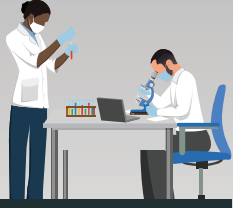


கனடாவில் தடுப்பூசி உருவாக்கமும் அதன் அங்கீகாரமும்

தடுப்பூசி உருவாக்கம்



விஞ்ஞானிகள் ஒரு புதிய தடுப்பூசியை



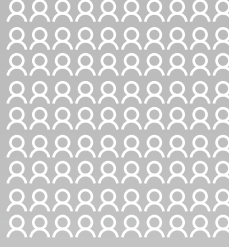
விஞ்ஞானிகள் மானிடரில் சோதிப்பதற்கு முன் ஆயவுகூட விங் குகளின் மீது பரிசோதயன கயள நடத்துகின்றனர்.



10க்கும் மேற்பட்ட தொண்டர்கள்

கட்டம் I

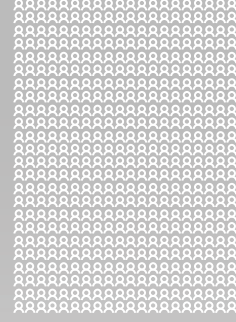
- தடுப்பூசி பாதுகாப்பானதா?
- ஒரு பாதுகாப்பான மருந்தளவு யாது?
- பக்க விளைவுகள் எவ்வாறு உள்ளனவா?



100க் கணக்கான தொண்டர்கள்

கட்டம் II:

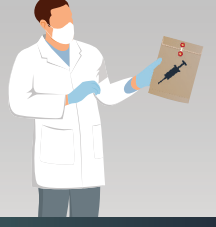
- தடுப்பூசி எவ்வளவு நன்றாக செயல்படுகிறது?
- அது பலருக்குப் பாதுகாப்பானதா?
- ஆகப் பாதுகாப்பானதும் ஆகவின்திறன் கொண்டதுமான மருந்தளவு யாது?



1000க் கணக்கான தொண்டர்கள்

கட்டம் III

- தடுப்பூசி நோதை தடுக்கிறதா?
- பக்க விளைவுகள் யாவை



உறபத்தியாளர் விண்ணப்பத்தை மீளாய்வுக்காக Health Canada இறகுச் ணைப்பிக்கிறார்.

ஆய்ந்தறிதல்

முன் மருத்துவ ஆயவு

மருத்துவச் சோதனனகள்

பயன்பாடு

தடுப்பூசிகளின் மீளாய்வுமும் அங்கீகாரமும்



Health Canada நிபுணர் குழுக்கள் எல்லாத் தடுப்பூசித் தரவுகளினதும் ஒரு முழு யானதும் சுயாதீனமானதுமான மீளாயய வ நடத்துகின்றனர்.



தடுப்பூசியானது பாதுகாப்பானதாகவும், செயற்பாட்டுத் திறன் மிக்கதாகவும், உறபத்தித் தராதரங்கயள பூர்த்தி செய்வதாகவும், பாவனை ந் னகள் பாதிப்புகயள விட அதிகமாகவும் இருந்தால் கண்டடிய சுகாதார அய மச்சு அந்தத் தடுப்பூசிககு அங்கீகாரம் வழங்குகின்றது.



கனடாவெங்கிலும் தடுப்பூசிகளின் வாங்கல, வசதியாககல, விநியோகம் என்பவறறை அரசாங்ககவகள் ஒருங்கியணக கின்றன.



எல் ாக் கண்டடியருக்கும் தடுப்பூசி ஏறறிக்ச கள்ள வசதிகள் செய்யப்படும்.



தொடர்ச்சியான கணகாணிப்புகள், மீளாய்வுகள் மும் ன்கள் இடர்ப்பாடுகயள விட மேலோங்கி இருப்பதை கண்டறிநது தடுப்பூசியின பாதுகாப்பானது உறுதிப் படுத்தப் படுகின்றது.

விஞ்ஞான மீளாய்வு

அங்கீகாரம்

விநிசீகாகம்

தடுப்பூசியேற்றல்

நடந்துகொண்டிருக்கும் கணகாணிப்பு மற்றும் மதிப்பாய்வு