

# 新型コロナウイルス抗体検査結果票の見方

## 抗体検査結果

感染状態	結果内容
(-)	<p>*過去にかかっている可能性が高いと考えられます</p> <p>抗体が産生されるまでの直近の感染（14日以内）を完全に否定することは出来ません。</p>
(+)	<p>*過去に感染し、免疫を獲得している状態、あるいはワクチン接種により抗体ができている状態と考えられます。</p> <p>（※検査成績報告書に記載された測定値は参考です。ワクチンの効果を測定するものではありません。）</p> <p>新型コロナウイルスの経過については免疫の有効性の持続期間などまだ明らかでない部分も多く、再感染の可能性の報告もあります。</p>

新型コロナウイルスに関しましては、まだまだ不明な点が多く、上記判定は現時点での判断であることをご了承ください。また今回の結果如何にかかわらず、今後も安心の為に感染防止対策《マスク着用、手洗い励行、3密回避など》の継続に努めて頂くようお願いいたします。

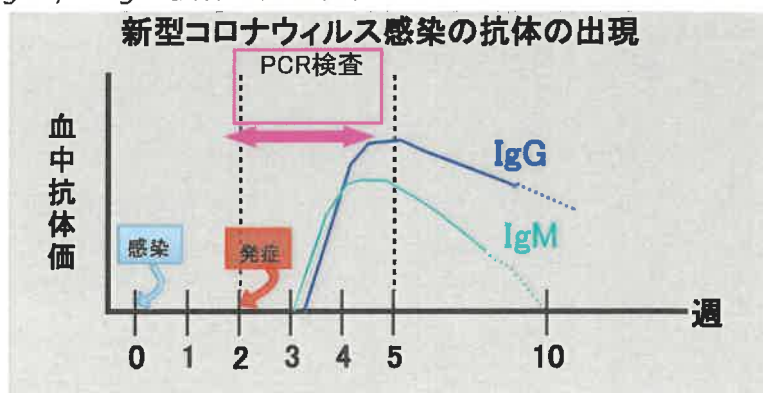
## 抗体とは

抗体は特定の細菌やウイルスなどにある抗原（目印）に特異的に結合して、それらを生体内から除去する免疫グロブリンというタンパク質です。一般的に、病原体に感染すると、1週間ほどの感染初期からIgM抗体が最初に産生され、初期免疫を司り、回復後に減少していきます。次にIgM抗体にやや遅れてIgG抗体が出現、増加、比較的長期に持続、より強力に病原体の排除に働きます。IgG抗体が一定量以上産生された状態を「抗体がある」「免疫がある」と呼んでいます。

新型コロナウイルス感染症はIgM、IgG抗体は発症後約10日でほぼ同時に上昇し

（図参照）、IgM、IgG抗体いずれも発症後、14日目以降の陽性率はほぼ100%と報告されています。

ただし、抗体の有効性（免疫獲得）や持続期間については現段階でははっきり解っていません。



この検査は現在、新型コロナウイルスの感染確定診断のウイルスの遺伝子の存在を調べる検査ではありません。直近の感染の有無を調べるにはPCR検査、抗原検査になります。

新型コロナウイルス抗体検査の結果お問い合わせは

075-581-0910

【山科武田ラクトクリニック】

平日 9:00~17:00

土曜 9:00~12:00