

条码号: 440804633000



送检单位: 广州美年大健康体检中心

地址: 珠江新城花城大道86号高德汇2座3楼

姓名: 郑锦亮

性别: 男

年龄: 35岁

送检科室:

送检医生:

住院/门诊号: 17144812

采样时间: 2014-06-17

送检时间: 2014-06-17 14:28

实验编号:

临床诊断:

样本类型: 肝素抗凝血

样本状态: 正常

特殊信息: [床号:1714147635]

项目	检验方法	提示	结果	单位	参考范围
钙(Ca)	原子吸收法		1.52	mmol/L	[1.42-1.90]包括成人
镁(Mg)	原子吸收法		1.67	mmol/L	[1.12-2.06]包括成人
铜(Cu)	原子吸收法		20.5	μmol/L	[11.8-39.3]包括成人
锌(Zn)	原子吸收法		99.1	μmol/L	[76.5-170.0]包括成人
铁(Fe)	原子吸收法		9.90	mmol/L	[7.52-11.80]包括成人
血铅(Pb)	原子吸收法		23	μg/L	[<100]职业接触者: <400

建议与解释:

1. 儿童血铅 $\geq 100 \mu\text{g/L}$ 或成人血铅 $\geq 400 \mu\text{g/L}$, 建议复查静脉血铅; 复查静脉血铅仍超标者应进行专项体检。
2. 本检测仅用于医学目的, 不作为职业病诊断的依据, 结果仅供临床医生参考使用, 请结合临床实际情况予以评估。

以下所附资料非本中心报告内容, 仅供参考。

附: 元素平衡调理方法

元素	元素失衡情况	元素失衡调理方法
铜(Cu)	↓: 小细胞低色素贫血, 卷发, 毛发枯黄, 毛发褪色, 小儿发育不良, 脑组织萎缩等。	核桃, 芝麻, 菜花, 土豆, 蘑菇, 香蕉, 葡萄, 番茄, 生蚝, 牡蛎, 肝, 肾等。
锌(Zn)	↓: 生长发育缓慢, 智力发育不良, 免疫力下降, 食欲减退, 视力障碍, 男性不育, 伤口延迟愈合, 皮肤病, 脱发等。	动物内脏, 动物瘦肉, 蛋类, 鱼, 蟹, 牡蛎, 花生, 杏仁, 土豆等。
钙(Ca)	↓: 高血压, 甲状旁腺功能减退, 佝偻病、骨质疏松, 肌肉痉挛等。	奶和奶制品, 小虾皮, 鱼, 海带, 芝麻酱, 甘蓝菜, 花椰菜, 黄豆, 骨粉, 蛋壳粉, 豆类等。
镁(Mg)	↓: 心率失常, 高血压, 偏头痛, 手足抽搐, 骨质疏松, 糖尿病等。	核桃仁, 桂圆, 花生, 黑芝麻, 小米, 荞麦, 燕麦, 玉米, 黄豆, 黑豆, 豇豆, 豌豆, 苋菜, 香蕉, 虾米, 虾皮, 肉, 蛋, 鱼, 动物内脏等。
铁(Fe)	↓: 缺铁性贫血, 免疫力低下, 头晕, 心悸, 气短, 怕冷, 异食癖, 注意力和记忆力下降。	动物肝脏、肾脏、血, 牡蛎, 瘦肉, 蛋黄, 家禽, 鱼类, 豆类, 海带, 紫菜, 芝麻酱, 黑木耳, 香菇, 红枣, 杂粮, 菠菜, 芹菜等。
锰(Mn)	↓: 生长发育迟缓, 骨骼发育异常, 贫血, 支气管哮喘, 男性不育, 帕金森病, 中枢神经系统异常等。	茶叶, 小麦, 咖啡, 黄豆, 蔬菜, 水果, 坚果, 动物肝脏等。
铅(Pb)	↑: 儿童体格发育迟缓、学习能力下降、注意力涣散、厌食、头痛、胃肠功能紊乱、腹绞痛、高血压、贫血、性格改变、易冲动、多动、痴呆、智力低下和行为异常等。	脱离铅污染源, 勤洗手, 补充蛋白质、维生素和微量元素, 多食牛奶、芝麻酱、海带、紫菜、酸奶、水果、青菜等富含钙、锌的食品以及坚果类食品。

检验者: 冯晓润

审核签字人: 邓丽君

检验日期: 2014-06-18 15:28

报告日期: 2014-06-18 16:03

备注: 此报告仅对送检样本负责! 结果仅供医生参考. 如果对检验结果有疑问, 请于收到报告后7个工作日内与我们联系, 谢谢合作!

数字加密:

9499E929A11F400F3CBE210D71242F5A68455A5633D902B45A8CF35425E849F53D6F344008
4EDC8E191F29D056480AE219fDxVqql1cd8rLWm4v3iw==

当前页:1 总页数:1
线路: 越秀线