

2.2 您的致病菌含量

| 检测项目 | 健康状态提示 | 检测结果评价 |
|---------------------------------------|--------|----------------------------------|
| 脆弱拟杆菌 可能导致菌血症、腹内感染、腹膜炎 | | 高 可能增加菌血症、腹内感染、腹膜炎的风险 |
| 胶脓罗斯氏菌 可能导致败血症、脑膜炎、肺炎、菌血症等 | | 高 可能增加败血症、脑膜炎、肺炎、菌血症等的风险 |
| 产气荚膜梭菌 可导致气性坏疽，食物中毒 | | 高 可能增加气性坏疽、食物中毒的风险 |
| 病原性大肠埃希氏菌 可能导致肠胃炎、尿路感染、新生儿脑膜炎、腹膜炎等 | | 高 可能增加肠胃炎、尿路感染、新生儿脑膜炎、腹膜炎等的风险 |
| 副流感嗜血杆菌 可导致脑膜炎、咽炎、心内膜炎、肺炎、败血症等 | | 高 可能增加脑膜炎、咽炎、心内膜炎、肺炎、败血症等的风险 |
| 微黄奈瑟氏球菌 可能导致泌尿生殖系统化脓性感染、术后脑膜炎 | | 高 可能增加泌尿生殖系统化脓性感染、术后脑膜炎的风险 |
| 龋齿罗斯氏菌 可能引起口腔疾病和其他部位的感染 | | 高 可能增加口腔疾病、感染的风险 |

● 绿色表示健康 ● 橙色表示需要关注 ● 红色表示有风险

结果分析



您的肠道内检测出 7 种致病菌，其中脆弱拟杆菌、胶脓罗斯氏菌、产气荚膜梭菌、病原性大肠埃希氏菌、副流感嗜血杆菌等含量高于参考人群，当身体免疫力较强时可能不会出现不适感。但请注意，当您的免疫力较弱时，初期可能引起腹泻、腹痛、感染等病症，长期可能导致上表中所述疾病。建议您持续监测，必要时请到正规医院咨询专科医生，遵从医生的建议做进一步检查。