



# 健康体检报告

PHYSICAL CHECKUP REPORT

体检机构: 杭州美年医疗门诊部

刘亮0 先生

## 优健康

您身边的体检管家!



APP下载



微信公众号

单位名称:	观妙科技(杭州)有限公司(基础)
身份证号:	429005199311181339
年龄:	29
体检号:	L31763197
体检时间:	2022/3/5 8:13:51

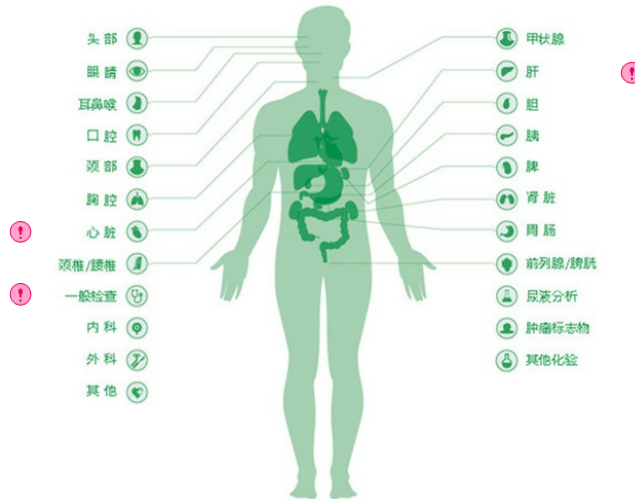
### 报告阅读说明:

1 您好,欢迎您选择美年大健康集团体检!我们为您提供健康管理、健康体检、临床检验、特色诊疗、中医养生等全方位的医疗健康服务。

2 医学科技发展至今,现有的医疗技术手段,对于疾病的筛查仍具有局限性和时效性,本次体检由于所选项目受限,会无法发现某些潜在疾病;体检后未发现异常的项目,并不说明就没有潜在疾病,如果有疾病症状出现,请立即就医。

3 本报告书仅对受检者本次所检结果负责;警示部位请您关注,示意图仅供参考。特别说明:对于结论为详见纸质报告的检测项目异常信息及国家规定的单独出报告的检测项目异常信息不纳入健康警示灯及主要阳性结果及建议中。

### 健康警示灯



### 主要阳性结果及异常情况(报告医师:王一凡 审核医师:陈保金)

#### ★一般检查(体重身高):

体重指数:22.3

脉搏:102 次/分

血压:140/81mmHg

#### ★心电图检查结果:

窦性心律

左室高电压

血压持续升高可增加心脏负荷,易导致心脏损伤。建议低盐低脂饮食,坚持适量运动,保持心理平衡,连续3天同一时间测量血压,如血压持续增高,或伴有胸闷心悸等症状时请心内科就诊

#### ★肝胆脾胰肾彩超(需空腹):

肝内钙化灶

多为肝脏组织局灶性创伤、炎症、寄生虫感染等病变愈合后钙盐沉着,也可为肝内胆管壁部分钙化。建议定期复查肝胆超声,伴有肝区不适等症状时请肝胆科检查随访

## 异常指标解读

## 血压偏高

收缩压/舒张压  
(mmHg):140/81

收缩压/舒张压(mmHg):90-139/60-89

## 【医学解释】

血压正常高值是指收缩压为120-139mmHg或者舒张压为80-89mmHg; 血压偏高是指收缩压≥140mmHg, 舒张压≥90mmHg。

## 【常见原因及后果】

血压偏高的病因为多因素, 尤其是遗传和环境因素交互作用的结果。血压偏高患者早期多无症状, 后期可出现头晕、头痛等症状。持续性高血压可导致心、脑、肾、血管等的严重并发症, 危及生命。

## 【建议】

多食蔬果, 限制食盐摄入。适当运动, 控制体重, 戒烟限酒。定期量血压, 在医生指导下服药。正规医院专科治疗。



## 心电图左室高电压

## 【医学解释】

左室高电压是左心室RV5、SV1电压增高的一种表现, 也是诊断左心室肥厚的条件之一。

## 【常见原因及后果】

一般认为, 心电图上的高电压是心脏发生异常改变的早期信号之一, 如心肌肥厚, 多是在左室高电压形成后逐渐出现心肌缺血的。因此, 高血压患者出现左室高电压时, 应注意控制血压以减少心肌疲劳。甲亢、贫血等也会加重心脏负担。左室高电压也受年龄和体型的影响, 尤其是30岁以下的青壮年和体型瘦长者易引起假阳性。

## 【建议】

有左室高电压并有冠心病家族史及血脂、血糖增高患者要做好心血管疾病的防治。病因治疗。必要时正规医院专科诊治。



## 肝内钙化灶

## 【医学解释】

肝内出现类似结石一样的高密度钙质沉淀。

## 【常见原因及后果】

最常见的原因有肝内胆管结石、肝内胆管慢性炎症等。

## 【建议】

通常无症状, 可定期复查, 关注变化; 若有相关症状, 请专科检查。



## 【一般检查】

检查项目名称	结果	单位	检查者:朱晓音 正常范围值
收缩压	140	mmHg	
舒张压	81	mmHg	
身高	171.5	Cm	
体重	65.5	kg	
体重指数(18.5-23.9)	22.3		
理想体重(kg)	64.4		
脉搏(次/分)	102		
小结	体重指数:22.3 血压:140/81mmHg 脉搏:102 次/分		

## 【内科】

检查项目名称	结果	单位	检查者:傅招岳 正常范围值
病史	无		
心率	100	次/分	
过敏史	无		
心律	整齐		
心音	未见异常		
心脏杂音	未见异常		
肺罗音	未见异常		
呼吸音	未见异常		
腹壁	未见异常		
肝大小	未见异常		
肝脏质地	未见异常		
肝脏压痛	未见异常		
脾大小	未见异常		
肾脏	未见异常		
脾脏质地	未见异常		
脾脏压痛	未见异常		
神经浅反射	未见异常		
神经深反射	未见异常		
其他	未见异常		
小结	内科未发现明显异常		

## 【外科】

检查者:严长寿



检查项目名称	结果	单位	正常范围值
皮肤颜色	未见异常		
皮疹	无		
皮下肿块	无		
水肿	无		
蜘蛛痣	无		
疤痕部位	无		
溃疡部位	无		
糜烂部位	无		
淋巴结	未见异常		
甲状腺	未见异常		
乳房	未见异常		
四肢关节	未见异常，活动自如		
脊柱	未见异常，活动自如		
肛门指检	未发现明显异常		
疝	无		
包皮	未见异常		
阴茎	未见异常		
睾丸	未见异常		
前列腺	未见异常		
其他检查	无		
小结	外科未发现明显异常		

#### 【静态心电图（ECG）】

检查者:详见图文报告

检查项目名称	结果	单位	正常范围值
小结	窦性心律 左室高电压		

#### 【肝胆脾胰肾彩超（需空腹）】

检查者:杨继东

检查项目名称	结果	单位	正常范围值
肝	肝脏形态大小正常，包膜光整，实质回声均匀，肝内可见多个斑点状强回声，大者长径约10mm，后伴声影。肝内胆管未见扩张。		
胆	胆囊形态大小正常，壁光滑，内未见明显异常光团。胆总管不扩张。		
胰	胰腺形态大小正常，轮廓规整，实质回声均匀，主胰管不扩张。		
脾	脾脏形态正常，包膜光整，实质回声均匀。		
左肾	左肾形态大小正常，包膜光整，实质回声均匀。集合系统未见分离。		
右肾	右肾形态大小正常，包膜光整，实质回声均匀。集合系统未见分离。		
小结	肝内钙化灶 胆囊未见明显异常 胰腺未见明显异常 脾脏未见明显异常 左肾未见明显异常 右肾未见明显异常		

#### 【胸部正位检查】

检查者:详见图文报告

检查项目名称	结果	单位	正常范围值
描述	胸廓发育对称，气管纵隔居中，肺门结构清晰，无增大，纵隔不宽，双肺野清晰，肺纹理走行自然，心影外形大小基本正常。肋膈角清晰。膈肌光滑。		
检查结果	心、肺、膈未见明显异常		

#### 【肝功能2项】

检验者:陈素芹 审核者:唐兴洲

检查项目名称	结果	单位	正常范围值
血清丙氨酸氨基转移酶测定(ALT)	13	U/L	0-50
血清天门冬氨酸氨基转移酶测定(AST)	17	U/L	0-40

#### 【空腹血糖（Glu）】

检验者:陈素芹 审核者:唐兴洲

检查项目名称	结果	单位	正常范围值
空腹血糖(GLU)	5.80	mmol/L	3.89-6.11

#### 【尿液分析】

检验者:任兰珍 审核者:陈素芹



检查项目名称	结果	单位	正常范围值
尿液颜色	黄色		淡黄色-黄色
尿液透明度	透明		透明
尿酸碱度(PH)	6.0		5.0-8.4
尿亚硝酸盐(NIT)	阴性		阴性
尿葡萄糖(GLU)	阴性		阴性
尿比重(SG)	1.030		1.010-1.030
尿隐血(RBC)	阴性		阴性
尿蛋白质(PRO)	阴性		阴性
尿胆红素(BIL)	阴性		阴性
尿胆原(UBG)	阴性		阴性
尿酮体(KET)	阴性		阴性
尿白细胞(LEU)	阴性		阴性
尿白细胞(镜检)	未见	/HP	0-5
尿红细胞(镜检)	未见	/HP	0-3
尿结晶(镜检)	未见		
颗粒管型	未见	HP	阴
透明管型	未见	LP	阴
尿维生素C(VC)	0	mmol/L	0.0-0.6
<b>【血常规】</b>			
检查项目名称	结果	单位	检验者:周文婧 审核者:陈素芹 正常范围值
白细胞计数(WBC)	5.6	10 <sup>9</sup> /L	3.5-9.5
中性粒细胞绝对值(NEUT)	3.2	10 <sup>9</sup> /L	1.80-6.30
淋巴细胞绝对值(LYM)	2.0	10 <sup>9</sup> /L	1.1-3.2
中值细胞绝对值(MEUT)	0.4	10 <sup>9</sup> /L	0.1-1.0
中性粒细胞百分数(NEUT%)	56.7	%	40-75.0
淋巴细胞百分数(LYM%)	36.4	%	20.0-50.0
中值细胞百分数(MEUT%)	6.9	%	3.0-15.0
红细胞计数(RBC)	5.33	10 <sup>12</sup> /L	4.30-5.80
血红蛋白测定(Hb)	159	g/L	130-175
红细胞压积测定(HCT)	46.2	%	40-50
红细胞平均体积(MCV)	86.7	fL	82-100
平均血红蛋白含量(MCH)	29.8	pg	27.0-34.0
平均血红蛋白浓度(MCHC)	344	g/L	316-354
红细胞分布宽度-变异系数(RDW-CV)	13.0	%	11-15
血小板计数(PLT)	129	10 <sup>9</sup> /L	125-350
血小板压积(PCT)	0.445	%	0.07-0.45
平均血小板体积(MPV)	12.6	fL	5.0-13.0
血小板分布宽度(PDW)	15.5	%	10.0-20.0