贴标码处

# 溯源无创肿瘤早筛

# 基因检测报告

**Early Cancer Detection Report** 



受检者

出生年月

性别/年龄

委托机构

登记编号

登记日期

报告日期

阳性					
<u> </u>					
注意					
阴性					
癌症 发生的危 险程度	乳腺 卵巢 宫颈 子宫 育 内膜	例腺 胃 大肠 肺 り	肝 甲状腺 膀胱 肾脏 胰腺	泉食道 胆囊 脑 淋巴	3 神经 胶质
	四性	<b>①</b> 整告	入注意	<b>9</b> 阴性	
	在对应的 器官中可能 出现恶性 肿瘤的现象	在对应的 器官中可能存在 囊肿,臃肿, 腺瘤等良性肿瘤	在对应的 器官中可能 存在炎症 异常现象	这是对应 器官的 正常状态	

这并不是癌症确诊检测,只是对癌症发生的危险程度进行评估而已,请不要过于惊慌。 本次检测是根据受检者的当前基因状态而得出的结果,检测结果会随着环境和生活习惯的变化而发生变化。

若此现象持续存在,病情

会恶化,需要改善饮食、

生活习惯和环境因素

若存在基础疾病或者家族

史疾病、感染等因素,患

病风险会增加,需要进行

不断的健康管理

需要积极

改善致癌因素,

吸烟,饮食,运动

和生活习惯等因素

需要

对相应器官

进行缜密检查

针对一共 个器官进行检查结果,除了 , 其他部分都显示阴性状态。建议您对注意阶段以上的器官坚持健康管理。

标准

世界卫生组织

以外

肥胖

30.0以上

## 体检和健康情况

## ※ 以下是受检者检查委托书的详细内容

过重

25.0-29.9

身高	是否吸烟	高血压	
体重	饮酒频度	糖尿病	
BMI结	果 BMI程度的	I肥胖标准	

体重不足

19.9以下

## 生活习惯建议

## 根据您的检查结果和所提供的个人信息,建议您进行以下生活习惯的改善:

您长时间处于诱发癌症的危险因素下,如不良的饮食和生活 习惯以及恶劣的环境等,但若积极改善饮食和生活习惯可恢 复被甲基化的基因功能。

#### ●埜烟

因烟雾中含有各种致癌物质,导致大肠癌高发,所以建议您 尽量避开'二手烟'的接触。

#### ●有氧运动

建议您每天进行30分钟到1小时的有氧运动来提高免疫力。

## 饮食习惯建议

正常

20.0-24.9

根据您的检查结果和所提供的个人信息,建议您进行以下饮食习惯的改善:

## ●红色肉类

大肠癌是与日常饮食习惯密切相关的癌症。建议您控制对红 色肉类和饱和脂肪的摄取。

## ●咸辣食物

经常摄入咸辣食物会导致胃部功能受损,建议您少吃此类食物。

## ●百合科蔬菜

葱,蒜,洋葱等百合科蔬菜可降低患胃癌的危险程度。

## ●摄取纤维素

摄入纤维素不足是患大肠癌的主要原因。

#### ●芸苔属蔬菜

摄入西兰花,甘蓝,卷心菜等芸苔属蔬菜可降低大肠癌危 险。

## ●摄取水分

排便顺畅有助于提高免疫力。建议您每天饮用6杯以上的 水,同时建议您多吃黄瓜等富含水分的食物。