

おなかの
調子が悪い

ダイエット
美容が気になる

免疫機能を
高めたい

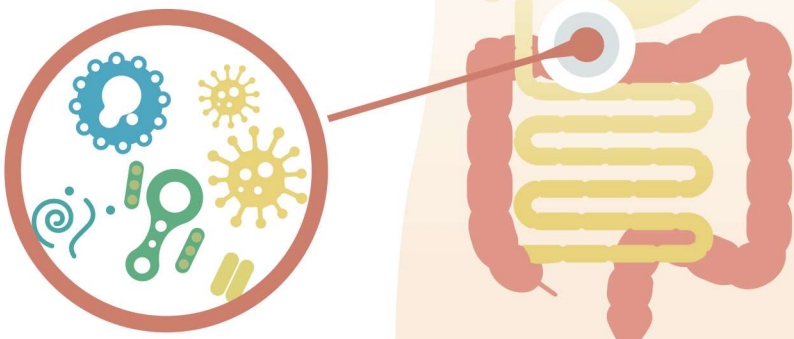


そのおなかのお悩み

腸内フローラ

のせいかも？

あなたにぴったりの
生活習慣のアドバイス
レポートをお送りします！



当施設おすすめオプション検査

通常 19,800円（税込）→ **14,300円**（税込）

2022/4/1～2022/9/30ご受診頂いた方

腸内フローラとは、腸内に生息する常在細菌の集合体で、私たちの腸内には約100兆個以上の細菌がすみついています。腸内フローラのバランスが、全身の健康状態や疾患と密接な関係があることが、様々な研究で分かってきています。

定期的に腸内フローラの状態を調べ、自分に最適な生活習慣の改善に取り組むことが重要です。

—こんな方におすすめの検査です—

お腹の症状でお悩みの方や
大腸がんが心配な方



お肌のお悩みや
更年期障害でお悩みの方



忙しくて生活が乱れがちの方



免疫機能を高めたい方



まつなみ健康増進クリニック
人間ドック・健診センター

【お問合せ】

TEL：058-387-2128(直通)

自宅で行う検査です。

よくあるご質問

1 検査キットの受け取り

健康診断当日に受付で検査キットをお受け取りください



2 自宅で採便

ご自宅で検査キットを使い、便を採取します



3 ポスト投函

採便したキットを同封の返信用封筒に入れポストに投函します



4 検査結果受け取り

郵送で検査結果が返却されます
(ポスト投函から4~6週間)



Q 検査を受けられない人はいますか？

A 抗生物質服用中や生理中は採便をお控えください。抗生物質を服用した場合は、服用終了後、1ヶ月程度期間を空けて採便してください。

Q 検査ができない便の状態はありますか？

A コロコロした固い便や、水のような水様便でも検査は可能です。

できるだけいつもと同じ状態の便を採取していただくことをお勧めします。

Q どのくらいの頻度で再検査すれば良いですか？

A 半年に1回~1年に1回、再検査する事が望ましいです。

Q 前日の食事の影響はありますか？

A 前日の食事などはほとんど影響及ぼしませんので、日頃の食生活のまま検査をしていただくことをお勧めしております。

検査結果レポートイメージ (一部抜粋)

腸内フローラ判定

腸内フローラバランスを5段階で評価します。

PART 1

腸内フローラのバランス(概要)について

腸内フローラは、約1000種類以上の腸内細菌から構成されています。
まずは、腸内フローラ全体のバランスに関する概要結果を確認しましょう。

腸内フローラ(総合)判定

腸内フローラを構成する菌のバランスをもとに、A-Eの5段階で腸内環境を評価しています。

D、Eの場合は、バランス崩壊(ディスバランシ)が疑われるため、穏健な生活習慣の改善が必要です。

E パラレンスが悪い
(ディスバランシの疑い)

コメント
バランスが非常に少なく、バランスが偏った腸内フローラです。
生活習慣を改善して、3ヶ月~半年後を目安に再検査をおすすめです。

前回:D 前々回: -

疾患リスク判定

糖尿病、高血圧、大腸がんなどの腸内細菌からみた疾患リスクがわかります。

PART 2

腸内フローラの観点からみた疾患リスク

腸内フローラは、全身の様々な疾患とともに、A-Eの5段階で腸内環境を評価しています。

まずは、腸内フローラ全体のバランスに関する概要結果を確認しましょう。

※多くても腸内フローラの中の細菌から見て、たとえば、このように、個別の細菌が腸や他の部位に潜むこともあります。腸内細菌には腸内細菌だけでなく、他の部位に潜むこともあります。腸内細菌には腸内細菌だけでなく、他の部位に潜むこともあります。

腸内フローラは、腸内細菌から見た、糖尿病や高血圧などの疾患リスクを算出するため、今後や定期的にそれらの疾患を踏まえた細菌の必要です。

疾患別リスク判定

機能性下痢 (IBS)

コメント

腸内フローラのバランスから見た、機能性下痢 (IBS) のリスクは低いと考えられます。
引き続きp.5のような生活習慣を意識しましょう。

前回: 低 前々回: -

血圧系ディスバイオースコア

コメント

腸内フローラのバランスから見た、高血圧のリスクは高いと考えられます。
p.5のアドバイスを参考に、今後生活習慣を改善していきましょう。

前回: 低 前々回: -

改善アドバイス

不足している有用菌の増やし方や、要注意菌の改善方法などがわかります。

個別注目菌(有用菌)

改善ポイントトップ3

p.4の個別注目菌(有用菌)の結果を改善するために、あなたにとって特におすすめの、具体的な改善方法やアドバイス上位3項目です。

1 果物の摂取

果物には、腸内細菌のエサとなる水分や食物繊維や糖アルコールが含まれています。特に旬を迎えた果物には、栄養価が高い傾向にあります。1日1品の摂取が理想的な目標です。

この生活習慣で改善できる菌

- ・アクティブ菌 (ラクチスビラ)
- ・やせ菌 (クリステセネラ科)
- ・アラティブ菌 (ロブリコッカス)
- ・アクティブ菌 (モノグロバクス)



2 運動

適度な運動は、自律神経に良い影響を与え、排便に必要な筋肉作りにも繋がります。マイソリューションデータでは、週に60分以上運動しているほど、便通の改善率が高いといいうデータもあります。

この生活習慣で改善できる菌

- ・アクティブ菌 (ラクチスビラ)
- ・アラティブ菌 (ロブリコッカス)
- ・酵母生菌 (ビスコス菌)
- ・アラティブ菌 (ロブリコッカス)
- ・アクティブ菌 (モノグロバクス)



3 牛乳・チーズの摂取

牛乳やチーズは、腸内細菌のエサとなるオリゴ糖が含まれています。マイソリューションデータでは、牛乳・チーズの摂取頻度が高いほど、便通の改善率が高いといいうデータもあります。

この生活習慣で改善できる菌

- ・酵母生菌 (ビスコス菌)
- ・やせ菌 (クリステセネラ科)
- ・アクティブ菌 (モノグロバクス)



ご利用者様より大好評！！

腸内フローラ検査を受けた方へ

腸活ご相談コール

管理栄養士に直接検査結果の相談ができる「腸活ご相談コール」も完備しており安心です

健康長寿菌判定

元気な高齢者の方に多い菌を3段階で判定します。



管理栄養士監修による腸内細菌を良くする為の生活習慣改善アドバイスがレポート内にありますので、ご自身の生活習慣改善にお役に立ていただけます。

