



COVID-19 தடுப்பூசிகளின் ஸ்னாப்ஷாட்

தற்போது கிடைக்கக்கூடிய அனைத்துத் தடுப்பூசிகளும் COVID-19 ஐத் தடுப்பதில் மிகச் சிறப்பாகச் செயல்படுகின்றன என்பதை மருத்துவ பரிசோதனைகள் காட்டுகின்றன.

Johnson & Johnson அடேனோவைரஸ் (வைரல் வெக்டார்) தடுப்பூசி

Pfizer – BioNTech

Pfizer மற்றும் Moderna இரண்டுமே mRNA தடுப்பூசிகள்

Moderna

Novavax

புரத சப்பூனிட் தடுப்பூசி

முதன்மைத் தொடருக்கு எனக்கு எத்தனை டோஸ்கள் தேவை?

பெரும்பாலும் 18 மற்றும் அதற்கு மேற்பட்ட வயதுடையவர்கள் - 1 தடுப்பூசி

6 மாதங்கள் - 4 வயதுடையவர்கள் - 3 டோஸ்கள், 1 ஆவது டோஸுக்குப் பிறகு 3 வாரங்கள், 2 ஆவது டோஸுக்குப் பிறகு 8 வாரங்கள்

6 மாதங்கள் மற்றும் அதற்கு மேற்பட்ட வயதுடையவர்கள் - 2 டோஸ்கள், 4-8 வார இடைவெளியில்

பெரும்பாலும் 12 மற்றும் அதற்கு மேற்பட்ட வயதுடையவர்கள் - 2 டோஸ்கள், 3-8 வார இடைவெளியில்

உங்கள் முதன்மைத் தொடரை முடித்த 2 வாரங்களுக்குப் பிறகு நீங்கள் முழுமையாகப் பாதுகாக்கப்படுவீர்கள்

3 ஆவது டோஸ் பைவேலண்ட் ஆகும்.

பெரும்பாலும் 5 மற்றும் அதற்கு மேற்பட்ட வயதுடையவர்கள் - 2 டோஸ்கள், 3-8 வார இடைவெளியில்

நோயெதிர்ப்பு குறைபாடுள்ள 6 மாதங்கள் மற்றும் அதற்கு மேற்பட்ட வயதுடையவர்கள் - 3 டோஸ்கள், முதல் டோஸுக்கு 4 வாரங்களுக்குப் பிறகு இரண்டாவது, இரண்டாவது டோஸுக்கு குறைந்தது 4 வாரங்களுக்குப் பிறகு மூன்றாவது டோஸ்

நோயெதிர்ப்பு குறைபாடுள்ள 12 மாதங்கள் மற்றும் அதற்கு மேற்பட்ட வயதுடையவர்கள் - 2 டோஸ்கள், முதல் டோஸுக்கு 3 வாரங்களுக்குப் பிறகு இரண்டாவது டோஸ்

நோயெதிர்ப்பு குறைபாடுள்ள 18 மற்றும் அதற்கு மேற்பட்ட வயதுடையவர்கள் - 2 டோஸ்கள், 1 டோஸ் Johnson & Johnson, அதைத் தொடர்ந்து ஒரு mRNA தடுப்பூசியை முதல் டோஸுக்குப் பிறகு குறைந்தது 4 வாரங்களுக்குப் பிறகு

நோயெதிர்ப்பு குறைபாடுள்ள 5 மற்றும் அதற்கு மேற்பட்ட வயதுடையவர்கள் - 3 டோஸ்கள், முதல் டோஸுக்கு 3 வாரங்களுக்குப் பிறகு இரண்டாவது, இரண்டாவது டோஸுக்கு குறைந்தது 4 வாரங்களுக்குப் பிறகு மூன்றாவது டோஸ்

எந்த வயதில் நான் இந்த தடுப்பூசியை போட்டுக்கொள்ள முடியும்?

18 அல்லது அதற்கு மேற்பட்ட வயதுடையவர்கள்

6 மாதங்கள் அல்லது அதற்கு மேற்பட்ட வயதுடையவர்கள்

6 மாதங்கள் அல்லது அதற்கு மேற்பட்ட வயதுடையவர்கள்

12 அல்லது அதற்கு மேற்பட்ட வயதுடையவர்கள்

நான் எப்பொழுது பூஸ்டர் டோஸ் போட்டுக்கொள்ள வேண்டும்?

நீங்கள் mRNA பூஸ்டரின் கடைசி டோஸ் செலுத்திய 2 மாதங்களுக்குப் பிறகு - 18 வயது மற்றும் அதற்கு மேற்பட்ட வயதுடையவர்கள்*

நீங்கள் mRNA பூஸ்டரின் கடைசி டோஸ் செலுத்திய 2 மாதங்களுக்குப் பிறகு - 5 வயது மற்றும் அதற்கு மேற்பட்ட வயதுடையவர்கள்*

6 மாதங்கள் மற்றும் அதற்கு மேற்பட்ட வயதுடையவர்கள்* புதுப்பிக்கப்பட்ட mRNA பூஸ்டருக்கான உங்கள் கடைசி டோஸை செலுத்திய 2 மாதங்களுக்குப் பிறகு

நீங்கள் mRNA பூஸ்டரின் கடைசி டோஸ் செலுத்திய 2 மாதங்களுக்குப் பிறகு - 12 வயது மற்றும் அதற்கு மேற்பட்ட வயதுடையவர்கள்*

எந்த பூஸ்டரைப் பெற நான் தகுதி பெற்றுள்ளேன்?

18 வயது மற்றும் அதற்கு மேற்பட்ட வயதுடையவர்கள், புதுப்பிக்கப்பட்ட Pfizer அல்லது Moderna பூஸ்டரைப் பெறத் தகுதியுடையவர்கள்*

5 வயதுடையவர்கள் - Pfizer முதன்மைத் தொடரைப் பெற்ற 5 வயதுடைய எவரும் புதுப்பிக்கப்பட்ட Pfizer பூஸ்டரைப் பெறத் தகுதியுடையவர்கள்

6 மாதங்கள் - 4 வயதுடையவர்கள் - Moderna முதன்மைத் தொடரை நிறைவுசெய்தவர்கள் புதுப்பிக்கப்பட்ட Moderna பூஸ்டருக்குத் தகுதியுடையவர்கள்

12 வயது மற்றும் அதற்கு மேற்பட்ட வயதுடையவர்கள், புதுப்பிக்கப்பட்ட Pfizer அல்லது Moderna பூஸ்டரைப் பெறத் தகுதியுடையவர்கள்*

6 வயது மற்றும் அதற்கு மேற்பட்ட வயதுடையவர்கள், புதுப்பிக்கப்பட்ட Pfizer அல்லது Moderna பூஸ்டரைப் பெறத் தகுதியுடையவர்கள்*

5 வயது மற்றும் அதற்கு மேற்பட்ட வயதுடையவர்கள், புதுப்பிக்கப்பட்ட Pfizer அல்லது Moderna பூஸ்டரைப் பெறத் தகுதியுடையவர்கள்*.

*18 வயது மற்றும் அதற்கு மேற்பட்ட வயதுடையவர்கள் சில சூழ்நிலைகளில் தங்கள் முதன்மைத் தொடரை நிறைவு செய்த 6 மாதங்களுக்குப் பிறகு, Novavax பூஸ்டரைப் பெறத் தகுதியுடையவர்களாக இருக்கலாம். மேலும் தகவல்களுக்கு doh.wa.gov/covidbooster என்ற இணையதளத்தைப் பார்வையிடவும்.

Johnson & Johnson

Pfizer - BioNTech

Moderna

Novavax

மருத்துவ பரிசோதனைகளில் தடுப்பூசியின் செயல்திறன் என்ன?

எந்தவொரு நோய்க்கும் எதிராக 74% பாதுகாப்பு
கடுமையான நோய்க்கு எதிராக 85% பாதுகாப்பு
மருத்துவமனை சேர்ப்பு மற்றும் இறப்பிற்கு எதிராக 100% பாதுகாப்பு

எந்தவொரு நோய்க்கும் எதிராக 95% பாதுகாப்பு
இறப்பிற்கு எதிராக 100% பாதுகாப்பு

எந்தவொரு நோய்க்கும் எதிராக 94% பாதுகாப்பு
இறப்பிற்கு எதிராக 100% பாதுகாப்பு

எந்தவொரு நோய்க்கும் எதிராக 90% பாதுகாப்பு
இறப்பிற்கு எதிராக 100% பாதுகாப்பு

உட்பொருட்கள் யாவை?

தடுப்பூசியில் கொழுப்பு, உப்புக்கள் மற்றும் சர்க்கரைகளுடன் அடேனோவைரசின் செயலில் உள்ள மூலப்பொருள் உள்ளடங்கியுள்ளது.

தடுப்பூசியில் கொழுப்பு, உப்புக்கள் மற்றும் சர்க்கரைகளுடன் மெசெஞ்சர் RNA (mRNA)-இன் செயலில் உள்ள மூலப்பொருள் உள்ளடங்கியுள்ளது.

தடுப்பூசியில் கொழுப்பு, உப்புக்கள் மற்றும் சர்க்கரைகளுடன் மெசெஞ்சர் RNA (mRNA)-இன் செயலில் உள்ள மூலப்பொருள் உள்ளடங்கியுள்ளது.

தடுப்பூசியில் கொழுப்பு, உப்புக்கள் மற்றும் சர்க்கரைகளுடன் ஸ்பைக் களைகோபிரோட்டீனின் செயலில் உள்ள மூலப்பொருள் உள்ளடங்கியுள்ளது.

மருத்துவ பரிசோதனைகளில் யாரெல்லாம் சேர்க்கப்பட்டிருந்தார்கள்?

- 3.3% ஆசியர்
- 9.5% அமெரிக்க இந்தியர் அல்லது அலாஸ்காவின் பூர்வகுடி
- 19.4% கருப்பு/ஆப்பிரிக்க அமெரிக்கர்
- 45% ஹிஸ்பானிக்/லாட்டீங்க்ஸ்
- 0.2% ஹவாயின் பூர்வகுடி அல்லது பிற பசிபிக் தீவுவாசி
- 5.6% பல இனத்தவர்கள்
- 59% வெள்ளையர்

41% ஒன்றோ அல்லது அதற்கு மேற்பட்ட நீண்ட நாள் நோயுடன் உள்ள மருத்துவ நிலைகளைக் கொண்டுள்ள உலகளாவிய மருத்துவ பரிசோதனை பங்கேற்பாளர்கள்

- 4% ஆசியர்
- 0.6% அமெரிக்க இந்தியர் அல்லது அலாஸ்காவின் பூர்வகுடி
- 10% கருப்பு/ஆப்பிரிக்க அமெரிக்கர்
- 26% ஹிஸ்பானிக்/லாட்டீங்க்ஸ்
- 0.2% ஹவாயின் பூர்வகுடி அல்லது பிற பசிபிக் தீவுவாசி
- 3% பல இனத்தவர்கள்
- 82% வெள்ளையர்

46.2% ஒன்றோ அல்லது அதற்கு மேற்பட்ட நீண்ட நாள் நோயுடன் உள்ள மருத்துவ நிலைகளைக் கொண்டுள்ள உலகளாவிய மருத்துவ சோதனை பங்கேற்பாளர்கள். 34.8% பங்கேற்பாளர்கள் எடை அதிகமானவர்களாக இருந்தனர்.

- 5% ஆசியர்
- 1% அமெரிக்க இந்தியர் அல்லது அலாஸ்காவின் பூர்வகுடி
- 10% கருப்பு/ஆப்பிரிக்க அமெரிக்கர்
- 20% ஹிஸ்பானிக்/லாட்டீங்க்ஸ்
- 0.2% ஹவாயின் பூர்வகுடி அல்லது பிற பசிபிக் தீவுவாசி
- 2.1% "பிற வம்சாவளியைச் சேர்ந்தவர்கள்"
- 79% வெள்ளையர்

உலக சோதனை பங்கேற்பாளர்களில் 22% ஒரு அதிக ஆபத்து நிலையை கொண்டவர்கள் மற்றும் 4% இரண்டோ அல்லது அதற்கு மேற்பட்ட அதிக ஆபத்து நிலைகளை கொண்டவர்கள்

- 75% வெள்ளையர்
- 12% கருப்பு/ஆப்பிரிக்க அமெரிக்கர்
- 7% அமெரிக்க இந்தியர் அல்லது அலாஸ்காவின் பூர்வகுடி
- 22% ஹிஸ்பானிக்/லாட்டீங்க்ஸ்

95% சோதனை பங்கேற்பாளர்கள் அதிக ஆபத்தில் உள்ளவர்கள் - > 65 வயது கொண்ட தீவிர நோய் நிலைகள் கொண்டவர்கள் அல்லது COVID-19 தொற்றுக்கு அல்லது அதிக மக்கள் இருக்கும் இடங்களுக்கு அடிக்கடி வெளிப்படும் இடங்களில் வாழ்பவர்கள் அல்லது பணி புரிபவர்கள்