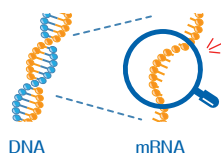


mRNAを測定して、**がんリスク・免疫状態・アンチエイジングに関する状態**を知る遺伝子検査

TAQ検査って?

★★★
— 1 —

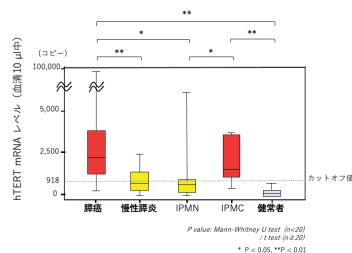
TAQ検査は mRNAをマーカーとして利用する 遺伝子検査です



なぜ早期発見できる?

★★★
— 2 —

テロメラーゼ活性の指標である hTERTのがん検出率は90%以上 更に複数のマーカーで多面的に評価



検査って大変?

★★★
— 3 —

受検者様の 負担が少ない 唾液のみ※で検査可能



他の検査と何が違う?

★★★
— 4 —

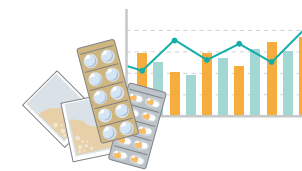
TAQ検査は2回で1セット だからよりパーソナルな 体の状態を確認できます



早期発見だけじゃない!

★★★
— 5 —

2回の検査結果を活用して 生活習慣の変化や サプリ/治療の効果測定も!



TAQ検査は**テロメラーゼ活性**などのmRNA マーカーを活用して、体の状態を検出する遺伝子検査です。従来の腫瘍マーカーは特徴的なタンパク質を解析しますが、mRNAマーカーはそのタンパクを合成する手前の設計図であるmRNAの状態を検知することで、未然にがんの発生リスクを知ることができます。

テロメラーゼとはテロメアを合成する酵素で**がんの90%以上**が増殖のために利用している酵素の一種です。TAQ検査ではテロメラーゼを中心としたがん関連mRNAマーカーで多角的にがんリスクを評価します。また、**免疫関連**、**アンチエイジング関連**のmRNAマーカーをチェックし、あなたの現在の状態を明らかにします。

私たちは受検者の皆様の検査に対する負担を少しでも下がるように、**唾液検体での検査**を採用しました。唾液でも十分な量のmRNAを検知でき、検査することが可能です。気軽にごんリスクや免疫の状態、体の状態を調べることができるので、定期的に検査を受けられることもおすすめです。

※ TAQプレミアム検査は採血もごさいます。

TAQ検査の特長は、一般的な1回の検査による基準値との絶対評価だけでなく、1回目の検査結果と2回目の検査結果を**相対的に**評価できることにあります。これによって、免疫力や生活習慣の状況など個人差のある情報を見比べて、よりあなたに**パーソナライズした解析評価**を提供できるようになっています。

2回の検査結果の差を活用することで、現在サプリメントを摂取している方の状況の変化や、治療中の方の薬効の確認など、2点間の**タイムラインの変化を生かした評価**も可能としています。医師と協力することで、治療方針の継続や変更など、**あなたに今最も適している行動**を選択することが可能になります。

最新の遺伝子検査でがんを早期発見すれば 未病のうちに予防できる。

現在、日本人の4人に1人ががんで亡くなっています。

細胞の老化によってがんのリスクは高くなるため、がんの罹患数(新たにごんと診断される人数)と死亡数は高齢化とともに増加し続けることとなります。

TAQ検査の意義と目的は、可能な限り早期に5年~20年かけて増殖する微細ながん細胞を若年のうちから早期に検出することで、がんの発症リスクやがん罹患の可能性を認識し、予防や早期の治療を行うことでの健康寿命の延伸をはかることにあります。

★★★

TAQ検査でわかること

ステージ0※のがんを含む がんの「超」早期発見

がんの再発兆候や 再発リスクを発見

がんや疾病と戦える体か 状態をチェック

現在の治療や投薬の 効果を比較検討

サプリメント等の効果を 比較して測定

生活習慣の改善効果が出ているかの比較検討

※ PET-CT等で検出できない「超」早期のがん