

【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。

■ 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 | 结果 | | | | | | | |
| 病史 | | | | | | | | |
| 家族史 | 无特殊 | | | | | | | |
| 心律 | 齐 | | | | | | | |
| 心音 | 正常 | | | | | | | |
| 肺部听诊 | 双侧呼吸音未闻及异常 | | | | | | | |
| 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 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

■ 外科

医生：

| 项目 | 结果 | 单位 | 提示 | 正常参考范围 |
|----|-----|----|----|--------|
| 身高 | 173 | cm | | |

| | | | | |
|---------|---------------------|----|-----|------------|
| 体重 | 70 | kg | | |
| 体重指数 | 24.1 | | ↑偏高 | 18.5~23.99 |
| 项目 | 结果 | | | |
| 皮肤 | 未见明显异常 | | | |
| 浅表淋巴结 | 颈部、锁骨上、腋窝及腹股沟未见明显异常 | | | |
| 甲状腺 | 未见明显异常 | | | |
| 脊柱 | 未见明显异常 | | | |
| 四肢关节 | 未见明显异常 | | | |
| 肛门、直肠指诊 | | | | |
| 前列腺 | 未见明显异常 | | | |
| 外生殖器 | 未见明显异常 | | | |
| 外科其它 | | | | |
| 外科小结 | | | | |
| | | | | |

| | | | | | |
|----------|--------|----|----|--------|-----|
| ■ 眼科 | | | | | 医生： |
| 项目 | 结果 | | | | |
| 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 | | | | |
| 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) | | | | | |

| 项目 | 结果 |
|------|----|
| 色觉 | 正常 |
| 其他眼疾 | |
| 眼科小结 | |
| 屈光不正 | |

| ■ 血常规 | | | | 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 | 结果 | | | |
| 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 | ↑偏高 | 男：27.0~31.0；女：27.0~31.0 |

| | | | | |
|-------------|------|---------|--|-------------------------|
| 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： |
| 项目 | 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 |

| | | | | |
|------------|------|--------|--|------------------------|
| 血清钠 | | mmol/L | | 136~145 |
| 载脂蛋白A1 | | 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 |

| |
|----------|
| 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-VEA IgA | | | | | |
| 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 | 结果 | | | | |
| 甲胎蛋白定性 | | | | | |
| 肿瘤标志物检测小结 | | | | | |

| 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 | 结果 | | | |
| 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 | | | | |

| 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 | 结果 | | | |
| 尿白细胞 | + - | | | |
| 尿常规小结 | | | | |
| | | | | |
| 项目 | 结果 | | | |
| 镜检-颜色 | | | | |
| 镜检-尿液其它 | | | | |
| 镜检-小结 | | | | |
| | | | | |

| ■ 微量元素 | | | | 医生： |
|----------|----|--------|----|---|
| 微量元素检测小结 | | | | |
| | | | | |
| 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：

| ■ 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 | 医生： |
|--------|---|
| 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 | |

| | |
|---------|--|
| 经颅多普勒小结 | |
| | |

| | | |
|----------|----|-----|
| ■ 动脉硬化检测 | | 医生： |
| 项目 | 结果 | |
| 动脉硬化检测 | | |
| 动脉硬化检测小结 | | |
| | | |

| | | |
|-------|------|-----|
| ■ 骨密度 | | 医生： |
| 项目 | 结果 | |
| 骨密度 | 骨量减少 | |
| 骨密度小结 | | |
| | | |

| | | |
|----------------|----|-----|
| ■ 优生优育检测 | | 医生： |
| 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 | | |
| 优生优育检测小结 | | |
| | | |

| | |
|--|--|
| | |
|--|--|

■ 心血管疾病检测

医生：

| 项目 | 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 | 结果 |
|--------------|----|
| 沙眼衣原体DNA荧光定性 | |
| 血液病检测小结 | |
| | |

■ 血型

医生：

| 项目 | 结果 |
|-------|----|
| ABO血型 | |
| 血型小结 | |
| | |

■ 幽门螺杆菌检测

医生：

| 项目 | 结果 |
|-----------------|----|
| 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 | |

■ 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 | 结果 |
|--------|----|
| 单部位 | |
| 甲状腺 | |
| | |
| 颈动脉 | |
| | |
| 心脏 | |
| | |
| 乳房 | |
| | |
| 肝脏 | |
| 未见明显异常 | |
| 胆囊 | |
| 未见明显异常 | |
| 胰腺 | |
| 未见明显异常 | |
| 脾脏 | |

| |
|--------|
| 未见明显异常 |
| 肾脏 |
| 未见明显异常 |
| 前列腺 |
| |
| 超声检查小结 |
| |

| | |
|---|-----|
| ■ 总结 | 医生： |
| 体检总结 | |
| <p>【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。</p> | |