

# COVID-19（新型コロナウイルス感染症）の治療について

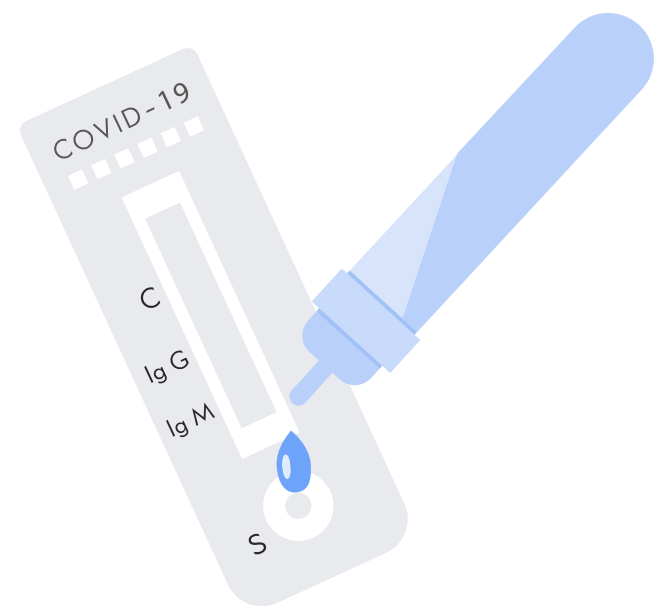
あなたにはCOVIDに感染したら重症化するリスクがありますか？

感染症が深刻化するリスクが高い方を助ける治療があるかもしれません。

# TEST TO TREATプログラムについて

Test to Treatは、COVID-19の検査を受け、陽性結果が出た場合に迅速に無料の治療が行えるよう手助けする新しいプログラムです。

保険の有無や米国在留資格に関係なく治療費はかかりません。



# 対象要件

医療提供者は以下の基準に基づいてあなたが治療対象となるかどうかを判断します

- ✓ COVID-19が重症化するリスクレベル
- ✓ 現在の服用薬
- ✓ 他の治療を受けられる状態であるかどうか
- ✓ 年齢（必須条件は12歳以上で体重が少なくとも88ポンド / 40kgであること）

# どのようにして治療を受けられますか？

- まずあなたの医療提供者にご相談ください。医療提供者が、抗ウイルス薬を取り扱う薬局で調剤してもらえ  
る処方箋を提供してくれます。
- 医療提供者がいない場合は、**Test to Treat** **ロケーター**  
**([aspr.hhs.gov/TestToTreat](https://aspr.hhs.gov/TestToTreat))** を利用して最寄りの  
診療所を探していただくか、1-800-232-0233 (TTY  
888-720-7489) までお電話ください。英語、スペイ  
ン語、その他150か国語以上の言語が利用できます。
- 自宅でできる (抗原) 検査または検査所で得た検査結  
果をTest to Treat施設にご持参ください。

## よくある質問

# Q

**Q. Test to Treatプログラムでは、どのような種類の薬がありますか？**

A. Test to Treatプログラムには、ファイザー社 (Pfizer) のパキロビッド「リトナビル (Ritonavir) で増強されたニルマトレルビル (Nirmatrelvir)」とメルク社 (Merck) のラゲブリオ (Lagevrio) 「モルヌピラビル (Molnupiravir)」の2つの経口抗ウイルス薬があります。これらの薬は、症状が始まってすぐに服用すると、感染症の重症化や入院の防止に役立ちます。薬はCOVID-19の症状が始まってから5日以内に服用しなければなりません。

# A



# よくある質問

# Q

## 経口抗ウイルス薬はどのように作用しますか？

経口抗ウイルス治療は、COVID-19の原因となるウイルスの体内増殖を阻止したり、体内のウイルス量を低減させ、免疫系を高めることで、COVID-19と戦う手助けをします。

# A



# FREQUENTLY ASKED QUESTIONS



**Q. 経口抗ウイルス薬はどのように作用しますか？**

A: 現在、Test to Treatプログラムでは提供していませんが、免疫機能が低下している患者は、COVIDの感染予防に役立つ



「エブシールド (Evusheld)」という薬の投薬対象になるかもしれません。エブシールドの投薬対象であるかについては医療提供者にご相談お尋ねいただくか、Birds Eye Medicalのウェブサイトをご覧ください。

[birdseyemedical.com/evusheld\\_treatments](https://birdseyemedical.com/evusheld_treatments)

## 詳細について

Test to Treatプログラムの詳細や最寄りのTest to Treat施設の検索については、  
[aspr.hhs.gov/TestToTreat](https://aspr.hhs.gov/TestToTreat)をご覧ください。

