检测结果总览

肠道菌群概况



- 1、您本次肠道菌群共检测出细菌种类 175 种,肠道菌群多样性偏低,说明您的肠道菌群组成较为单一,菌群失调风险较高。您肠道中的有益菌含量偏低,仅高于 6.77% 的参考人群。有害菌含量相比参考人群偏低。
- 2、您肠道内的拟杆菌属、布劳特氏菌属、柔嫩梭菌属、粪球菌属、瘤胃球菌属等 28 项指标异常,不利于肠道健康,需引起注意,建议持续监测肠道健康。
- 3、您的肠道内检测出 4 种致病菌,含量均未超标,但在您免疫力低下时仍可能会损害您的肠道健康。

代谢分析及免疫.



- 1、您肠道内的蛋白降解产物、脂肪降解产物、碳水化合物降解产物 3 项指标 异常,不利于肠道健康,需引起注意,建议持续监测肠道健康。
- 2、您肠道内参与维生素 B1、维生素 B2、维生素 B3、维生素 B5、维生素 B6 等 10 种营养物质代谢的菌群含量异常,不利于人体健康,需引起注意,建议持续监测肠道健康。
- 3、您肠道菌群的免疫指数指标异常,肠道屏障功能较弱,不利于预防肠道炎症以及抵御致病菌,请注意改变不良饮食生活习惯,改善肠道菌群。

肠道菌群营养功能分析-



综合本次肠道菌群检测结果,肠道菌群不会增加您结直肠癌、炎症性肠病、二型糖尿病的患病风险,但仍建议您避免这些疾病的高危因素,养成良好的生活习惯,维护良好的肠道环境。