



检 查 结 果

姓名	高飞
性别	女
年龄	39岁
联系电话	18647458363
体检日期	2026-06-05

检验报告

血常规（五分类）

项目名称	检查结果	单位	参考值	提示
白细胞(WBC)	6.43	$10^9/L$	3.5--9.5	
淋巴细胞绝对值(LY#)	1.90	$10^9/L$	1.1--3.2	
淋巴细胞百分比(LY%)	29.5	%	20--50	
中性粒细胞绝对值(GR#)	3.97	$10^9/L$	1.8--6.3	
中性粒细胞百分比(GR%)	61.9	%	40--75	
嗜碱性粒细胞绝对值(BA#)	0.02	$10^9/L$	0--0.06	
嗜碱性粒细胞百分比(BA%)	0.3	%	0--1.0	
嗜酸性粒细胞绝对值(E0#)	0.12	$10^9/L$	0.02--0.52	
嗜酸性粒细胞百分比(E0%)	1.8	%	0.4--8	
血小板(PLT)	395	$10^9/L$	125--350	↑
血小板分布宽度(PDW)	9.0	f1	9.0--17	
平均血小板体积(MPV)	8.5	f1	6.0--14.0	
血小板压积(PCT)	0.337	%	0.11--0.28	↑
红细胞(RBC)	5.05	$10^{12}/L$	3.8--5.1	
血红蛋白	134	g/L	115--150	
红细胞压积(HCT)	42.7	%	35--45	
红细胞平均体积(MCV)	84.5	f1	82--100	
平均血红蛋白含量(MCH)	26.5	pg	27--34	↓
平均血红蛋白浓度(MCHC)	314	g/L	316--354	↓
单核细胞绝对值(MO#)	0.42	$10^9/L$	0.1--0.6	
单核细胞百分比(MO%)	6.5	%	3--10	
红细胞分布宽度标准差(RDW-SD)	48.6	f1	35--56	
红细胞分布宽度变异系数(RDW-CV)	16.3	%	10.6--16.6	

大血小板比率	15.8	%	11--45
大血小板数目	62	$10^9/L$	30--90
未成熟粒细胞数目	0.00	$10^9/L$	0--0.6
未成熟粒细胞百分比	0.1	%	0--10
有核红细胞数目	0.002	$10^9/L$	0--9999
有核红细胞百分比	0.03	/100WBC	0--9999

***小结:**

血小板(PLT)偏高($395 \times 10^9/L$) 血小板压积(PCT)偏高(0.337%) 平均血红蛋白含量(MCH)偏低(26.5 pg) 平均血红蛋白浓度(MCHC)偏低(314 g/L)

操作员：祁佳佳 检查日期:2026-06-05 检查医生:

肝功能十三项

项目名称	检查结果	单位	参考值	提示
总蛋白(T PROT)	68.3	g/L	65--85	
白蛋白(ALB)	41.50	g/L	40--55	
白蛋白/球蛋白(ALB/GLB)	1.55		1.0--2.5	
γ -谷氨酰转肽酶(GGT)	18.0	U/L	7--45	
碱性磷酸酶(ALP)	57.0	U/L	35--100	
总胆汁酸(TBA)	4.5	$\mu\text{mol/L}$	0.5--10	
总胆红素(TBIL)	4.30	$\mu\text{mol/L}$	0--21	
直接胆红素(DBIL)	1.5	$\mu\text{mol/L}$	0--8.0	
间接胆红素(IBIL)	2.80	$\mu\text{mol/L}$	0--17.39	
丙氨酸氨基转移酶(ALT)	37.00	U/L	7--40	
门冬氨酸氨基转移酶(AST)	22.00	U/L	13--35	
胆碱酯酶	8894	U/L	3930--10800	
单胺氧化酶	5.11	U/L	0--12	

***小结:**

未见异常

操作员：刘慧芳 检查日期:2026-06-05 检查医生:

空腹血糖

项目名称	检查结果	单位	参考值	提示
葡萄糖(GLU)	5.68	mmol/L	3.89--6.1	

***小结:**

未见异常

操作员：刘慧芳 检查日期：2026-06-05 检查医生：

胰岛素

项目名称	检查结果	单位	参考值	提示
胰岛素(IRI)	16.48	uIU/ml	4.0--28.0	

***小结:**

未见异常

操作员：刘慧芳 检查日期：2026-06-05 检查医生：

同型半胱氨酸

项目名称	检查结果	单位	参考值	提示
同型半胱氨酸	7.20	umol/L	0--15	

***小结:**

未见异常

操作员：刘慧芳 检查日期：2026-06-05 检查医生：

甲状腺功能系列

项目名称	检查结果	单位	参考值	提示
甲状腺球蛋白(TG)	195.00	ng/ml	3.5--77	↑
促甲状腺素(TSH)	3.57	uIU/ml	0.3--4.5	
甲状腺过氧化物酶抗体	103.00	IU/ml	0--10	↑
游离三碘甲状腺原氨酸(FT3)	2.91	pmol/L	2.0--4.2	
游离甲状腺素(FT4)	13.80	pmol/L	9.0--17.5	

***小结:**

甲状腺球蛋白(TG) 偏高(195.00 ng/ml) 甲状腺过氧化物酶抗体偏高(103.00 IU/ml)

操作员：祁佳佳 检查日期：2026-06-05 检查医生：

血脂四项

项目名称	检查结果	单位	参考值	提示
动脉硬化指数	2.88		1.31--3.19	
总胆固醇(CHOL)	5.22	mmol/L	2.59--5.2	↑
甘油三脂(TG)	0.91	mmol/L	0.7--1.7	
低密度脂蛋白(LDL)	3.34	mmol/L	0--4.13	
高密度脂蛋白(HDL)	1.16	mmol/L	0.77--1.55	

***小结:**

总胆固醇(CHOL) 偏高(5.22 mmol/L)

操作员：刘慧芳 检查日期：2026-06-05 检查医生：

肾功能七项

项目名称	检查结果	单位	参考值	提示
肌酐(CREA)	56.10	umol/L	41--73	
尿酸(UA)	311.00	umol/L	140--340	
β2微球蛋白测定	1.34	mg/L	1.00--3.00	
尿素测定(Urea)	7.00	mmol/L	2.6--7.5	
胱抑素C测定	0.77	mg/l	0--1.35	
尿微量白蛋白		ug/ml		
内生肌酐清除率试验	131.38		>80	

***小结:**

未见异常

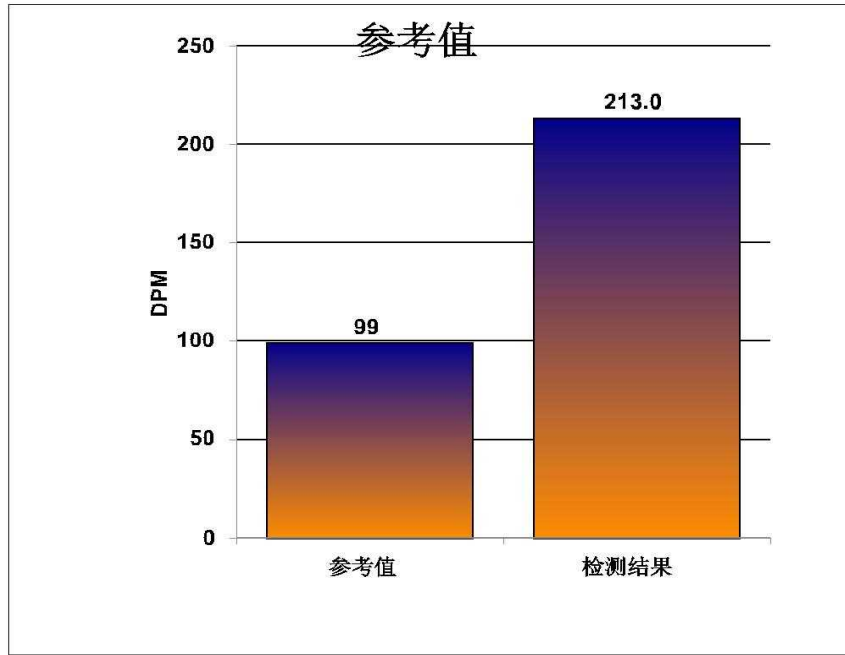
操作员：刘慧芳 检查日期：2026-06-05 检查医生：

大同瑞慈康复医院

¹⁴C卡式呼气试验检验报告

姓名	高飞	年龄	39	性别	女
住院号		日期	2026-06-05	联系电话	18647458363
申请医生		样品编号	1	编号	2106010627

¹⁴C呼气试验



阳性参考值 (Disintegrations Per Minute(DPM)):

DPM值:	dpm > 2499	阳性+++++
	1199 < dpm ≤ 2499	阳性+++
	499 < dpm ≤ 1499	阳性++
	149 < dpm ≤ 499	阳性+
	99 < dpm ≤ 149	阳性
	dpm ≤ 99	阴性

检测结果:DPM= 213 阳性+

本检查结果仅供临床参考，仅针对本次检查，不作医疗证明

温馨提示：幽门螺杆菌（HP）感染是导致胃病的罪魁祸首，也是世界卫生组织认定的胃癌第一类致癌源，及时诊断并根除HP感染是治愈胃病，防止复发，有效阻断向胃癌发展的重要前提！

检测医生: 宋晓宁

Rich 大同瑞慈康复医院
超声诊断图文报告

流水号: 2106010627

超声号: 2189133

姓名: 高飞

年龄: 39 岁

性别: 女

检查设备: Vivid E95

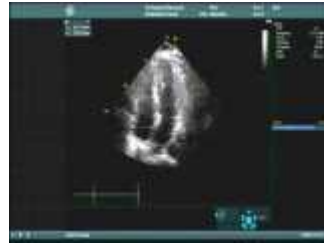
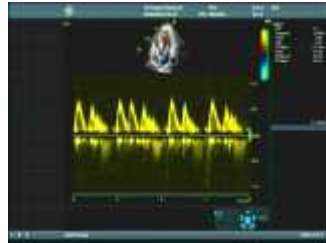
体检号: 220612

申请医院: 本院

体检科室: 体检科

检查部位: 心脏彩超

经典图像:



影像所见:

超声测量 (单位: mm)

升主动脉内径 25 (21-36)

左房内径 27 (22-39)

室间隔 9 (8-11)

左室内径 46 (37-54)

左室后壁 10 (8-11)

EF58% (50-80%)

右室内径 26 (25-40)

右房内径 29 (25-42)

FS31% (28-41%)

主肺动脉内径 20 (15-25)

升主动脉内径正常, 心脏各腔室大小正常, 室间隔厚度正常, 左室壁未见明显节段性运动异常, 各瓣膜及启闭功能未见明显异常, 舒张期二尖瓣口血流频谱 E/A>1, 心包腔未见积液。

影像诊断:

心脏结构及功能未见明显异常

报告医师:

检查日期: 2026-06-05

审核医师:

报告日期: 2026-06-05



注: 本报告仅供临床医生参考!

地址: 大同市魏都大道 79 号。若有疑问, 请致电: 0352---2830580

Rich 大同瑞慈康复医院
超声诊断图文报告

流水号: 2106010627

超声号: 2189120

姓名: 高飞

年龄: 39 岁

性别: 女

检查设备: Vivid E95

体检号: 220612

申请医院: 本院

体检科室: 体检科

检查部位: 甲状腺彩超

经典图像:



影像所见:

甲状腺双侧叶形态饱满, 体积增大, 包膜完整, 右侧叶大小约 2.7*2.5cm, 左侧叶大小约 2.5*2.2cm, 峡部明显增厚, 厚约 0.8cm, 右侧叶实质内探及多个高回声结节, 大者位于下极, 大小约 0.3*0.2cm, 形态规则, 边界清, 另于其中下部探及大小约 1.5*1.2cm 不均质低回声结节, 边界清, 形态规则, 内部回声高低不均, 左侧叶探及多个高回声结节, 大者位于下极, 大小约 0.3*0.3cm, 边界清, 形态规则, 余实质回声不均匀性减低, 颗粒增粗, CDFI: 未见异常血流信号。

双侧颈部未见明显肿大淋巴结。

影像诊断:

1. 甲状腺弥漫性病变考虑桥本
2. 甲状腺双侧叶多发结节 TI-RADS III 级定期复查

报告医师:

检查日期: 2026-06-05

审核医师:

报告日期: 2026-06-05



注: 本报告仅供临床医生参考!

地址: 大同市魏都大道 79 号。若有疑问, 请致电: 0352---2830580

Rich 大同瑞慈康复医院
超声诊断图文报告

流水号: 2106010627

超声号: 2189135

姓名: 高飞

年龄: 39 岁

性别: 女

检查设备: Vivid E95

体检号: 220612

申请医院: 本院

体检科室: 体检科

检查部位: 腹部彩超

经典图像:



影像所见:

肝脏大小形态正常, 包膜光滑完整, 肝右后叶探及大小约 0.8*0.7cm 高回声结节, 边界清, 余实质回声均匀, 肝内管道系统走行清晰, 门静脉及肝内胆管不扩张。

胆囊大小形态正常, 壁不厚、光滑, 囊内透声好, 肝外胆管不扩张。

胰腺大小形态正常, 实质回声均匀, 主胰管不扩张。

脾脏大小形态正常, 实质回声均匀, 脾门静脉不宽。

双肾大小形态正常, 皮髓质分界清晰, 集合系统未见分离, 双侧输尿管未见扩张。

影像诊断:

肝内高回声结节考虑血管瘤

报告医师:

检查日期: 2026-06-05

审核医师:

报告日期: 2026-06-05



注: 本报告仅供临床医生参考!

地址: 大同市魏都大道 79 号。若有疑问, 请致电: 0352---2830580

Rich 大同瑞慈康复医院
超声诊断图文报告

流水号: 2106010627

超声号: 2189125

姓名: 高飞

年龄: 39 岁

性别: 女

检查设备: Vivid E95

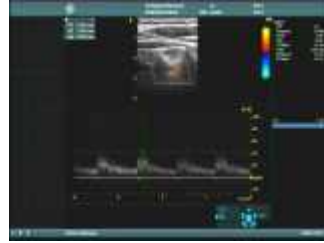
体检号: 220612

申请医院: 本院

体检科室: 体检科

检查部位: 颈部血管彩超

经典图像:



影像所见:

右锁骨下动脉起始处内中膜局部增厚, 厚约 1.5mm, 双侧颈总动脉、颈内、颈外动脉起始段内中膜不增厚, 内壁欠光滑, 管壁未见明确强回声斑。CDFI: 血流充盈好。PW: 频谱形态正常。

双侧椎动脉走行正常, 椎动脉内径正常, 管壁不厚, 管腔内为无回声, CDFI: 血流充盈好。PW: 频谱正常。

影像诊断:

双侧颈动脉、椎动脉未见明显异常

报告医师:

检查日期: 2026-06-05

审核医师:

报告日期: 2026-06-05



注: 本报告仅供临床医生参考!

地址: 大同市魏都大道 79 号。若有疑问, 请致电: 0352---2830580

Rich 大同瑞慈康复医院
超声诊断图文报告

流水号: 2106010627

超声号: 2189128

姓名: 高飞

年龄: 39 岁

性别: 女

检查设备: Vivid E95

体检号: 220612

申请医院: 本院

体检科室: 体检科

检查部位: 乳腺彩超

经典图像:



影像所见:

双侧乳腺腺体层次清晰, 右乳腺体厚 0.6cm, 左乳腺体厚 0.7cm, 乳导管未见扩张, 未见明显占位性病变, CDFI: 未见异常血流信号。

双侧腋下未见明显肿大淋巴结。

影像诊断:

双侧乳腺未见明显异常

报告医师:

检查日期: 2026-06-05

审核医师:

报告日期: 2026-06-05



注: 本报告仅供临床医生参考!

地址: 大同市魏都大道 79 号。若有疑问, 请致电: 0352---2830580

ID 号: 2106010627

影像号: CT20260605037

姓名: 高飞

年龄: 39 岁

性别: 女

检查设备: 西门子量子双源 CT

体检号: 220612

申请医院: 本院

体检科室: 体检科

检查部位: 脑部双源 CT

经典图像:



影像所见:

双侧大脑半球对称, 脑实质未见异常, 脑室无扩张, 脑沟裂无增宽, 脑中线居中。脑干、小脑未见异常。颅骨未见异常。

影像诊断:

颅脑 CT 平扫未见异常

报告医师: 张剑峰

检查日期: 2026-06-05

审核医师:

报告日期: 2026-06-05

ID 号: 2106010627

影像号: CT20260605035

姓名: 高飞

年龄: 39 岁

性别: 女

检查设备: 西门子量子双源 CT

体检号: 220612

申请医院: 本院

体检科室: 体检科

检查部位: 冠状动脉 CTA

经典图像:



影像所见:

冠状动脉起源正常, 冠状动脉发育呈右优势型。

左冠状动脉主干、前降支、对角支及回旋支管壁光滑, 未见钙化及非钙化斑块, 管腔未见狭窄及闭塞。

右冠状动脉、后降支管壁光滑, 未见钙化及非钙化斑块, 管腔未见狭窄及闭塞。

影像诊断:

双源 CT 冠状动脉成像未见病变征象

[提示] 冠状动脉狭窄程度表述: 轻度 (25-49%) 中度 (50-69%) 重度 (70-99%) 闭塞 (100%)

报告医师: 张剑峰

检查日期: 2026-06-05

审核医师:

报告日期: 2026-06-05

ID 号: 2106010627

影像号: CT20260605036

姓名: 高飞

年龄: 39 岁

性别: 女

检查设备: 西门子量子双源 CT

体检号: 220612

申请医院: 本院

体检科室: 体检科

检查部位: 肺部双源 CT

经典图像:



影像所见:

双侧胸廓对称, 气管居中。气管及支气管未见狭窄及阻塞。双肺支气管血管束形态、结构、走行正常, 左肺下叶背段 (IM167) 见实性结节, 大小约为 0.4cm×0.2cm。双肺门不大, 形态自然。心脏及大血管大小、形态未见异常。纵隔内未见肿块及肿大淋巴结。胸膜无增厚, 胸膜腔内无积液。胸壁软组织及骨骼未见病变征象。

影像诊断:

左肺下叶背段实性结节, 建议随诊复查 (1 年)

报告医师: 张剑峰

检查日期: 2026-06-05

审核医师:

报告日期: 2026-06-05