

新型コロナウイルス抗体検査のご案内

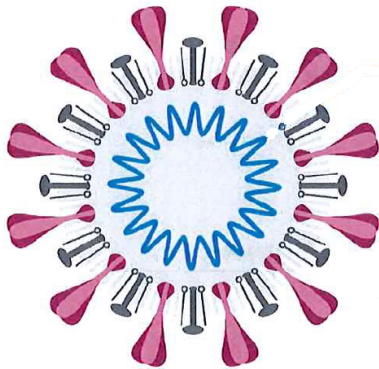
検査について

新型コロナウイルス抗体検査は血液検査にて行います。

抗体検査で調べられること

抗体はウイルス構造のいくつかの部位に対して産生されます。抗体検査ではスパイクタンパク質（S）（IgG抗体(S)）をどれくらい持っているのかを調べることができます。

新型コロナウイルスの構造



スパイクタンパク質 (S)

スパイクタンパク質に対する抗体（IgG 抗体 (S)）は新型コロナウイルスに感染あるいはワクチン接種により中和抗体が産生された可能性を示唆します。



IgG 抗体 (S)

中和抗体が産生された可能性を示唆

※本検査は中和抗体（スパイクタンパク質抗体）検査です。中和抗体とは、ウイルスに結合し、感染を防護（中和する）抗体であり、本検査は過去の新型コロナウイルス感染症の感染状況（既感染）だけでなく、ワクチン接種後の抗体獲得の確認に有用と考えられております。

※抗体検査結果は、健診結果と一緒に通知されます。

料金

5,500円（税込）

お申し込み方法

巡回健診

健診当日、新型コロナウイルス抗体検査申込書をご提出ください

総合健診センター・中央診療所

お電話にてお申し込みください（022-375-7113）

注意事項【必ずお読み下さい】

- ・本検査は感染確認を目的とするPCR検査や抗原検査ではありません。以下いずれかの自覚症状がある方は受診出来ません。

- ①風邪症状や体調不良がある
- ②発熱（概ね37.5度以上）ある
- ③2週間以内に新型コロナウイルス感染者（疑い含む）と接触歴がある
- ④2週間以内に海外渡航歴がある（それらの方と接触歴がある）

- ・抗体検査は、過去の新型コロナウイルス感染症の感染状況（既感染）やワクチン接種による抗体を確認するための検査となります。感染早期や、ワクチン接種直後には抗体がつかられておらず、陰性となる場合があります。
- ・抗体検査が陽性判定の場合でも、現在感染がない、今後再感染しないとは限りません。
- ・本検査に関する証明書や診断書の発行はいたしませんのでご注意ください。
- ・検査結果に伴うワクチン接種およびPCR検査の可否に関するお問い合わせには対応いたしかねますのでご了承ください。