

P.g.菌検出結果

検出日：2021年3月1日 0時0分

ユーザーID 20210301101 様

〒592-8346

大阪府堺市西区浜寺公園町3-231-3

大信貿易株式会社

ユーザーID 20210301101



検出結果

		
前々回 (-)	前回 (-)	今回 (2021.3.1)
		739

担当からのコメント

<検出結果の説明>

0~999 : P.g.菌が検出されませんでした。

現在は検出されませんが、P.g.菌は体調・ストレス・加齢によって容易に増殖するおそれがあるため、定期的に検査を受けることをおすすめいたします。

1000~2999 : P.g.菌が検出されました。

歯周のトラブルにつながる可能性があるため、歯科医で歯周の状態とP.g.菌の増え方に変化がないか、積極的に歯科医の受診をおすすめいたします。

3000~5000 : かなり多くのP.g.菌が検出されました。

歯周のトラブルにつながる可能性が高いため、P.g.菌を減らすための口腔ケアが必要と考えます。積極的に歯科医の受診をし、歯科医の指示に従ってください。

P.g.菌 (Porphyromonas gingivalis) とは

歯周病に関与する菌の中でも最も毒性が高いとされている菌のひとつで、口の中で見つかったら歯周病リスクが高くなるといわれています。また、この菌は全身への影響が多数報告されています。(例として、糖尿病や心臓病に関与しているという報告があります)