

新型コロナウイルス (SARS-CoV-2) PCR検査、抗体検査に関する同意書

※新型コロナウイルス (SARS-CoV-2)検査を受診する際の注意事項

新型コロナウイルス感染症は発生してからまだ日が浅く、明らかでない部分が多いため、PCR検査と抗体検査ですべてがわかるわけではありません。

PCR検査とは、ウイルスのRNA遺伝子を増幅して、検体内の遺伝子の確認をすることで、現時点での感染の有無がわかります。当クリニックでは検体として唾液を用いておこないます。唾液内のウイルスは不安定であり、偽陽性や偽陰性場合があります。

抗体は、ウイルスに感染すると体内で作りに出させる感染抵抗蛋白質です。感染早期にはIgM抗体、その後IgG抗体が産生されます。当クリニックの抗体検査方法は、IgMとIgG抗体量の両方の総量を測定します。感染してから抗体が発生するまでの期間と消失する期間は種々の説があります。抗体が陽性の場合、感染の既往または現在感染していることを示します。

今回の検査では、健康状態が良好な方を対象にしていますが、唾液や鼻腔内にウイルスが存在する場合にはPCR検査で陽性になる場合（無症候感染）もあります。

検査にて陽性になった場合は、当クリニックからご本人様に電話連絡をいたします。その後、感染症法に従い無症候性病原保有者として保健所などに届け出を行います。所轄の保健所からご本人様に連絡が入ります。適切な療養を勧められますので指示に従ってください。

令和 年 月 日

説明医

上記について説明を受け、同意しましたのでPCR検査・抗体検査を受診いたします。

令和 年 月 日

住所

PCR検査の結果が陽性の場合の連絡先

署名