

A

唾液検査結果

獅子 太郎 様

作成日 2016年02月12日

口腔清潔度

に関する項目

アンモニア

歯ぐきの健康

に関する項目

むし歯菌

100

100

100

100

100

100

100

100

100

100

100

100

100

100

100

100

100

100

100

歯の健康

に関する項目

酸性度

100

100

100

100

100

100

100

100

100

100

100

100

100

100

100

100

100

100

100

100

100

100

100

100

2016/02/12 23°C

2015/03/27 23°C

これまでの研究で得られた平均値

※グラフの見方：6角形が小さいほど、お口の健康状態が良いことを示しています。

測定結果は、唾液を試験紙に滴下した際の色調を百分率で示しています。（実際の濃度やpHなどではありません）

むし歯菌 46 | 平均レベル  
平均値: 37

むし歯菌は平均レベルです。

酸性度 66 | 高め  
平均値: 40

唾液の酸性度は高めです。

緩衝能 40 | 平均レベル  
平均値: 36

緩衝能(酸に対する抵抗力)は平均レベルです。

白血球 21 | 少なめ  
平均値: 49

白血球量は少なめです。

タンパク質 50 | 平均レベル  
平均値: 43

タンパク質量は平均レベルです。

アンモニア 36 | 少なめ  
平均値: 53

アンモニアは少なめです。

総合コメント

歯科医院での「プロケア」と自分で行う「セルフケア」は、予防歯科の「車の両輪」です。両方のケアをしっかりと実践し、生涯を通じて歯とお口の健康を守っていきましょう。

医院名 SMT歯科医院

医師名 ライオン歯科医師

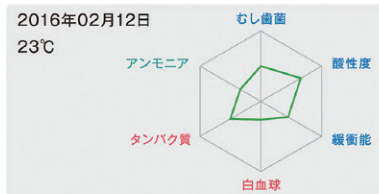
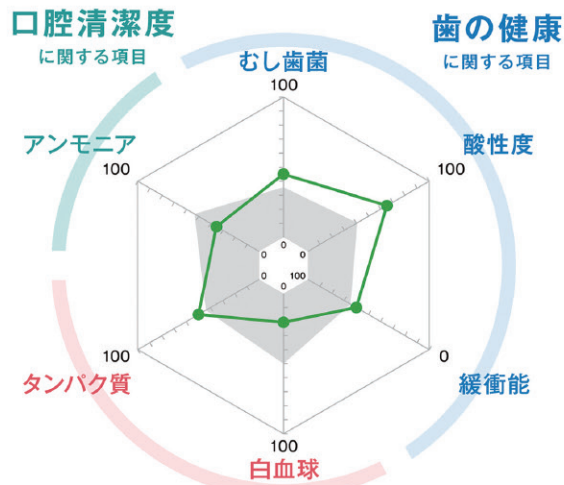
唾液に含まれる様々な成分は、お口の健康状態を反映しています。唾液は、歯や歯ぐきの健康を示すことが知られていますが、これらを診断できるものではありません。

B

唾液検査結果

獅子 太郎 様

作成日 2016年02月12日



歯ぐきの健康

に関する項目

2016/02/12 23°C

これまでの研究で得られた平均値

※グラフの見方：6角形が小さいほど、お口の健康状態が良いことを示しています。  
測定結果は、唾液を試験紙に滴下した際の色調を百分率で示しています。  
(実際の濃度やpHなどではありません)

|              |       |    |       |                        |
|--------------|-------|----|-------|------------------------|
| 歯の健康に関する項目   | ムシ菌   | 46 | 平均レベル | ムシ菌は平均レベルです。           |
|              | 酸性度   | 66 | 高め    | 唾液の酸性度は高めです。           |
|              | 緩衝能   | 40 | 平均レベル | 緩衝能(酸に対する抵抗力)は平均レベルです。 |
| 歯ぐきの健康に関する項目 | 白血球   | 21 | 少なめ   | 白血球量は少なめです。            |
|              | タンパク質 | 50 | 平均レベル | タンパク質量は平均レベルです。        |
| 口腔清潔度に関する項目  | アンモニア | 36 | 少なめ   | アンモニアは少なめです。           |

総合コメント

歯科医院での「プロケア」と自分で行う「セルフケア」は、予防歯科の「車の両輪」です。両方のケアをしっかりと実践し、生涯を通じて歯とお口の健康を守っていきましょう。

医院名 SMT歯科医院

医師名 ライオン歯科医師

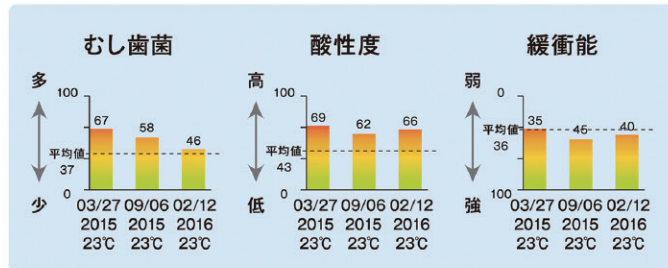
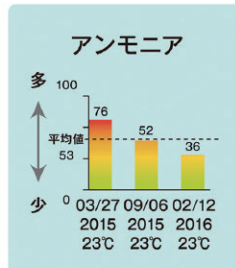
唾液に含まれる様々な成分は、お口の健康状態を反映しています。唾液は、歯や歯ぐきの健康を示すことが知られていますが、これらを診断できるものではありません。

C

唾液検査結果

獅子 太郎 様

作成日 2016年02月12日



**口腔清潔度**

に関する項目

アンモニア

**むし歯菌**

**歯の健康**

に関する項目

酸性度

**歯ぐきの健康**

に関する項目

タンパク質

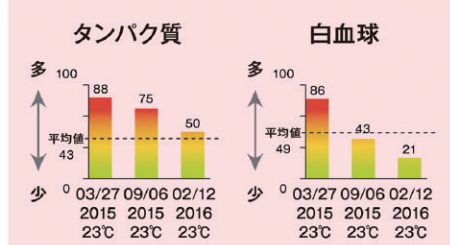
白血球

緩衝能

2016/02/12 23°C

これまでの研究で  
得られた平均値

※グラフの見方：6角形が小さいほど、お口の健康状態が良いことを示しています。  
測定結果は、唾液を試験紙に滴下した際の色調を百分率で示しています。  
(実際の濃度やpHなどではありません)



総合コメント

歯科医院での「プロケア」と自分で行う「セルフケア」は、予防歯科の「車の両輪」です。両方のケアをしっかり実践し、生涯を通じて歯とお口の健康を守っていきましょう。

医院名 SMT歯科医院

医師名 ライオン歯科医師

唾液に含まれる様々な成分は、お口の健康状態を反映しています。唾液は、歯や歯ぐきの健康を示すことが知られていますが、これらを診断できるものではありません。