

# モノクローナル抗体治療とは？



COVID-19 が重症化する危険があり、COVID-19 の検査が陽性だった、又は陽性結果がでた人と濃厚接触をしていた場合、モノクローナル抗体（mAb）を用いた治療を受けることをご検討ください。年齢、既往歴、症状が出ている日数によって、COVID-19 の治療として mAb の治療方法の対象になる可能性があります。

mAb 治療は COVID-19 の原因となるウイルスが体内のセルへの侵入するのを防ぎ、体内に存在するウイルスの量を制限します。これにより、症状を穏やかにしたり、病院で治療を受けなければならない必要性を減らしたりします。

mAb 治療を受けられる該当者は以下です：

- 症状の重症化リスクが高い、かつ
- 過去 7 日以内に COVID-19 検査で陽性になり、症状がある、または
- 最近検査で陽性になった人と濃厚接触をした

## 。モノクローナル抗体とは？

ヒトの体は自然と感染に対抗する抗体を作ります。しかし、あなたの体が COVID-19 の原因となる SARS-CoV-2 のような新種のウイルスを認識する抗体を持っていないこともあります。モノクローナル抗体（または mAb）は、SARS-CoV-2 のような特定の感染と闘うために研究室で作られたもので、注入によって直接体内に入れられます。mAb 治療は症状の重症化のリスクや入院の可能性を低くします。

COVID-19 の mAb 治療は COVID-19 のワクチンとは異なります。ワクチンはヒトの体の自然免疫反応に作用しますが、ウイルスに対抗できる抗体になるまでには数週間かかります。そのため、もし既にウイルスがいる場合は、mAb 治療が体を守るのに必要な抗体を与えられるという事になります。mAb 治療はワクチンで得られる免疫の必要性に置き換わるものではなく、COVID-19 の重症化リスクを抑えるのに役立ちます。

## 。モノクローナル抗体治療は体調悪化を引き起こしますか？

抗体治療には生きているウイルスは含まれていないため、mAb 治療が COVID-19 を引き起こすことはありません。しかし、抗体治療には副作用が出ることもあります。かかりつけの医療機関と、副作用や、副作用が出たときの対処法を話し合ってください。

## ・ モノクローナル抗体治療の対象に該当しない場合はどうすればいいですか？

mAb 治療が適さないかはかかりつけの医療機関が判断します。いくつかの理由がある場合があります。全ての該当条件に見合っていない、又は基礎となる健康状態によって mAb 治療がふさわしくないと判定される場合もあります。その他の治療方法については、医療機関にお問い合わせください。

## ・ どのようにしてモノクローナル抗体治療を受けられますか？

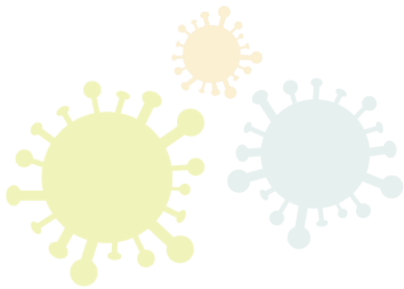
ステップ 1：過去 7 日以内に COVID-19 検査で陽性になり、症状がある。

ステップ 2：かかりつけの医療機関からの紹介。

ステップ 3：空きのある提携先がある。

mAb 治療を受けるには、かかりつけの医療機関からの治療の紹介と、空きのある提携先の名前が必要です。

**かかりつけの医療機関が無い場合**、Combat COVID Monoclonal Antibodies Call Center（コンバット COVID モノクローナル抗体コールセンター）へ電話（1-877-332-6585）の上、あなたの症状や治療についてどこで話し合えるかを相談してください。



DOH 825-031 March 2022 Japanese

本資料を別の形式で入手したい場合は、1-800-525-0127 までお電話ください。聴覚障害のある方は、711（Washington Relay）にお電話いただくか、または E メールで <mailto:ecivil.rights@doh.wa.gov> までご連絡ください。