

体检自由行

标准体检套餐-北京版

适用于员工主要分布在北京的企业，多品牌选择。



检测项目		检查意义	支持套餐			
常规检查	血压、身高、体重、BMI指数、腰围、臀围、腰臀比	诊断有无肥胖或消瘦、血压异常。有助于临床、营养和健身专家对生活方式引起的异常进行分析和建议	A	B	C	D
血常规18项	血小板、白血球、红血球、血红蛋白等	可以检查贫血、炎症、血液病、肝、脾的病变和临时性感染	A	B	C	D
尿常规10项	尿糖、尿酮体、尿蛋白等	主要检查尿糖、尿酮体、尿蛋白，其中尿糖对糖尿病可以起到检测的作用	A	B	C	D
肝功能	谷丙转氨酶(ALT)	主要诊断肝脏的损伤程度。主要诊断各种肝病，肝功能不全，肾脏损害	A	B	C	D
	谷草转氨酶(GOT)					
肾功能	尿素氮(BUN)	筛查肾小球肾炎；肾孟肾炎；肾局部缺血；尿毒症等等				
	肌酐(CR)	筛查肾小球肾炎；肾功能不全；心力衰竭；高血压；脱水；痛风等	A	B	C	D
	尿酸(UA)	Lesch-Nyhan综合征；高脂血症；肾病；痛风等				
血脂	总胆固醇(CHOL)	筛查高血脂症，血脂高且长期不治疗有导致冠心病、脑中风、高血压、肾病、糖尿病、脂肪肝的危险	A	B	C	D
	甘油三酯(TG)	筛查高血脂症，血脂的含量可随膳食的改变而改变，并随年龄的增长而上升				
血糖	空腹血糖	筛查糖尿病	A	B	C	D
B超检查	腹部B超	腹部B超对脂肪肝、肝囊肿、肝肿物、胆结石、胆囊息肉、胆囊炎、胆囊肿物、脾脏病变、肾结石、肾肿瘤、肾囊肿、肾积水、输尿管结石、胰腺炎及胰腺肿物等有明确的诊断意义	A	B	C	D
内科	主要检查心、肺、肝、脾、神经系统等	心肺有无异常 肝脾有无肿大、腹部有无包块等	A	B	C	D
外科	主要检查皮肤、脊柱、四肢、甲状腺、乳房、肛门、外生殖器等	淋巴结有无肿大，甲状腺、乳房、外生殖器、前列腺、肛肠有无异常、四肢脊柱有无畸形等	A	B	C	D
妇科检查	妇科基础检查	对外阴、内阴和子宫和附件是否发生病变作检查				
	白带常规	用于各种妇科炎症、感染的诊断和鉴别	A	B	C	D
	宫颈涂片	是检查宫颈癌的最常规的方法和手段				
心电图	12导联	诊断心律失常，心肌缺血和其他非循环系统疾病，如低血钾和甲亢	A	B	C	D
眼科检查	眼科常规	视力、色盲和外眼检查，筛查有无慢性结膜炎、急性结膜炎、沙眼异状胬肉等疾病	A	B	C	D
耳鼻喉科	对外耳道、鼓膜、鼻腔、咽部、喉部、扁桃体进行检查	耳、鼻、咽等有无异常（中耳炎、鼓膜穿孔、扁桃体肿大）	A	B	C	D
X线检查	胸部X光检查	主要查看胸壁、胸廓、肺部、纵隔有无异常，如肺炎、肺部肿物、心脏偏移等	A	B	C	D
B超检查	前列腺超声(男性)	前列腺B超主要检查前列腺肿物、增生及其他前列腺病变	B	C	D	
	子宫及附件超声(未婚女性)	子宫及附件超声了解女性子宫及附件的位置大小，有无包快、肿瘤或炎症	B	C	D	
	阴道超声(已婚女性)	宫颈有无癌前病变、宫颈癌	B	C	D	
	甲状腺B超(男性)	有否甲状腺肿瘤，囊肿等	B	C	D	
	乳腺B超(女性)	有否乳腺肿块，乳腺血管有无异常、包块或乳腺癌	B	C	D	
肿瘤筛查 常规2项	CEA, AFP	该组合是临床上最常用的肿瘤筛查两项指标。中国人人群肝癌高发，肝癌有“癌中之王”之称，晚期肝癌治愈的机会几乎为零。故有必要每年检测肝癌指标。AFP是检测肝癌最好最常用的指标，70%以上的肝癌该指标阳性；另外加上广谱性肿瘤标志物CEA，又能对大多数常见恶性肿瘤进行早期预警	B	C	D	
眼科检查	眼底	眼外观和视力是否正常，眼底有否黄斑变性和动脉硬化	B	C	D	
肝功能增加2项	谷氨酰转肽酶(GGT)	主要诊断肝胆疾病和过量饮酒造成的肝脏损伤	C	D		
	碱性磷酸酶(ALP)	主要对肝脏、胆道、骨骼疾病有一定的诊断意义	C	D		
B超增加一项	甲状腺B超(女性)	有否甲状腺肿瘤，囊肿等	C	D		
血脂增加2项	高密度脂蛋白(HDL)	越高越好，使血管壁的“清道夫”	C	D		
	低密度脂蛋白(LDL)	越低越好，是动脉粥样硬化的“帮凶”	C	D		
X线检查增加1项	颈椎侧位片	主要查看椎体有无增生、先天性畸形、血管有无压迫、慢性椎间狭窄、结核、肿物等	C	D		
幽门螺旋杆菌	血液检测	胃内有无该菌感染，此感染与胃炎、消化性溃疡、胃癌等发病关系密切	C	D		
肝功能增加7项	总胆红素、总蛋白、球蛋白、白蛋白、白/球比值、间接胆红素、直接胆红素	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				D
甲状腺功能3项	T3、T4、TSH	诊断甲状腺机能亢进或甲状腺机能低下等疾病				D
血流变		检查血液粘滞度，预测脑出血、梗塞、心梗等的危险性				D
"蛋白芯片 (肿瘤筛查) 增加4项"	(男)PSA、(男)free-PSA、(女)CA125、(女)CA15-3	多肿瘤标志物蛋白芯片检测系统利用生物芯片技术的并行检测能力，结合免疫学分析方法，对多种肿瘤标志物进行联合检测。蛋白芯片检测系统可检测的肿瘤标志物：PSA、free-PSA、CA125、CA15-3				D

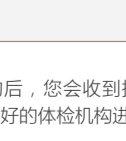
支持的体检机构：

美年大健康 慈铭体检 爱康国宾

服务流程



确定体检套餐类别及采购数量



发送预约凭证



打款



激活预约凭证



个人体检



收到体检报告

注：企业流程（蓝色） 关爱通流程（红色）

预约流程

刮开预约凭证背后密码，任选以下一种方式进行预约：



请参考内页，选择一家您喜欢的体检机构和您方便的体检时间
提示：请参考体检机构列表选择参检门店



登录网站 tjian.400885818.com



微信 扫描二维码



400 888 5818 周一至周日8:00-18:00



完成预约后，您会收到提醒短信。体检当天请持身份证件到指定时间至已预约好的体检机构进行体检



预约过程中，请根据提示提供您的必要信息

备注：体检完成后10-14个工作日可以收到体检报告，节假日可能延后。

guanxitong.com 成功服务超过1200家企业500万员工

关爱通



企业销售热线 400-920-6969