

# 齋賀医院壁新聞

文献情報と医院案内 齋賀医院ホームページに戻る場合戻るボタンをおしてください

## 検索ボックス

<< 2022年07月 >>

| 日  | 月        | 火        | 水  | 木  | 金        | 土  |
|----|----------|----------|----|----|----------|----|
|    |          |          |    |    | <u>1</u> | 2  |
| 3  | <u>4</u> | <u>5</u> | 6  | 7  | <u>8</u> | 9  |
| 10 | 11       | 12       | 13 | 14 | 15       | 16 |
| 17 | 18       | 19       | 20 | 21 | 22       | 23 |
| 24 | 25       | 26       | 27 | 28 | 29       | 30 |
| 31 |          |          |    |    |          |    |

## 最近の記事

- (07/08) [高齢者の糖尿病治療目標](#)
- (07/05) [川辺の親子 ; 7月3日 \(日曜\)](#)
- (07/04) [集団免疫を獲得してもオミクロン流行には注意](#)
- (07/01) [QT延長症候群](#)
- (06/28) [ペニシリンアレルギー段階的チャレンジテスト・2022年版](#)

## 最近のコメント

- [オミクロン株でクルーズ症候群は起きるのです。 その2](#) by (06/06)
- [糖尿病治療薬GLP-1作動薬と胆嚢疾患](#) by (04/26)
- [4回目の接種・イスラエルからの2つの報告](#) by (04/26)
- [モデルナワクチンのブスター効果・その2](#) by (02/04)
- [5~11歳のファイザーワクチン接種・その1](#) by (01/23)

## タグクラウド

## カテゴリ

- [小児科](#)(223)
- [循環器](#)(246)
- [消化器・P P I](#)(147)
- [感染症・衛生](#)(273)
- [糖尿病](#)(128)
- [喘息・呼吸器・アレルギー](#)(99)
- [インフルエンザ](#)(105)
- [肝臓・肝炎](#)(61)
- [薬・抗生剤・サプリメント・栄養指導](#)(51)
- [脳・神経・精神・睡眠障害](#)(47)
- [整形外科・痛風・高尿酸血症](#)(32)
- [ワクチン](#)(73)
- [癌関係](#)(11)
- [脂質異常](#)(28)
- [甲状腺・副甲状腺](#)(19)
- [婦人科](#)(10)
- [泌尿器・腎臓・前立腺](#)(41)
- [熱中症](#)(7)
- [日記](#)(23)
- [その他](#)(80)

<< [心不全治療薬としての利尿薬・ループ利尿薬 ラシックス、ルブラック、ダイアート](#) | [TOP](#) | [ファイザーワクチンの4回目の接種 イスラエルからの報告・その1](#) >>

2022年04月19日

## 無症状の濃厚接触者・2回抗原検査の活用法

### 無症状の濃厚接触者・2回抗原検査の活用法

Comparative Effectiveness of Single vs Repeated Rapid SARS-CoV-2 Antigen Testing Among Asymptomatic Individuals in a Workplace Setting



雑誌JAMAにニューヨークの企業従事者を対象にして、無症状の抗原検査の精度を検討した研究が発表になっています。

- 2020年11月27日から2021年10月21日までに、訓練をした担当者が鼻腔スワブで抗原検査を行っています。Quidel社とAbbott社製を使用しています。対象者は、新型コロナのいずれの症状も有していません。抗原検査が陽性の場合、1時間以内に2回目の抗原検査を実施しています。確認としてPCR検査も行っています。
- 参加者は179,127例、平均年齢36歳、男性58%です。1回目の陽性者は623例（0.35%）で、その内PCR検査で238例（38%）が真の陽性で385例（62%）が擬陽性でした。623例の内569例（91%）が、1時間以内に2回目の抗原検査を実施しました。1回目に陽性だった569例の中で、2回目の陽性は224例でPCRも陽性は207例です。精度は92%となります。1回目に陽性で2回目が陰性だった345例の内、328例（95%）がPCRでも陰性でした。
- 結論  
2回の抗原検査が共に陽性の場合を、真の陽性とする本検査法の精度は94%でした。現在は家庭で1回の抗原検査が勧められていますが、2回行う本方法は有益かもしれません。

## 私見)

本院の外来でも個人で抗原検査を行って来院される方が目立ちまじめています。実際は2回目の抗原検査を行うより、PCR検査に移行しています。ただし、職場での無症状の定期的な検査体制として1回目の抗原検査を行い、陽性者には2回目の抗原検査を続けて実施し、2回とも陽性なら自宅療養とし、症状があればPCR検査に移行する戦略は納得がいきます。

[職場 抗原検査.pdf](#)

## 過去ログ

- [2022年07月](#) (4)
- [2022年06月](#) (15)
- [2022年05月](#) (15)
- [2022年04月](#) (14)
- [2022年03月](#) (15)
- [2022年02月](#) (14)
- [2022年01月](#) (16)
- [2021年12月](#) (14)
- [2021年11月](#) (17)
- [2021年10月](#) (17)
- [2021年09月](#) (13)
- [2021年08月](#) (16)
- [2021年07月](#) (12)
- [2021年06月](#) (16)
- [2021年05月](#) (16)
- [2021年04月](#) (14)
- [2021年03月](#) (18)
- [2021年02月](#) (19)
- [2021年01月](#) (16)
- [2020年12月](#) (17)
- [2020年11月](#) (15)
- [2020年10月](#) (17)
- [2020年09月](#) (19)
- [2020年08月](#) (14)
- [2020年07月](#) (17)
- [2020年06月](#) (14)
- [2020年05月](#) (21)
- [2020年04月](#) (18)
- [2020年03月](#) (18)
- [2020年02月](#) (18)
- [2020年01月](#) (19)
- [2019年12月](#) (14)
- [2019年11月](#) (15)
- [2019年10月](#) (18)
- [2019年09月](#) (18)
- [2019年08月](#) (14)
- [2019年07月](#) (14)
- [2019年06月](#) (16)
- [2019年05月](#) (14)
- [2019年04月](#) (18)
- [2019年03月](#) (19)
- [2019年02月](#) (19)
- [2019年01月](#) (15)
- [2018年12月](#) (16)
- [2018年11月](#) (20)
- [2018年10月](#) (20)
- [2018年09月](#) (18)
- [2018年08月](#) (24)
- [2018年07月](#) (18)
- [2018年06月](#) (18)

以降はカテゴリーで検索してください。

[RDF Site Summary](#)  
[RSS 2.0](#)

0 0

いいね!

ツイート

ブックマーク

### 【感染症・衛生の最新記事】

[集団免疫を獲得してもオミクロン流行には注..](#)  
[サル痘について](#)  
[LongCOVIDは代替治療で!](#)  
[コロナ関連](#)  
[新型コロナ \(long COVID\) の神経..](#)

posted by 斎賀一 at 19:39 | [感染症・衛生](#)

