

PCR検査

PCR検査とはポリメラーゼ連鎖反応 (Polymerase Chain Reaction) の略で、ウイルスの遺伝子を増幅させて検出する方法です。

発症から9日以内であれば唾液からも検査可能です。

PCR検査は新型コロナウイルス感染症の確定診断に用いられており、この検査で陽性判定が出た場合には新型コロナウイルスに感染しているということになります。

唾液によるPCR検査方法

あらかじめ1～2分口を閉じてうつつむき、
口腔内に唾液をためてください。
指定の容器に少しずつ唾液を出すことを繰り返し、
合計2mlほど採取してください。
(ペットボトルのキャップの3分の1くらいです)



注意事項

- ・唾液の採取は医師または看護師の前で行います。
- ・唾液採取の30分前から、飲食・うがい・歯磨きなど口にもものを含む行為は控えてください。
- ・発熱等で脱水気味だと唾液が出にくいいため、水分を十分にとってきてください。
- ・女性の方は濃い口紅をつけないでください。

検査結果

2日程かかります。

鼻水？

鼻水の様子をよくみましょう
色・粘り気・量など

味覚・嗅覚？

梅干しやレモンなど味の強いものを
食べさせて反応をみてみましょう

もしかして？

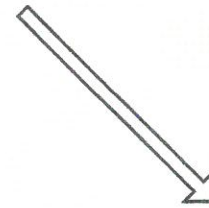
熱？

平熱より1℃高ければ発熱と考えます
発熱の翌朝に下がっていても夕方また
上がることもあります
3日間は家で様子を見ましょう
1週間は熱を続けて測りましょう

と思ったら…

頭痛？だるい？

こどもの機嫌・食欲不振
体に酸素が足りないと頭痛や倦怠感がです
バルスオキシメーターで測るとより良いです



まずはかかりつけ医に連絡

かかりつけ医がない場合

診察・検査
できる医療機関

診察・検査
できない医療機関



相談窓口

○千葉県発熱相談コールセンター

03 (6747) 8414

○佐倉市健康管理センター

043 (485) 6711

○県ホームページ発熱相談医療機関を参照

必ず事前連絡をしてから受診
医師の判断に応じて検査
※複数の医療機関をしないように
しましょう



近くの医療機関を紹介



必ず事前連絡をしてから受診
紹介された医療機関で診察・検査