

新型コロナウイルスIgG抗体検査

新型コロナウイルスに対する抗体を定量的に測定する血液検査です

こんな方におすすめです

- 新型コロナウイルスワクチン接種歴のある方で、どの程度抗体を保有しているか知りたい。
- 新型コロナウイルスワクチンの接種歴のない方で、自覚はなかったが、過去に新型コロナウイルスに感染した可能性があるかどうかを知りたい。

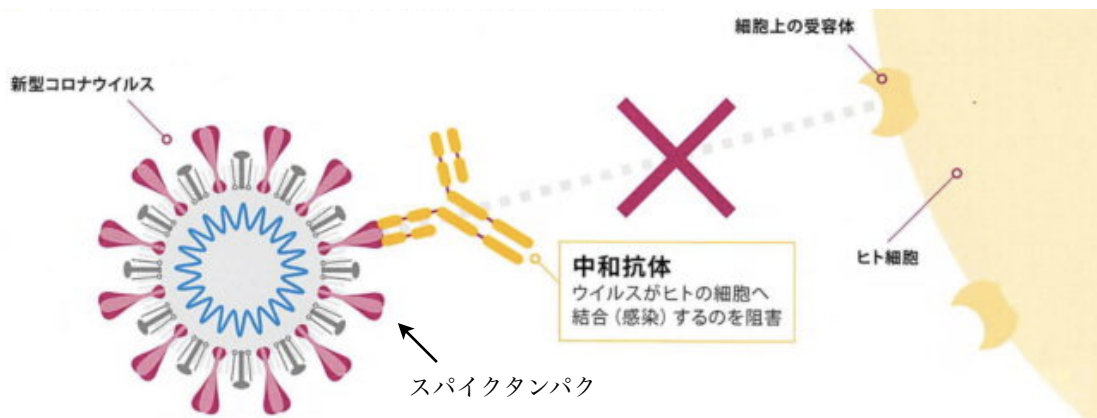
現在感染しているかどうかを調べる検査ではありません！！

抗体は侵入してきたウイルスを排除するために産生されます。ウイルス構造のいくつかの部位に対して産生されますが、今回の検査で調べられる抗体は、コロナウイルスのスパイクタンパク質に対する抗体で、ワクチン接種で誘導されると言われている抗体です。この部位はウイルスがヒトの細胞に結合（感染）する役割をしており、身体に多くあれば、ヒトへの感染が予防できると考えられますが、現時点では、どの程度の抗体量があれば、感染を防げるのか、発症や重症化を予防できるのかは明らかになっていません。ですから、結果が陽性であっても、コロナウイルスに感染しないという保証にはならないことをご理解した上で、検査を受けてください。

抗体の産生には時間がかかります。

2回目のワクチン接種後、2週間以上経過してからの検査を推奨します。

公立学校共済組合 東海中央病院
感染制御医師（ICD）/小児科部長 上野たまき



検査料（自費診療）
5,000円（税込み）



お問い合わせ
東海中央病院医事課

058-382-3101（代）

受付時間

平日9:00~15:00

受付でコロナ抗体検査希望とお伝えください。



検査結果は郵送となります。当日は採血のみ実施します。