

SARS-CoV-2 IgG抗体

採血  
のみ

# 新型コロナウイルス 抗体検査

細菌やウイルス等の病原体が体内に入った時、人間の体は、病原体を分析し、形の合うタンパク質（抗体）を作り出し、体内に侵入した病原体と結合させ、毒を出したり増殖したりすることを防いでいます。  
 新型コロナウイルス抗体検査は、血液内にこの「抗体」がどのくらいあるかを数値で確認できる検査です。



## 色々な検査名を聞くけれど、何が違うの？

検査方法	PCR検査	抗原検査	抗体検査
分かること	体内のウイルスの有無	体内のウイルスの有無	過去の感染の有無

抗体検査は過去に感染したウイルスなどの「免疫」をどのくらい持っているかを調べる検査です。  
 体内に存在するウイルスをリアルタイムに調べるPCR検査や抗原検査とは目的が異なる検査になります。

## どんな人が「抗体検査」を受けるの？

- 新型コロナウイルスに感染しても無症状のこととも知り、心配になった方
- 以前に風邪の症状があり、新型コロナウイルスに感染していたのか知りたい方
- ワクチン接種後、抗体がついたかどうかを知りたい方等

### [検査対象外の方]

- 2週間以内に新型コロナウイルス感染症の方との濃厚接触歴がある方
- 新型コロナウイルス感染を疑う症状がある方

**費用** 6,600円（税込）

**結果** 1週間以内にご自宅に郵送

**申込** 当院受付窓口にてお申込（予約不要）

### 注意事項

- 本検査は新型コロナウイルスに対しての感染有無を直接的に診断するものではありません
- ワクチンの接種後の抗体有無を希望される方は、接種後3週間以降での検査をお勧めします
- 新型コロナウイルスの研究データは少なく、抗体の持続期間は現時点では不明です
- 本検査結果の医師からの説明及び証明書や診断書の発行はいたしません
- ご不明な点は医事課受付(042-735-2222)までお問合せください