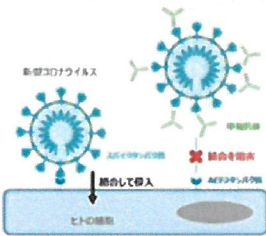




新型コロナワクチンを接種された方へ

ワクチン接種後に 抗体の有無を確認できます。

ワクチン接種により産生される「抗体」とは？



新型コロナウイルスの
スパイクタンパク質に結合して
ヒトの細胞への侵入を防ぎ、
感染や重症化を予防する
働きを持つ抗体です。



検査方法

血液検査（約30分前後の検査所要時間です。）

料金

保険適用外

¥6,050－（税込）

結果

約2～3日で結果がでます。

検査結果報告は、約1週間でご希望の住所へ郵送します。

- Q 抗体検査で調べられることは、何ですか？
A 新型コロナウイルスに対する抗体を持っているかを調べる検査で「抗体の有無」の確認ができます。
- Q 抗体検査はいつ受けるのがいいですか？
A 新型コロナワクチン接種の2回目の接種後、2週間以降が適しているといわれています。未接種の場合、抗体は検出されません。
- Q PCR検査との違いは？
A PCR検査は、「今現在感染しているか」を鼻咽頭拭い液や唾液で調べる検査です。



【注意事項】



▶血液中に新型コロナウイルスの抗体が確認されても、**感染予防効果は100%ではありません**ので、引き続きマスク・手洗い等の感染予防対策をする必要があります。