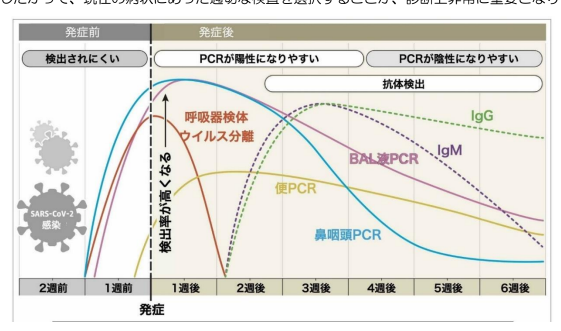
新型コロナウイルス検査のご案内

PCR 検査、抗原検査、抗体検査は、使い分けが必要です

PCR 検査はウイルスの遺伝子を検出し、抗原検査は免疫反応を引き起こすウイルス抗原のタンパク質を検出するため、この2つの検査では「現在感染しているか」を確認できます。一方、抗体検査は免疫反応によって体内で生成された抗体を検出するため、「過去に感染したことがあるか」を確認できます。
PCR 検査や抗原検査は感染初期から検出可能ですが、抗体が体内でつくられるのには通常感染後2~3週間を要するため、抗体検査はその時点での感染の有無を知る手がかりとはなりません(下図参照)。検査に要する時間や精度も異なります。抗原検査は30分程度で可能ですが、PCR 検査と比べ精度が劣り、感度(陽性を見逃さない割合)が高くないため、仮に抗原検査で陰性となっても、それだけでは感染していないとは言えません。PCR 検査は高精度ですが、結果が出るまでに数時間かかります。したがって、現在の病状にあった適切な検査を選択することが、診断上非常に重要となります。







~コロナウイルス抗原検査~

発熱などの症状のある方、接触歴のある方に対し、コロナウイルス感染症の疑いがあると医師が判断した場合に保険または実費診療で検査します。

鼻咽頭ぬぐいで結果が出るまでに30分ほどかかります。

料金 (保険) ¥未定(収載時期も不明です) (実費) ¥7,000-

~コロナウイルス PCR 検査~

発熱などの症状のある方、接触歴のある方に対し、コロナウイルス感染症の疑いがあると医師が判断した場合に保険または実費診療で検査します。

唾液または鼻咽頭ぬぐいで結果が出るまでに約2~4日ほどかかります。

料金 (保険) ¥未定(収載時期も不明です) (実費) ¥18,000-

~コロナウイルス抗体検査(IgG・IgM)~

原則的に無症状の方が対象となります。抗体検査は過去に感染していたかを調べる検査です。血液検査で結果が出るまでに30分ほどかかります。

料金 (実費) ¥6,000- ※保険収載はありません

当院でも、令和2年 10 月下旬頃より新型コロナウイルスの抗原、PCR 検査が可能になります。 すでに始まっている抗体検査(IgG&IgM)もひきつづき受けることができます。

年齢制限はありません。お子さんも可能です。ご希望の方はスタッフにおたずねください。