

未来の健康に、今できること

疾患リスクと予防法がわかる遺伝子検査

Genovision Dock®

対象者

- 遺伝子検査をご希望の成人の方

内容

- 牧田総合病院の人間ドック/健康診断の際にお申込みいただくと、NTTプレジジョンメディシン株式会社が提供する遺伝子検査サービス「Genovision Dock®」をご受検いただけます！
- 検査結果は、受検後おおむね1か月～2か月でGenovisionサイト (<https://service.ntt-precisionmedicine.co.jp/rpts/top>) よりご覧いただけます。

【受検費用】 33,000円（税込）

* 詳しくは本資料裏面記載の牧田総合病院にお問い合わせください。

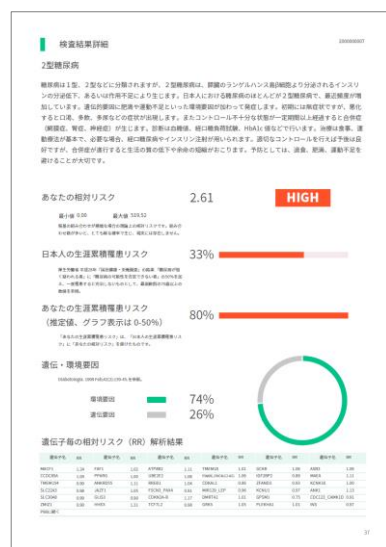
遺伝子検査 Genovision Dock®とは？

人間の遺伝子は、配列の0.1%程度に個人差があることが知られています。この個人差を解析し、世界中で蓄積された研究データと照らし合わせ、**かかりやすい病気や体質を統計的に分析**するのが「Genovision Dock®」です。

約90の病気の疾患リスクと予防法がわかります！

ご自身の努力によって将来の疾患リスクの低減が期待できる「多因子疾患」を検査し、生活習慣病やがん、脳や内臓の病気などのリスクと最先端の予防法をお伝えします。また、アルコールの分解能力や葉酸が不足しやすいかなど、体質の傾向についてもレポートします。

血液検査の時に
2mL多めに採血するだけ！



[遺伝子検査結果レポート例]

Genovision Dockでわかる「疾患リスクと体質」の詳細はこちら

<https://service.ntt-precisionmedicine.co.jp/rpts/anonymous/anonymousreport>

Genovision Dockについてのお問い合わせ窓口はこちら

<https://service.ntt-precisionmedicine.co.jp/rpts/anonymous/ask>



Q. Genovision Dockを受検した「感想」をお聞かせください



30代男性 Aさん

これまで自分は、どちらかというと「健康無関心層」でした。しかし、将来の疾患リスクを数値で示されたことで、一気に「自分事化」しました。いくつかの「がん」のリスクが高く出ており衝撃を受けましたが、一方で肉を控える、カフェインを控えるなどの対策アドバイスもあったので、とても参考になりました。日々の食事の中でも「あっ、リスクを減らさない」と意識をする機会が増えました。



40代女性 Bさん

これまで、病気の予防は意識していましたが、遺伝子検査を受けてみて、自分が想定していなかった糖尿病の疾患リスクが高いとわかりました。検査結果のレポートに過食、肥満、運動不足を避けるように書かれていたので、甘いものを控えるようになりました。また、コロナ禍で家にこもることが多くなっていましたが、運動の習慣をつけるようになりました。

Genovision Dock®で、将来の疾患リスクがわかることで「生活習慣の改善」につながります！

当院およびNTTプレジジョンメディシン株式会社は「遺伝情報」の安全管理を徹底しています

本サービスで収集される情報（下記）は、申込同意書の同意範囲を超えた個人遺伝情報などの目的外利用および第三者への提供はしません。また、同意範囲内の第三者への提供であっても、個人を特定できないように匿名化せずに、個人遺伝情報などを提供することはありません。

- ① 本サービスのために採取した血液から解析した情報
- ② 生活習慣（食事、運動など）および履歴、お客さまの性格、お客さまやご家族がこれまでにかかった病気などについてのアンケートの結果

本サービスでは、個人遺伝情報であっても、ゲノムデータそのものは開示しておりません。ただし、偶発的発見などの場合において、当院およびNTTプレジジョンメディシン株式会社が必要と認める場合は開示を行います。当院およびNTTプレジジョンメディシン株式会社から、あなた以外の方（たとえば、健康保険組合など）に検査結果レポートをお知らせすることはありません。