

健康筛查报告



姓 名： 雷淑琴
性 别： 女
年 龄： 81
联系电话： 18092692378
单位名称： 贵宾

体检编号： 20190123VIP001
体检日期： 2019/01/23

国际港务区爱瑞康体检中心
陕西省西安市

029-83521911

筛查日期: 2019年01月23日

客户信息

姓名: 雷淑琴 性别: 女 年龄: 81 岁

血型: A型

联系方式: 18092692378

家庭住址:

检测类型: 快速 标准 ☒ 详细 /系统检测 ☒ 消化系统 ☒ 呼吸系统
☒ 泌尿生殖系统 ☒ 感受系统 ☒ 脑神经系统 ☒ 内分泌系统
☒ 免疫系统 ☒ 骨骼系统 ☒ 心血管系统

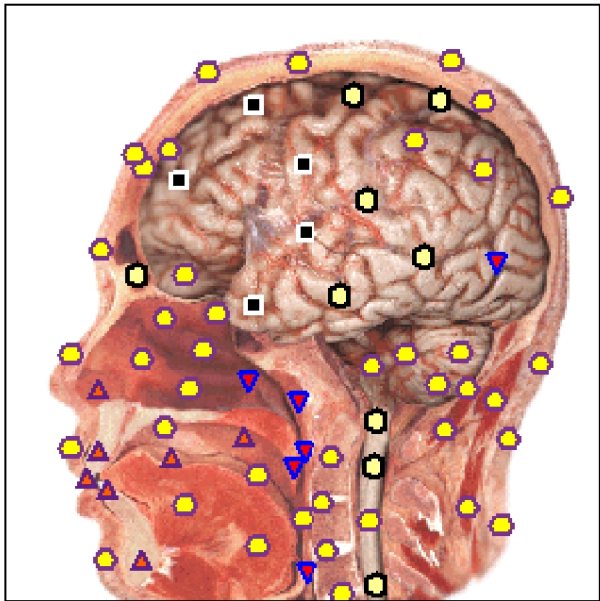
检测前注意事项:

- ◎ 摘除身上具有能量的（珠宝、玉石等）、具有磁性的（手机、电子钥匙等）、金属物品（手表、眼镜等）；
- ◎ 在检测前 2 小时内饮用茶叶、咖啡刺激性的饮料，对检测消化系统会有影响；
- ◎ 近期有使用保健品，药物，理疗等，会对检测结果有掩盖；
- ◎ 体内有金属植入的（如心脏支架等）对该部位检测有影响；
- ◎ 做过器官切除的，因为医学上的幽灵假肢现象，依然可检测到相关问题；
- ◎ 检测过程中双手双脚不要交叉，保持放松状态。

不建议做检测人群:

怀孕者；7岁以下儿童；进行过器官移植者；有严重累积性病状者（如：癫痫）；
患有严重心理疾病者（精神病，忧郁症，躁狂症）；患有重度急性发生肌张力过高者。

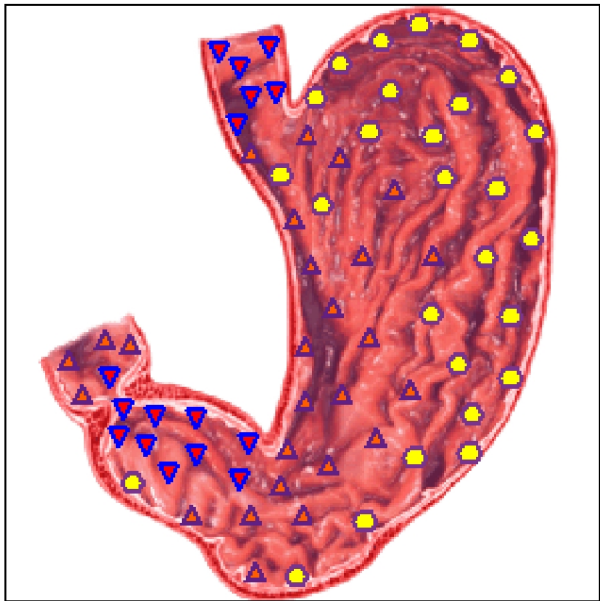
雷淑琴 1937/3/13 (81)



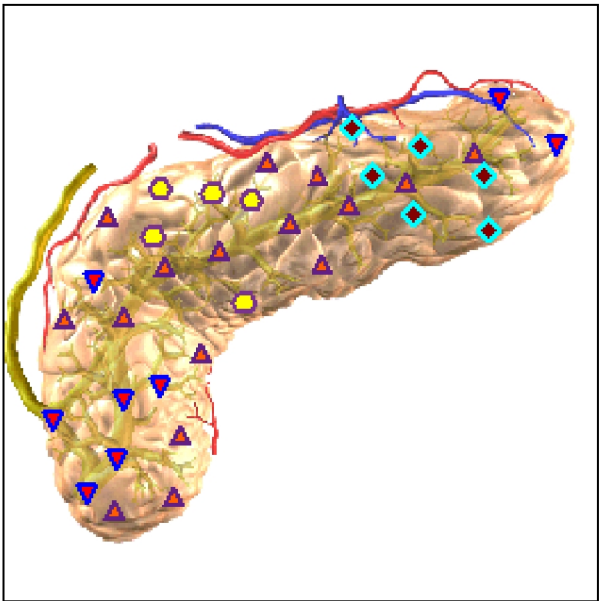
2019/1/23 头部纵截面



2019/1/23 胸廓截面



2019/1/23 胃部後壁



2019/1/23 胰腺,前视图

低能耗，高效能细胞

功能特性和年龄相契合的细胞

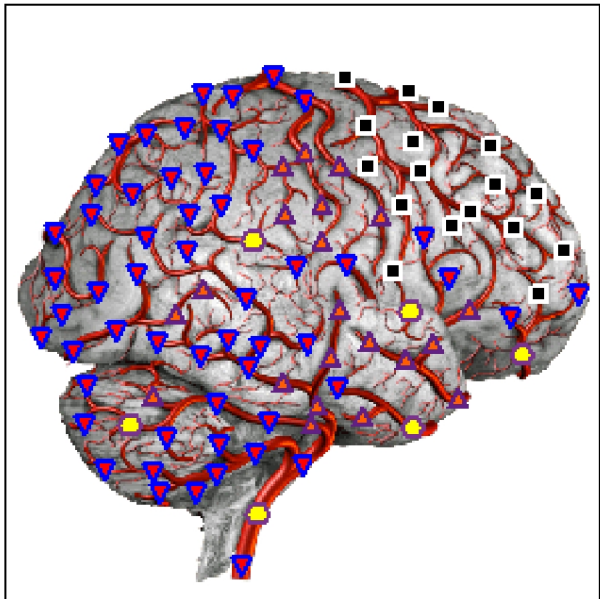
活性差，功能轻微异常的细胞

最佳活性状态细胞

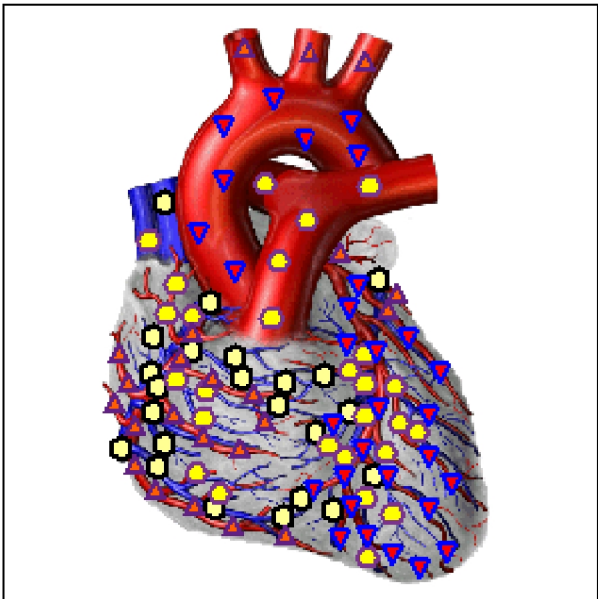
活性下降，亚健康状态的细胞

活性极差，功能异常的细胞

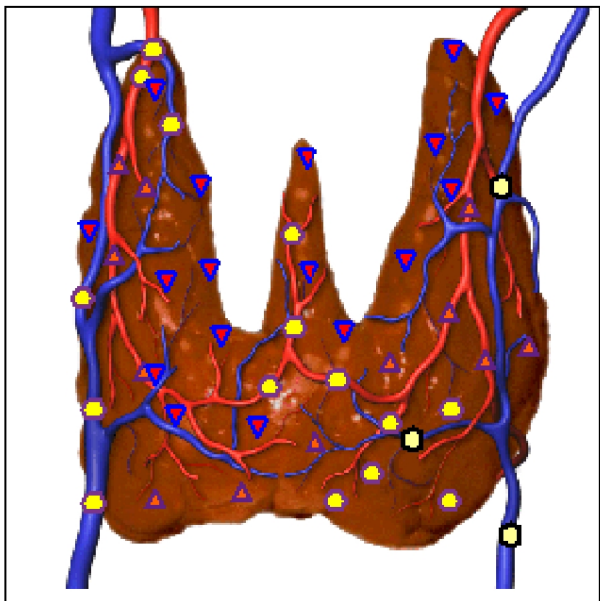
雷 淑琴 1937/3/13 (81)



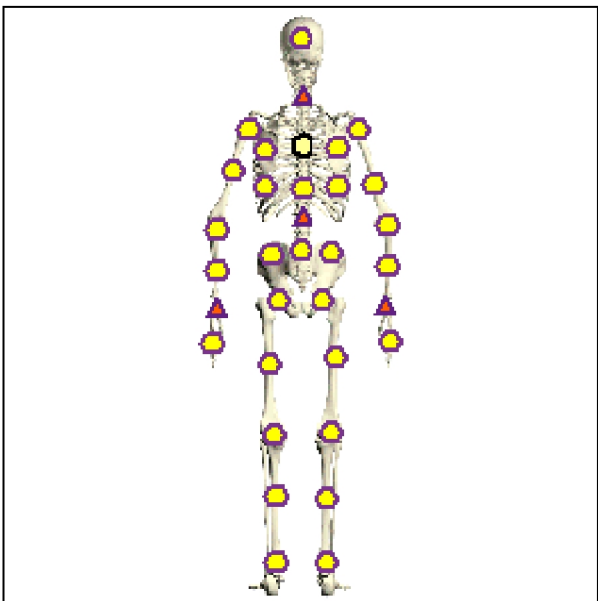
2019/1/23 脑动脉,大脑右半球侧视图



2019/1/23 心脏前壁



2019/1/23 甲状腺;前视图



2019/1/23 骨架;後视图

低能耗，高效能细胞

功能特性和年龄相契合的细胞

活性差，功能轻微异常的细胞

最佳活性状态细胞

活性下降，亚健康状态的细胞

活性极差，功能异常的细胞

A. 组织器官分析

组织器官名称	D 值	级别
甲状腺	2.409	警惕
胰腺	1.858	亚健康
表皮	1.437	亚健康
支气管	1.332	亚健康
腰椎	1.234	亚健康
腰椎椎间盘	1.121	轻度亚健康
大脑	0.644	轻度亚健康
主动脉内膜	0.576	轻度亚健康

备注：紫色（D值<1.2, 轻度亚健康），黑色（D值 1.2-2，亚健康），黑色（D值>2，警惕）。

B. 生化动态平衡分析

生化指标	E 值	级别
血浆中性脂肪	7	偏高++ ↑
低密度脂肪	7	偏高++ ↑
血糖	7	偏高++ ↑
血清三酸甘油酯	7	偏高++ ↑
免疫球蛋白A	7	偏高++ ↑
甲状腺球蛋白	7	偏高++ ↑
ALT丙氨酸转氨酶	7	偏高++ ↑
促甲状腺激素	7	偏高++ ↑
总胆红素	7	偏高++ ↑
血清钙	7	偏高++ ↑
硷性磷酸酯酵素	7	偏高++ ↑
胆汁酸	7	偏高++ ↑
多巴胺	7	偏高++ ↑
红细胞	7	偏高++ ↑
AST血清天冬氨酸转氨酵素	7	偏高++ ↑
γ-谷氨酰转肽	7	偏高++ ↑
血脂	7	偏高++ ↑
血管紧张素I	7	偏高++ ↑
胆固醇	7	偏高++ ↑
糖苷	7	偏高++ ↑
血清白蛋白	1	偏低++ ↓
锂	1	偏低++ ↓
胰岛素	1	偏低++ ↓
甲状腺素	1	偏低++ ↓
三碘甲状腺素	1	偏低++ ↓
游离甲状腺素	1	偏低++ ↓
铜	1	偏低++ ↓

备注：E=4(正常)，E=-1(未分析)，
E=1(偏低++)，E=2(偏低+)，E=3(偏低)，E=5(偏高)，E=6(偏高+)，E=7(偏高++)。

C . 病理形态分析

病理名称	D 值	级别	
动脉硬化倾向	0. 12	重度亚健康状态++	<div><div></div></div>
特发性高血压	0. 272	重度亚健康状态++	<div><div></div></div>
短暂性脑缺血	0. 463	重度亚健康状态+	<div><div></div></div>
甲状腺功能减退倾向	0. 566	重度亚健康状态+	<div><div></div></div>
胰岛功能受损	0. 855	轻度亚健康状态	<div><div></div></div>
咽炎	1. 008	轻度亚健康状态	<div><div></div></div>
骨质疏松症	1. 571	轻度亚健康状态	<div><div></div></div>
浅表性胃炎	1. 807	轻度亚健康状态	<div><div></div></div>

备注：D值<0. 425, 重度亚健康状态；D值为0. 425-0. 759, 中度亚健康状态；D值>0. 759, 轻度亚健康状态。

D . 细菌、病毒、微生物分析

微生物名称	D 值	级别
A型溶血链球菌	1. 293	存在
尿肠球菌	2. 216	感染残留
巨细胞病毒	5. 019	感染残留
轮状病毒	6. 236	感染残留

备注：D值<0. 1，微生物存在明显，易引起病理问题；D值为0. 1-0. 425，微生物存在超标，可引起病理问题；D值为0. 425-0. 759，微生物存在超标，注意警惕；D值为0. 759-2，微生物存在，未引起病理问题；D值>2，微生物感染残留，现未引起病理问题。

声明

1. 本报告图片为数字模拟图片，仅供参考，不具有单独诊断功能；

2. 本检测不同于医院体检，主要侧重对检测者当下的身体健康状况进行整体测评，
对后期的健康状况进行预警，具有健康教育的功能和意义；

3. 本报告仅供检测者进行健康指导参考。

总结：

健康管理师签名：_____

时间：_____

修复建议		
系统	功能问题	备注
消化系统	肠道菌群失调 脂肪肝 便秘 腹泻 痔疮	
呼吸系统	感冒 咳嗽 气喘	
内分泌系统	失眠 糖尿病 甲减	
泌尿生殖系统	尿频 起夜 乳房胀痛（女） 痛经（女）	
血液循环系统	胸闷 心肌缺血 脑供血不足	
	颈动脉供血不足 小腿静脉曲张	
脑神经系统	背部神经痛 偏头痛	
运动系统	颈椎痛 腰椎痛	
免疫系统	免疫力低下	
感觉系统	眼疲劳 耳鸣 听力下降	
<div><div>声明：</div><div><div>1. 修复只对相关器官的功能问题进行调理维护；</div><div>2. 修复需在专业人士的指导下进行；</div><div>3. 安有心脏起搏器的人群不建议进行长期修复；</div><div>4. 怀孕妇女不建议进行相关修复；</div><div>5. 7岁以下儿童不建议进行相关修复。</div></div></div>		

健康管理师签名： _____

时间： _____