

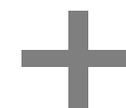
ワクチン接種にご協力を

資料1-1
スライド資料

ワクチン接種には死亡リスクを大きく低減させる効果があります

オミクロン株対応2価ワクチンは、
従来株とオミクロン株に対応しています

従来株



オミクロン株

私は接種できるの？

接種間隔が
3か月に短縮されました

いずれもオミクロン株に対し、
従来型ワクチンを上回る
効果が期待されています

対象

初回接種(1、2回目接種)が
完了した12歳以上の方

種類

BA.1対応型
BA.4-5対応型

詳しくは、お住いの市区町村にお問い合わせください

いずれか早く打てるワクチンの接種を積極的にご検討ください

ワクチン接種にご協力を

1都3県で約400万人の方が
初回接種(1, 2回目)
を未接種 ※12歳以上
(令和4年10月20日時点)

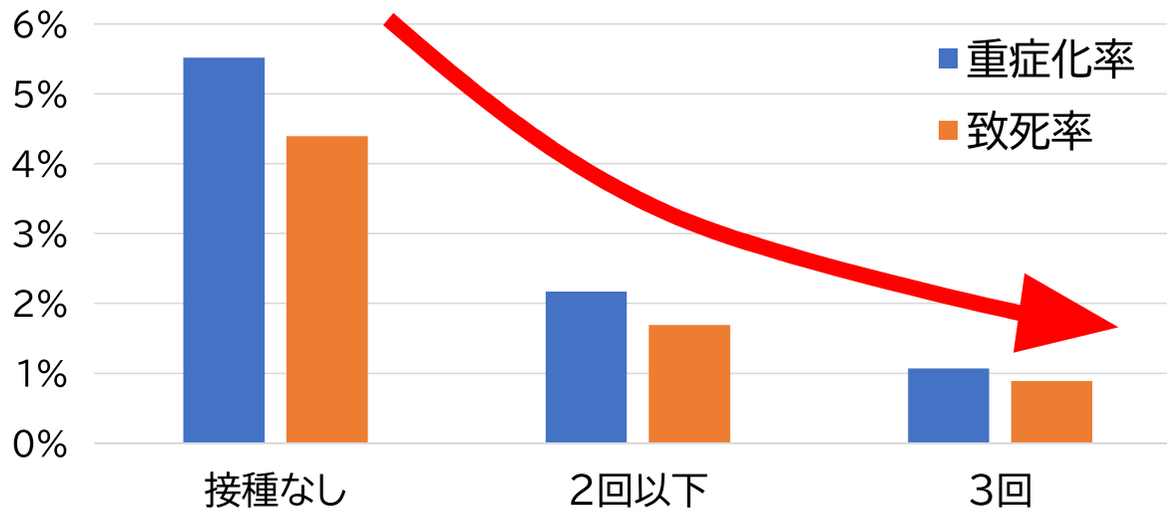


初回接種を終えないと
オミクロン株対応2価ワクチンは
接種できません



初回接種でも未接種の場合と比べ
重症化リスクや死亡リスクを低減させます

第6波における重症化率・致死率(60歳以上)



※厚生労働省・第80、90回新型コロナウイルス感染症対策アドバイザリーボード資料を基に作成

ご自身を守るため、大切なご家族・ご友人を守るため
早めのワクチン接種をお願いいたします

新型コロナウイルス感染症に関する共同メッセージ文案

資料 1-2
共同メッセージ文

九都県市の皆様、日頃から新型コロナウイルスの感染防止対策に御協力をいただき、心より感謝を申し上げます。

ワクチン接種へのご協力のお願いです。ワクチン接種には死亡リスクを大きく低減させる効果があります。

現在、従来株とオミクロン株の両方に対応したオミクロン株対応2価ワクチンの接種が進んでいます。

対象は、ワクチンの初回接種(1、2回目接種)を済ませた12歳以上の方となります。

このワクチンは、これまでは前回接種から5か月を経過しなければ接種できませんでしたが、10月21日からは、3か月を経過すれば接種できるようになりました。

現在、ワクチン接種にはBA.1対応型ワクチンとBA.4-5対応型ワクチンが使われています。

いずれのワクチンもオミクロン株に対して、従来型ワクチンを上回る重症化予防効果に加え、感染予防効果や発症予防効果も期待されていますので、いずれか早く打てるワクチンの接種を積極的にご検討ください。

12歳以上で、まだ初回接種がお済みでない方は、1都3県で約1割、400万人いらっしゃいます。

オミクロン株対応2価ワクチンは初回接種を終えないと接種できませんので、まずは、初回接種を早めに受けていただきますようご検討ください。

初回接種でも未接種の場合と比べて重症化リスク、死亡リスクを低減させる効果があります。

ワクチンは多くの方が接種することでより効果を発揮します。

ご自身を守るため、大切なご家族やご友人を守るために、早めのワクチン接種をお願いいたします。