

# تطعيم الإنفلونزا الموسمية

قطاع الدواء

الإدارة التنفيذية للتيقظ الدوائي

أغسطس ٢٠٢٢

## ماهي الإنفلونزا الموسمية؟

الإنفلونزا هي عدوى فيروسية حادة تنتشر بسهولة بين البشر نتيجة للإصابة بفيروسات الإنفلونزا، وتصيب جميع الفئات العمرية، حيث تتراوح حدة الإصابة ما بين خفيفة وشديدة، وتسبب الإنفلونزا في حدوث أوبئة سنوية تبلغ ذروتها خلال فصل الشتاء في المناطق المعتدلة المناخ، وتسبب تلك الأوبئة السنوية في جميع أنحاء العالم، في حدوث نحو ٣-٥ ملايين من الحالات المرضية الشديدة ونحو ٢٥٠,٠٠٠ إلى ٥٠٠,٠٠٠ حالة وفاة، لا سيما في الفئات ذات عوامل الخطورة المرتفعة (الأطفال أقل من عمر ٥ سنوات أو المسنين أو المصابين بأمراض مزمنة).

## ماهي أنواع الإنفلونزا الموسمية؟

هناك ثلاثة أنماط (أنواع) رئيسية من فيروس الإنفلونزا الموسمية (A, B, C)، حيث تتفرع فيروسات الإنفلونزا من النمط (A) إلى عدة أنماط (أنواع) فرعية حسب نوع البروتين السطحي للفيروس والذي قد يتغير نتيجة عمليات جينية أو بيئية مختلفة، ومن أهمهما النمطان الفرعيان: A (H3N2) و A (H1N1) اللذان تم رصدتهما من قبل منظمة الصحة العالمية كأكثر الأنماط انتشارا بين البشر. أما حالات الإنفلونزا من النمط (C) فهي أقل حدوثاً مقارنة بالنمطين الآخرين، وعليه فإن لقاحات الإنفلونزا الموسمية الحالية لا تشمل إلا الفيروسات من النمطين (A, B).

وفي حال ظهور أي أعراض جانبية، يتم إبلاغ الهيئة العامة للغذاء والدواء عن طريق مركز الاتصال الموحد

١٩٩٩٩، أو النظام الإلكتروني لرصد الأعراض الجانبية (تيقظ) [/https://ade.sfda.gov.sa](https://ade.sfda.gov.sa)

وللحصول على المزيد من المعلومات المتعلقة بسلامة اللقاحات من خلال الرابط ادناه



المصدر

١. البوابة الإلكترونية لوزارة الصحة السعودية

• <https://www.moh.gov.sa/Flu/Pages/About.aspx>