## 【员工专享】2012-2013华大员 工体检-男性

### 检测报告

姓名	肖鹏1	性别	男
出生日期	1989-06-04	手机	13724289810
检测单号		检测日期	2012-04-13

#### 尊敬的肖鹏1:您好!

深圳爱康国宾门诊部欢迎您的光临,感谢您对我们工作的支持,以下是您于2012-04-13参加的"【员工专享】2012-2013华大员工体检-男性"检测报告,请查阅。

您可以登录genebook (www.genebook.com.cn) 网站,查询本次报告,您的Genebook 登录ID: 481535。

#### 阅读指引

本次报告由健康信息、检测结果、指标及专家指导总结意见等部分组成。

本次检测数据只针对本次检测覆盖检测范围、本次检测覆盖器官和本次检测 提供的样品的检测结果,并不能覆盖人体所有器官、所有时期和所有指标,如果 您提供的健康信息不完整,可能导致检测结果有偏差。

由于检测选项和医学专业的局限性,本次检测未见异常项并不代表没有疾病,如您有不适症状,请及时到医院就诊。

心律

心音

身高

肺部听诊

齐

正常

173

双侧呼吸音未闻及异常

■ 内科 医生:				
项目	结果	单位	提示	正常参考范围
收缩压	130	mmHg		90~139
项目	结果			
心率	76			
项目	结果	单位	提示	正常参考范围
舒张压	80	mmHg		60~89
脉搏		次/分		60~100
项目		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	果	
病史				
家族史	无特殊			

肝脏触诊	肝脏肋下未触及
脾脏触诊	脾脏肋下未触及
肾脏叩诊	双肾区无叩痛
神经反射:膝反射	
内科其他	

内科小结

# ■ 分科 医生: 项目 结果 单位 提示 正常参考范围

 $\mathsf{cm}$ 

2012-04-13 1 / 14

	kg		
24.1		↑偏高	18.5~23.99
	结	果	
未见明显异常			
颈部、锁骨上、腋窝及腹股沟	7未见明显异常		
未见明显异常			
未见明显异常			
未见明显异常			
未见明显异常			
未见明显异常			
外科小结			
	未见明显异常 颈部、锁骨上、腋窝及腹股沟 未见明显异常 未见明显异常 未见明显异常	大见明显异常 一种	生果  未见明显异常  赤见明显异常  未见明显异常  未见明显异常  未见明显异常  未见明显异常  未见明显异常  未见明显异常

■ <b>眼科</b> 医生:					
项目			果		
外眼	未见明显异常				
裂隙灯检查					
左眼非接触性眼压	19				
右眼非接触性眼压	20	20			
眼底镜检查	未见明显异常				
项目	结果	单位	提示	正常参考范围	
矫正视力(右)	4.7				
矫正视力(左)	4.8				
裸视力(右)					
裸视力(左)					

2012-04-13 2 / 14

项目	结果			
色觉	正常			
其他眼疾				
眼科小结				

屈光不正

■ <u>血常规</u> 医生:

项目	结果	单位	提示	正常参考范围
白细胞计数	7.1	10^3/uL		男:4.0~10.0;女 :4.0~10.0
红细胞比容		%		35~50
项目		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	果	
Rh血型				
项目	结果	单位	提示	正常参考范围
淋巴细胞比率	28.3	%		男:20.0~40.0;女 :20.0~40.0
中间细胞比率	6.6	%		男:1.0~15.0;女 :1.0~15.0
中性粒细胞比率	65.1	%		男:50.0~70.0;女 :50.0~70.0
淋巴细胞总数	2	10^3/uL		男:1.0~4.1;女 :1.0~4.1
中间细胞总数	0.5	10^3/uL		男:0.1~1.8;女 :0.1~1.8
中性粒细胞总数	4.6	10^3/uL		男:2.0~7.8;女 :2.0~7.8
红细胞总数	5.58	10^6/UL	 ↑偏高	男:4.00~5.00;女 :3.50~5.00
血红蛋白	171	g/L	↑偏高	男:120~160;女 :110~150
红细胞压积	49	%		男:42.0~49.0;女 :37.0~43.0
红细胞平均体积	90.9	fL		男:82.0~92.0;女 :82.0~92.0
平均红细胞血红蛋白含量	31.2	pg		男:27.0~31.0;女 :27.0~31.0

2012-04-13 3 / 14

深圳爱康国宾门诊部

平均红细胞血红蛋白浓度	343	g/l	男: 320~360;女 : 320~360
红细胞分布宽度CV		%	男:11.5~14.5;女 :11.5~14.5
红细胞分布宽度SD	46	fL	男:37.0~54.0;女 :37.0~54.0
血小板总数	254	10^3/uL	男:100~300;女 :100~300
平均血小板体积	9.7	fL	男:7.4~10.4;女 :7.4~10.4
血小板分布宽度	10.7	fL	男:10.0~14.0;女 :10.0~14.0
血小板压积		%	男:0.10~0.28;女 :0.10~0.28
大血小板比率		%	男:13.0~43.0;女 :13.0~43.0

#### 血常规小结

■大生化

#### 医生:

項目	结果	单位	提示	正常参考范围
尿素氮	4.5	mmol/L		1.7~8.3
血清IV型胶原		ng/ml		0~30
肌钙蛋白T		ug/L		0~0.1
脂蛋白(a)		mg/dL		0~30
载脂蛋白B		g/L		女:0.42~1.26, 男:0.42~1.14
血清层粘连蛋白		ng/ml		0~50
血清透明质酸		ng/ml		0~100
血清氯		mmol/L		97~111
糖化血红蛋白		%		4.0~6.3
同型半胱氨酸		umol/L		女:0~20,男:0~15
血清钾		mmol/L		3.50~5.40
血清钙		mmol/L		2.10~2.60

2012-04-13 4 / 14

血清钠		mmol/L	136~145
量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量		g/L	女:0.8~2.10,男:0.92~2.36
血清Ⅲ型前胶原		ng/ml	0~30
γ-谷氨酰转移酶		U/L	11~55
天门冬氨酸氨基转移酶	26	U/L	0~40
丙氨酸氨基转移酶	31	U/L	0.00~40
γ-谷氨酰转肽酶		U/L	5~45
肌酐	71	umol/L	男:54~106;女:44~97
空腹血葡萄糖	4.19	mmol/L	3.30~6.30
甘油三酯	1.64	mmol/L	0.38~2.1
总胆固醇	5.02	mmol/L	3.2~6.5
低密度脂蛋白胆固醇		mmol/L	2.0~4.1
高密度脂蛋白胆固醇		mmol/L	男:>=1.03;女:>=1.29
白蛋白		g/L	35~55
球蛋白		g/L	20~40
白蛋白/球蛋白比值			1.5~2.5
间接胆红素	11.2	umol/L	0~11.45
总胆红素	18	umol/L	0~20.2
碱性磷酸酶		U/L	34~160
尿酸	408	umol/L	男:200~464;女:135~340
直接胆红素	6.8	umol/L	1.71~6.84
总蛋白		g/L	男:68~83;女:67~81
尿素		mmol/L	2.5~7.5
磷酸肌酸激酶		IU/L	男:40~272;女:30~170
磷酸肌酸激酶同工酶		IU/L	0~16
乳酸脱氢酶		IU/L	103~230
类风湿因子(RF)		IU/ml	0~20

2012-04-13 5 / 14

生化检测项目小结
生化项目小结
肝功能小结
肾功能小结
血生化小结

■免疫				医生:	
项目		结	果		
癌胚抗原定性					
项目	结果	单位	提示	正常参考范围	
促甲状腺激素		uIU/ml		0.35~5.5	
神经元特异性烯醇化酶(液态芯片)		ng/mL		0~25	
		感染性疾病检测小结			
项目		结	果		
EB病毒抗-VEAIgA					
项目	结果	单位	提示	正常参考范围	
糖类抗原242		U/ml		0~20	
项目	项目				
甲胎蛋白定性					
	肿瘤标志物检测小结				

2012-04-13 6 / 14

项目	结果	单位	提示	正常参考范围
细胞角蛋白19片段		ng/mL		0~3.3
糖类抗原50		U/ml		0~20
乙型肝炎病毒DNA		IU/L		<1000
项目		结	果	
人乳头瘤病毒分型(HPV 分型)				
项目	结果	单位	提示	正常参考范围
游离三碘甲状原氨酸		pmol/l		3.1~7.7
游离甲状腺素		pmol/l		9~18
项目		结	果	
丙型肝炎病毒抗体IgM				
		血免疫小结		
		乙型肝炎病毒检测小结		
项目	结果	单位	提示	正常参考范围
糖类抗原724		U/ml		0~10
肿瘤特异性生长因子		KU/L		0~64
项目			 果	
丙型肝炎抗体				
梅毒螺旋体抗体				
乙肝表面抗原				
乙肝表面抗体				
乙肝e抗原				
乙肝e抗体				
乙肝核心抗体				

2012-04-13 7 / 14

幽门螺杆菌抗体				
艾滋病抗体				
项目	结果	单位	提示	正常参考范围
三碘甲状原氨酸		nmol/l		0.92~2.79
甲状腺素		nmol/l		55.47~161.25
糖类抗原153		U/ml		<28
β-人绒毛膜促性腺激素		mIU/ml		0~10
甲胎蛋白定量		ng/ml		0~20
癌胚抗原定量		ng/ml		0~5
糖类抗原199		U/ml		<37
项目			果	
EB病毒抗-VCAIgA				

■ 尿常规				医生:
项目	结果	单位	提示	正常参考范围
管型		个/LP		0
上皮细胞(尿常规)		/HP		0~3
项目			果	
无机盐类				
尿酮体	阴性			
亚硝酸盐	阴性			
尿胆原	+-			
尿胆红素	2+			
尿蛋白质	2+			
尿葡萄糖	阴性			
项目	结果	单位	提示	正常参考范围
比重	1.03			1.005~1.030

2012-04-13 8 / 14

项目	结果			
尿隐血	阴性			
项目	结果	单位	提示	正常参考范围
酸碱度	6			4.5~9.0
项目			<del></del> 果	
尿白细胞	+-			
项目		结	<del></del> 果	
镜检-颜色				
镜检-尿液其它				
镜检-小结				

■ 微量元素	压出
■似里儿系	<b>达</b> 土。

#### 微量元素检测小结

	1			
项目	结果	单位	提示	正常参考范围
镁		mmol/L		
钙		mmol/L		
铁		mmol/L		
铜		umol/L		
锌		umol/L		
铅		μg/L		(0~15岁):0~100;(>16 岁):0~249;(职业接触 者):0~400

医生:

2012-04-13 9 / 14

■耳鼻喉科	结果		
鼻中隔	未见明显异常		
听力(128HZ音叉)			
鼻腔	未见明显异常		
既往史	无特殊		
咽	未见明显异常		
外耳道	未见明显异常		
外耳	未见明显异常		
鼓膜	未见明显异常		
扁桃体	未见明显异常		
其他			
	耳鼻喉小结		

■ X线检查	<b>医生</b> :
项目	结果
颈部	
胸部	双肺纹理较清晰,肺野未见明显实变影。双肺门结构尚清晰。心影大小尚属正常范围之内。双侧膈面光整,肋膈角锐利。
腰椎	
胸透	
	X线检查小结

■ 经颅多普勒	医生:
项目	结果
经颅多普勒	

2012-04-13 10 / 14

#### 经颅多普勒小结

■ 动脉硬化检	<b>三</b> 三 <u>沙</u>	
项目	<b>结果</b>	
动脉硬化检测		
动脉硬化检测小结		

■ 骨密度	<u>医生</u> :
项目	结果
骨密度	骨量减少
	骨密度小结

■ <u>优生优育检测</u>		
项目	结果	
单纯疱疹病毒 I 抗体IgM		
单纯疱疹病毒Ⅱ抗体IgM		
风疹病毒抗体IgM		
弓形虫抗体IgM		
巨细胞病毒抗体IgM		
大生化育检测小结 		

2012-04-13 11 / 14

■ 心血管疾病检测					
項目	结果	单位	提示	正常参考范围	
超敏C反应蛋白		mg/L		0~5.0	
项目	结果				
解脲支原体DNA荧光定性					
心血管疾病检测小结					

■ 血液病检测	医生:	
项目	<b>结果</b>	
沙眼衣原体DNA荧光定性		
血液病检测小结		

■血型	<b>医生</b> :	
项目	结果	
ABO血型		
血型小结		

■ 幽门螺杆菌检测 医生:		
项目	<b>结果</b>	
血液生物信息分析		
幽门螺杆菌检测小结		
幽门螺杆菌检测(呼气试验)小结		

2012-04-13 12 / 14

深圳爱康国宾门诊部		检测单号 :	
■心电图		医生:	
	心电图		
窦性心律 正常心电图			
	心电图小结		
■超声		医生:	
项目	<b>结果</b>		
— HP 12			
	甲状腺 		
	<del></del>		
	心脏		
	<b>乳房</b>		
	итис		
未见明显异常 			
	胆囊		
胰腺 ————————————————————————————————————			
未见明显异常			

脾脏

2012-04-13 13 / 14

深圳爱康国宾门诊部	检测单号:
未见明显异常	

 FUND 具常

 FILE

 未见明显异常

 前列腺

 超声检查小结

■总结

<u>医</u>生:

#### 体检总结

【1】体重指数增高: 1、体重指数(体重(kg)÷身高(m)的平方)≥24为超重,≥28为肥胖。 2、饮食宜低脂肪、低糖、低盐,控制主食量,辅以适量优质蛋白(鱼、蛋、奶类等)以及各种蔬菜。 3、加强运动消耗多余脂肪。可依年龄及身体状况,选择适合自己的运动方式和运动时间,以达到减轻体重的目的。 4、推荐运动三要素,频率:每周至少三次;强度:心率达到(170-年龄)次/分;时间:平均每次半小时以上。运动以微汗为宜。 【2】屈光不正(矫正视力欠佳): 建议重新验光配镜。 【3】骨量减少: 1、可因疾病或年龄等因素引起骨组织的退行性变化。 2、多晒太阳,加强运动,如:太极拳、跑步、散步等。 3、增加食用含钙较多的食物,如:牛奶、豆类、海产品等。 4、在医生指导下服用钙剂、维生素D等,并每半年复查一次。 【4】血红蛋白轻度增高;红细胞压积增高;血红细胞增多: 无重要意义,可能与空腹取血,血液浓缩有关,必要时复查。 【5】尿胆红素阳性: 1、尿胆红素是反映胆红素代谢、肝细胞损害和鉴别黄疸的重要指标,正常人尿胆红素为阴性。 2、尿胆红素阳性可见于多种肝胆系统疾病,如肝炎、黄疸等。若检查前使用维生素C,可能出现假阳性。 3、建议复查尿常规,仍阳性时建议到医院进一步专科检查、诊治。 【6】尿蛋白(2+): 建议复查中段尿,必要时专科诊治。 【7】尿白细胞(+-): 无重要意义,请结合病史,必要时复查。

2012-04-13 14 / 14