

正しい

新型コロナウイルス

中和抗体検査 受託サービス



現在流行中の **XBB** に対する **中和抗体** の測定を開始しました！！

新型コロナウイルス感染症の対処方針として、マスクの着用が個人の判断に委ねられることになりましたが、高齢者等重症化リスクの高い方はまだまだ感染防止対策が必要です。

また、9月から、流行の主流となっているオミクロン株の派生型「XBB.1」系統に対応するワクチン接種が始まります。

ワクチン接種後などご興味のある患者様に「正しい！中和抗体検査」をご紹介ください。

中和抗体検査受託サービスについて

これまで測定していた抗体量と中和活性の間には一定の相関が認められることは知られていますが、抗体の中には中和活性を有していないものも含まれています。ウイルス感染に対する抵抗力の強さを正確に判断するためには、やはり中和活性を持つ抗体量を測定する必要があります。(株)マブプロテインでは、ELISA方式により本当の中和抗体価を測定しています。オミクロン型ワクチンを接種した方でも中和抗体価がまだ上昇していない方がおられるなど、個人差があることが分かりました。

- デルタ型、オミクロン株 (BA.5)、オミクロン株 (XBB.1) の3種を同時に検査できます。
- 検査価格 自費 12,000円 (税込)。
- 医師からのコメントを付けた検査結果でわかりやすい。
- 検体を受領後、すぐに測定し1～2営業日以内に結果をメール返信いたします。
- ポスター、パンフレットをご提供いたします。

無料キャンペーン！

医師・医療スタッフの方の中和抗体を**無料**で測定いたします。

まずは医師・医療スタッフの福利厚生・危機管理の観点からお試してください！！

ご興味がございましたら、下記の弊社アドレスまでお気軽にご連絡ください。

(詳しくは裏面へ)

CONTACT INFO

株式会社 mAb Protein

〒693-8501 島根県出雲市塩冶町89-1 島根大学医学部 基礎研究棟1階



0853-27-9950



info@mabprotein.co.jp



<https://mabprotein.co.jp>



mAb
Protein

mAbProtein Co., Ltd.



無料キャンペーン！！

医師・医療スタッフの方の

中和抗体を **無料！** で測定します。

まずは医師・医療スタッフの福利厚生・危機管理の観点からお試してください！！
ご興味ございましたら、弊社アドレスまでお気軽にご連絡ください。

✉ info@mabprotein.co.jp

キャンペーン測定の流れ

- ① 弊社まで測定希望のメールをお願いします。
- ② 名簿一覧表（エクセルファイル）をメールに添付してお送りいたします。
- ③ 名簿に入力いただきメールに添付してご返信ください。
- ④ 弊社からチューブをお送りいたします。
- ⑤ 希望者様の血清(500μl)を④のチューブに移し、弊社まで発送（冷蔵）ください。
- ⑥ 検体受領後、測定し結果をメールでお知らせします。

※ 20名までとさせていただきます。

※ 検体はまとめていただき、送料はご負担ください。

※ キャンペーンには、医師のコメントは付きません。

新型コロナウイルス 中和抗体測定 名簿一覧

病院名		
ご住所		
ご担当者様氏名		
連絡先	TEL	
	mail	

注意事項

- ① 緑色の項目をご入力ください。
- ② 日付は xxxx/xx/xx と西暦でご入力ください。
- ③ オミクロン型対応ワクチン接種の場合は備考に記載してください。

No.	氏名または番号	採血日	ワクチン接種					感染歴		備考
			1回目 (接種日、種類)	2回目 (接種日、種類)	3回目 (接種日、種類)	4回目 (接種日、種類)	5回目 (接種日、種類)	感染診断日	感染診断日	
1										
2										
3										
4										
5										
6										
7										
8										
9										
10										
11										
12										
13										
14										
15										
16										
17										
18										
19										
20										

ご入力ありがとうございます！
個人情報保護の観点から、パスワードを付して送信してください。

株式会社mAbProtein

mAbProtein Co., Ltd

This product is intended for research purposes only.
Not for therapeutic or diagnostic purposes in humans or animals.
For more information, email info@mabprotein.co.jp.

89-1 Enya-cho, Shimane Univ. Schl. of Med.
Basic Science Bldg., Izumo, Shimane,
693-8501, Japan
https://mabprotein.co.jp