

健康体检报告



圣捷健康体检中心 Shengjie Health Examination Center

单位名称	阳春市城市管理和综合执法局
姓名	刘海娟
性别	女
年龄	48岁
其他信息	环卫站
联系电话	13421235493
体检号	260618010232

体检中心地址：阳春春城街道阳春大道南223号盛世豪庭8幢32号
健康服务热线：0662-7651888

报告阅读说明

尊敬的客人：您所选择的体检项目，并不能完全反映您身体的
全

部情况，某些隐匿性疾病需进行特殊检查。如 CT、内窥镜、造影、

病理活检等。若您有身体不适，要进一步检查请联系我们。

本报告仅作健康、保健之用。

阳春圣捷健康体检中心
健康热线：0662-7651888

体检综述

1【一般健康体检】	血压110/72mmHg; 身高: 148 cm 体重: 52.9 kg BMI: 24.15: 超重
2【内科检查】	未见明显异常
3【外科检查】	未见明显异常
4【眼科检查】	其他: 双眼屈光不正, 视觉疲劳
5【彩超检查】	双侧乳腺未见局灶性病变。 肝胆脾胰未见明显异常。
6【心电图】	窦性心律 电轴左偏(轻度)
7【CT(胸部)】	胸部CT半扫: 左肺上叶舌段少量慢性炎症。
8【血常规】	红细胞数(RBC) 偏高(结果: $5.18 \times 10^{12}/L$ 参考范围: 3.80-5.10); 血小板(PLT) 偏高(结果: $392 \times 10^9/L$ 参考范围: 125-350); 血小板压积(PCT) 偏高(结果: 0.309% 参考范围: 0.108-0.282)
9【白带常规】	正常
10【尿常规】	正常
11【肝功10项】	正常
12【肾功3项】	正常
13【血脂4项】	总胆固醇偏高(结果: 6.38 mmol/L 参考范围: 0-5.18); 甘油三酯偏高(结果: 1.84 mmol/L 参考范围: 0-1.70)
14【空腹血糖】	葡萄糖偏高(结果: 6.25 mmol/L 参考范围: 3.9-6.10)
15【肿瘤2项】	正常

医生建议

【超重】

【其他: 双眼屈光不正, 视觉疲劳。】

(1) 合理控制饮食, 低盐、低脂和低糖类饮食。(2) 加强体育锻炼。
在日常生活中要注意保持眼部的清洁卫生, 避免用手揉眼, 以免引起细菌感染。如果出现眼部不适症状, 建议及时就医治疗。

【电轴左偏(轻度)】

建议如无心胸疾病证据,可定期复查。[科普说明]影响心电轴方向的因素很多。① 体型:一般来说,矮胖者心电轴趋于左偏,而细长身材者趋于右偏。② 年龄:婴幼儿心电轴趋于右偏,老年人则趋于左偏。

【左肺上叶舌段少量慢性炎症】

如有咳嗽咳痰气促等症状,建议呼吸内科复查诊治。

【血小板(PLT) 偏高】

建议定期复查,检测结果如仍然异常,请到内科门诊进一步查明原因。[科普说明]:血小板由骨髓中的成熟巨核细胞产生,血小板的数量和质量与止血和凝血功能密切相关。血小板增多见于:①原发性增多,如原发性血小板增多症,真性红细胞增多症等;②反应性增多,如急性感染,急性大出血,急性溶血等。血小板 $>600 \times 10^9/L$ 可发生血栓性疾病。

【血小板压积(PCT) 偏高】

建议多饮水,清淡饮食,定期复查。

【红细胞数(RBC) 偏高】

血液粘稠度增加,建议多饮水,内科诊治。

【甘油三酯偏高】

甘油三酯升高与日常的饮食有重要关系,建议素食3天后复查。如结果仍然升高,请到内科门诊进一步诊治。平时建议低脂饮食,多吃蔬菜水果,适当增加运动、控制体重、定期复查。[科普说明]血清甘油三酯是高脂血症的重要指标:①甘油三酯增高是冠心病的危险因素。②血清甘油三酯增高见于:家族性脂质代谢紊乱、糖尿病、肥胖症、脂肪肝、动脉粥样硬化、肾病综合征、甲状腺功能低下等。③ 当甘油三酯升高 $>11.3\text{mmol/L}$ 时,易发生急性胰腺炎,建议及时就医。

【总胆固醇偏高】

建议(1)低脂低糖饮食,控制每日食物总量,少食蛋黄、肥肉、动物内脏、骨髓、鸡皮、鸭皮等含胆固醇量高的食物,多进食含高纤维素的蔬菜水果,木耳、香菇、大蒜、洋葱等食物有利于降低血脂和防治动脉粥样硬化。限酒、避免酗酒。(2)保持心情舒畅,坚持适量运动、超重及肥胖者应适度减肥。(3)定期复查,必要时可在医生指导下降脂治疗。

【葡萄糖偏高】

(1)加做餐后两小时的血糖或糖耐量试验、糖化血红蛋白等检查以明确是否糖尿病。(2)控制饮食,宜低脂、低胆固醇、低碳水化合物和低热量。(3)近期复查,内分泌专科随访。

总检医师: 

审核医师: 

体检单位(公章)

审核日期: 2026.06.30

打印日期: 2026.06.30

体检科

一般健康体检		审核日期: 2026.06.24	检查护士: 林莉莉
项目名称	项目结果	项目名称	项目结果
血压	110/72	身高	148
体重	52.9	脉搏	83
小结: 血压 110/72mmHg; 身高: 148 cm 体重: 52.9 kg BMI: 24.15: 超重			

内科

内科检查		审核日期: 2026.06.24	审核医生: 吴晓霜
项目名称	项目结果	项目名称	项目结果
心脏	未见明显异常	发育及营养	良好
双肾	正常	肺部	未见明显异常
肝脏	肋下未触及	脾脏	肋下未触及

神经系统	未见明显异常	精神	未见异常
------	--------	----	------

小结: 未见明显异常

外科

外科检查	审核日期: 2026.06.24		审核医生: 刘娥
-------------	------------------	--	----------

项目名称	项目结果	项目名称	项目结果
皮肤	未见异常	浅表淋巴结	无肿大
头面部	未见明显异常	甲状腺	无肿大
脊柱	无畸形	颈部	未见异常
乳腺	正常	四肢与关节	正常
其它	正常		

小结: 未见明显异常

五官科

眼科检查	审核日期: 2026.06.24		审核医生: 王路莹
-------------	------------------	--	-----------

项目名称	项目结果	项目名称	项目结果
裸眼视力(右)	4.4	裸眼视力(左)	4.2
辨色力	正常	其他	双眼屈光不正, 视觉疲劳

小结: 其他: 双眼屈光不正, 视觉疲劳

B超室

彩色超声(肝胆胰脾)	审核日期: 2026.06.24	审核医生: 韦小梅
------------	------------------	-----------

小结: 已合并

彩色超声(乳腺)	审核日期: 2026.06.24	审核医生: 韦小梅
----------	------------------	-----------

双侧乳腺对称, 外形正常。
 乳腺腺组织稍增厚, 排列紊乱, 欠均质, 回声稍增粗增强。
 双侧乳腺导管普遍轻度增宽, 呈蜂窝状低回声区。
 腺体内未见异常彩流信号。
 双侧腋窝未见异常增大淋巴结。
 肝脏大小形态正常, 包膜光滑, 实质回声均匀, 血管走向正常。
 胆囊大小正常, 壁不厚, 光滑, 内未见异常回声, 肝内外胆管未见增宽。
 脾脏大小形态正常, 包膜光滑, 实质回声均匀。
 胰腺大小形态正常, 包膜光滑, 实质回声均匀, 胰管无扩张。

小结: 双侧乳腺未见局灶性病变。
 肝胆胰脾未见明显异常。

心电图

心电图	审核日期: 2026.06.24	审核医生: 张广丽
-----	------------------	-----------

HR =67 次/分
 PR =120 ms
 QRS=104 ms
 QRS轴=24(度)
 QT/QTc=446/469 ms
 P/T=80/217 ms
 RV5/SV1=0.76/0.48 mV
 RV1/SV5=0.07/0.23 mV

小结: 窦性心律
 电轴左偏(轻度)

CT

CT (胸部)

审核日期: 2026.06.24

审核医生: 荣满民

左肺上叶舌段见少量条状高密度影, 边缘清。双肺支气管血管束走行自然, 未见增粗及结节。双肺门结构影清楚, 纵隔居中, 肺门及纵隔内未见肿大淋巴结, 心脏形态、大小、密度未见明显异常。双侧胸腔未见积液。双侧胸膜未见明显增厚征象。所及骨质未见明显异常。

小结: 胸部CT平扫: 左肺上叶舌段少量慢性炎症。

临检室

血常规

审核日期: 2026.06.24

审核医生: 陈日典

项目名称	项目结果	提示	单位	参考范围
RBC平均HB含量(MCH)	27.6		pg	27.0 - 34.0
RBC平均HB浓度(MCHC)	328		g/L	316 - 354
白细胞数目(WBC)	6.91		$10^9/L$	3.50 - 9.50
大血小板百分比(P-LCR)	12.80		%	11.0 - 45.0
大血小板计数(P-LCT)	34		$10^9/L$	30 - 90
单核细胞百分比(MONO%)	5.7		%	3.0 - 10.0
单核细胞数目(MONO#)	0.39		$10^9/L$	0.10 - 0.60
红细胞比积(HCT)	43.5		%	35.0 - 45.0
红细胞数(RBC)	5.18	↑	$10^{12}/L$	3.80 - 5.10
红细胞体积分布宽度CV(RDW-CV)	12.6		%	11.0 - 16.0
红细胞体积分布宽度SD(RDW-SD)	37.2		fL	35.0 - 56.0
淋巴细胞百分比(LYMPH%)	27.5		%	20.0 - 50.0
淋巴细胞数目(LYMPH#)	1.90		$10^9/L$	1.10 - 3.20
平均红细胞体积(MCV)	84.1		fL	82.0 - 100.0
平均血小板体积(MPV)	7.9		fL	6.5 - 12.0
嗜碱性粒细胞百分比(BASO%)	0.30		%	0.0 - 1.0
嗜碱性粒细胞数目(BASO#)	0.020		$10^9/L$	0.00 - 0.06
嗜酸性粒细胞百分比(EO%)	2.50		%	0.4 - 8.0
嗜酸性粒细胞数目(EO#)	0.17		$10^9/L$	0.02 - 0.52
血红蛋白浓度(HGB)	143		g/L	115 - 150
血小板(PLT)	392	↑	$10^9/L$	125 - 350
血小板体积分布宽度(PDW)	15.3		%	9.0 - 17.0
血小板压积(PCT)	0.309	↑	%	0.108 - 0.282
中性粒细胞百分比(NEUT%)	64.0		%	40.0 - 75.0
中性粒细胞数目(NEUT#)	4.43		$10^9/L$	1.80 - 6.30

小结: 红细胞数(RBC)偏高(结果: 5.18 $10^{12}/L$ 参考范围: 3.80-5.10);
血小板(PLT)偏高(结果: 392 $10^9/L$ 参考范围: 125-350);
血小板压积(PCT)偏高(结果: 0.309 % 参考范围: 0.108-0.282)

白带常规

审核日期: 2026.06.24

审核医生: 陈日典

项目名称	项目结果	提示	单位	参考范围
白细胞	8-10			0 - 15
霉菌	阴性(-)			阴性(-)
滴虫	阴性(-)			阴性(-)

白带常规		审核日期: 2026.06.24	审核医生: 陈日典		
项目名称	项目结果	提示	单位	参考范围	
清洁度	II 度			I - II	
小结: 正常					

尿常规		审核日期: 2026.06.24	审核医生: 陈日典		
项目名称	项目结果	提示	单位	参考范围	
亚硝酸盐	阴性		mg/L	阴性	
维生素C	阴性		mmol/L	阴性	
尿白细胞	阴性		Cells/ul	阴性	
尿葡萄糖	阴性		mmol/L	阴性	
尿白细胞 (LEU)	阴性		Cells/ul	阴性	
比重 (SG)	1.025			1.010 - 1.030	
隐血 (BLD)	阴性		Cells/ul	阴性	
尿胆素原 (尿胆素原)	阴性		umol/L	阴性	
胆红素	阴性		umol/L	阴性	
尿酮体	阴性		mmol/L	阴性	
PH值	5.5		mmol/L	4.5 - 8.0	
尿蛋白质	阴性		g/L	阴性	
小结: 正常					

生化室

肝功10项		审核日期: 2026.06.24	审核医生: 陈日典		
项目名称	项目结果	提示	单位	参考范围	
丙氨酸氨基转移酶	11		U/L	0 - 40	
天门冬氨酸氨基转移酶	16		U/L	0 - 35	
总蛋白	73.6		g/L	65.0 - 85.0	
白蛋白	40.7		g/L	40.0 - 55.0	
总胆红素	13.8		mmol/L	0 - 21.0	
直接胆红素	4.3		umol/L	0 - 6.8	
碱性磷酸酶	79		U/L	35 - 100	
γ-谷氨酰转肽酶	18		U/L	7 - 45	
间接胆红素	9.5		umol/L	0 - 15.0	
球蛋白 (GLB)	32.9		g/L	20.0 - 40.0	
小结: 正常					

肾功3项		审核日期: 2026.06.24	审核医生: 陈日典		
项目名称	项目结果	提示	单位	参考范围	
尿素	4.90		mmol/L	2.6 - 7.5	
尿酸	249		umol/L	150 - 360	
肌酐	65		umol/L	41 - 73	
小结: 正常					

血脂4项		审核日期: 2026.06.24	审核医生: 陈日典		
项目名称	项目结果	提示	单位	参考范围	
总胆固醇	6.38	↑	mmol/L	0 - 5.18	
甘油三酯	1.84	↑	mmol/L	0 - 1.70	
高密度脂蛋白胆固醇	1.27		mmol/L	1.04 - 3.90	
低密度脂蛋白胆固醇	3.24		mmol/l	0 - 3.37	
小结:	总胆固醇偏高(结果: 6.38 mmol/L 参考范围: 0-5.18); 甘油三酯偏高(结果: 1.84 mmol/L 参考范围: 0-1.70)				

空腹血糖		审核日期: 2026.06.24	审核医生: 陈日典		
项目名称	项目结果	提示	单位	参考范围	
葡萄糖	6.25	↑	mmol/L	3.9 - 6.10	
小结:	葡萄糖偏高(结果: 6.25 mmol/L 参考范围: 3.9-6.10)				

免疫室

肿瘤2项		审核日期: 2026.06.24	审核医生: 陈日典		
项目名称	项目结果	提示	单位	参考范围	
甲胎蛋白	1.83		ng/mL	0 - 7.0	
癌胚抗原	1.79		U/mL	0 - 5.0	
小结:	正常				