

ワクチン接種後の抗体獲得確認にも有用です

新型コロナウイルス抗体検査

ができます。

血液中の新型コロナウイルスに対する抗体を定量的に測定する検査です

抗体ができるまで

過去に新型コロナウイルスに感染したことがある場合やワクチンを接種した際に血液中に新型コロナウイルスに対する抗体が作られます。

抗体は感染初期やワクチン接種直後には作られませんので、検査時期により検出されない場合があります。

陽性の場合には過去に新型コロナウイルスに感染した可能性があります。またワクチン接種後の場合であればワクチンの効果により抗体が作られます。

陰性の場合には新型コロナウイルスに対する抗体は確認できません。

新型コロナウイルス感染症ではワクチン接種だけでなく、抗体が体内に作られたかの確認を行うことも大切です。



検査を受ける前に必ずご確認ください！

- ☑ 本検査は研究用試薬を用いており、診断目的に使用することはできません
- ☑ 本検査の結果は新型コロナウイルスの陽性・陰性を証明するものではありません
- ☑ 抗体があることが確認されても引き続き感染対策を徹底してください

検査内容

■ 検査方法：血液検査（CLEIA法）

※ワクチン接種後4週間以上経過後

※健診・人間ドックとの同時受診となります

■ 費用：5,500円(税込)

■ 結果：健診・人間ドックの検査結果と合わせてご報告します



注意事項

- ・抗体量の上昇には個人差があります。
- ・抗体量や体調によって新型コロナウイルスに感染する可能性はあります。
また、抗体量が基準値を超えていても、新型コロナウイルスの発症防止に十分であるかはまだわかりません。
- ・抗体検査は新型コロナウイルスを検出する検査（PCR検査や抗原検査）ではありません。
- ・現在、新型コロナウイルスに感染している状態かどうかはわかりません。
- ・結果が陰性であっても、追加接種（3回目）をおすすめするものではありません。

ご予約・お問い合わせは下記までお願いします。



MINAMI AOYAMA

一般社団法人 秀令会 MEP南青山

（受付時間：平日8:30～16:30）

TEL：03-6384-5760



<https://www.mep-minamiaoyama.com>