

新型コロナウイルスの 重症化リスクの低い方の場合

(高齢者・基礎疾患がある方・妊婦・小学生以下の子供 **以外の方**)

発熱などの症状が出たら・・・



まず、ご自身で抗原検査キットで検査してください。

検査キットや解熱鎮痛薬をあらかじめ購入しておきましょう。

- 検査キットは、国が承認したものを使用してください。
(「体外診断用医薬品」または「第1類医薬品」と表示)
- 症状がある方や濃厚接触者の方で、検査キットの入手が困難な方には、東京都又は墨田区内の薬局で配布しています。専用サイト等からお申込みください。

【東京都】お問合せ → 0570-020-205 (毎日: 9時~19時) 申込みはこちら →



【墨田区】配布に関するホームページ →
(薬局における抗原検査キット配布事業)



新型コロナウイルスの検査結果が陽性だった場合

1. 東京都陽性者登録センターに登録

健康観察、食料品・パルスオキシメーターの配送、宿泊療養施設での療養などの支援が受けられます。

Webでの登録方法にお困りの方はこちら → 0570-080-197 (毎日: 24時間)

登録は
こちら



2. 体調不安や療養中の困りごとは、うちさぽ東京へ相談

0120-670-440 (毎日: 24時間)



特に医師の診察や薬の処方希望する方は、
発熱外来(診療・検査医療機関)を受診してください。
電話・オンライン診療を実施している医療機関もあります。

診療・検査医療機関
マップ・一覧



受診を迷った場合は、墨田区発熱・コロナ相談センター、
東京都発熱相談センターや、#7119(救急相談センター)などをご利用ください。

☑ 墨田区発熱・コロナ相談センター

(平日: 9時~17時) 03-5608-1443

※年内は12月28日まで、年始は1月4日から開設

☑ 東京都発熱相談センター (毎日: 24時間)

03-6258-5780 03-5320-4592

03-5320-4411 03-5320-4551

新型コロナウイルスの検査結果が陰性だった場合


受診を希望する方は、かかりつけ医 または お近くの医療機関へ

検査で陰性でも、新型コロナウイルスやインフルエンザなどに感染している場合があります。
感染拡大を防ぐため、体調不良が続くときは、自宅で療養をお願いします。

コロナの陽性が判明したとき

検査キットで
陽性となった場合

療養期間について

ご自身で日付を記入し、療養の参考にして下さい→		0日目	1日目	2日目	3日目	4日目	5日目	6日目	7日目	8日目	9日目	10日目	11日目
		月日	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
 自宅療養者 宿泊施設療養者	症状のある方	発症日	不要不急の外出自粛 (発症日を0日目として7日間)							療養解除	自主的な感染予防行動の徹底期間		
	症状のない方	検体採取日	不要不急の外出自粛 (検体採取日を0日目として7日間)							療養解除	療養が解除されても、 ・症状がある方は10日 ・症状がない方は7日 経過するまで、 感染リスクがあるため、 自主的な感染予防行動 の徹底をお願いします。		
			不要不急の外出自粛				抗原検査キット陰性	療養解除	自主的な感染予防行動の徹底期間				

療養解除後の自主的な感染予防行動の例

- 健康状態の確認（検温など）
- マスクの着用
- 高齢者等ハイリスク者との接触、ハイリスク施設への不要不急の訪問、感染リスクの高い場所の利用や会食を避ける

東京都宿泊療養申込窓口

詳細はこちら

■ 宿泊療養施設での療養を希望する場合に申込み

03-5320-5997 毎日：午前9時から午後4時まで

※事前に陽性者登録センターへの登録が必要です。



療養証明について

発生届対象外の方（65歳未満の方。ただし、妊婦及び入院・新型コロナ治療薬・酸素投与が必要な方を除く。）に対しては、療養証明の発行は行いません。

診療明細書など、代替書類となる書類をご活用ください。

療養後、後遺症かなと思ったら

詳細は各サイトから
ご覧ください

■ コロナ後遺症対応医療機関

後遺症が疑われる場合で、かかりつけの医療機関がない方等のために、都内の後遺症対応医療機関マップやリストを公表しています。



■ 都立病院のコロナ後遺症相談窓口

新型コロナウイルス感染症の治療や療養終了後も、呼吸の苦しさや味覚・嗅覚の異常などの症状がある方からの受診や医療に関する相談に対応しています。



■ 医療以外の各種相談窓口

後遺症による失業や生活困窮等といった生活全般の相談など、各分野の相談窓口をまとめた「各種相談窓口リスト」も公表しています。

