

美年7 Healt

美年大

美年

美年大





健康体检报告

PHYSICAL CHECKUP REPORT

体检机构: 郴州美年大健康管理有限公司苏仙门 诊部

曹学正 先生

美英健康医疗" AU Health Medicine

优健康

您身边的体检管家!





单位名 称:

阿里巴巴(中国)有限公司(家属)

身份证:

432801196406092013

年龄: 57

体检号: 2116474138

体检时间:

2021/6/19 7:41:11

英兆键象医疗 M Health Medicine

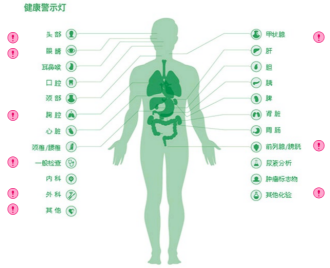
报告阅读说明:

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。

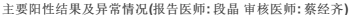
2 医学科技发展至今,现有的医疗技术手段,对于疾病的筛查仍具有局限性和时效性,本次体检由于所选项目受限,会无法发现某些潜在疾病;体检后未发现异常的项目,并不说明就没有潜在疾病,如果有疾病症状出现,请立即就医。

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。









★ 经颅多谱勒:

右侧大脑中动脉血流速度略减慢,请结合临床,建议进一步检查。

★ 胸部正位片:

"左上肺陈旧性肺结核纤维钙化为主"建议随访复查。

★ 甲状腺彩超:

★ 眼科检查结果:

裸眼视力右:0.2 裸眼视力左:0.1

其它:双屈光不正 眼底:双高度近视眼底



★ 前列腺彩超:

前列腺增生伴钙化灶

∜點★ 动脉硬化检测结果:

相对与同性别年龄组血管僵硬度增高

- ★ 血清高密度脂蛋白胆固醇测定(HDL-C) 降低: (结果:0.90 范围: 0.91-1.90 mmol/L)
- ★ 血清总胆固醇测定(TC) 增高: (结果:5.38 范围: 3.0-5.17 mmol/L)
- ★ 血清低密度脂蛋白胆固醇测定(LDL-C)) 增高: (结果:3.76 范围:0-3.37 mmol/L)

异常指标解读

高度近视眼底

【医学解释】

按程度分,近视度数大于600度的屈光不正为高度近视。因这类近视眼多有眼部的病理变化,故将高度近视等同于病理性近视眼或退行性近视眼。高度近视可有玻璃体变性、液化,脉络膜进行性萎缩、变薄以及视网膜退行性变化等多种眼部病理性改变。

【常见原因及后果】

高度近视的发病原因尚不确知。病理性近视的发生与遗传关系较大。后天环境对于近视眼的发病有重要作用。高度近视的危害主要在于并发症,如视网膜病变(视网膜脱离是高度近视的常见并发症)、黄斑病变、后巩膜葡萄肿等。

【建议】

①经常注意视力变化,注重眼部早期出现异常现象,如闪光感、飞蚊症、视野缺损,视力进行性下降或突发下降,以及眼部酸胀,疼痛及夜盲等。②预防高度近视的发展及并发症。③避免剧烈运动,防止眼部及头部外伤、避免屏气用力等,防止发生视网膜脱离。及时正规医院专科诊治。

视力欠佳

【医学解释】

目前所用视力表主要检查的是中心视力,即检查视网膜黄斑区中心凹视敏度,从而可简单迅速地了解到视功能的初步情况,对眼病的临床诊断治疗都有重要的意义。检查视力一般分为远视力和近视力两类,远视力多采用国际标准视力表,正常远视力应在1.0以上。视力分为正常视力、中度视力损害、严重视力损害和盲症。中度视力损害和严重视力损害并发盲症代表着各种视力损害。

【常见原因及后果】

在全球范围内,视力损害的主要原因有:未经矫正的屈光不正(近视、远视或散光)、患有白内障而没有做手术、青光眼等。其它影响视力的因素除眼本身疾病(如角膜炎等)外,还有全身疾病(如糖尿病等)、药物影响以及用眼卫生、饮食习惯、心理因素、环境因素及意外伤害等等,都可能短期或长期影响视力。另外,电脑作为我们近距离用眼比较多的工具,是造成眼疲劳的主要原因之一,即电脑视觉综合症,主要表现为眼干涩胀痛、视力下降、甚至伴有头晕等。 盲症和视力损伤严重影响人民群众的身体健康和生活质量,加重了家庭和社会负担,是重大的公共卫生问题。

∜‱【建议】

①减缓过多使用电脑造成的眼疲劳;②保证充足的户外活动时间;③经常用眼较多尤其用电脑较多的人,应多食用含维生素A的食物,如动物肝脏、绿叶蔬菜,胡萝卜等。④低于正常视力者建议及时到正规医院专科诊治,包括医学验光、佩戴适合的眼镜等等。

前列腺增生并钙化

【医学解释】

良性前列腺增生症是男性老年最常见的疾病之一。

【常见原因及后果】

病理研究显示50岁以上的男性前列腺几乎都有增生改变。

【建议】

请注意避免劳累过度,忌食辛辣食物,忌酒忌烟,多饮水,避免久坐不动,必要时进一步检查前列腺特异抗原和游离前列腺特异抗原(PSA或F-PSA检测),或专科诊治。

甲状腺结节

【医学解释】

临床上遇到甲状腺结节时,区别结节的良恶性有重要意义。

【常见原因及后果】

单纯性甲状腺肿是引起甲状腺结节的重要病因。①甲状腺炎常见的有亚急性甲状腺炎、慢性淋巴细胞性甲状腺炎、侵袭性纤维性甲状腺炎;②甲状腺腺瘤;③甲状腺囊肿;④甲状腺癌。

【建议】

美年,

美年才

判断甲状腺结节的良恶性主要靠病史、体格检查,放射性核素扫描,穿刺细胞学检查。建议行甲状腺功能检查,定期复查甲状腺彩超观察变化或专科诊治。

TCD检查:大脑动脉血流速度减慢

1

1



【医学解释】

经颅多普勒(TCD)是利用超声波的多普勒效应来研究颅内脑底主要动脉的血流动力学及血流生理参数的一项无创性的脑血管疾病检查方法,由于大脑动脉在同等情况下脑血管的内径相对来说几乎固定不变,根据脑血流速度的降低或增高就可以推测局部脑血流量的相应改变。 TCD检查时主要通过视觉的波形和听觉的超声信号反馈波来判断是否有异常,TCD技术摒弃了传统的脑血流图的不准确性和脑血管造影的有创伤性,可以对病人进行连续、长期的动态观察,属超声检查范围的脑血管检查方法。

【常见原因及后果】

TCD评价: ①血流速度。反映脑动脉管腔大小及血流量。血流量一定时血流速度与管腔大小成反比例,当管腔严重狭窄(90%)或完全梗阻时,血流速度下降。②脉冲指数(PI)反映脑血管外周阻力的大小,PI值越大,脑血管外周阻力越大,反之则阻力越小。③音频频谱反映脑血管局部的血流状态。④确定病态: a狭窄处局部血流速度加快或有较大侧差(>2S)。b狭窄后区域内脉动减少。c任何区域呐导致频谱增宽的异常血流。d后交通动脉或前交通动脉局部血流速度加快提示有侧支循环。e脑底动脉中不平衡的血流比值;如大脑后动脉的血流速度超过大脑中动脉。f脑血管痉挛所致管腔狭窄:如蛛网膜下腔出血后血流速度增加50%或大脑中动脉血流速度达120CM/S。

【建议】

美年,

美年大

美年大

检查发现异常,正规医院专科治疗。

血清总胆固醇测定(TC) 增高

结果: 5.38 mmol/L 范围:3.0-5.17 mmol/L

【医学解释】

血清总胆固醇(TC) 是指各种脂蛋白所含胆固醇的总和,来源于食物和肝脏合成。胆固醇是生成肾上腺皮质激素、胆汁酸及维生素D等生理活性物质的重要原料,也是构成细胞膜的主要成分。血清中总胆固醇的浓度可作为判断脂类代谢是否正常的指标。

【常见原因及后果】

血清总胆固醇增高是高脂血症的重要指标:①总胆固醇增高是导致冠心病、心肌梗死、动脉粥样硬化的高度 危险因素之一;②高胆固醇饮食,糖尿病,肾病综合征,甲状腺功能减退也见增高。

【建议】

总胆固醇升高者,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,必要时考虑降脂治疗。

血清高密度脂蛋白胆固醇测定(HDL-C) 降低

结果: 0.90 mmol/L 范围:0.91-1.90 mmol/L

【医学解释】

高密度脂蛋白胆固醇(HDL-C)主要是由肝脏合成。它是由载脂蛋白、磷脂、胆固醇和少量脂肪酸组成。俗称为"好"胆固醇。

【常见原因及后果】

HDL-C被认为是一种抗动脉粥样硬化的脂蛋白,冠心病的保护因素。降低:常见于脑血管疾病、冠心病、高甘油三酯血症、糖尿病、吸烟、缺少运动等。肝功能损害如慢性肝病、肝硬化等因HDL-C合成减少而降低。

【建议】

减低者应定期复查,如果伴有胆固醇、甘油三脂升高者,考虑调脂治疗。

血清低密度脂蛋白胆固醇测定(LDL-C)) 增高

结果: 3.76 mmol/L

范围:0-3.37 mmol/L

【医学解释】

低密度脂蛋白胆固醇(LDL-C)的主要功能是将胆固醇转运到肝外组织细胞,满足它们对胆固醇的需要。但 LDL-C升高会使脂肪沉积于血管壁上,形成粥状硬化,导致冠心病的发生,故被称为坏胆固醇。

【常见原因及后果】

LDL-C升高是动脉粥样硬化的独立危险因子。 增高:见于高脂蛋白血症、脂肪肝、冠心病、中风、肾病综合征、慢性肾功能衰竭、慢性肝病和糖尿病等。

【建议】

【内科】

美年大

低密度脂蛋白胆固醇升高者,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,必要时 考虑降脂治疗。

检查项目名称 结果 右侧大脑中动脉血流速度略减慢,请结合临床, 建议进一步检查

【一般检查】 检查者:孙美嘉

结果 收缩压 124 mmHg 舒张压 75 mmHg 身高 172.5 Cm 体重 67 kg 体重指数(18.5-23.9) 22.50 理想体重(kg) 65.30 体重指数:22.50 小结 血压:124/75mmHg













检查者:周建彬

检查项目名称	结果	单位	正常范围值
病史	无	X	
心率	75	次/分	
过敏史	无过敏史		
手术史	无		
呼吸	整齐		
心律	整齐		
心界	未见异常		
心音	未见异常		
心脏杂音	未见异常		
心脏其他	未见异常		
肺罗音	未见异常		
肺部其他	未见异常		
呼吸音	未见异常		
语音震颤	未见异常		
腹壁	未见异常		
肝大小	未见异常		N°
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		
神经深反射	未见异常		
其他	未见异常		
小结	内科未发现明显异常		Si s
【外科】			检查者:李炳炎
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		
体表肿瘤与肿块	无		
水肿	无		
蜘蛛痣	无		
疤痕部位	腰背部疤痕:腰椎病变术后		
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		
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	腰背部疤痕:腰椎病变术后		
【视力】	/t III	* / .	检查者:王丽丹
检查项目名称	结果	单位	正常范围值
裸眼视力右	0.2		
裸眼视力左	0.1		
矫正视力右			S.
矫正视力左			
	裸眼视力右:0.2		
小结	裸眼视力右:0.2 裸眼视力左:0.1		
	裸眼视力右:0.2 裸眼视力左:0.1		检查者:王丽丹

检查项目名称	结果	单位	正常范围值。
眼睑	正常		
眼球	正常		
结膜	正常		
巩膜	正常		
其它	双屈光不正		
小结	其它:双屈光不正		
【眼底】	共已.从出几个正		检查者:王丽丹
检查项目名称	结果	单位	正常范围值
眼底	双高度近视眼底) <u> </u>	五1410日日
眼底小结	眼底:双高度近视眼底		3
			从本老· 丁丽贝
【眼压】 检查项目名称	结果	单位	检查者:王丽丹 正常范围值
右眼眼压	4本	中心 mmHg	工。市化四里
		•	
左眼眼压	四尺 4 小村田日日 4	mmHg	
眼压小结	眼压未发现明显异常		1
【耳鼻喉检查1】	/ 日		检查者:何建敏
[*] 检查项目名称 耳廓	结果 正常	单位	正常范围值
[右耳听力]	正常		
[左耳听力]	正常		
外耳道	正常		I~
鼓膜	正常		與 光磁 的 OI Feeding Mode
乳突(耳)	正常		
鼻外形	正常		
鼻中隔	正常		
自吃利啦工八沙炒	正常		
异股新膜 <i>及分泌物</i> 鼻甲	正常		
			-c/°
鼻窦压痛	无		
鼻咽黏膜	正常		
鼻咽有肿物否	无		li 🍑
鼻咽肿物部位			
口咽黏膜	正常		
口咽悬雍垂	正常		
扁桃体	正常		
喉黏膜	正常		
喉会厌	正常		
			6
喉梨状窝	正常		
声带	正常		
其它			
小结	耳鼻喉检查未见异常		英 天安康 AU Health Mes
【静态心电图】	/L III	<i>\\</i> -1\	检查者:黄珊
检查项目名称	结果	单位	正常范围值
小结	窦性心律 五常》中图		
	正常心电图	扒 未少	是这场 安拉老·工书化
"【膀胱、输尿管彩超】 检查项目名称	结果		雷玲玲 审核者:王书华 正常范围值
膀胱	膀胱充盈良好,壁光整,腔内未见异常		上市化型焦
		ш,— 。	2
双侧输尿管	双侧输尿管未见明显异常光团。		18 %
小结	膀胱未见明显异常		0.000
1 * * * **	双侧输尿管未见明显异常	₩ * *	雷玲玲 审核者:王书华
▼町町晒畦収が井		松谷子"	带 1919 用 M 石 "土 书 "是
【肝胆脾胰肾彩超】		四旦11.	田々々・仮有・工ドナ
【肝胆脾胰肾彩超】		792 旦 7日 •	田农农平板石工17千
【肝胆脾胰肾彩超】		地 旦 行 •	田ベベーが石工ドナ



/ 检查项目名称	结果	单位 正常范围值
肝	肝脏形态大小正常,轮廓规整,实质回声 内管道结构清晰。门静脉不宽。	5均匀,肝
	胆囊形态大小正常,壁光滑,内未见明显	1. 見党来
胆	团。胆总管不扩张。	2开市儿
胰	胰腺形态大小正常,轮廓规整,实质回声	
1	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	5均匀。集
	合系统未见分离。 右肾形态大小正常,包膜光整,实质回声	三
右肾	石	切為。朱
	肝脏未见明显异常	No.
	胆囊未见明显异常	
小结	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	
【甲状腺彩超】	/ 	检查者:雷玲玲 审核者:王书华
检查项目名称	生活点。 一生,	单位 正常范围值
美年大 Health LLL N	甲状腺右叶上极见一个实性等同声结节,大	小约
描述	4.4mm×3.0mm,边界清楚,内回声尚均匀],宽度大于
	高度,无钙化,结节周边未见明显血流信号	170
小结	甲状腺右叶结节(TI-RADS 3类)	
小垍	中仏脉有叶绢 [7 (TFRADS 3矢)	
【前列腺彩超】		检查者:雷玲玲 审核者:王书华
检查项目名称	结果	单位正常范围值
斯列腺 前列腺	前列腺大小约39mm×45mm×42mm,形态 界欠清,内部回声增强,分布欠均匀。内罩	
119 > 3/1/04	斑,后方无声影。	1701411
小结	前列腺增生伴钙化灶	
【胸部正位片】	(1 m	检查者:叶佐英 审核者:蒋国雄
检查项目名称	结果 图度对称	单位 正常范围值
	胸廓对称,纵隔及气管居中。肺门形态、大/ 异常。左上肺见斑点状及条索状密度增高影,	
描述	两肺纹理略多。心脏形态、大小未见异常。同	两膈光整,两
	肋膈角锐利。"左上肺陈旧性肺结核纤维钙化	为主"建议随
	访复查。	
检查结果 【动脉硬化检测】	陈旧性肺结核	检查者:黄美杏
检查项目名称	结果 结果	单位 正常范围值
小结	相对与同性别年龄组血管僵硬度增高	
【骨密度检测】		检查者:资小娟
检查项目名称	结果	单位 正常范围值
小结	骨量正常	
【肺功能】 检查项目名称	结果	
小结		工
【★空腹血糖】	₩K1H 宝 〒 山 。	检验者:陈新花 审核者:曹龙古
检查项目名称	结果	单位 正常范围值
空腹血糖(GLU)	5.52	mmol/L 3.89-6.11
【肝功能十项】		检验者:陈新花 审核者:曹龙古





美年大 Health

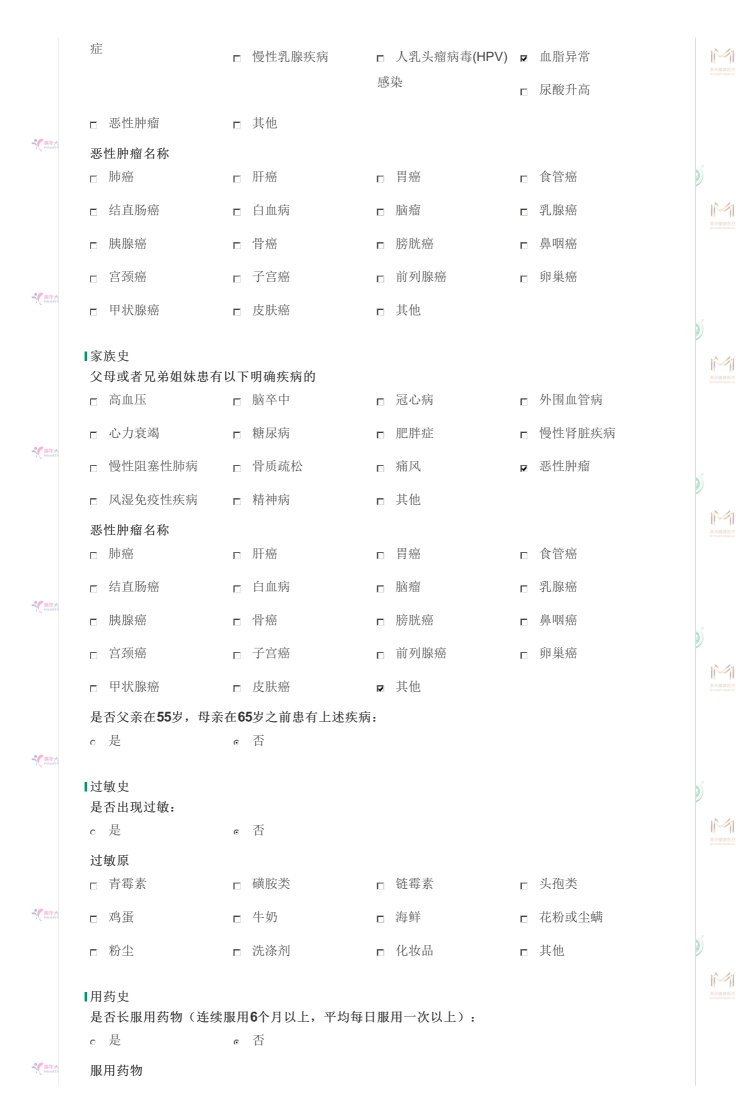
	检查项目名称	结果	单位 正常范围值	Ī
	血清丙氨酸氨基转移酶测定(ALT)	13.80	U/L 9-50	0
美年	血清天门冬氨酸氨基转移酶测定(AS	ST) 15.30	U/L 15-40	0
Healt	血清总胆红素测定(T-Bil)	10.25	μmol/L 5.1-28.0	0
	血清直接胆红素测定(D-BIL)(结合素)	胆红 2.36	μmol/L 0-10	0
	血清间接胆红素(I-BIL)(计算值) 合胆红素)	(非结 7.89	μmol/L 0-19	9 月光程度医疗
	血清总蛋白测定(TP)	67.65	g/L 60-8	5
	白蛋白(ALB)	42.30	g/L 35-5	5
	血清球蛋白(GLB)(计算值)	25.35	g/L 20-40	0
9.00	白蛋白/球蛋白(计算值)(A/G)	1.67	1.2-2.9	5
美年7 Healt	血清γ-谷氨酰基转移酶测定(GGT)	14.00	U/L 10-60	0
	血清碱性磷酸酶测定(ALP)	79.00	U/L 45-12	5 💉
	血清总胆汁酸测定(TBA)	0.70	μmol/L 0-10	0 💆
	【甲胎蛋白检测定量】		检验者:张玉萍 审核者:曹龙云	
	检查项目名称	结果	单位 正常范围住	- 単水体体系の
	甲胎蛋白测定定量 (AFP)	3.44	ng/ml 0-7.	
	【甲状腺功能 5 项】 检查项目名称	结果	检验者:张玉萍 审核者:曹龙古 单位 正常范围值	
	血清三碘甲状原氨酸测定(T3)	1.69	nmol/L 0.89-2.49	
. O Protoco	血清甲状腺素测定(T4)	149.24	nmol/L 64.4-186.	
美年7 Healt	血清游离三碘甲状原氨酸(FT3)	4.88	pmol/L 2.76-6.4	
	血清游离甲状腺素测定(FT4)	13.47	pmol/L 6.44-18.02	
	血清促甲状腺激素测定(TSH)	0.68	mIU/L 0.35-5.	
	【尿常规1】	0.00	检验者:廖瑞敏 审核者:曹龙	
	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	Ė
	尿透明度	透明	透明]
	尿白细胞	阴性	阴性	ŧ
. O Protoco	酮体	阴性	阴性	ŧ
美年7 Healt	亚硝酸盐	阴性	阴性	E
	尿胆原	阴性	弱阳性-阴性	Ė
	胆红素	阴性	阴性	ŧ
	蛋白质	阴性	阴性	E M
	隐血	阴性	阴性	
	葡萄糖	阴性	mmol/L 阴性	E
	尿比重	1.025	1.01-1.03	
	酸碱度	7.0	5.0-	
9.00	维生素C	0.6		0
美年7 Healt	尿结晶	未见		
	尿红细胞 (镜检)	未见		N.
	尿白细胞 (镜检)	未见		9
		.,,_		
	【肾功能3项】	/ / 用	检验者:陈新花 审核者:曹龙古	5 英光健康医疗
	检查项目名称 血清尿酸测定	结果 290.00	<u>单位</u> 正常范围值 μmol/L 210-430	_
	血清肌酐测定(CREA)	69.20	μmol/L 53-123	
	血清尿素测定(Urea)	6.27	mmol/L 2.86-8.2	
美年	【糖化血红蛋白】	0.21	检验者:曹龙古 审核者:曹龙	
	检查项目名称	结果	单位 正常范围值	
	糖化血红蛋白(HbA1c)(生化法)	5.5	% 4-6.0	7.9
	【糖链抗原724测定】	/ t. m	检验者:曹龙古 审核者:曹龙古	
	检查项目名称	结果	单位 正常范围值	
	CA724 【胃幽门螺杆菌抗体(血液)】	0.25	KU/L 0-11.83 检验者:陈新花 审核者:曹龙冠	
	检查项目名称	结果	一	
	幽门螺杆菌抗体检测(定量)(生	(b		
	法)	8.30	AU/mL 0-1	
美年7 Healt	【细胞角蛋白19片段测定】	/ / 田	检验者:曹龙古 审核者:曹龙古	
	检查项目名称	结果	单位 正常范围值	
	CA211 【血常规五分类】	1.519	ng/ml 0.00-4.2 检验者:张玉萍 审核者:曹龙青	
	1		世地名 水上汗 甲仅名 胃儿口	4

检查项目名称	结果		单位	正常范围值
白细胞计数	6.33		10^9/L	4.0-10.0
红细胞计数	4.89		10^12/L	4.0-5.5
血红蛋白	137		g/L	120-160
红细胞压积	43.2		%	40-50
平均红细胞体积	88.4		fL	82-100
平均红细胞血红蛋白量	28		pg	27-34
平均红细胞血红蛋白浓度	317 ↓		g/L	320-360
血小板计数	237		10^9/L	100-300
淋巴细胞百分率	39.2		%	20.0-50.0
中性粒细胞百分率	49.7		%	40-75
单核细胞百分率	8.4		%	3.0-10.0
嗜酸性粒细胞比率(EOS%)			%	0.4-8.0
嗜碱性粒细胞比率(BASO%			%	0-1.0
淋巴细胞绝对值	2.48		10^9/L	1.1-3.2
中性粒细胞绝对值	3.15		10^9/L	1.8-6.3
单核细胞绝对值	0.53		10^9/L	0.1-0.6
嗜酸性粒细胞值(EOS#)	0.16		10^9/L	0.02-0.52
嗜碱性粒细胞值(BASO#)	0.01		10^9/L	0-0.06
红细胞体积分布宽度标准差	50.5		fL	37.0-54.0
红细胞分布宽度CV(RDW_	CV) 17.4 ↑		%	11.5-16.0
血小板压积	0.22		%	0.11-0.28
平均血小板体积	9.4		fL	7.6-13.2
血小板分布宽度	15.7		fL	14.0-18.0
【血流变】			检验者:张玉萍 🛭	
检查项目名称	结果		单位	正常范围值
全血粘度(200/s)	4.75		mPa·s	4.02-5.5
全血粘度(30/s)	5.58		mPa·s	4.95-6.62
全血粘度(1/s)	11.82		mPa·s	9.22-14.8
血浆粘度(mpa.s)	1.53		mPa·s	1.2-1.65
红细胞压积(HCT)	43.20			35-50
【血脂六项】			检验者:陈新花章	
检查项目名称	结果		单位	正常范围值
血清甘油三酯测定(TG)	1.04		mmol/L	0.4-2.3
血清总胆固醇测定(TC)	5.38 ↑		mmol/L	3.0-5.17
血清高密度脂蛋白胆固醇测量	E(HDL-C) 0.90↓		mmol/L	0.91-1.90
血清低密度脂蛋白胆固醇测量	E(LDL-C) 3.76 ↑		mmol/L	0-3.37
血清载脂蛋白A I 测定(apoA	I) 1.12		g/L	1.00-1.60
血清载脂蛋白B测定(apoB)	1.03		g/L	0.6-1.10
【乙肝两对半定性】			检验者:陈新花 🛭	京坛 孝• 甫 北士
检查项目名称	结果		単位	正常范围值
乙肝病毒表面抗原	阴性		<u> </u>	阴性
乙肝病毒表面抗体	阳性			阴性/阳性》
乙肝病毒e抗原	阴性			阴性
乙肝病毒e抗体	阴性			阴性
乙肝病毒核心抗体	阴性			阴性
乙川州母似·山川平	97 注			归工
	,	病史症状问诊		
*	,			
▮疾病史				
选择患有以下明确疾病	的			
		□ 冠心病	■ 从国布答序	
□ 高血压	□ 脑卒中	□ 呕心物	□ 外围血管病	
- 特兄庄	_ 形形町	_ 焊料以时点点	_ 焊料用火式式	
□糖尿病	□ 脂肪肝	□ 慢性肾脏疾病	□ 慢性胃炎或者	月灰物
	□ 胃息肉	□ 肠道息肉	□ 慢性阻塞性肺	火
一 いい リコ 中田 チギ オエ ユギ ビル シナナ			口 1914月 基件 肺	7 <i>N</i> ′
□ 幽门螺旋杆菌感染	□ 月忠内			
□ 幽门螺旋杆菌感染	□ 慢性胰腺炎	□骨质疏松	□ 慢性肝炎或肝	

□ 风湿性关节炎

□ 前列腺炎或者肥大

□ 慢性胆囊炎或者胆石 ☑ 结核病



	□ 降压药	ı		降糖药		降脂药		降尿酸药
	□ 抗心律失行	常药	_	缓解哮喘药		解热镇痛药	П	强的松类药
	□ 雌激素类	药 『		利尿剂		镇静药或安眠药		中草药
	□ 避孕药	ı		抗抑郁药		其他		
美年大 Health	T N.L.							
	■手术史 是否因病做过	过手术:						
	。 是	(0	否				
	手术部位							
	□ 头颅(含)	脑) [眼		耳鼻喉		颌面部以及口腔
美年大 Health	□ 颈部或甲	状腺		胸部(含肺部)		心脏 (含介入)		外周血管
	□ 胃肠	ī		肝胆		肾脏	Ø	脊柱
	□ 四肢及关	节 「	_	膀胱		妇科		乳腺
	□ 前列腺	r		其他				
	دا اد کر							
美年大 Health	■症状 您最近三个月	月感觉身体总	体	健康状况如何?				
	• 好	(0	一般	0	差		
	您最近三个月	月经常感到疲	劳	适乏力或周身不适吗'	?			
	。 没有	(0	偶尔	0	经常		
				因的身体消瘦或体重	咸轺	吗?		
美年大 Health	。 出现过			没出现过				
	您最近三个月 。 没有				•	经党		
				适、硬噎感吗?		≥L 1]V		
	。 没有				0	经常		
	您有过咳痰青	 节血或咯血吗	?					
美年大 Health				偶尔	0	经常		
Health	您最近三个月	月有明显的咳	嗽	咳痰吗?				
	。 没有	ć	0	偶尔	0	经常		
	您最近三个月	月感到恶心、	反i	酸或上腹部不适吗?				
	c 没有	(0	偶尔	0	经常		
				、消化不良或腹胀吗?				
美年大 Health	。 没有		0	偶尔	0	经常		
	您最近三个月					(7. N/		
	。 没有			偶尔	0	经 常		
	您最近三个月			個分		<i>坛</i> 岩		
	。 没有	(0	海	0	经常		

美年大 Health	您取近二个月有过冰频、冰急、冰涌及冰皿吗! 。 没有	N°
	您最近三个月有过腹泻、腹痛或大便习惯改变(人厕时间、次数、形状等)吗?	
	。 没有。 偶尔。 经常	與共變康医疗"
	您出现过柏油样便或便中带血吗?	
	c 没有 c 偶尔 c 经常	
美年大 Health	您最近三个月身体有过明显的疼痛(外伤除外)吗?	
	c 没有 c 偶尔 c 经常	
	如有,请选择疼痛部位	
	口 头 口 颈肩 口 腰背 口 胸部	(A) JR SEE IN EX. (F)* MJ Health-Medicine
	□ 腹部 □ 四肢	
	您最近三个月视力有下降吗?	
美年大 Health	c 没有 c 轻微 c 明显	
	您最近三个月听力有下降吗?	
	c 没有 c 轻微 c 明显	W. R. R. R. F.
	您有过鼻出血或浓血鼻涕吗?	
	。 没有	
美年大 Health	您最近三个月感到有胸闷气喘或呼吸困难吗?	
	c 没有 c 偶尔 c 经常	
	您最近三个月感到头晕或头昏吗?	1847
	c 没有 c 偶尔 c 经常	與光健康医疗。 MJ Health Medicine
	您最近三个月感到胸痛或心前区憋闷不适吗?	
	c 没有 c 偶尔 c 经常	
美年大 Health	您有过不明原因跌倒或晕倒吗?	
	c 没有 c 偶尔 c 经常	
	您最近三个月感到明显的手足发麻或刺痛吗?	
	c 没有 c 偶尔 c 经常	
美年大 Health	您去年做过体检吗?	
	e 做过 c 没有	3)
	您血压平时高吗?	12 20
	c 高 c 不高	英兆確康医疗* MJ Health Med Cine