

新型コロナウイルスワクチンを知ろう！

日時：2022年9月3日（土）14:00～

場所：兵庫医科大学 神戸キャンパス オクタホール

講師：兵庫医科大学 薬学部

講師 大野 喜也

参加費
無料

[受付] 13:30～

[講演] 14:00～15:30

[健康相談] 15:30～17:00

※講演テーマ・薬一般・リハビリについてのご相談をお受けいたします。

★事前申し込み優先

新型コロナウイルス感染症の蔓延が気にならない日がなく、落ち着かない日々が続きますね。ワクチンの効果や治療薬開発についても連日報道されるなど、多くの関心が集まっています。今回の講演ではみなさんが気になる新型コロナウイルスワクチンを取り上げ、その種類と違いなどについて簡単に紹介したいと思います。

お申し込み お電話・FAX・メールで下記までお申し込みください。

〒650-8530 神戸市中央区港島1-3-6

兵庫医科大学 神戸キャンパス（地域連携担当）

TEL：078-304-3111 FAX：078-304-2713

メール chi-ki@ml.hyo-med.ac.jp

*参加証は発行いたしません。当日直接会場にお越しください。

*車でのお越しの方は、駐車場の数に制限がありますので事前にご連絡ください。

*兵庫医科大学 神戸キャンパスへのアクセス

ポートライナー「三宮」駅より「みなとじま」駅下車西へ徒歩約10分

※新型コロナウイルス感染症拡大防止のため、検温・手指消毒のお願いをしております。

検温の結果によっては参加をお断りする場合があります。

※座席指定とさせていただきます。

※新型コロナウイルスの感染拡大状況によっては、本講演を中止あるいはオンラインで行う代替企画に変更する場合があります。





兵庫医科大学 薬学部
講師 大野 喜也

2019年12月に発生して以来、新型コロナウイルス感染症（COVID-19）は瞬く間に世界中に広がり、今も続く大流行は私たちの生活や常識を一変させました。新しい検査や薬もたくさん登場し、例えばPCRという専門職者が使用するような分子生物学的な技術は、いまや一般の方も街で広く耳にしたり、口にするようになりました。そしてなんとといっても、ワクチンです。新型コロナウイルスワクチンは、これまでの常識を覆す異例の速さで開発され、日本を含む世界中で接種が進められています。なぜこれほどまでに迅速に有効なワクチンを開発できたのでしょうか？その効果は？インフルエンザなどのワクチンとは何が違う？また新しく登場したノババックス社（武田社）のワクチンってファイザー製とモデルナ製のワクチンと何が違うのでしょうか？

今回の公演では、新型コロナウイルスワクチンについて、有効成分（メッセンジャーRNAまたは組換えタンパク質）とその効き方、副反応などについて簡単に紹介したいと思います。



●次回公開講座予定● 2022年10月頃 看護学部 担当

ポアイ4大学による連携事業

9月3日 公開講座

「新型コロナウイルスワクチンを知ろう！」

参加申込用紙

ふりがな		性別
お名前		男性 ・ 女性
連絡先電話番号	()	

(FAX送信先 078-304-2713)