テロメア&マイクロRNA検査

最先端遺伝子検査で、『未病』と『病気』を同時に検査することができます。 未病を知ることができる『テロメアテスト』と病気を超早期発見して手遅れを防ぐ『ミアテスト』。 是非お受けになってみてください。

テロメアテスト: 遺伝子の強度と疲労度から罹患リスクを診断

人の寿命は遺伝子の寿命ともいえます。遺伝子の状態は、食事や生活習慣である程度コントロールできる 部分があることがわかりました。遺伝子や細胞レベルから健康を保つ指標になる検査です。

※寿命が分かったり、病気の診断が出来るわけではありません。

テロメアテストは、簡単に言うとテロメアと呼ばれる遺伝子の全長と、その末端の一部分「Gテール」の長さを測ることで遺伝子の年齢を判定するというものです。

それにより、「遺伝子の強さ」と「遺伝子の疲労度」を分析して、病気の予防行動につなげることができます。テロメアの長さは生まれつき人によって異なり、生活習慣や環境によっても大きく変化します。 1年に1度はチェックしてみられることをお勧めします。

遺伝子強度

血液の細胞のテロメア長から「遺伝子年齢」として「テロメア年齢」を算出して、 その人の遺伝子の強さを測定する検査です。テロメア年齢が高いと同年齢の人より老化疾患のリスクが高くなり、環境因子に一層気をつける必要があります。

遺伝子疲労度

テロメアの先端にある「G テール」は環境 因子が悪くなると短くなります。環境が改善 されると長くなります。 G テールの長さは、 テロメアの長さよりも重要で、いつも長く保 つことが大切です。持続的な G テールの短縮 は病気が誘発されやすい状態です。

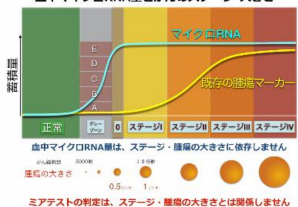
◇検査費用 55,000円(税別)

ミアテスト: 病気特有のマーカーを測定し、病気の兆候を迅速に確認

がんや認知症の超早期発見のための検査です。二人に一人はがんにかかる時代です。また認知症も早期からの予防が大事です。 出てきた病気の芽を早く刈り取るための検査「ミアテスト」は、健康長寿に欠かせないこれから注目の検査です。 ※早期発見の検査であり、がん診断をする検査ではありません。

ミアテストは、病気になった細胞から出てくるウイルスのような粒子(エクソソーム)に含まれる「マイクロRNA」という遺伝子を検出することにより、 超早期に病気を発見できる世界でも注目の検査です。 がんやアルツハイマーなどの疾患を超早期に予測することが可能です。早期に診断することで、適切な治療や根治の可能性も高くなります。

血中マイクロRNA量とがんのステージ・大きさ



◇検査費用

検査項目	検査費用
ミアテスト(1 疾患)	55,000 円
ミアテスト(2 疾患)	90,000 円
ミアテスト(3 疾患)	120,000円
ミアテストプレミアム (男性 12 種・女性 13 種)	300,000円
ミアテストプレミアム+テロメアテスト+ミア テスト(アルツハイマー)	350,000円

肺・胃・大腸・食道・脳腫瘍・肝臓・膵臓・頭頸部・腎臓・乳房・子宮頸部・卵巣・前立腺のがん・アルツハイマーの疾患リスクを検査します。特に膵臓がん・乳がん・アルツハイマーは、9割の精度といわれています。