

## 挚爱父母套餐

项目名称		检查部位/项目	男	女	意义及目的	注意事项	
一般健康体检		身高、体重、BMI	25	25	身高、体重属于基本健康状态参数，了解体重是否正常，有无体重不足、超重或肥胖，为相关科室的诊断提供依据。		
		血压			可以清楚自己的血压情况，对起居、饮食、用药、保健等都有重要的指导作用。		
		内科、外科			心肺有无异常、肝脾有无肿大、腹部有无包块等；淋巴结有无肿大，甲状腺有无异常，四肢脊柱有无畸形等。		
尿夜分析+沉渣镜检		尿	28.7	28.7	能对尿中红、白细胞、病例管型、病理上皮细胞、微生物等定量检测，能分辨血尿类型，是筛检、诊断、定位、鉴别及预后分析的重要项目。	女性避免月经期	
五官科		眼底照相	72	72	糖尿病和高血压人群常规检查项目，了解是否有病变		
		鼻内镜	158	158	筛查鼻咽癌、鼻窦炎，鼻息肉，各种鼻腔病变		
血液检查	血常规（五分类）	白细胞计数、红细胞计数、血红蛋白、血小板、淋巴细胞比例、粒细胞绝对值等	18	18	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。		
	肝功能六项	谷丙氨酸氨基转移酶、肌酸激酶、碱性磷酸酶、谷氨酰基转移酶、门冬氨酸氨基转移酶、乳酸脱氢酶	31.5	31.5	了解肝脏功能、肝胆道阻塞、急性溶血性疾病及全身状况，有否病毒性肝炎、酒精中毒肝炎、药物性肝炎、肝硬化、肝癌晚期等疾病	需空腹	
	代谢五项	总胆固醇、甘油三酯、高密度脂蛋白、低密度脂蛋白、血糖	34.2	34.2	了解体内血液中胆固醇和甘油三酯水平，可根据结果指导日常饮食、锻炼及治疗，降低血管硬化、高血压病、冠心病、脂肪肝等的发病率。	需空腹	
	风湿四项	抗链球菌溶血素“o”、类风湿因子、血沉、尿酸	63.8	63.8	辅助诊断风湿性疾病、急性炎症、痛风等疾病。		
	肾功六项	钾、钠、氯、HCO <sub>3</sub> 、尿素、肌酐	36	36	通过尿酸了解高尿酸血症，痛风症，及时指导饮食。从血糖水平了解是否有低血糖、糖尿病、血糖控制情况等。通过尿素氮、肌酐等变化了解有否肾炎、肾病综合症、尿毒症等。	需空腹	
	心肌酶二项	CK-MB、肌钙蛋白	145.8	145.8	用于心肌梗塞、心肌炎、心肌炎等的辅助诊断。		
	肿瘤（男）二项/（女）三项	甲胎蛋白		62	62	甲胎蛋白是原发性肝癌的高特异性和高灵敏度的肿瘤标志物。	
		癌胚抗原		62	62	癌胚抗原高的话，可能患有结肠癌、胰腺癌、胆管癌等消化系统肿瘤情况。	
糖类抗原测定			/	124	检测血液中糖类抗原的浓度，作为恶性肿瘤的辅助诊断或者治疗后疗效的评价。		

EB病毒	EB病毒抗体测定	36	36	早期筛查鼻咽癌高发因素。		
	EB病毒衣壳抗原IgA抗体测定					
妇科检查	外阴、阴道、宫颈、子宫	/	10.8	通过各种检查了解女性生殖系统有否异常，以发现可能存在的各种炎症、肿瘤等病变。	避开经期，检查前1天停止性生活	
白带常规	白带清洁度、念珠菌、滴虫	/	15.2	用于检查阴道内有否念珠菌、滴虫，同时还可确定阴道清洁度，是筛查阴道炎的有效手段。		
C13呼气试验	胃	201	201	了解是否有幽门螺旋杆菌感染。		
超检查	子宫附件彩超	子宫、双附件	/	108	了解消化、泌尿系统情况：有否肝硬化、肝炎、肝癌、脂肪肝、结石、胰脾病变及肾、膀胱、输尿管结石、肾肿瘤等。了解子宫及附件肿块及其他病变。	需空腹、憋尿
	甲状腺彩超	甲状腺	108	108	了解是否患甲亢、甲状腺肿瘤等。	
	乳腺B超	乳腺	/	108	早期诊断乳腺增生，乳腺癌等。	
	腹部彩超	肝、胆、脾、胰	108	108	通过B超了解有否肝硬化、肝炎、肝癌、脂肪肝、胆结石、胰腺、脾病变。	需空腹
图文报告		15	15			
抽血费+一次性材料费		7.32	7.32			
合计		1212.3	1578.3			