

健康ステップアップ

コロナの情報を正しく理解しよう！

2022年8月 76号

北星学園大学医務室

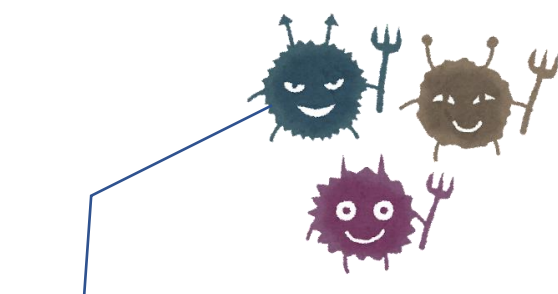
新型コロナウイルスに関して様々な情報が出ています。
最近では、濃厚接触者の自宅待機期間が短縮され、日々情報は更新されています。
N☆Star の大学からのお知らせにもフローチャート、欠席に関わる連絡等注意事項を掲載しましたので確認してください。
自宅で検査する場合の注意点についてご紹介します。

必ず医療用の抗原検査を使用してください！



医療用/体外診断用医薬品
→コロナウイルスの検知効果を認められたもの

「研究用」は検査結果の信用性を厚生労働省から認められていません。



抗原とは

→感染症の原因になる
ウイルスや細菌のこと
抗原(+)=感染している



抗体とは

→抗原から体を守る
免疫組織のこと
抗体(+)=免疫がある



抗原検査方法は唾液？鼻腔？

PCRと比較し、唾液検査の一致率は
症状あり・発症9日以内 83.3%
症状あり・発症10日以降 27.3%
症状なし **0%!!**

無症状、発症から日が経っていたら鼻腔検査を使用しましょう