌酐、尿酸          β 2-微球蛋白          空腹血糖          糖化血清蛋白          血清同型半胱氨酸测定          血脂 7 项: 总胆固醇、甘油三脂、高密度脂蛋白、低密          度脂蛋白、载脂蛋白-A1、载脂蛋白-B、血清脂蛋白          a          电解质全套 7 项: 血清钾、血清钠、血清氯、血清总钙、          血清镁、无机磷测定、血清铁          视黄醇结合蛋白          β-羟丁酸          肿瘤标记物 9 项: 甲胎蛋白定量、癌胚抗原定量、糖类          抗原 199、糖类抗原 153-女、糖类抗原 125-女、神          经元特异性烯醇化酶、细胞角蛋白 19 片段、糖类抗原          CA724、铁蛋白          类风湿三项: 类风湿因子、抗链球菌溶血素 O、C 反应          蛋白          尿八样: α 1 微球蛋白、转铁蛋白、微量白蛋白、N-乙</p>	<p>套/人</p>	<p>2880</p>
-----------------------	---	------------	-------------

	<p>酰-β-D-氨基葡萄糖苷酶、尿肌酐、视黄醇结合蛋白、免疫球蛋白 G（尿）、微量白蛋白/尿肌酐、β2 微球蛋白</p> <p>甲状腺功能三项：促甲状腺激素、甲状腺素、三碘甲状腺原氨酸</p> <p>免疫球蛋白：免疫球蛋白 A、免疫球蛋白 G、免疫球蛋白 M、补体 C3、补体 C4</p> <p>糖化血红蛋白</p> <p>血粘度 7 项</p> <p>胰岛素测定</p> <p>血清淀粉酶</p> <p>血清胰抑素 C 测定</p> <p>血清 C 肽测定</p> <p>羟基维生素 D 测定</p> <p>D-二聚体</p> <p>4. 静脉采血及材料</p> <p>5. 免费提供营养早餐</p> <p>6. 体检报告综合诊断</p> <p>7. 建立健康档案</p> <p>8. 专家健康咨询、健康教育、健康管理</p>		
<p>入住式体检套餐 A（男）</p>	<p>1. 专科检查项目</p> <p>    预检项目：血压、身高、体重</p> <p>    内科：心血管系统、呼吸系统、腹部及其它</p> <p>    外科：皮肤、浅表淋巴结、甲状腺、乳腺、脊柱、四肢关节、肛门、泌尿生殖系统</p> <p>    耳鼻喉科：耳、鼻、喉常规检查</p> <p>    眼科：常规、眼底（&gt;40 岁）、视力、色觉</p> <p>2. 辅助检查项目</p> <p>甲状腺彩超、颈动脉彩超、心脏彩超、肝胆脾胰彩超、双肾输尿管膀胱彩超、前列腺彩超、胸部低剂量 CT 平扫、心电图、14 碳呼气试验、人体成分分析、肺通气功能、中医体质辨识、眼底照相</p> <p>3. 实验室检查项目</p> <p>    血常规：五分类 22 项</p> <p>    尿常规 23 项</p> <p>    大便常规+OB</p> <p>    大生化全套（44 项）：</p> <p>    肝功能 17 项：丙氨酸氨基转移酶、天门冬氨酸氨基转移酶、AST/ALT、总胆红素、直接胆红素、间接胆红素、谷氨酰基转移酶、总蛋白、白蛋白、球蛋白、A/G、碱性磷酸酶、血清胆碱脂酶、α-岩藻糖苷酶、甘氨酸脯氨酸二肽氨基肽酶、腺苷脱氨酶、总胆汁酸</p> <p>    心肌酶谱 4 项：羟丁酸脱氢酶、乳酸脱氢酶、肌酸激酶、肌酸激酶同功酶 MB</p>	<p>套/人</p>	<p>3180</p>

	<p>肾功能 3 项：尿素氮、肌酐、尿酸  <math>\beta</math> 2-微球蛋白  空腹血糖  糖化血清蛋白  血清同型半胱氨酸测定</p> <p>血脂 7 项：总胆固醇、甘油三脂、高密度脂蛋白、低密度脂蛋白、载脂蛋白-A1、载脂蛋白-B、血清脂蛋白 a</p> <p>电解质全套 7 项：血清钾、血清钠、血清氯、血清总钙、血清镁、无机磷测定、血清铁  视黄醇结合蛋白  <math>\beta</math>-羟丁酸</p> <p>肿瘤标记物 13 项：甲胎蛋白、癌胚抗原、糖类抗原 19-9、糖类抗原 CA724、糖类抗原 242、糖类抗原 50、总前列腺特异性抗原、游离前列腺特异性抗原、铁蛋白、神经元特异性烯醇化酶、细胞角蛋白 19 片段、鳞状细胞癌相关抗原、降钙素</p> <p>类风湿三项：类风湿因子、抗链球菌溶血素 O、C 反应蛋白</p> <p>尿八样：<math>\alpha</math> 1 微球蛋白、转铁蛋白、微量白蛋白、N-乙酰-<math>\beta</math>-D-氨基葡萄糖苷酶、尿肌酐、视黄醇结合蛋白、免疫球蛋白 G（尿）、微量白蛋白/尿肌酐、<math>\beta</math> 2 微球蛋白</p> <p>甲状腺功能 7 项：三碘甲状原氨酸、游离三碘甲状原氨酸、甲状腺素、游离甲状腺素、促甲状腺激素、抗甲状腺球蛋白抗体、抗甲状腺过氧化物酶抗体、fPSA/tPSA 比值  糖化血红蛋白  胰岛素测定  血清 C 肽测定  D-二聚体  肌钙蛋白 I 测定  B 型钠尿肽</p> <p>凝血功能检测：凝血酶原时间、凝血酶原活动度、凝血酶原比值、凝血酶时间测定、国际标准化比值、部分凝血活酶时间、纤维蛋白原、纤维蛋白原时间</p> <p>4. 静脉采血及材料  5. 免费提供营养早餐  6. 体检报告综合诊断  7. 建立健康档案  8. 专家健康咨询、健康教育、健康管理</p>		
<p>入住式体检套餐 A  （女）</p>	<p>1. 专科检查项目  预检项目：血压、身高、体重、  内科：心血管系统、呼吸系统、腹部及其它、</p>	<p>套/人</p>	<p>3580</p>

	<p>外科:皮肤、浅表淋巴结、甲状腺、乳腺、脊柱、四肢 关节、肛门、泌尿生殖系统 耳鼻喉科:耳、鼻、喉常规检查 眼科:常规、眼底 (&gt;40 岁)、视力、色觉 妇科、白带常规、液基薄层细胞学检查 (TCT)、人乳头 状瘤病毒分型全套检测 E6/E7mRNA</p> <p>2. 辅助检查项目 甲状腺彩超、颈动脉彩超、心脏彩超、肝胆脾胰肾彩超、 子宫附件彩超、双乳彩超、胸部低剂量 CT 平扫、心电 图、14 碳呼气试验、人体成分分析、肺通气功能、中 医体质辨识、眼底照相</p> <p>3. 实验室检查项目 血常规:五分类 22 项 尿常规 23 项 大便常规+OB 大生化全套 (44 项): 肝功能 17 项:丙氨酸氨基转移酶、天门冬氨酸氨基转 移酶、AST/ALT、总胆红素、直接胆红素、间接胆红素、 谷氨酰基转移酶、总蛋白、白蛋白、球蛋白、A/G、碱 性磷酸酶、血清胆碱脂酶、a-岩藻糖苷酶、甘氨酸脯 氨酸二肽氨基肽酶、腺苷脱氨酶、总胆汁酸 心肌酶谱 4 项:羟丁酸脱氢酶、乳酸脱氢酶、肌酸激酶、 肌酸激酶同工酶 MB 肾功能 3 项:尿素氮、肌酐、尿酸 β 2-微球蛋白 空腹血糖 糖化血清蛋白 血清同型半胱氨酸测定 血脂 7 项:总胆固醇、甘油三脂、高密度脂蛋白、低密 度脂蛋白、载脂蛋白-A1、载脂蛋白-B、血清脂蛋白 a 电解质全套 7 项:血清钾、血清钠、血清氯、血清总钙、 血清镁、无机磷测定、血清铁 视黄醇结合蛋白 β-羟丁酸 肿瘤标记物 13 项:甲胎蛋白、癌胚抗原、糖类抗原 19-9、 糖类抗原 CA724、糖类抗原 242、糖类抗原 50、糖类抗 原 125、糖类抗原 153、铁蛋白、神经元特异性烯醇化 酶、细胞角蛋白 19 片段、鳞状细胞癌相关抗原、降钙 素 类风湿三项:类风湿因子、抗链球菌溶血素 O、C 反应 蛋白 尿八样:α 1 微球蛋白、转铁蛋白、微量白蛋白、N-乙 酰-β-D-氨基葡萄糖苷酶、尿肌酐、视黄醇结合蛋白、</p>		
--	---	--	--

	<p>免疫球蛋白 G (尿)、微量白蛋白/尿肌酐、β2 微球蛋白</p> <p>甲状腺功能 7 项：三碘甲状腺原氨酸、游离三碘甲状腺原氨酸、甲状腺素、游离甲状腺素、促甲状腺激素、抗甲状腺球蛋白抗体、抗甲状腺过氧化物酶抗体、fPSA/tPSA 比值</p> <p>糖化血红蛋白</p> <p>胰岛素测定</p> <p>血清 C 肽测定</p> <p>D-二聚体</p> <p>肌钙蛋白 I 测定</p> <p>B 型钠尿肽</p> <p>凝血功能检测：凝血酶原时间、凝血酶原活动度、凝血酶原比值、凝血酶时间测定、国际标准化比值、部分凝血活酶时间、纤维蛋白原、纤维蛋白原时间</p> <p>4. 静脉采血及材料</p> <p>5. 免费提供营养早餐</p> <p>6. 体检报告综合诊断</p> <p>7. 建立健康档案</p> <p>8. 专家健康咨询、健康教育、健康管理</p>		
<p>入住式体检套餐 B (男)</p>	<p>1. 专科检查项目</p> <p>预检项目：血压、身高、体重、</p> <p>内科：心血管系统、呼吸系统、腹部及其它、</p> <p>外科：皮肤、浅表淋巴结、甲状腺、乳腺、脊柱、四肢关节、肛门、泌尿生殖系统</p> <p>耳鼻喉科：耳、鼻、喉常规检查</p> <p>眼科：常规、眼底 (&gt;40 岁)、视力、色觉</p> <p>2. 辅助检查项目</p> <p>甲状腺彩超、颈动脉彩超、心脏彩超、肝胆脾胰彩超、双肾输尿管膀胱彩超、前列腺彩超、胸部低剂量 CT 平扫、颈椎核磁/头颅核磁/腰椎核磁 (三选一)、心电图、14 碳呼气试验、人体成分分析、肺通气功能、中医体质辨识、眼底照相</p> <p>3. 实验室检查项目</p> <p>血常规：五分类 22 项</p> <p>尿常规 23 项</p> <p>大便常规+OB</p> <p>大生化全套 (44 项)：</p> <p>肝功能 17 项：丙氨酸氨基转移酶、天门冬氨酸氨基转移酶、AST/ALT、总胆红素、直接胆红素、间接胆红素、谷氨酰基转移酶、总蛋白、白蛋白、球蛋白、A/G、碱性磷酸酶、血清胆碱脂酶、α-岩藻糖苷酶、甘氨酸脯氨酸二肽氨基肽酶、腺苷脱氨酶、总胆汁酸</p> <p>心肌酶谱 4 项：羟丁酸脱氢酶、乳酸脱氢酶、肌酸激酶、</p>	<p>套/人</p>	<p>3880</p>

	<p>肌酸激酶同功酶 MB</p> <p>肾功能 3 项：尿素氮、肌酐、尿酸</p> <p>β 2—微球蛋白</p> <p>空腹血糖</p> <p>糖化血清蛋白</p> <p>血清同型半胱氨酸测定</p> <p>血脂 7 项：总胆固醇、甘油三脂、高密度脂蛋白、低密度脂蛋白、载脂蛋白—A1、载脂蛋白—B、血清脂蛋白 a</p> <p>电解质全套 7 项：血清钾、血清钠、血清氯、血清总钙、血清镁、无机磷测定、血清铁</p> <p>视黄醇结合蛋白</p> <p>β-羟丁酸</p> <p>肿瘤标记物 13 项：甲胎蛋白、癌胚抗原、糖类抗原 19-9、糖类抗原 CA724、糖类抗原 242、糖类抗原 50、总前列腺特异性抗原、游离前列腺特异性抗原、铁蛋白、神经元特异性烯醇化酶、细胞角蛋白 19 片段、鳞状细胞癌相关抗原、降钙素</p> <p>类风湿三项：类风湿因子、抗链球菌溶血素 O、C 反应蛋白</p> <p>尿八样：α 1 微球蛋白、转铁蛋白、微量白蛋白、N-乙酰-β-D-氨基葡萄糖苷酶、尿肌酐、视黄醇结合蛋白、免疫球蛋白 G（尿）、微量白蛋白/尿肌酐、β 2 微球蛋白</p> <p>甲状腺功能 7 项：三碘甲状原氨酸、游离三碘甲状原氨酸、甲状腺素、游离甲状腺素、促甲状腺激素、抗甲状腺球蛋白抗体、抗甲状腺过氧化物酶抗体、fPSA/tPSA 比值</p> <p>糖化血红蛋白</p> <p>胰岛素测定</p> <p>血清 C 肽测定</p> <p>二聚体</p> <p>肌钙蛋白 I 测定</p> <p>B 型钠尿肽</p> <p>凝血功能检测：凝血酶原时间、凝血酶原活动度、凝血酶原比值、凝血酶时间测定、国际标准化比值、部分凝血活酶时间、纤维蛋白原、纤维蛋白原时间</p> <p>4. 静脉采血及材料</p> <p>5. 免费提供营养早餐</p> <p>6. 体检报告综合诊断</p> <p>7. 建立健康档案</p> <p>8. 专家健康咨询、健康教育、健康管理</p>		
--	--	--	--

<p>入住式体检套餐 B (女)</p>	<p>1. 专科检查项目          预检项目: 血压、身高、体重          内科: 心血管系统、呼吸系统、腹部及其它          外科: 皮肤、浅表淋巴结、甲状腺、乳腺、脊柱、四肢关节、肛门、泌尿生殖系统          耳鼻喉科: 耳、鼻、喉常规检查          眼科: 常规、眼底 (&gt;40 岁)、视力、色觉          眼底照相          妇科、白带常规、液基薄层细胞学检查 (TCT)、人乳头状瘤病毒分型全套检测 E6/E7mRNA</p> <p>2. 辅助检查项目          甲状腺彩超、颈动脉彩超、心脏彩超、肝胆脾胰肾彩超、双乳彩超、子宫附件彩超、胸部低剂量 CT 平扫、颈椎核磁/头颅核磁/腰椎核磁 (三选一)、心电图、14 碳呼气试验、人体成分分析、肺通气功能、中医体质辨识</p> <p>3. 实验室检查项目          血常规: 五分类 22 项          尿常规 23 项          大便常规+OB          大生化全套 (44 项):          肝功能 17 项: 丙氨酸氨基转移酶、天门冬氨酸氨基转移酶、AST/ALT、总胆红素、直接胆红素、间接胆红素、谷氨酰基转移酶、总蛋白、白蛋白、球蛋白、A/G、碱性磷酸酶、血清胆碱脂酶、α-岩藻糖苷酶、甘氨酸脯氨酸二肽氨基肽酶、腺苷脱氨酶、总胆汁酸          心肌酶谱 4 项: 羟丁酸脱氢酶、乳酸脱氢酶、肌酸激酶、肌酸激酶同功酶 MB          肾功能 3 项: 尿素氮、肌酐、尿酸          β2-微球蛋白          空腹血糖          糖化血清蛋白          血清同型半胱氨酸测定          血脂 7 项: 总胆固醇、甘油三脂、高密度脂蛋白、低密度脂蛋白、载脂蛋白-A1、载脂蛋白-B、血清脂蛋白 a          电解质全套 7 项: 血清钾、血清钠、血清氯、血清总钙、血清镁、无机磷测定、血清铁          视黄醇结合蛋白          β-羟丁酸          肿瘤 13 项: 甲胎蛋白、癌胚抗原、糖类抗原 19-9、糖类抗原 CA724、糖类抗原 242、糖类抗原 50、糖类抗原 125、糖类抗原 153、铁蛋白、神经元特异性烯醇化酶、细胞角蛋白 19 片段、鳞状细胞癌相关抗原、降钙素          类风湿三项: 类风湿因子、抗链球菌溶血素 O、C 反应</p>	<p>套/人</p>	<p>4380</p>
--------------------------	--	------------	-------------

	<p style="text-align: center;">蛋白</p> <p>尿八样：α1 微球蛋白、转铁蛋白、微量白蛋白、N-乙酰-β-D-氨基葡萄糖苷酶、尿肌酐、视黄醇结合蛋白、免疫球蛋白 G（尿）、微量白蛋白/尿肌酐、β2 微球蛋白</p> <p>甲状腺功能 7 项：三碘甲状原氨酸、游离三碘甲状原氨酸、甲状腺素、游离甲状腺素、促甲状腺激素、抗甲状腺球蛋白抗体、抗甲状腺过氧化物酶抗体、fPSA/tPSA 比值</p> <p style="text-align: center;">糖化血红蛋白 胰岛素测定 血清 C 肽测定 D 二聚体 肌钙蛋白 I 测定 B 型钠尿肽</p> <p>凝血功能检测：凝血酶原时间、凝血酶原活动度、凝血酶原比值、凝血酶时间测定、国际标准化比值、部分凝血活酶时间、纤维蛋白原、纤维蛋白原时间</p> <p style="text-align: center;">4. 静脉采血及材料 5. 免费提供营养早餐 6. 体检报告综合诊断 7. 建立健康档案 8. 专家健康咨询、健康教育、健康管理</p>		
<p>入住式体检套餐 C（男）</p>	<p style="text-align: center;">1. 专科检查项目</p> <p style="text-align: center;">预检项目：血压、身高、体重</p> <p style="text-align: center;">内科：心血管系统、呼吸系统、腹部及其它</p> <p style="text-align: center;">外科：皮肤、浅表淋巴结、甲状腺、乳腺、脊柱、四肢关节、肛门、泌尿生殖系统</p> <p style="text-align: center;">耳鼻喉科：耳、鼻、喉常规检查、</p> <p style="text-align: center;">眼科：常规、眼底（&gt;40 岁）、视力、色觉</p> <p style="text-align: center;">2. 辅助检查项目</p> <p>甲状腺彩超、颈动脉彩超、心脏彩超、肝胆脾胰彩超、双肾输尿管膀胱彩超、前列腺彩超、胸部低剂量 CT 平扫、DR 骨密度、颈椎核磁/头颅核磁/腰椎核磁（三选一）、心电图、14 碳呼气试验、人体成分分析、肺通气功能、中医体质辨识、24 小时动态心电图、24 小时动态血压、经颅多普勒（TCD）、眼底照相</p> <p style="text-align: center;">3. 实验室检查项目</p> <p style="text-align: center;">血常规：五分类 22 项</p> <p style="text-align: center;">尿常规 23 项</p> <p style="text-align: center;">大便常规+OB</p> <p style="text-align: center;">大生化全套（44 项）：</p> <p>肝功能 17 项：丙氨酸氨基转移酶、天门冬氨酸氨基转移酶、AST/ALT、总胆红素、直接胆红素、间接胆红素、</p>	套/人	5880

	<p>谷氨酰基转移酶、总蛋白、白蛋白、球蛋白、A/G、碱性磷酸酶、血清胆碱脂酶、<math>\alpha</math>-岩藻糖苷酶、甘氨酸脯氨酸二肽氨基肽酶、腺苷脱氨酶、总胆汁酸</p> <p>心肌酶谱 4 项：羟丁酸脱氢酶、乳酸脱氢酶、肌酸激酶、肌酸激酶同工酶 MB</p> <p>肾功能 3 项：尿素氮、肌酐、尿酸</p> <p><math>\beta</math> 2-微球蛋白</p> <p>空腹血糖</p> <p>糖化血清蛋白</p> <p>血清同型半胱氨酸测定</p> <p>血脂 7 项：总胆固醇、甘油三脂、高密度脂蛋白、低密度脂蛋白、载脂蛋白-A1、载脂蛋白-B、血清脂蛋白 a</p> <p>电解质全套 7 项：血清钾、血清钠、血清氯、血清总钙、血清镁、无机磷测定、血清铁</p> <p>视黄醇结合蛋白</p> <p><math>\beta</math>-羟丁酸</p> <p>肿瘤标记物 13 项：甲胎蛋白、癌胚抗原、糖类抗原 19-9、糖类抗原 CA724、糖类抗原 242、糖类抗原 50、总前列腺特异性抗原、游离前列腺特异性抗原、铁蛋白、神经元特异性烯醇化酶、细胞角蛋白 19 片段、鳞状细胞癌相关抗原、降钙素</p> <p>类风湿三项：类风湿因子、抗链球菌溶血素 O、C 反应蛋白</p> <p>尿八样：<math>\alpha</math> 1 微球蛋白、转铁蛋白、微量白蛋白、N-乙酰-<math>\beta</math>-D-氨基葡萄糖苷酶、尿肌酐、视黄醇结合蛋白、免疫球蛋白 G（尿）、微量白蛋白/尿肌酐、<math>\beta</math> 2 微球蛋白</p> <p>甲状腺功能 7 项：三碘甲状原氨酸、游离三碘甲状原氨酸、甲状腺素、游离甲状腺素、促甲状腺激素、抗甲状腺球蛋白抗体、抗甲状腺过氧化物酶抗体、fPSA/tPSA 比值</p> <p>糖化血红蛋白</p> <p>胰岛素测定</p> <p>胃功能检测：PGI、PGII、胃泌素-17</p> <p>血粘度 7 项</p> <p>血清 C 肽测定</p> <p>D-二聚体</p> <p>肌钙蛋白 I 测定</p> <p>B 型钠尿肽</p> <p>凝血功能检测：凝血酶原时间、凝血酶原活动度、凝血酶原比值、凝血酶时间测定、国际标准化比值、部分凝血活酶时间、纤维蛋白原、纤维蛋白原时间</p> <p>免疫球蛋白：免疫球蛋白 A、免疫球蛋白 G、免疫球蛋白</p>		
--	--	--	--

	<p>白 M、补体 C3、补体 C4</p> <p>抗核抗体谱全套：抗双链 DNA 抗体、抗核抗体核型、抗核抗体 IgG、抗 Ku 抗体、抗 Mi-2 抗体、抗线粒体抗体 M2、抗核糖体 P 蛋白抗体、抗组蛋白抗体、抗核小体抗体、抗 nRNP 抗体、抗 PCNA 抗体、抗着丝点抗体、抗 Jo-1 抗体、抗 Scl-70 抗体、抗 SS-B 抗体、抗 Ro-52 抗体、抗 SS-A 抗体、抗 Sm 抗体</p> <p>肺癌自身抗体：肿瘤/睾丸抗原 GAGE7、肿瘤/睾丸抗原 MAGEA1、肿瘤/睾丸抗原 GAGE、ATP 结核 RNA 解旋酶 GBU4-5、干细胞转录因子 SQX2、抑癌基因 P53、高度表达蛋白 PGP9.5</p> <p>淋巴细胞亚群</p> <p>乙肝三系定量：乙肝病毒表面抗原、乙肝病毒表面抗体、乙肝病毒 e 抗体、乙肝病毒 e 抗原、乙肝病毒核心抗体 IgG</p> <p>4. 静脉采血及材料</p> <p>5. 免费提供营养早餐</p> <p>6. 体检报告综合诊断</p> <p>7. 建立健康档案</p> <p>8. 专家健康咨询、健康教育、健康管理</p>		
<p>入住式体检套餐 C (女)</p>	<p>1. 专科检查项目</p> <p>    预检项目：血压、身高、体重</p> <p>    内科：心血管系统、呼吸系统、腹部及其它</p> <p>    外科：皮肤、浅表淋巴结、甲状腺、乳腺、脊柱、四肢关节、肛门、泌尿生殖系统</p> <p>    耳鼻喉科：耳、鼻、喉常规检查</p> <p>    眼科：常规、眼底 (&gt;40 岁)、视力、色觉</p> <p>    妇科、白带常规、液基薄层细胞学检查 (TCT)、人乳头状瘤病毒分型全套检测 E6/E7mRNA</p> <p>2. 辅助检查项目</p> <p>    甲状腺彩超、颈动脉彩超、心脏彩超、肝胆脾胰彩超、双肾输尿管膀胱彩超、双乳彩超、子宫附件彩超、胸部低剂量 CT 平扫、DR 骨密度、颈椎核磁/头颅核磁/腰椎核磁 (三选一)、心电图、14 碳呼气试验、人体成分分析、肺通气功能、中医体质辨识、24 小时动态心电图、24 小时动态血压、经颅多普勒 (TCD)、眼底照相</p> <p>3. 实验室检查项目</p> <p>    血常规：五分类 22 项</p> <p>    尿常规 23 项</p> <p>    大便常规+OB</p> <p>    大生化全套 (44 项)：</p> <p>    肝功能 17 项：丙氨酸氨基转移酶、天门冬氨酸氨基转移酶、AST/ALT、总胆红素、直接胆红素、间接胆红素、谷氨酰基转移酶、总蛋白、白蛋白、球蛋白、A/G、碱</p>	<p>套/人</p>	<p>6380</p>

	<p>性磷酸酶、血清胆碱脂酶、<math>\alpha</math>-岩藻糖苷酶、甘氨酸脯氨酸二肽氨基肽酶、腺苷脱氨酶、总胆汁酸</p> <p>心肌酶谱 4 项：羟丁酸脱氢酶、乳酸脱氢酶、肌酸激酶、肌酸激酶同工酶 MB</p> <p>肾功能 3 项：尿素氮、肌酐、尿酸</p> <p><math>\beta</math> 2-微球蛋白</p> <p>空腹血糖</p> <p>糖化血清蛋白</p> <p>血清同型半胱氨酸测定</p> <p>血脂 7 项：总胆固醇、甘油三脂、高密度脂蛋白、低密度脂蛋白、载脂蛋白-A1、载脂蛋白-B、血清脂蛋白 a</p> <p>电解质全套 7 项：血清钾、血清钠、血清氯、血清总钙、血清镁、无机磷测定、血清铁</p> <p>视黄醇结合蛋白</p> <p><math>\beta</math>-羟丁酸</p> <p>肿瘤 13 项：甲胎蛋白、癌胚抗原、糖类抗原 19-9、糖类抗原 CA724、糖类抗原 242、糖类抗原 50、糖类抗原 125、糖类抗原 153、铁蛋白、神经元特异性烯醇化酶、细胞角蛋白 19 片段、鳞状细胞癌相关抗原、降钙素</p> <p>类风湿三项：类风湿因子、抗链球菌溶血素 O、C 反应蛋白</p> <p>尿八样：<math>\alpha</math> 1 微球蛋白、转铁蛋白、微量白蛋白、N-乙酰-<math>\beta</math>-D-氨基葡萄糖苷酶、尿肌酐、视黄醇结合蛋白、免疫球蛋白 G（尿）、微量白蛋白/尿肌酐、<math>\beta</math> 2 微球蛋白</p> <p>甲状腺功能 7 项：三碘甲状原氨酸、游离三碘甲状原氨酸、甲状腺素、游离甲状腺素、促甲状腺激素、抗甲状腺球蛋白抗体、抗甲状腺过氧化物酶抗体、fPSA/tPSA 比值</p> <p>糖化血红蛋白</p> <p>胃功能检测：PGI、PGII、胃泌素-17</p> <p>血粘度 7 项</p> <p>胰岛素测定</p> <p>血清 C 肽测定</p> <p>D 二聚体</p> <p>肌钙蛋白 I 测定</p> <p>B 型钠尿肽</p> <p>凝血功能检测：凝血酶原时间、凝血酶原活动度、凝血酶原比值、凝血酶时间测定、国际标准化比值、部分凝血活酶时间、纤维蛋白原、纤维蛋白原时间</p> <p>免疫球蛋白：免疫球蛋白 A、免疫球蛋白 G、免疫球蛋白 M、补体 C3、补体 C4</p> <p>抗核抗体谱全套：抗双链 DNA 抗体、抗核抗体核型、抗</p>	
--	--	--

	<p>核抗体 IgG、抗 Ku 抗体、抗 Mi-2 抗体、抗线粒体抗体 M2、抗核糖体 P 蛋白抗体、抗组蛋白抗体、抗核小体抗体、抗 nRNP 抗体、抗 PCNA 抗体、抗着丝点抗体、抗 Jo-1 抗体、抗 Scl-70 抗体、抗 SS-B 抗体、抗 Ro-52 抗体、抗 SS-A 抗体、抗 Sm 抗体</p> <p>肺癌自身抗体：肿瘤/睾丸抗原 GAGE7、肿瘤/睾丸抗原 MAGEA1、肿瘤/睾丸抗原 GAGE、ATP 结核 RNA 解旋酶 GBU4-5、干细胞转录因子 SQX2、抑癌基因 P53、高度表达蛋白 PGP9.5</p> <p>淋巴细胞亚群</p> <p>乙肝三系定量：乙肝病毒表面抗原、乙肝病毒表面抗体、乙肝病毒 e 抗体、乙肝病毒 e 抗原、乙肝病毒核心抗体 IgG</p> <p>4. 静脉采血及材料</p> <p>5. 免费提供营养早餐</p> <p>6. 体检报告综合诊断</p> <p>7. 建立健康档案</p> <p>8. 专家健康咨询、健康教育、健康管理</p>		
--	---	--	--

## 附件 2

## 作废健康管理中心自主定价医疗服务项目表

项目名称	项目内涵(服务内容)	计价单位	单价/元
健康体检套餐 A	<p>专科检查项目 预检项目;血压、身高、体重 内科:心血管系统、呼吸系统、腹部及其它 外科:皮肤、浅表淋巴结、甲状腺、乳腺、脊柱、四肢关节、肛门、泌尿生殖系统 眼科:常规、眼底 (&gt;40 岁)、视力、色觉 耳鼻喉科:耳、鼻、喉常规检查</p> <p>2. 辅助检查项目 胸片 DR、心电图、彩超(肝、胆、脾、双肾)</p> <p>3. 实验室检查项目 血:血常规五分类 23 项 尿:尿常规+尿有形成分定量 肝功能 12 项:丙氨酸氨基转移酶、天门冬氨酸氨基转移酶、AST/ALT、谷氨酰基转移酶、总胆红素、直接胆红素、间接胆红素、总蛋白、白蛋白、球蛋白、A/G、碱性磷酸酶 血脂 3 项:总胆固醇、甘油三脂、高密度脂蛋白 肾功能 3 项:尿素氮、肌酐、尿酸 电解质 3 项:血清钾、血清钠、血清氯 空腹血糖</p> <p>4. 静脉采血及材料 5. 免费提供营养早餐 6. 体检报告综合诊断 7. 建立健康档案 8. 专家健康咨询、健康教育、健康管理</p>	套/人	320
健康体检套餐 B	<p>专科检查项目 预检项目;血压、身高、体重 内科:心血管系统、呼吸系统、腹部及其它 外科:皮肤、浅表淋巴结、甲状腺、乳腺、脊柱、四肢关节、肛门、泌尿生殖系统 眼科:常规、眼底 (&gt;40 岁)、视力、色觉 耳鼻喉科:耳、鼻、喉常规检查</p> <p>2. 辅助检查项目 胸片 DR、心电图、彩超[肝、胆、脾、双肾、前列腺(男)/子宫附件(女)]</p> <p>3. 实验室检查项目</p>	套/人	480

	<p>血：血常规五分类 23 项  尿：尿常规+尿有形成分定量  肝功能 12 项：丙氨酸氨基转移酶、天门冬氨酸氨基转移酶、AST/ALT、谷氨酰基转移酶、总胆红素、直接胆红素、间接胆红素、总蛋白、白蛋白、球蛋白、A/G、碱性磷酸酶  血脂 3 项：总胆固醇、甘油三脂、高密度脂蛋白  肾功能 3 项：尿素氮、肌酐、尿酸  电解质 3 项：血清钾、血清钠、血清氯  空腹血糖  肿瘤标记物 2 项：甲胎蛋白定量、癌胚抗原定量</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>4. 静脉采血及材料</li> <li>5. 免费提供营养早餐</li> <li>6. 体检报告综合诊断</li> <li>7. 建立健康档案</li> <li>8. 专家健康咨询、健康教育、健康管理</li> </ol>		
<p>健康体检套餐 C</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 专科检查项目  预检项目；血压、身高、体重  内科：心血管系统、呼吸系统、腹部及其它  外科：皮肤、浅表淋巴结、甲状腺、乳腺、脊柱、四肢关节、肛门、泌尿生殖系统  眼科：常规、眼底（&gt;40 岁）、视力、色觉  耳鼻喉科：耳、鼻、喉常规检查</li> <li>2. 辅助检查项目  胸片 DR、心电图、彩超（肝、胆、脾、双肾、甲状腺、前列腺（男）/子宫附件（女）</li> <li>3. 实验室检查项目  血：五分类 23 项  尿：尿常规+尿有形成分定量  肝功能 15 项：丙氨酸氨基转移酶、天门冬氨酸氨基转移酶、AST/ALT、谷氨酰基转移酶、总胆红素、直接胆红素、间接胆红素、总蛋白、白蛋白、球蛋白、A/G、碱性磷酸酶、血清胆碱脂酶、α-岩藻糖苷酶、甘氨酸脯氨酸二肽氨基肽酶  心肌酶谱 2 项：乳酸脱氢酶、肌酸激酶  血脂 4 项：总胆固醇、甘油三脂、高密度脂蛋白低密度脂蛋白  肾功能 3 项：尿素氮、肌酐、尿酸  电解质 4 项：血清镁、血清磷、血清总钙、血清铁  空腹血糖  糖化血清蛋白  肿瘤标记物 2 项：甲胎蛋白定量、癌胚抗原定量</li> <li>4. 静脉采血及材料</li> <li>5. 免费提供营养早餐</li> </ol>	<p>套/人</p>	<p>680</p>

	<p>6. 体检报告综合诊断</p> <p>7. 建立健康档案</p> <p>8. 专家健康咨询、健康教育、健康管理</p>		
健康体检套餐 D	<p>1. 专科检查项目</p> <p>预检项目: 血压、身高、体重</p> <p>内科: 心血管系统、呼吸系统、腹部及其它</p> <p>外科: 皮肤、浅表淋巴结、甲状腺、乳腺、脊柱、四肢关节、肛门、泌尿生殖系统</p> <p>眼科: 常规、眼底 (&gt;40 岁)、视力、色觉</p> <p>耳鼻喉科: 耳、鼻、喉常规检查</p> <p>2. 辅助检查项目</p> <p>胸片 DR、颈椎正侧位片 DR、心电图、彩超(肝、胆、脾、胰、双肾、输尿管、膀胱、甲状腺、前列腺(男)/子宫附件(女))</p> <p>3. 实验室检查项目</p> <p>血: 血常规五分类 23 项</p> <p>尿: 常规+尿有形成分定量</p> <p>肝功能 15 项: 丙氨酸氨基转移酶、天门冬氨酸氨基转移酶、AST/ALT、谷氨酰基转移酶、总胆红素、直接胆红素、间接胆红素、总蛋白、白蛋白、球蛋白、A/G、碱性磷酸酶、血清胆碱脂酶、a-岩藻糖苷酶、甘氨酸脯氨酸二肽氨基肽酶</p> <p>心肌酶谱 2 项: 乳酸脱氢酶、肌酸激酶</p> <p>血脂 4 项: 总胆固醇、甘油三脂、高密度脂蛋白、低密度脂蛋白</p> <p>肾功能 3 项: 尿素氮、肌酐、尿酸</p> <p>电解质 4 项: 血清镁、血清磷、血清总钙、血清铁</p> <p>空腹血糖</p> <p>糖化血清蛋白</p> <p>肿瘤标记物 3 项: 甲胎蛋白定量、癌胚抗原定量、糖类抗原 199、</p> <p>4. 静脉采血及材料</p> <p>5. 免费提供营养早餐</p> <p>6. 体检报告综合诊断</p> <p>7. 建立健康档案</p> <p>8. 专家健康咨询、健康教育、健康管理</p>	套/人	900
健康体检套餐 E	<p>1. 专科检查项目</p> <p>预检项目: 血压、身高、体重</p> <p>内科: 心血管系统、呼吸系统、腹部及其它</p> <p>外科: 皮肤、浅表淋巴结、甲状腺、乳腺、脊柱、四肢关节、肛门、泌尿生殖系统</p> <p>眼科: 常规、眼底 (&gt;40 岁)、视力、色觉</p>	套/人	1080

	<p>耳鼻喉科：耳、鼻、喉常规检查</p> <p>2. 辅助检查项目 胸片 DR、颈椎正侧位片 DR、心电图、彩超(肝、胆、脾、胰、双肾、输尿管、膀胱、甲状腺、前列腺(男)/子宫附件(女))</p> <p>3. 实验室检查项目 血：血常规五分类 23 项 尿：尿常规+尿有形成分定量 肝功能 15 项：丙氨酸氨基转移酶、天门冬氨酸氨基转移酶、AST/ALT、谷氨酰基转移酶、总胆红素、直接胆红素、间接胆红素、总蛋白、白蛋白、球蛋白、A/G、碱性磷酸酶、血清胆碱脂酶、a-岩藻糖苷酶、甘氨酸脯氨酸二肽氨基肽酶 心肌酶谱 2 项：乳酸脱氢酶、肌酸激酶 血脂 4 项：总胆固醇、甘油三脂、高密度脂蛋白、低密度脂蛋白 肾功能 3 项：尿素氮、肌酐、尿酸 电解质 4 项：血清镁、血清磷、血清总钙、血清铁 空腹血糖 糖化血清蛋白 肿瘤标记物 5 项：甲胎蛋白定量、癌胚抗原定量、糖类抗原 199、总前列腺特异性抗原-男、复合前列腺特异性抗原-男、糖类抗原 153-女、糖类抗原 125-女 血流变学(血粘度 10 项)</p> <p>4. 中医辨证施治 5. 静脉采血及材料 6. 免费提供营养早餐 7. 体检报告综合诊断 8. 建立健康档案 9. 专家健康咨询、健康教育、健康管理</p>		
<p>健康体检套餐 F</p>	<p>1. 专科检查项目 预检项目：血压、身高、体重 内科：心血管系统、呼吸系统、腹部及其它 外科：皮肤、浅表淋巴结、甲状腺、乳腺、脊柱、四肢关节、肛门、泌尿生殖系统 眼科：常规、眼底(&gt;40 岁)、视力、色觉 耳鼻喉科：耳、鼻、喉常规检查</p> <p>2. 辅助检查项目 胸片 DR、颈椎正侧位片 DR、心电图、彩超(肝、胆、脾、胰、双肾、输尿管、膀胱、甲状腺、前列腺(男)/子宫附件(女))</p>	<p>套/人</p>	<p>1380</p>

	<p>3. 实验室检查项目</p> <p>血:血常规五分类 23 项</p> <p>尿:尿常规+尿有形成分定量</p> <p>大便:常规+隐血</p> <p>肝功能 15 项:丙氨酸氨基转移酶、天门冬氨酸氨基转移酶、AST/ALT、谷氨酰基转移酶、总胆红素、直接胆红素、间接胆红素、总蛋白、白蛋白、球蛋白、A/G、碱性磷酸酶、血清胆碱脂酶、a-岩藻糖苷酶、甘氨酸脯氨酸二肽氨基肽酶</p> <p>心肌酶谱 2 项:乳酸脱氢酶、肌酸激酶</p> <p>血脂 4 项:总胆固醇、甘油三脂、高密度脂蛋白、低密度脂蛋白</p> <p>肾功能 3 项:尿素氮、肌酐、尿酸</p> <p>电解质 4 项:血清镁、血清磷、血清总钙、血清铁</p> <p>空腹血糖</p> <p>糖化血清蛋白</p> <p>血流变学:血粘度 10 项</p> <p>肿瘤标记物 5 项:甲胎蛋白定量、癌胚抗原定量、糖类抗原 199、总前列腺特异性抗原-男、复合前列腺特异性抗原-男、糖类抗原 153-女、糖类抗原 125-女</p> <p>甲状腺功能全套 7 项:三碘甲状原氨酸、甲状腺素、游离三碘甲状原氨酸、游离甲状腺素、促甲状腺激素、抗甲状腺球蛋白抗体、抗甲状腺过氧化物酶抗体</p> <p>乙肝三系:两对半(定性)</p> <p>肝炎全套</p> <p>4. 静脉采血及材料</p> <p>5. 中医辨证施治</p> <p>6. 体检报告综合诊断</p> <p>7. 建立健康档案</p> <p>8. 专家健康咨询、健康教育、健康管理</p> <p>9 免费提供营养早餐</p>		
<p>健康体检套餐 G</p>	<p>1. 专科检查项目</p> <p>预检项目:血压、身高、体重</p> <p>内科:心血管系统、呼吸系统、腹部及其它</p> <p>外科:皮肤、浅表淋巴结、甲状腺、乳腺、脊柱、四肢关节、肛门、泌尿生殖系统</p> <p>眼科:常规、眼底(&gt;40岁)、视力、色觉</p> <p>耳鼻喉科:耳、鼻、喉常规检查</p> <p>2. 辅助检查项目</p> <p>胸片 DR、颈椎正侧位片 DR、心电图、彩超(肝、胆、脾、胰、双肾、输尿管、膀胱、甲状腺、前列腺(男)/子宫附件(女)、肺通气功能检查</p> <p>3. 实验室检查项目</p>	<p>套/人</p>	<p>1680</p>

	<p>血:血常规五分类 23 项  尿: 尿常规+尿有形成分定量  大便: 常规+隐血</p> <p>肝功能 17 项:丙氨酸氨基转移酶、天门冬氨酸氨基转移酶、AST/ALT、谷氨酰基转移酶、总胆红素、直接胆红素、间接胆红素、总蛋白、白蛋白、球蛋白、A/G、碱性磷酸酶、血清胆碱脂酶、a-岩藻糖苷酶、甘氨酸脯氨酸、二肽氨基肽酶、腺苷脱氨酶、总胆汁酸</p> <p>心肌酶谱 4 项: 乳酸脱氢酶、肌酸激酶、羟丁酸脱氢酶、肌酸激酶同工酶活性测定</p> <p>血清肌钙蛋白 I</p> <p>血脂 7 项: 总胆固醇、甘油三脂、高密度脂蛋、低密度脂蛋白、载脂蛋白-A1、载脂蛋白-B、血清脂蛋白 a</p> <p>肾功能 3 项: 尿素氮、肌酐、尿酸</p> <p>电解质 7 项: 血清钾、血清钠、血清氯、血清铁、无机磷测定、血清镁、血清总钙</p> <p>β 2-微球蛋白</p> <p>血清同型半胱氨酸测定</p> <p>空腹血糖</p> <p>糖化血清蛋白</p> <p>血流变学:血粘度 10 项</p> <p>肿瘤标记物 5 项: 甲胎蛋白定量、癌胚抗原定量、糖类抗原 199、总前列腺特异性抗原-男、复合前列腺特异性抗原-男、糖类抗原 153-女、糖类抗原 125-女</p> <p>甲状腺功能全套 7 项: 三碘甲状原氨酸、甲状腺素、游离三碘甲状原氨酸、游离甲状腺素、促甲状腺激素、抗甲状腺球蛋白抗体、抗甲状腺过氧化物酶抗体</p> <p>肝炎全套</p> <p>乙肝三系: 两对半 (定量)</p> <p>4. 静脉采血及材料</p> <p>5. 中医辨证施治</p> <p>6. 体检报告综合诊断</p> <p>7. 建立健康档案</p> <p>8. 专家健康咨询、健康教育、健康管理</p> <p>9. 免费提供营养早餐</p>		
<p>健康体检套餐 VIP1</p>	<p>1. 专科检查项目</p> <p>预检项目: 血压、身高、体重</p> <p>内科:心血管系统、呼吸系统、腹部及其它</p> <p>外科:皮肤、浅表淋巴结、甲状腺、乳腺、脊柱、四肢关节、肛门、泌尿生殖系统</p> <p>眼科:常规、眼底 (&gt;40 岁)、视力、色觉</p> <p>耳鼻喉科: 耳、鼻、喉常规检查</p> <p>2. 辅助检查项目</p>	<p>套/人</p>	<p>2580</p>

	<p>胸部 CT 平扫、颈椎正侧位片 DR、心电图、彩超(肝、胆、脾、胰、双肾、输尿管、膀胱、甲状腺、前列腺(男)/子宫附件(女)、颈动脉、心脏彩超(左心功能 5 项检查)、肺通气功能+弥散功能</p> <p>3. 实验室检查项目</p> <p>血:血常规五分类 23 项</p> <p>尿:尿常规+尿有形成分定量</p> <p>大便:常规+隐血</p> <p>肝功能 17 项:丙氨酸氨基转移酶、天门冬氨酸氨基转移酶、AST/ALT、谷氨酰基转移酶、总胆红素、直接胆红素、间接胆红素、总蛋白、白蛋白、球蛋白、A/G、碱性磷酸酶、血清胆碱脂酶、a-岩藻糖苷酶、甘氨酸脯氨酸、二肽氨基肽酶、腺苷脱氨酶、总胆汁酸</p> <p>心肌酶谱 4 项:乳酸脱氢酶、肌酸激酶、羟丁酸脱氢酶、肌酸激酶同功酶活性测定</p> <p>血清肌钙蛋白 I</p> <p>血脂 7 项:总胆固醇、甘油三脂、高密度脂蛋、低密度脂蛋白、载脂蛋白-A1、载脂蛋白-B、血清脂蛋白 a</p> <p>肾功能 3 项:尿素氮、肌酐、尿酸</p> <p>电解质 7 项:血清钾、血清钠、血清氯、血清铁、无机磷测定、血清镁、血清总钙</p> <p><math>\beta</math>2-微球蛋白</p> <p>血清同型半胱氨酸测定</p> <p>空腹血糖</p> <p>糖化血清蛋白</p> <p>肿瘤标记物 6 项:甲胎蛋白定量、癌胚抗原定量、糖类抗原 199、总前列腺特异性抗原-男、复合前列腺特异性抗原-男、糖类抗原 153-女、糖类抗原 125-女、铁蛋白</p> <p>甲状腺功能全套 7 项:三碘甲状原氨酸、甲状腺素、游离三碘甲状原氨酸、游离甲状腺素、促甲状腺激素、抗甲状腺球蛋白抗体、抗甲状腺过氧化物酶抗体</p> <p>血流变学:血粘度 10 项</p> <p>免疫球蛋白全套</p> <p>肝炎全套</p> <p>乙肝三系:两对半(定量)</p> <p>4. 静脉采血及材料</p> <p>5. 中医辨证施治</p> <p>6. 体检报告综合诊断</p> <p>7. 建立健康档案</p> <p>8. 专家健康咨询、健康教育、健康管理</p> <p>9. 免费提供营养早餐、标准住宿</p>		
--	--	--	--

<p>健康体检套餐 VIP2</p>	<p>1. 专科检查项目          预检项目：血压、身高、体重          内科：心血管系统、呼吸系统、腹部及其它          外科：皮肤、浅表淋巴结、甲状腺、乳腺、脊柱、四肢关节、肛门、泌尿生殖系统          眼科：常规、眼底（&gt;40 岁）、视力、色觉          耳鼻喉科：耳、鼻、喉常规检查</p> <p>2. 辅助检查项目          胸部 CT 平扫、骨密度检测（CT）、颈椎正侧位片 DR、心电图、彩超（肝、胆、脾、胰、双肾、输尿管、膀胱、甲状腺、前列腺（男）/子宫附件（女）、颈动脉、心脏彩超（左心功能 5 项检查）、肺通气功能+弥散功能、经颅多普勒</p> <p>3. 实验室检查项目          血：血常规五分类 23 项          尿：尿常规+尿有形成分定量          大便：常规+隐血</p> <p>肝功能 17 项：丙氨酸氨基转移酶、天门冬氨酸氨基转移酶、AST/ALT、谷氨酰基转移酶、总胆红素、直接胆红素、间接胆红素、总蛋白、白蛋白、球蛋白、A/G、碱性磷酸酶、血清胆碱脂酶、a-岩藻糖苷酶、甘氨酸脯氨酸、二肽氨基肽酶、腺苷脱氨酶、总胆汁酸</p> <p>心肌酶谱 4 项：乳酸脱氢酶、肌酸激酶、羟丁酸脱氢酶、肌酸激酶同功酶活性测定</p> <p>血清肌钙蛋白 I</p> <p>血脂 7 项：总胆固醇、甘油三脂、高密度脂蛋、低密度脂蛋白、载脂蛋白-A1、载脂蛋白-B、血清脂蛋白 a</p> <p>肾功能 3 项：尿素氮、肌酐、尿酸</p> <p>电解质 7 项：血清钾、血清钠、血清氯、血清铁、无机磷测定、血清镁、血清总钙</p> <p>β 2-微球蛋白</p> <p>血清同型半胱氨酸测定</p> <p>空腹血糖</p> <p>糖化血清蛋白</p> <p>肿瘤标记物 6 项：甲胎蛋白定量、癌胚抗原定量、糖类抗原 199、总前列腺特异性抗原-男、复合前列腺特异性抗原-男、糖类抗原 153-女、糖类抗原 125-女、铁蛋白</p> <p>甲状腺功能全套 7 项：三碘甲状腺原氨酸、甲状腺素、游离三碘甲状腺原氨酸、游离甲状腺素、促甲状腺激素、抗甲状腺球蛋白抗体、抗甲状腺过氧化物酶抗体</p> <p>类风湿三项：血沉、C-反应蛋白、类风湿因子</p> <p>血流变学：血粘度 10 项</p> <p>免疫球蛋白全套</p> <p>肝炎全套</p>	<p>套/人</p>	<p>2980</p>
--------------------	---	------------	-------------

	<p>乙肝三系：两对半（定量）</p> <p>14 碳呼气试验</p> <p>4. 静脉采血及材料</p> <p>5. 中医辨证施治</p> <p>6. 体检报告综合诊断</p> <p>7. 建立健康档案</p> <p>8. 专家健康咨询、健康教育、健康管理</p> <p>9. 免费提供营养早餐、标准住宿</p>		
健康体检套餐 VIP3	<p>1. 专科检查项目</p> <p>预检项目：血压、身高、体重</p> <p>内科：心血管系统、呼吸系统、腹部及其它</p> <p>外科：皮肤、浅表淋巴结、甲状腺、乳腺、脊柱、四肢关节、肛门、泌尿生殖系统</p> <p>眼科：常规、眼底（&gt;40 岁）、视力、色觉</p> <p>耳鼻喉科：耳、鼻、喉常规检查</p> <p>2. 辅助检查项目</p> <p>胸部 CT 平扫、骨密度检测（CT）、颈椎正侧位片 DR、头颅（MRI）、心电图、彩超（肝、胆、脾、胰、双肾、输尿管、膀胱、甲状腺、前列腺（男）/子宫附件（女）、颈动脉、心脏彩超（左心功能 5 项检查）、肺通气功能+弥散功能、经颅多普勒</p> <p>3. 实验室检查项目</p> <p>血：血常规五分类 23 项</p> <p>尿：尿常规+尿有形成分定量</p> <p>大便：常规+隐血</p> <p>肝功能 17 项：丙氨酸氨基转移酶、天门冬氨酸氨基转移酶、AST/ALT、谷氨酰基转移酶、总胆红素、直接胆红素、间接胆红素、总蛋白、白蛋白、球蛋白、A/G、碱性磷酸酶、血清胆碱脂酶、a-岩藻糖苷酶、甘氨酸脯氨酸、二肽氨基肽酶、腺苷脱氨酶、总胆汁酸</p> <p>心肌酶谱 4 项：乳酸脱氢酶、肌酸激酶、羟丁酸脱氢酶、肌酸激酶同功酶活性测定</p> <p>血清肌钙蛋白 I</p> <p>血脂 7 项：总胆固醇、甘油三脂、高密度脂蛋、低密度脂蛋白、载脂蛋白-A1、载脂蛋白-B、血清脂蛋白 a</p> <p>肾功能 3 项：尿素氮、肌酐、尿酸</p> <p>电解质 7 项：血清钾、血清钠、血清氯、血清铁、无机磷测定、血清镁、血清总钙</p> <p>β 2-微球蛋白</p> <p>血清同型半胱氨酸测定</p> <p>空腹血糖</p> <p>糖化血清蛋白</p> <p>肿瘤标记物 6 项：甲胎蛋白定量、癌胚抗原定量、糖类抗原 199、总前列腺特异性抗原-男、复合前列腺特异性抗</p>	套/人	3680

	<p>原一男、糖类抗原 153—女、糖类抗原 125—女、铁蛋白          甲状腺功能全套 7 项：三碘甲状原氨酸、甲状腺素、游          离三碘甲状原氨酸、游离甲状腺素、促甲状腺激素、抗          甲状腺球蛋白抗体、抗甲状腺过氧化物酶抗体          类风湿三项：血沉、C-反应蛋白、类风湿因子          血流变学：血粘度 10 项          免疫球蛋白全套          肝炎全套          乙肝三系：两对半（定量）          14 碳呼气试验          4. 静脉采血及材料          5. 中医辨证施治          6. 体检报告综合诊断          7. 建立健康档案          8. 专家健康咨询、健康教育、健康管理          9. 免费提供营养早餐、标准住宿</p>		
<p>健康体检 套餐 VIP4</p>	<p>1. 专科检查项目          预检项目：血压、身高、体重          内科：心血管系统、呼吸系统、腹部及其它          外科：皮肤、浅表淋巴结、甲状腺、乳腺、脊柱、四肢关          节、肛门、泌尿生殖系统          眼科：常规、眼底（&gt;40 岁）、视力、色觉          耳鼻喉科：耳、鼻、喉常规检查          2. 辅助检查项目          胸部 CT 平扫、骨密度检测（CT）、颈椎正侧位片 DR、头          颅（MRI）、冠脉（CTA）、心电图、彩超（肝、胆、脾、胰、          双肾、输尿管、膀胱、甲状腺、前列腺（男）/子宫附件          （女）、颈动脉、心脏彩超（左心功能 5 项检查）、肺通气          功能+弥散功能、经颅多普勒          3. 实验室检查项目          血：血常规五分类 23 项          尿：尿常规+尿有形成分定量          大便：常规+隐血          肝功能 17 项：丙氨酸氨基转移酶、天门冬氨酸氨基转移          酶、AST/ALT、谷氨酰基转移酶、总胆红素、直接胆红素、          间接胆红素、总蛋白、白蛋白、球蛋白、A/G、碱性磷酸          酶、血清胆碱脂酶、a—岩藻糖苷酶、甘氨酸脯氨酸、二          肽氨基肽酶、腺苷脱氨酶、总胆汁酸          心肌酶谱 4 项：乳酸脱氢酶、肌酸激酶、羟丁酸脱氢酶、          肌酸激酶同功酶活性测定          血清肌钙蛋白 I          血脂 7 项：总胆固醇、甘油三脂、高密度脂蛋、低密度脂          蛋白、载脂蛋白—A1、载脂蛋白—B、血清脂蛋白 a          肾功能 3 项：尿素氮、肌酐、尿酸</p>	<p>套/人</p>	<p>4880</p>

	<p>电解质 7 项：血清钾、血清钠、血清氯、血清铁、无机磷测定、血清镁、血清总钙  β 2—微球蛋白  血清同型半胱氨酸测定  空腹血糖  糖化血清蛋白</p> <p>肿瘤标记物 6 项：甲胎蛋白定量、癌胚抗原定量、糖类抗原 199、总前列腺特异性抗原-男、复合前列腺特异性抗原-男、糖类抗原 153-女、糖类抗原 125-女、铁蛋白</p> <p>甲状腺功能全套 7 项：三碘甲状原氨酸、甲状腺素、游离三碘甲状原氨酸、游离甲状腺素、促甲状腺激素、抗甲状腺球蛋白抗体、抗甲状腺过氧化物酶抗体</p> <p>类风湿三项：血沉、C-反应蛋白、类风湿因子</p> <p>血流变学:血粘度 10 项</p> <p>免疫球蛋白全套</p> <p>肝炎全套</p> <p>乙肝三系：两对半（定量）</p> <p>14 碳呼气试验</p> <p>4. 静脉采血及材料</p> <p>5. 中医辨证施治</p> <p>6. 体检报告综合诊断</p> <p>7. 建立健康档案</p> <p>8. 专家健康咨询、健康教育、健康管理</p> <p>9. 免费提供营养早餐、标准住宿</p>		
<p>健康体检套餐 VIP5</p>	<p>1. 专科检查项目</p> <p>预检项目：血压、身高、体重</p> <p>内科:心血管系统、呼吸系统、腹部及其它</p> <p>外科:皮肤、浅表淋巴结、甲状腺、乳腺、脊柱、四肢关节、肛门、泌尿生殖系统</p> <p>眼科:常规、眼底 (&gt;40 岁)、视力、色觉</p> <p>耳鼻喉科:耳、鼻、喉常规检查</p> <p>2. 辅助检查项目</p> <p>胸部 CT 平扫、骨密度检测 (CT)、颈椎正侧位片 DR、头颅 (MRI)、冠脉 (CTA)、类 PET (MRI)、心电图、彩超(肝、胆、脾、胰、双肾、输尿管、膀胱、甲状腺、前列腺 (男)/子宫附件 (女)、颈动脉、心脏彩超 (左心功能 5 项检查)、肺通气功能+弥散功能、经颅多普勒</p> <p>3. 实验室检查项目</p> <p>血:血常规五分类 23 项</p> <p>尿:尿常规+尿有形成分定量</p> <p>大便:常规+隐血</p> <p>肝功能 17 项:丙氨酸氨基转移酶、天门冬氨酸氨基转移酶、AST/ALT、谷氨酰基转移酶、总胆红素、直接胆红素、间接胆红素、总蛋白、白蛋白、球蛋白、A/G、碱性磷酸</p>	<p>套/人</p>	<p>7280</p>

	<p>酶、血清胆碱脂酶、a-岩藻糖苷酶、甘氨酸脯氨酸、二肽氨基肽酶、腺苷脱氨酶、总胆汁酸</p> <p>心肌酶谱 4 项：乳酸脱氢酶、肌酸激酶、羟丁酸脱氢酶、肌酸激酶同功酶活性测定</p> <p>血清肌钙蛋白 I</p> <p>血脂 7 项：总胆固醇、甘油三脂、高密度脂蛋白、低密度脂蛋白、载脂蛋白-A1、载脂蛋白-B、血清脂蛋白 a</p> <p>肾功能 3 项：尿素氮、肌酐、尿酸</p> <p>电解质 7 项：血清钾、血清钠、血清氯、血清铁、无机磷测定、血清镁、血清总钙</p> <p>β 2-微球蛋白</p> <p>血清同型半胱氨酸测定</p> <p>空腹血糖</p> <p>糖化血清蛋白</p> <p>肿瘤标记物 6 项：甲胎蛋白定量、癌胚抗原定量、糖类抗原 199、总前列腺特异性抗原-男、复合前列腺特异性抗原-男、糖类抗原 153-女、糖类抗原 125-女、铁蛋白</p> <p>甲状腺功能全套 7 项：三碘甲状腺原氨酸、甲状腺素、游离三碘甲状腺原氨酸、游离甲状腺素、促甲状腺激素、抗甲状腺球蛋白抗体、抗甲状腺过氧化物酶抗体</p> <p>类风湿三项：血沉、C-反应蛋白、类风湿因子</p> <p>血流变学：血粘度 10 项</p> <p>免疫球蛋白全套</p> <p>肝炎全套</p> <p>乙肝三系：两对半（定量）</p> <p>14 碳呼气试验</p> <p>4. 静脉采血及材料</p> <p>5. 中医辨证施治</p> <p>6. 体检报告综合诊断</p> <p>7. 建立健康档案</p> <p>8. 专家健康咨询、健康教育、健康管理</p> <p>9. 免费提供营养早餐、标准住宿</p>		
<p>健康体检 父母套餐 A</p>	<p>1. 专科检查项目</p> <p>预检项目：血压、身高、体重</p> <p>内科：心血管系统、呼吸系统、腹部及其它</p> <p>外科：皮肤、浅表淋巴结、甲状腺、乳腺、脊柱、四肢关节、肛门、泌尿生殖系统</p> <p>眼科：常规、眼底（&gt;40 岁）、视力、色觉</p> <p>耳鼻喉科：耳、鼻、喉常规检查</p> <p>口腔科</p> <p>2. 辅助检查项目</p> <p>胸片 DR、心电图、彩超（肝、胆、脾、胰、双肾、输尿管、膀胱、前列腺（男）/子宫附件（女）</p> <p>3. 实验室检查项目</p>	<p>套/人</p>	<p>980</p>

	<p>血:血常规五分类 23 项  尿:尿常规+尿有形成分定量  肝功能 15 项:丙氨酸氨基转移酶、天门冬氨酸氨基转移酶、AST/ALT、谷氨酰基转移酶、总胆红素、直接胆红素、间接胆红素、总蛋白、白蛋白、球蛋白、A/G、碱性磷酸酶、血清胆碱脂酶、a-岩藻糖苷酶、甘氨酸脯氨酸二肽氨基肽酶  心肌酶谱 2 项:乳酸脱氢酶、肌酸激酶  血脂 4 项:总胆固醇、甘油三脂、高密度脂蛋白、低密度脂蛋白  肾功能 3 项:尿素氮、肌酐、尿酸  电解质 4 项:血清镁、血清磷、血清总钙、血清铁  空腹血糖  糖化血清蛋白  肿瘤标记物 5 项:甲胎蛋白定量、癌胚抗原定量、糖类抗原 199、总前列腺特异性抗原-男、复合前列腺特异性抗原-男、糖类抗原 153-女、糖类抗原 125-女、  血流变学(血粘度 10 项)  14 碳呼气试验  4. 中医辨证施治  5. 静脉采血及材料  6. 免费提供营养早餐  7. 体检报告综合诊断  8. 建立健康档案  9. 专家健康咨询、健康教育、健康管理</p>		
<p>健康体检  父母套餐  B</p>	<p>1. 专科检查项目  预检项目:血压、身高、体重  内科:心血管系统、呼吸系统、腹部及其它  外科:皮肤、浅表淋巴结、甲状腺、乳腺、脊柱、四肢关节、肛门、泌尿生殖系统  眼科:常规、眼底(&gt;40 岁)、视力、色觉  耳鼻喉科:耳、鼻、喉常规检查  口腔科  2. 辅助检查项目  胸片 DR、腰椎 CT 骨密度测定、心电图、彩超(肝、胆、脾、胰、双肾、输尿管、膀胱、甲状腺、颈动脉、前列腺(男)/子宫附件(女)、心脏彩超(左心功能五项检查)  3. 实验室检查项目  血:血常规五分类 23 项  尿:尿常规+尿有形成分定量  大便:常规+隐血  肝功能 17 项:丙氨酸氨基转移酶、天门冬氨酸氨基转移酶、AST/ALT、谷氨酰基转移酶、总胆红素、直接胆红素、</p>	<p>套/人</p>	<p>1980</p>

	<p>间接胆红素、总蛋白、白蛋白、球蛋白、A/G、碱性磷酸酶、血清胆碱脂酶、α-岩藻糖苷酶、甘氨酸脯氨酸、二肽氨基肽酶、腺苷脱氨酶、总胆汁酸</p> <p>心肌酶谱 4 项：乳酸脱氢酶、肌酸激酶、羟丁酸脱氢酶、肌酸激酶同工酶活性测定</p> <p>血清肌钙蛋白 I</p> <p>血脂 7 项：总胆固醇、甘油三脂、高密度脂蛋白、低密度脂蛋白、载脂蛋白-A1、载脂蛋白-B、血清脂蛋白 a</p> <p>肾功能 3 项：尿素氮、肌酐、尿酸</p> <p>电解质 7 项：血清钾、血清钠、血清氯、血清铁、无机磷测定、血清镁、血清总钙</p> <p>β 2-微球蛋白</p> <p>血清同型半胱氨酸测定</p> <p>空腹血糖</p> <p>糖化血清蛋白</p> <p>血流变学：血粘度 10 项</p> <p>肿瘤标记物 5 项：甲胎蛋白定量、癌胚抗原定量、糖类抗原 199、总前列腺特异性抗原-男、复合前列腺特异性抗原-男、糖类抗原 153-女、糖类抗原 125-女</p> <p>血流变学（血粘度 10 项）</p> <p>免疫球蛋白全套</p> <p>肝炎全套</p> <p>乙肝三系：两对半（定性）</p> <p>14 碳呼气试验</p> <p>4. 静脉采血及材料</p> <p>5. 中医辨证施治</p> <p>6. 体检报告综合诊断</p> <p>7. 建立健康档案</p> <p>8. 专家健康咨询、健康教育、健康管理</p> <p>9. 免费提供营养早餐</p>		
<p>健康体检 父母套餐 C</p>	<p>1. 专科检查项目</p> <p>预检项目：血压、身高、体重</p> <p>内科：心血管系统、呼吸系统、腹部及其它</p> <p>外科：皮肤、浅表淋巴结、甲状腺、乳腺、脊柱、四肢关节、肛门、泌尿生殖系统</p> <p>眼科：常规、眼底（&gt;40 岁）、视力、色觉</p> <p>耳鼻喉科：耳、鼻、喉常规检查</p> <p>口腔科</p> <p>2. 辅助检查项目</p> <p>胸部 CT 平扫、腰椎 CT 骨密度测定、心电图、彩超（肝、胆、脾、胰、双肾、输尿管、膀胱、甲状腺、颈动脉、前列腺（男）/子宫附件（女）、心脏彩超（左心功能五项检查）</p> <p>3. 实验室检查项目</p>	<p>套/人</p>	<p>2180</p>

	<p>血:血常规五分类 23 项  尿:尿常规+尿有形成分定量  大便:常规+隐血</p> <p>肝功能 17 项:丙氨酸氨基转移酶、天门冬氨酸氨基转移酶、AST/ALT、谷氨酰基转移酶、总胆红素、直接胆红素、间接胆红素、总蛋白、白蛋白、球蛋白、A/G、碱性磷酸酶、血清胆碱脂酶、a-岩藻糖苷酶、甘氨酸脯氨酸、二肽氨基肽酶、腺苷脱氨酶、总胆汁酸</p> <p>心肌酶谱 4 项:乳酸脱氢酶、肌酸激酶、羟丁酸脱氢酶、肌酸激酶同工酶活性测定</p> <p>血清肌钙蛋白 I</p> <p>血脂 7 项:总胆固醇、甘油三脂、高密度脂蛋、低密度脂蛋白、载脂蛋白-A1、载脂蛋白-B、血清脂蛋白 a</p> <p>肾功能 3 项:尿素氮、肌酐、尿酸</p> <p>电解质 7 项:血清钾、血清钠、血清氯、血清铁、无机磷测定、血清镁、血清总钙</p> <p>β 2-微球蛋白</p> <p>血清同型半胱氨酸测定</p> <p>空腹血糖</p> <p>糖化血清蛋白</p> <p>血流变学:血粘度 10 项</p> <p>肿瘤标记物 5 项:甲胎蛋白定量、癌胚抗原定量、糖类抗原 199、总前列腺特异性抗原-男、复合前列腺特异性抗原-男、糖类抗原 153-女、糖类抗原 125-女</p> <p>甲状腺功能全套 7 项:三碘甲状原氨酸、甲状腺素、游离三碘甲状原氨酸、游离甲状腺素、促甲状腺激素、抗甲状腺球蛋白抗体、抗甲状腺过氧化物酶抗体</p> <p>类风湿三项:血沉、C-反应蛋白、类风湿因子</p> <p>血流变学(血粘度 10 项)</p> <p>免疫球蛋白全套</p> <p>肝炎全套</p> <p>乙肝三系:两对半(定性)</p> <p>14 碳呼气试验</p> <p>4. 静脉采血及材料</p> <p>5. 中医辨证施治</p> <p>6. 体检报告综合诊断</p> <p>7. 建立健康档案</p> <p>8. 专家健康咨询、健康教育、健康管理</p> <p>9. 免费提供营养早餐</p>		
<p>健康体检  儿童套餐</p>	<p>1. 专科检查项目</p> <p>预检项目;血压、身高、体重</p> <p>内科:心血管系统、呼吸系统、腹部及其它</p> <p>外科:皮肤、浅表淋巴结、甲状腺、乳腺、脊柱、四肢关节、肛门、泌尿生殖系统</p>	<p>套/人</p>	<p>438</p>

	<p>眼科:常规、视力、色觉 耳鼻喉科:耳、鼻、喉常规检查 口腔科</p> <p>2. 辅助检查项目 心电图、彩超(肝、胆、脾、双肾)</p> <p>3. 实验室检查项目 血: 血常规五分类 23 项+血型测定+RH 鉴定 尿: 尿常规+尿有形成分定量 大便常规+大便隐血</p> <p>肝功能 12 项: 丙氨酸氨基转移酶、天门冬氨酸氨基转移酶、AST/ALT、谷氨酰基转移酶、总胆红素、直接胆红素、间接胆红素、总蛋白、白蛋白、球蛋白、A/G、碱性磷酸酶</p> <p>血脂 3 项: 总胆固醇、甘油三脂、高密度脂蛋白 肾功能 3 项: 尿素氮、肌酐、尿酸 电解质 3 项: 血清钾、血清钠、血清氯 空腹血糖 乙肝三系定性 甲状腺常规检查 微量元素测定</p> <p>4. 静脉采血及材料 5. 免费提供营养早餐 6. 体检报告综合诊断 7. 建立健康档案 8. 专家健康咨询、健康教育、健康管理</p>		
<p>健康体检 孕前检查 套餐</p>	<p>1. 专科检查项目 预检项目: 血压、身高、体重 内科: 心血管系统、呼吸系统、腹部及其它 外科: 皮肤、浅表淋巴结、甲状腺、乳腺、脊柱、四肢关节、肛门、泌尿生殖系统 眼科: 常规、眼底 (&gt;40 岁)、视力、色觉 耳鼻喉科: 耳、鼻、喉常规检查 口腔科</p> <p>2. 辅助检查项目 心电图、彩超(肝、胆、脾、胰、双肾、输尿管、膀胱、甲状腺、前列腺(男)/子宫附件(女)、心脏彩超(左心功能五项检查)</p> <p>3. 实验室检查项目 血: 血常规五分类 23 项+ABO 血型鉴定+RH 鉴定 尿: 尿常规+尿有形成分定量 大便: 常规+隐血</p> <p>肝功能 15 项: 丙氨酸氨基转移酶、天门冬氨酸氨基转移酶、AST/ALT、谷氨酰基转移酶、总胆红素、直接胆红素、间接胆红素、总蛋白、白蛋白、球蛋白、A/G、碱性磷酸</p>	<p>套/人</p>	<p>2280</p>

	<p>酶、血清胆碱脂酶、a-岩藻糖苷酶、甘氨酸脯氨酸二肽氨基肽酶</p> <p>心肌酶谱 2 项:乳酸脱氢酶、肌酸激酶</p> <p>血脂 4 项:总胆固醇、甘油三脂、高密度脂蛋白、低密度脂蛋白</p> <p>肾功能 3 项:尿素氮、肌酐、尿酸</p> <p>电解质 4 项:血清镁、血清磷、血清总钙、血清铁</p> <p>空腹血糖</p> <p>糖化血清蛋白</p> <p>肿瘤标记物 5 项: 甲胎蛋白定量、癌胚抗原定量、糖类抗原 199、总前列腺特异性抗原-男、复合前列腺特异性抗原-男、糖类抗原 153-女、糖类抗原 125-女</p> <p>甲状腺功能全套 7 项: 三碘甲状原氨酸、甲状腺素、游离三碘甲状原氨酸、游离甲状腺素、促甲状腺激素、抗甲状腺球蛋白抗体、抗甲状腺过氧化物酶抗体</p> <p>人体免疫缺陷病毒抗体</p> <p>梅毒血清特异性抗体</p> <p>优生优育全套检查+性激素全套</p> <p>肝炎全套+乙肝三系定性</p> <p>衣原体抗体+支原体培养及药敏</p> <p>白带常规+BV 三联</p> <p>薄层液基细胞检查</p> <p>人乳头状瘤病毒测定</p> <p>4. 静脉采血及材料</p> <p>5. 中医辨证施治</p> <p>6. 体检报告综合诊断</p> <p>7. 建立健康档案</p> <p>8. 专家健康咨询、健康教育、健康管理</p> <p>9. 免费提供营养早餐</p>		
妇科套餐一	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 妇科常规检查</li> <li>2. 宫颈刮片</li> <li>3. 白带常规</li> </ol>	套/人	46
妇科套餐二	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 妇科常规检查</li> <li>2. 白带常规</li> <li>3. 宫颈刮片</li> <li>4. 乳腺 B 超</li> </ol>	套/人	114

妇科套餐 三	1. 妇科常规检查 2. 白带常规 3. 乳腺 B 超 4. 液基薄层细胞学检查 (TCT)	套/人	212
妇科套餐 四	1. 妇科常规检查 2. 白带常规 3. 乳腺 B 超 4. 液基薄层细胞学检查 (TCT) 5. 人乳头状瘤病毒分型全套 检测 (HPV23 分型)	套/人	412
高血压套 餐一	1. 高血压三项 : 血浆肾素活性、血管紧张素 I、血管紧 张素 II 2. 电解质全套 3. 血粘度 4. 心脏彩超	套/人	345
高血压套 餐二	1. 高血压三项 : 血浆肾素活性、血管紧张素 I、血管紧 张素 II 2. 电解质全套 3. 血粘度 4. 心脏彩超 5. 肾上腺 CT 平扫	套/人	590
糖尿病套 餐一	1. 糖化血红蛋白 2. 胰岛素测定 3. 血粘度 4. 尿四样	套/人	197
糖尿病套 餐二	糖化血红蛋白 胰岛素测定 血粘度 尿四样 $\beta$ 2 微球蛋白 上腹部 (胰腺) CT 平扫	套/人	377
眩晕套餐	TCD 颈动脉 CTA 颈动脉彩超	套/人	1318

入职体检 套餐 2	内科、外科、眼科、耳鼻喉科、生化 8 项、尿常规、血常规、心电图、胸片 (DR)、肝胆脾双肾 B 超	套/人	240
--------------	--	-----	-----

---

抄送：学校医管处、医院纪委。

---

浙江中医药大学附属第三医院党政综合办 2023年12月14日印发

---