

# صحيفة معلومات اللقاح لمتلقي ومقدمي الرعاية حول لقاح فايزر بايونتك كوفيد-19 للوقاية من الإصابة بعدوى فيروس كورونا 2019 (كوفيد-19)

الأعراض الجانبية التي تم الإبلاغ عنها التي تتعلق باللقاح تشمل ما يلي:

- ردود فعل تحسسية شديدة
  - ردود فعل تحسسية غير شديدة مثل طفح جلدي، حكة، قشعريرة، أو انتفاخ الوجه
  - التهاب عضلة القلب
  - التهاب التامور (التهاب البطانة خارج القلب)
  - ألم مكان حقن اللقاح
  - تعب وإرهاق
  - صداع
  - ألم بالمضلات
  - قشعريرة
  - ألم في المفاصل
  - ارتفاع في درجة الحرارة
  - تورم في مكان حقن اللقاح
  - احمرار مكان حقن اللقاح
  - غثيان
  - الشعور بألم غير ما يرام (شعور بتوسع)
  - تورم في العقد الليمفاوية (تضخم العقد الليمفاوية)
  - إسهال
  - قيء
  - ألم في الزراع
  - الإغماء المصاحب لحقن اللقاح
- قد لا تكون هذه جميع الأعراض الجانبية المحتملة لللقاح. قد تحدث أعراض خطيرة وغير متوقعة. لا تزال الآثار الجانبية المحتملة لللقاح قيد الدراسة
- التجارب السريرية.

## ما الذي يجب أن أفعله بشأن الآثار الجانبية؟

إذا كنت تعاني من رد فعل تحسسي شديد، فطوبك الذهاب إلى أقرب مستشفى. اتصل بمقدم اللقاح أو بالطبيب الخاص بك عند شعورك بأعراض جانبية مزعجة أو لا تزول. بالإضافة إلى ذلك يمكنك الإبلاغ عن الأعراض الجانبية لشركة فايزر من خلال وسائل الاتصال المذكورة أدناه البريد الإلكتروني: [www.pfizersafetyreporting.com](http://www.pfizersafetyreporting.com) الموقع الإلكتروني: [ARE.AEReporting@pfizer.com](mailto:ARE.AEReporting@pfizer.com)

## ماذا لو قررت عدم الحصول على لقاح فايزر- بايونتك كوفيد-19؟

بناء على تصريح الاستخدام الطارئ من قبل إدارة الغذاء والدواء الأمريكية، إنه اختياري لتلقي اللقاح أو عدم تلقيه. إذا قررت عدم تلقي اللقاح، فإن تغيير ذلك معايير الرعاية الطبية القياسية المقدمة لك.

## هل هناك خيارات أخرى متاحة للوقاية من فيروس الكوفيد-19 غير لقاح فايزر-بايونتك كوفيد-19؟

• قد تحصل لقاحات أخرى للوقاية من فيروس الكوفيد-19 على ترخيص الاستخدام الطارئ

## هل يمكنني الحصول على لقاح "فايزر- بايونتك" في نفس الوقت مع غيره من اللقاحات؟

لم يتم تقديم البيانات بعد لإدارة الغذاء والدواء بشأن تلقي لقاح "فايزر- بايو إن تك" في نفس الوقت مع لقاحات أخرى. إذا كنت تفكر في تلقي لقاح "فايزر- بايو إن تك" مع لقاحات أخرى، ناقش خيارك مع مقدم رعايتك الصحية مزود.

## ماذا لو كنت مصاباً بنقص المناعة؟

قد تتلقى جرعة ثالثة من لقاح "فايزر- بايونتك" إذا كنت تعاني من نقص المناعة. قد لا توفر الجرعة الثالثة مناعة كاملة لكوفيد-19 لدى الأشخاص الذين يعانون من نقص المناعة، يجب عليك الاستمرار في الحفاظ على الاحتياطات الجسدية ضد كوفيد-19 للمساعدة في الوقاية من كوفيد-19. بالإضافة إلى ذلك، يجب تطعيم الأشخاص القريبين منك حسب الحاجة.

## ماذا لو كنت حامل أو أرض طفلي؟

إذا كنت حامل أو ما زلتى ترضعين طفلك، ناقشي خيارك مع مقدم الرعاية الصحية الخاصة بك.

## هل سيصيبني لقاح فايزر-بايونتك كوفيد-19 بمرض كوفيد-19؟

كلا، لا يحتوي اللقاح على سارس-كوف-2 ولا يمكنه أن يصيبك بكوفيد-19.

## احتفظ ببطاقة التطعيم الخاصة بك

عندما تحصل على جرعتك الأولى، ستحصل على بطاقة تطعيم توضح لك موعد العودة من أجل الجرعة (الجرعات) التالية من اللقاح. تذكر إحضار بطاقتك عند العودة.

## معلومات إضافية

إذا كانت لديك أي أسئلة، قم بزيارة الموقع الإلكتروني الموضح أدناه. لمراجعة أحدث نسخة من بيان الحقائق، الرجاء مسح الرمز أدناه من خلال هاتفك.



Global Website  
[www.cvdvaccine.com](http://www.cvdvaccine.com)

## كيف يمكنني التعرف على المزيد من المعلومات؟

أسأل الجهات المختصة باللقاح.  
قم بزيارة مركز مكافحة الأمراض والوقاية منها <https://www.cdc.gov/coronavirus/2019-covid-19/>  
قم بزيارة موقع إدارة الغذاء والدواء الأمريكي <https://www.fda.gov/emergency-preparedness-and-policy-framework/emergency-use-authorization.response>.

## ما هو ترخيص الاستخدام في حالات الطوارئ؟

تصريح الاستخدام الطارئ (EUA) هو آلية لتسهيل توافر واستخدام المنتجات الطبية، بما في ذلك اللقاحات، أثناء حالات الطوارئ الصحية العامة، مثل الحالية جائحة كوفيد-19. يتم دعم الاستخدام الطارئ بالإعلان عن وجود ظروف تبرر الاستخدام الطارئ للأدوية والمنتجات البيولوجية من قبل وزير الصحة والخدمات الإنسانية (HHS) خلال جائحة كوفيد-19.

يتميز عليك لقاح فايزر بايونتك كوفيد-19 للوقاية من الإصابة بعدوى فيروس كورونا 2019 (كوفيد-19) الناجم عن المتلازمة التنفسية الحادة الشديدة (المعروفة باسم سارس-كوف-2).

- تشمل صحيفة وقائع المتلقين ومقدمي الرعاية على معلومات عن لقاح فايزر- بايونتك كوفيد-19 كما تحتوي على معلومات تصريح الاستخدام الطارئ من قبل إدارة الغذاء والدواء الأمريكية.
- سلسلة اللقاحات الأولية والجرعة المعززة للوقاية من كوفيد-19.
- تلقى لقاح فايزر- بايونتك كوفيد-19 تصريح الاستخدام الطارئ من قبل إدارة الغذاء والدواء الأمريكية
- جرعتين أوليين للأفراد الذين تبلغ أعمارهم 12 عاماً فما فوق
- جرعة أولية ثالثة للأفراد الذين تبلغ أعمارهم 12 عاماً فما فوق والذين يعانون من أمراض نقص المناعة.
- جرعة واحدة معززة من اللقاح للأفراد الذين تبلغ أعمارهم 12 عاماً فما فوق والذين تلقوا السلسلة الأولية من لقاح فايزر- بايونتك كوفيد-19 و
- جرعة واحدة معززة من اللقاح للأفراد الذين تبلغ أعمارهم 18 عاماً فما فوق والذين تلقوا السلسلة الأولية من لقاح آخر معتمد. يعتمد توقيت الجرعة المعززة على نوع اللقاح المستخدم في السلسلة الأولية.

- تحتوي ورقة الحقائق على معلومات تساعدك على فهم المخاطر والفوائد الخاصة بلقاح فايزر- بايونتك كوفيد-19 للوقاية من فيروس كورونا المستجد (كوفيد-19) الذي من الممكن أن يتم تلقيه بك وبه وذلك بسبب تفشي وباء كوفيد-19. تحدث إلى مقدم اللقاح الخاص بك إذا كانت لديك أسئلة.

- يُعطى لقاح فايزر- بايونتك كوفيد-19 في جرعتين بفاصل 3 أسابيع عن طريق الحقن العضلي.
- بناء على تصريح الاستخدام الطارئ من قبل إدارة الغذاء والدواء الأمريكية يمكن إعطاء جرعة أولية ثالثة بعد 4 أسابيع على الأقل من الحصول على الجرعة الثانية للأشخاص الذين يعانون من أمراض نقص المناعة.
- قد لا يحمي لقاح فايزر- بايونتك كوفيد-19 الجميع
- قد يتم تحديث هذه الورقة، لذا يرجى زيارة الموقع التالي للحصول على النسخة المُحدثة [www.cvdvaccine.com](http://www.cvdvaccine.com)

## ما الذي تحتاج معرفته قبل الحصول على هذا اللقاح؟

### ما هو كوفيد-19؟

إنه مرض ناتج عن الإصابة بفيروس كورونا المسمى بـ سارس كوف 2. إن هذا النوع من فيروس كورونا لم يتم التعرف عليه من قبل. من الممكن أن تتم إصابته بكوفيد-19 عن طريق الاختلاط مع شخص آخر حامل للفيروس. هو في الغالب مرض تنفسي يمكن أن يؤثر على الأعضاء الأخرى. إن الأشخاص المصابين بكوفيد-19 لديهم مجموعة واسعة من الأعراض تم الإبلاغ عنها تتراوح من الأعراض الخفيفة إلى المرض الشديد. تظهر الأعراض على الشخص المصاب بعد مدة تتراوح من 2 إلى 14 يوم من التعرض للفيروس. قد تشمل الأعراض: حمى أو قشعريرة، سعال، ضيق في التنفس، إرهاق، الألم في العضلات أو الجسم، صداع، فقدان حواسي الشم والتذوق، التهاب الحلق، احتقان أو سيلان الأنف، غثيان أو قيء، إسهال.

### ما الذي يجب أن تذكره لمقدم اللقاح الخاص بك قبل أن تحصل على اللقاح؟

أخبر مقدم اللقاح عن جميع الحالات الطبية الخاصة بك، بما في ذلك إذا كان:

- لديك أي نوع من الحساسيات.
- التهاب عضلة القلب (التهاب الغشاء الذي يغلف عضلة القلب)
- لديك اضطراب نزفي أو تتناول علاج لزيادة سيولة الدم.
- تعاني من نقص مناعة أو تتناول أدوية تؤثر على نظامك المناعي.
- في حالة وجود حمل أو التخطيط لحادث حمل.
- في حالات الرضاعة.
- سبق تعرضك للإغماء بالترزامن مع الحقن.

### كيف يتم إعطاء اللقاح؟

يتم إعطاء لقاح فايزر- بايونتك كوفيد-19 عن طريق الحقن العضلي.

جرعتين أوليين: يُعطى اللقاح في جرعتين بفاصل 3 أسابيع. يمكن إعطاء جرعة أولية ثالثة بعد 4 أسابيع على الأقل من الحصول على الجرعة الثانية للأشخاص الذين يعانون من أمراض نقص المناعة.

- الجرعة المعززة
- جرعة واحدة معززة من اللقاح بعد 6 أشهر على الأقل للأفراد الذين تبلغ أعمارهم 16 عاماً فما فوق والذين تلقوا السلسلة الأولية من لقاح فايزر- بايونتك كوفيد-19
- جرعة واحدة معززة من اللقاح للأفراد الذين تبلغ أعمارهم 18 عاماً فما فوق والذين تلقوا السلسلة الأولية من لقاح آخر معتمد. يُرجى مراجعة مقدم الرعاية الصحية الخاص بك بخصوص توقيت الجرعة المعززة.
- قد لا يحمي اللقاح الجميع

### من هم الأشخاص الذين يحظر عليهم تلقي اللقاح؟

- لا ينبغي عليك تناول اللقاح في حالات:
- حدوث رد فعل تحسسي شديد بعد جرعة سابقة من اللقاح.
- لديك حساسية ضد أي من مكونات اللقاح.

### ماهي مكونات اللقاح؟

يتكون اللقاح من: الحمض الريبي النووي المرسل (mRNA)، دهون (4- هيدروكسي بيوتيل ازانيديل) ثنائي (6- هيكسان، 1-دايل) ثنائي (2-هيكسيل ديكانوات)، إن- (2-جولي إيثيلين جليكول- 2000)، إن- داي تترأ ديسيل اسيتاميد، و 2 دايسيتيارول-اس ان جليسيرول-3 فوسفوكولين وكوليستيرول)، كلوريد البوتاسيوم، أحادي فوسفات البوتاسيوم، كلوريد الصوديوم، ثنائي فوسفات الصوديوم ثنائي الهيدرات، سكرورز.

### هل تم استخدام اللقاح من قبل؟

نعم، خلال التجارب الكليينكية، تلقى ما يقارب من 23,000 فرد تبلغ أعمارهم 12 سنة فما فوق جرعة واحدة على الأقل من اللقاح. دعمت البيانات من هذه التجارب السريرية تصريح الاستخدام الطارئ للقاح فايزر- بايونتك كوفيد-19. تلقى ملايين الأفراد اللقاح بموجب تصريح الاستخدام الطارئ منذ 11 ديسمبر 2020.

### ما هي فوائد اللقاح؟

• ثبت أن اللقاح يمنع الإصابة بكوفيد-19. مدة الحماية ضد فيروس الكوفيد-19 غير معروفة حالياً.

### ما هي المخاطر والأعراض الجانبية للقاح؟

هناك احتمال بعد أن يتسبب اللقاح في حساسية جديدة. الحساسية الشديدة عادة ما تحدث خلال دقائق معدودة إلى ساعة من تلقي جرعة اللقاح. لهذا السبب، قد يطلب منك مقدم اللقاح البقاء في المكان الذي تلقيت فيه لقاحك للأطمئنان عليك بعد التطعيم. وعلامات وأعراض الحساسية الشديدة تشمل ما يلي:

- صعوبة في التنفس
- تورم في الوجه والحلق
- تسارع ضربات القلب
- طفح جلدي شديد في الجسم بأكمله
- دوخة وضعف

حدث التهاب عضلة القلب والتهاب التامور (التهاب الغشاء الذي يغلف عضلة القلب) لدى بعض الأشخاص الذين تلقوا اللقاح و الأكثر شيوعاً عند الذكور الذين تقل أعمارهم عن 40 عاماً مقارنة بالإناث و الذكور الأكبر سناً. عند معظم هؤلاء الأشخاص، بدأت الأعراض في غضون أيام قليلة بعد تلقي الجرعة الثانية من لقاح فايزر- بايونتك. فرصة حدوث ذلك منخفضة للغاية. يجب عليك طلب العناية الطبية فوراً إذا كان لديك أي من الأعراض التالية بعد تلقي اللقاح:

- ألم في الصدر
- ضيق نفس
- الشعور بتسارع أو رفة أو قوة في ضربات القلب

# VACCINE INFORMATION FACT SHEET FOR RECIPIENTS AND CAREGIVERS PFIZER-BIONTECH COVID-19 VACCINE TO PREVENT CORONAVIRUS DISEASE 2019 (COVID-19)

- You are being offered the Pfizer BioNTech COVID-19 Vaccine to prevent Coronavirus Disease 2019 (COVID 19) caused by SARS-CoV-2.
- This Vaccine Information Fact Sheet for Recipients and Caregivers comprises the Fact Sheet for the authorized Pfizer-BioNTech COVID-19 Vaccine and also includes information about the FDA-licensed vaccine.
- Doses for COVID-19 primary vaccination or a booster dose

The Pfizer-BioNTech COVID-19 Vaccine has received EUA from FDA to provide:

- a 2-dose primary series to individuals 12 years of age and older;
- a third primary series dose to individuals 12 years of age and older who have been determined to have certain kinds of immunocompromise;
- a single booster dose to individuals 12 years of age and older who have completed a primary series with Pfizer-BioNTech COVID-19 Vaccine and
- a single booster dose to individuals 18 years of age and older who have completed primary vaccination with a different authorized COVID-19 vaccine. The booster is based on the labeling information of the vaccine used for the primary series.

- This Vaccine Information Fact Sheet contains information to help you understand the risks and benefits of Pfizer BioNTech COVID-19 Vaccine, which you may receive because there is currently a pandemic of COVID-19. Talk to your vaccination provider if you have questions.

- The Pfizer BioNTech COVID-19 Vaccine are administered as a 2-dose series, 3 weeks apart, into the muscle.
- Under EUA for individuals who are determined to have certain kinds of immunocompromise, a third dose may be administered at least 4 weeks after the second dose.
- The Pfizer BioNTech COVID-19 Vaccine may not protect everyone.
- This Fact Sheet may have been updated. For the most recent Fact Sheet, please see [www.cvdvaccine.com](http://www.cvdvaccine.com).

## WHAT YOU NEED TO KNOW BEFORE YOU GET THIS VACCINE?

### WHAT IS COVID-19?

COVID-19 disease is caused by a coronavirus called SARS-CoV-2. You can get COVID-19 through contact with another person who has the virus. It is predominantly a respiratory illness that can affect other organs. People with COVID-19 have had a wide range of symptoms reported, ranging from mild symptoms to severe illness leading to death. Symptoms may appear 2 to 14 days after exposure to the virus. Symptoms may include: fever or chills; cough; shortness of breath; fatigue; muscle or body aches; headache; new loss of taste or smell; sore throat; congestion or runny nose; nausea or vomiting; diarrhea.

### WHAT SHOULD YOU MENTION TO YOUR VACCINATION PROVIDER BEFORE YOU GET THE VACCINE?

- Tell the vaccination provider about all of your medical conditions, including if you:
- have any allergies
  - have a fever
  - have a bleeding disorder or are on a blood thinner
  - are immunocompromised or are on a medicine that affects your immune system
  - are pregnant or plan to become pregnant
  - are breastfeeding
  - have received another COVID-19 vaccine
  - have ever fainted in association with an injection

### HOW IS THE VACCINE GIVEN?

- The Pfizer-BioNTech COVID-19 Vaccine will be given to you as an injection into the muscle.
- Primary Series: The vaccine is administered as a 2-dose series, 3 weeks apart. A third primary series dose may be administered at least 4 weeks after the second dose to individuals who are determined to have certain kinds of immunocompromise.
- Booster Dose:
  - A single booster dose of the vaccine may be administered at least 6 months after completion of a primary series to individuals: 16 years of age and older.
  - A single booster dose of the vaccine may be administered to individuals 18 years of age and older who have completed primary vaccination with a different authorized COVID-19 vaccine. Please check with your healthcare provider regarding timing of the booster dose.
  - The vaccine may not protect everyone

### WHO SHOULD NOT GET THE VACCINE?

- You should not get vaccine if you:
- had a severe allergic reaction after a previous dose of this vaccine
  - had a severe allergic reaction to any ingredient of this vaccine.

### WHAT ARE THE INGREDIENTS IN THE VACCINE?

The vaccine includes the following ingredients: mRNA, lipids ((4- hydroxybutyl) azanediyl) bis(hexane-6,1-diyl) bis (2-hexyldecanoate), 2 [(polyethylene glycol)-2000]-N,N-ditetradecylacetamide, 1,2-Distearoyl-sn-glycero-3-phosphocholine, and cholesterol), potassium chloride, monobasic potassium phosphate, sodium chloride, dibasic sodium phosphate dihydrate, and sucrose.

### HAS THE VACCINE BEEN USED BEFORE?

Yes. In clinical trials, approximately 23,000 individuals 12 years of age and older have received at least 1 dose of the vaccine. Data from these clinical trials supported the Emergency Use Authorization of the Pfizer-BioNTech COVID-19 Vaccine Millions of individuals have received the vaccine under EUA since December 11, 2020.

### WHAT ARE THE BENEFITS OF THE VACCINE?

The vaccine has been shown to prevent COVID-19. The duration of protection against COVID-19 is currently unknown.

### WHAT ARE THE RISKS OF THE VACCINE?

- There is a remote chance that the vaccine could cause a severe allergic reaction. A severe allergic reaction would usually occur within a few minutes to one hour after getting a dose of the vaccine. For this reason, your vaccination provider may ask you to stay at the place where you received your vaccine for monitoring after vaccination. Signs of a severe allergic reaction can include:
- Difficulty breathing
  - Swelling of your face and throat
  - A fast heartbeat
  - A bad rash all over your body
  - Dizziness and weakness

Myocarditis (inflammation of the heart muscle) and pericarditis (inflammation of the lining outside the heart) have occurred in some people who have received the vaccine, more commonly in males under 40 years of age than among females and older males. In most of these people, symptoms began within a few days following receipt of the second dose of vaccine. The chance of having this occur is very low. You should seek medical attention right away if you have any of the following symptoms after receiving the vaccine:

- Chest pain
- Shortness of breath
- Feelings of having a fast-beating, fluttering, or pounding heart

Side effects that have been reported with vaccine include:

- severe allergic reactions
- non-severe allergic reactions such as rash, itching, hives, or swelling of the face
- myocarditis (inflammation of the heart muscle)
- pericarditis (inflammation of the lining outside the heart)
- injection site pain
- tiredness
- headache
- muscle pain
- chills
- joint pain
- fever
- injection site swelling
- injection site redness
- nausea
- feeling unwell
- swollen lymph nodes (lymphadenopathy)
- decreased appetite
- diarrhea
- vomiting
- arm pain

These may not be all the possible side effects of the vaccine. Serious and unexpected side effects may occur. The possible side effects of the vaccine are still being studied in clinical trials.

### WHAT SHOULD I DO ABOUT SIDE EFFECTS?

If you experience a severe allergic reaction, go to the nearest hospital. Call the vaccination provider or your healthcare provider if you have any side effects that bother you or do not go away. In addition, you can report side effects to Pfizer Inc. directly to the below website or at the Email provided below.

Website	Email
<a href="http://www.pfizersafetyreporting.com">www.pfizersafetyreporting.com</a>	<a href="mailto:ARE.AEReporting@pfizer.com">ARE.AEReporting@pfizer.com</a>

### WHAT IF I DECIDE NOT TO GET THE PFIZER-BIONTECH COVID-19 VACCINE?

Under the EUA, it is your choice to receive or not receive the vaccine. Should you decide not to receive it, it will not change your standard medical care.

### ARE OTHER CHOICES AVAILABLE FOR PREVENTING COVID-19 BESIDES PFIZER-BIONTECH COVID-19 VACCINE?

Other vaccines to prevent COVID-19 may be available under Emergency Use Authorization.

### CAN I RECEIVE THE PFIZERBIONTECH COVID-19 VACCINE AT THE SAME TIME AS OTHER VACCINES?

Data have not yet been submitted to FDA on administration of the Pfizer-BioNTech COVID-19 Vaccine at the same time with other vaccines. If you are considering receiving the Pfizer-BioNTech COVID-19 Vaccine with other vaccines, discuss your options with your healthcare provider.

### WHAT IF I AM IMMUNOCOMPROMISED?

If you are immunocompromised, you may receive a third dose of the vaccine. The third dose may still not provide full immunity to COVID-19 in people who are immunocompromised, and you should continue to maintain physical precautions to help prevent COVID-19. In addition, your close contacts should be vaccinated as appropriate.

### WHAT IF I AM PREGNANT OR BREASTFEEDING?

If you are pregnant or breastfeeding, discuss your options with your healthcare provider.

### WILL THE VACCINE GIVE ME COVID-19?

No. The vaccine does not contain SARS-CoV-2 and cannot give you COVID-19.

### KEEP YOUR VACCINATION CARD

When you get your first dose, you will get a vaccination card to show you when to return for your next dose(s) of the vaccine. Remember to bring your card when you return.

### ADDITIONAL INFORMATION

If you have questions, visit the website provided below. To access the most recent Fact Sheets, please scan the QR code provided below.



### HOW CAN I LEARN MORE?

- Ask the vaccination provider.
- Visit CDC at <https://www.cdc.gov/coronavirus/2019-ncov/index.html>.
- Visit FDA at <https://www.fda.gov/emergency-preparedness-and-response/mcm-legal-regulatory-and-policy-framework/emergency-use-authorization>.
- Contact your local or state public health department.

### WHERE WILL MY VACCINATION INFORMATION BE RECORDED?

- The vaccination provider may include your vaccination information in your state/local jurisdiction's Immunization Information System (IIS) or other designated system. This will ensure that you receive the same vaccine when you return for the second dose. For more information about IISs visit: <https://www.cdc.gov/vaccines/programs/iis/about.html>.

### WHAT IS AN EMERGENCY USE AUTHORIZATION (EUA)?

An Emergency Use Authorization (EUA) is a mechanism to facilitate the availability and use of medical products, including vaccines, during public health emergencies, such as the current COVID-19 pandemic. EUA is supported by a Secretary of Health and Human Services (HHS) declaration that circumstances exist to justify the emergency use of drugs and biological products during the COVID-19 pandemic.

Breakthroughs that change patients' lives\*

Further information is available upon request  
Pfizer International Corporation - Dubai Branch  
Sheikh Zayed road, Al Moosa Tower 2  
P. O. Box: 29553, Dubai, UAE  
Tel: +971-4-3322286, Fax: +971-4-3320212

\*Registered Trademark

**BIONTECH**  
Manufactured for

BioNTech Manufacturing GmbH  
Reference: LAB-1451-16.0  
Revised: 03 January 2022