

हर अल्बर्टन जो वैक्सीन लगवा सकता है उसे टीका लगवाना चाहिए

वैक्सीन सुरक्षित हैं। वैक्सीन जान बचाते हैं।

वैक्सीन लगवाना आपको, आपके प्रियजनों और आपके समुदाय को कोविड-19 से बचाने का सबसे अच्छा तरीका है।

आज ही अपने शॉट प्राप्त करें

वैक्सीन रोग को रोकने और उससे लड़ने में मदद करने के लिए एंटीबॉडी का निर्माण करके हमारी प्रतिरक्षा प्रणाली को मजबूत बनाते हैं।

सभी स्वीकृत कोविड-19 वैक्सीन सुरक्षित, प्रभावी हैं और गंभीर बीमारी से बचाव करते हैं। हम में से जितने अधिक लोग टीकाकरण करवाते हैं, उतनी ही जल्दी हम उन लोगों के साथ समय बिता सकते हैं जिनकी हम परवाह करते हैं। यदि वैक्सीन और आपके स्वास्थ्य के बारे में आपके कोई प्रश्न हैं, तो अपने चिकित्सक से परामर्श करें।

अपना अपॉइंटमेंट बुक करें:

- alberta.ca/vaccine पर जाएँ
- 811 पर कॉल करें या अपने डॉक्टर या फार्मासिस्ट से बात करें
- क्या राइड की जरूरत है? 211 पर कॉल करें

तथ्य

सुरक्षित साबित होने तक सभी स्वीकृत वैक्सीन पर शोध किया जाता है।

कोविड-19 वैक्सीन ने सुरक्षा, गुणवत्ता और प्रभावशीलता के लिए सख्त मानकों को पूरा किया है। मॉडर्ना स्पाइकवैक्स (Moderna Spikevax) और फाइजर-बाइओएन्टेक कौमिरनाती (Pfizer-BioNTech Comirnaty) दोनों को अब पूरी तरह से हेल्थ कनाडा द्वारा अनुमोदित किया गया है। ऐस्ट्राजैनेका वैक्सजेवरिया (AstraZeneca Vaxzevria) वैक्सीन एक अंतरिम आदेश के तहत कनाडा में उपयोग के लिए प्राधिकृत है।

यहां तक कि युवा और स्वस्थ लोगों को भी वैक्सीन लगवाना चाहिए।

कोविड-19 से कोई भी गंभीर रूप से बीमार हो सकता है और अस्पताल में पहुंच सकता है, या इससे भी बदतर हो सकता है। हजारों अल्बर्टन्स मारे गए हैं, जिसमें कई युवा, पहले स्वस्थ रहने वाले लोग शामिल हैं।

यदि आपको कोविड-19 हुआ था, तब भी आपको वैक्सीन लगवाना चाहिए।

कोविड-19 होना कुछ प्राकृतिक सुरक्षा या प्रतिरक्षा प्रदान करता है, लेकिन हम अभी भी सीख रहे हैं कि यह कितने समय तक चलता है और यह कितनी लंबी अवधि की सुरक्षा देता है। सर्वोत्तम सुरक्षा प्राप्त करने के लिए, आपको वायरस संक्रमण हो जाने पर भी वैक्सीन लगवाना चाहिए।

आईसीयू में भर्ती होने वाले लगभग 90% अल्बर्टन्स का टीकाकरण नहीं हुआ है

रोग प्रतिरोधक क्षमता बनाने में समय लगता है।

आपके शरीर को अपनी सुरक्षा विकसित करने के लिए समय चाहिए - वैक्सीन की प्रत्येक खुराक के कम से कम दो सप्ताह बाद। फिर भी, आपको फैलाव को रोकने के लिए सार्वजनिक स्वास्थ्य दिशानिर्देशों का पालन करते रहने की आवश्यकता है।

कोविड-19 प्राप्त करने की तुलना में वैक्सीन बहुत कम जोखिम वाले हैं।

अल्बर्टन्स के लिए, कोविड-19 प्राप्त करने से होने वाले स्वास्थ्य जोखिम वैक्सीन लेने से होने वाले जोखिमों से कहीं अधिक हैं। एकमात्र अपवाद वे हैं जिनका वैक्सीन तत्व के प्रति एनाफिलेक्टिक प्रतिक्रियाओं का इतिहास है।

13 अक्टूबर तक, अस्पताल में कोविड-19 वाले लगभग 80% अल्बर्टन्स को पूरी तरह से वैक्सीन नहीं लगाया गया था। इसमें आईसीयू में भर्ती होने वालों में से लगभग 90% शामिल हैं। वैक्सीन नहीं लगवाने से, आप एक छोटे से जोखिम का सौदा कहीं अधिक गंभीर जोखिम के लिए कर रहे हैं।

आम मिथकों और सवालों के जवाब

कोविड-19 वैक्सीन के बारे में

वैक्सीन कैसे काम करते हैं?

अल्बर्टा में वर्तमान में दी जाने वाली सभी वैक्सीन (Moderna, Pfizer और AstraZeneca) हमारे शरीर को सिखाती हैं कि हमें उस वायरस से कैसे बचाया जाए जो कोविड-19 का कारण बनता है, लेकिन प्रतिरक्षा प्रणाली को उद्दीप्त करने के लिए विभिन्न उपायों का उपयोग करता है:

- **Moderna और Pfizer अभी सबसे आम वैक्सीन हैं।** ये वैक्सीन हमारे शरीर को कोविड-19 से लड़ने वाली एंटीबॉडी बनाना सिखाते हैं। शोधकर्ता दशकों से mRNA वैक्सीन का अध्ययन और इसके साथ काम कर रहे हैं।
- **AstraZeneca केवल तभी दिया जाता है जब कोई Moderna या Pfizer नहीं ले सकता।** यह एक "वायरल वेक्टर वैक्सीन" है। इसका मतलब है कि कोविड-19 से लड़ने के तरीके के बारे में निर्देश एक हानिरहित सामान्य सर्दी वायरस द्वारा दिए जाते हैं। वैक्सीन में मौजूद वायरस आपको बीमार नहीं कर सकता और आपका शरीर स्वाभाविक रूप से इससे छुटकारा पा लेगा।

वैक्सीन में कोविड-19 नहीं होता है या यह आपके डीएनए में किसी भी तरह से परिवर्तन नहीं करता है।

वैक्सीन किससे बने होते हैं?

वैक्सीन में सक्रिय तत्व होते हैं जो आपकी प्रतिरक्षा प्रणाली को कोविड-19 से लड़ने का तरीका सिखाते हैं, साथ ही थोड़ी मात्रा में अन्य तत्व होता है, इनमें से सभी वैक्सीन को सुरक्षित रखने और आपके शरीर की प्रतिरोधक क्षमता को विकसित करने में मदद करते हैं। आप हेल्थ केनेडा की साइट पर प्रत्येक वैक्सीन के तत्व की सूची देख सकते हैं।

क्या वैक्सीन में मौजूद तत्व सुरक्षित हैं?

इन वैक्सीन में उपयोग की जाने वाली छोटी मात्रा में ये सभी तत्व सुरक्षित हैं। आपने सुना या पढ़ा होगा कि वैक्सीन के कुछ तत्व हानिकारक होते हैं, लेकिन यह केवल वैक्सीन के अंदर मौजूद परिमाण की तुलना में बहुत अधिक मात्रा के लिए सच है।

वैक्सीन कितने प्रभावी हैं?

अल्बर्टा में सभी कोविड-19 वैक्सीन गंभीर बीमारी, अस्पताल में भर्ती होने और मृत्यु से मजबूत सुरक्षा प्रदान करते हैं। Pfizer और Moderna कोविड-19 के वैक्सीन बहुत समान हैं – वे दोनों बहुत प्रभावी, बहुत सुरक्षित और अच्छी तरह से अध्ययन किए गए हैं।

अल्बर्टा में, **Pfizer** वैक्सीन संक्रमण को रोकने में 90% प्रभावी है और दो खुराक के बाद गंभीर बीमारी के खिलाफ मजबूत सुरक्षा प्रदान करता है।

अल्बर्टा में, **Moderna** वैक्सीन संक्रमण को रोकने में 91% प्रभावी है और दो खुराक के बाद गंभीर बीमारी के खिलाफ मजबूत सुरक्षा प्रदान करता है।

अल्बर्टा में, **AstraZeneca** वैक्सीन संक्रमण को रोकने में 89% प्रभावी है और दो खुराक के बाद गंभीर बीमारी के खिलाफ मजबूत सुरक्षा प्रदान करती है।

क्या हेल्थ कनाडा ने इन वैक्सीन को पूरी तरह से मंजूरी दे दी है?

Moderna और Pfizer-BioNTech वैक्सीन को हेल्थ कनाडा द्वारा उपयोग के लिए पूरी तरह से मंजूरी दे दी गई है। AstraZeneca कोविड-19 वैक्सीन को फिलहाल एक अंतरिम आदेश के तहत मंजूरी दी गई है।

क्या वैक्सीन आपके डीएनए में बदलाव करेंगे या बदल देंगे?

नहीं, अल्बर्टा में दिए जाने वाले वैक्सीन किसी भी तरह से आपके डीएनए में बदलाव नहीं करते हैं।

क्या अलबर्टा में कोविड-19 के वैक्सीन में भ्रूण के ऊतक होते हैं?

नहीं। किसी भी वैक्सीन में कोई भ्रूण कोशिकाएं या ऊतक नहीं होते हैं। जबकि वैक्सीन उत्पादन प्रयोगशाला में विकसित मानव कोशिका लाइनों का उपयोग करता है, वहां वैक्सीन का निर्माण करते समय न तो Pfizer और न ही Moderna कोविड-19 वैक्सीन इस उत्पादन प्रक्रिया का उपयोग करते हैं।

कोविड-19 वैक्सीन के बारे में

कैसे वैक्सीन लगवाना चाहिए?

चूंकि कोविड-19 एक नया वायरस है, इसलिए किसी में भी पहले से रोग प्रतिरोधक क्षमता नहीं है। हर पात्र अल्बर्टन को वैक्सीन लगवाना चाहिए। वैक्सीन बीमारियों को रोकने और उनसे लड़ने में मदद करने के लिए एंटी बॉडी का निर्माण करके हमारी प्रतिरक्षा प्रणाली को मजबूत बनाते हैं।

वैक्सीन लगवाने में कितना खर्च आता है?

कोविड-19 वैक्सीन मुफ्त है। कोई लागत नहीं है।

मुझे वैक्सीन क्यों लगवाना चाहिए?

वैक्सीन आपको गंभीर बीमारी, अस्पताल में भर्ती होने और मृत्यु से बचाते हैं। आपकी खुराक लेने में देरी या मना करने से अस्पताल में भर्ती होने, आईसीयू में भर्ती होने और मृत्यु सहित गंभीर जोखिम होते हैं।

खुद को सुरक्षित रखने से वायरस का दूसरे लोगों में फैलना और भी मुश्किल हो जाता है। यह उन लोगों की भी रक्षा करता है जिन्हें वैक्सीन नहीं लगाया जा सकता है, जिनमें शिशुओं, या कैसर के लिए कीमोथेरेपी जैसी चीजों से कमजोर प्रतिरक्षा प्रणाली वाले लोग शामिल हैं।

क्या कोविड-19 के वैक्सीन आपको कोविड-19 दे सकते हैं?

नहीं, ये वैक्सीन आपको कोविड-19 नहीं दे सकते। अल्बर्टा में इस्तेमाल होने वाले किसी भी वैक्सीन के अंदर कोई कोविड-19 नहीं है।

0.7% टीकाकरण किए गए अल्बर्टन्स में कोविड-19 का निदान किया गया है

क्या वैक्सीन वेरिएंट के खिलाफ काम करते हैं?

हां। वैक्सीन सभी वेरिएंट के खिलाफ प्रभावी हैं। अल्बर्टा में, वैक्सीन की एक खुराक डेल्टा संस्करण (B.1.617) के मुकाबले 57% प्रभावी हैं और दो खुराक 89% प्रभावी हैं।

क्या वैक्सीन के कारण चिंता करने वाले वेरिएंट फैलते हैं?

नहीं। वैक्सीन अल्बर्टा में वेरिएंट के प्रसार को कम करने में मदद कर रहे हैं। जितने अधिक लोगों को पूरी तरह से वैक्सीन लगाया जाएगा, उतना ही कम कोविड-19 संक्रमण होगा।

क्या 12-18 साल के बच्चों को वैक्सीन की जरूरत है?

हां। वैक्सीन आपके बच्चे को कोविड-19 वायरस होने और फैलने से रोक सकते हैं। जबकि बच्चों में कोविड-19 के लक्षण अक्सर हल्के होते हैं, कुछ बहुत बीमार हो सकते हैं और लंबे समय तक चलने वाले प्रभाव झेल सकते हैं। यह अंतर्निहित स्वास्थ्य स्थितियों वाले लोगों के लिए विशेष रूप से सच है। बच्चे संक्रमित होने पर भी वायरस को दूसरों तक पहुंचा सकते हैं, भले ही उनमें कोई लक्षण न हो। कोविड-19 के वैक्सीन बच्चों और परिवार के सदस्यों और दोस्तों सहित अन्य लोगों को इन संभावित क्षति से बचाते हैं।

चूंकि अधिकांश लोगों को पहले से ही वैक्सीन लगाया जा चुका है, क्या मुझे अभी भी वैक्सीन लगवाने की आवश्यकता है?

हां। 13 अक्टूबर तक, अल्बर्टा में जिन्हें पूरी तरह से वैक्सीन नहीं लगाया गया है, उनके कोविड-19 से अस्पताल में भर्ती होने की संभावना लगभग 15 गुना अधिक है, और लगभग 30 गुना अधिक आईसीयू में भर्ती होने की संभावना है। इसलिए टीकाकरण करवाना सही विकल्प है।

बिना टीकाकरण वाले अल्बर्टा के आईसीयू में भर्ती होने की संभावना 30 गुना अधिक है।

टीकाकरण के बाद भी मुझे क्यों कोविड-19 हो सकता है?

कोविड-19 वैक्सीन की दो खुराक अधिकांश लोगों को बीमार होने, अस्पताल जाने या वायरस संक्रमण होने पर मरने से बचाएगी। वास्तव में, पूरी तरह से वैक्सीन लगाए गए अल्बर्टा में से केवल 0.5% में ही कोविड-19 का निदान किया गया है।

हालांकि, कोई भी वैक्सीन 100% प्रभावी नहीं है। पूरी तरह से वैक्सीन लगाए गए लोगों के एक बहुत छोटा प्रतिशत को अभी भी कोविड-19 होगा यदि वे वायरस के संपर्क में आते हैं। लेकिन इन मामलों में भी, वैक्सीन आपके गंभीर रूप से बीमार होने या मरने की संभावना को काफी कम कर देता है।

कोविड-19 वैक्सीन के बारे में

क्या वैक्सीन सुरक्षित हैं? आपको कैसे मालूम?

हां, कोविड-19 के वैक्सीन सुरक्षित हैं। अल्बर्टा में 6 मिलियन से अधिक खुराक सुरक्षित रूप से दिए गए हैं, और दुनिया भर में करोड़ों को दिए गए हैं।

सबूत स्पष्ट हैं: **वैक्सीन** सुरक्षित हैं, और टीकाकरण के लाभ जोखिमों से कहीं अधिक हैं।

क्या वैक्सीन के बाद गंभीर दुष्प्रभाव आम हैं?

नहीं, गंभीर दुष्प्रभाव की रिपोर्ट दुर्लभ हैं। अल्बर्टा में वैक्सीन की 6 मिलियन से अधिक खुराकों में से, लगभग 1,700 प्रतिकूल घटनाओं की सूचना मिली है। 99.98% टीकाकृत अल्बर्टा का कोई गंभीर दुष्प्रभाव नहीं हुआ है।

जब गंभीर दुष्प्रभाव होते हैं, तो वे आमतौर पर हल्के और उपचार योग्य होते हैं, जैसे कि एलर्जी की प्रतिक्रिया, चकत्ते या उल्टी।

कोविड-19 वैक्सीन के सामान्य दुष्प्रभाव क्या हैं?

आपके द्वारा कोविड-19 वैक्सीन प्राप्त करने के बाद कुछ प्रतिक्रियाएं होना सामान्य और अपेक्षित हैं। यह एक संकेत है कि वैक्सीन काम कर रहा है और आपका शरीर सुरक्षा का निर्माण कर रहा है। आम दुष्प्रभाव में जहां वैक्सीन दिया गया था उस स्थान पर थकान, ठंड लगना, दर्द, लालिमा, सूजन और खुजली शामिल हो सकती है।

यदि आप वैक्सीन प्राप्त करने के बाद विकसित होने वाले किसी भी लक्षण के बारे में चिंतित हैं, तो अपने स्वास्थ्य सेवा प्रदाता से बात करें या सलाह के लिए 811 पर कॉल करें।

क्या वैक्सीन 12 साल और उससे अधिक उम्र के बच्चों के लिए सुरक्षित हैं?

हां, Pfizer और Moderna के वैक्सीन 12 साल और उससे अधिक उम्र के बच्चों के लिए सुरक्षित और प्रभावी दोनों हैं। यह दुनिया भर के शोध और सबूतों पर आधारित है। 12 साल से कम उम्र के बच्चों के लिए वैक्सीन सुरक्षित और प्रभावी हैं या नहीं, यह निर्धारित करने के लिए कई देशों में परीक्षण चल रहे हैं।

99.98% टीकाकरण किए गए अल्बर्टा के कोई गंभीर दुष्प्रभाव नहीं हुआ है

क्या वैक्सीन गर्भवती महिलाओं या किसी स्तनपान कराने वाली के लिए हानिकारक है?

नहीं। इस बात का कोई सबूत नहीं है कि कोविड-19 के वैक्सीन उन लोगों के लिए हानिकारक हैं जो गर्भवती हैं, या स्तनपान करा रही हैं, या न ही उनके बच्चों के लिए हानिकारक हैं। वास्तव में, गर्भवतीओं को पूरी तरह से वैक्सीन लगवाने की जोरदार सिफारिश की जाती है क्योंकि वर्तमान में चल रहे कोविड-19 वेरिएंट के कारण उन्हें गंभीर परिणामों का उच्च जोखिम है।

इस बात की कोई सबूत नहीं है कि कोविड-19 के वैक्सीन प्रजनन क्षमता को प्रभावित करते हैं

क्या वैक्सीन मेरी प्रजनन क्षमता या प्रजनन स्वास्थ्य को नुकसान पहुंचाता है?

नहीं। वैक्सीन प्रजनन क्षमता या प्रजनन स्वास्थ्य को प्रभावित नहीं करता है। दूसरी ओर, कोविड-19 होने से गर्भावस्था और माँ के स्वास्थ्य पर संभावित गंभीर प्रभाव पड़ सकते हैं।

यदि आप स्तनपान करा रही हैं और अपने बच्चे के लिए स्तन से दूध निकाल रही हैं तो भी कोविड-19 वैक्सीन सुरक्षित है।

कितनी मौतों को वैक्सीन से जोड़ा गया है?

अल्बर्टा में, AstraZeneca कोविड वैक्सीन के बाद 1 मौत हो गई है। इसकी तुलना अलबर्टा में कोविड-19 से हुई 2,900 से अधिक मौतों से करें

स्वास्थ्य प्रणाली की रक्षा

चाहे मैं वैक्सीन लूँ या नहीं किसी और को परवाह क्यों करनी चाहिए?

अल्बर्टा में एक समय में सीमित संख्या में अस्पताल और गहन देखभाल इकाई बिस्तर उपलब्ध हैं। इस पतझड़ में, कोविड-19 ने अस्पताल में देखभाल की आवश्यकता वाले लोगों में वृद्धि की। इनमें से अधिकांश लोगों को वैक्सीन की दोनों खुराकें नहीं मिली थीं।

अल्बर्टा ने इन रोगियों के इलाज के लिए उपलब्ध आईसीयू बेड की संख्या को दोगुना से अधिक कर दिया, लेकिन ऐसा करने का मतलब था कि हजारों अल्बर्टन्स के लिए सर्जरी स्थगित करना और स्वास्थ्य देखभाल संसाधनों को अन्य रोगियों से दूर करना।

वैक्सीन लगवाना आपके स्वास्थ्य की रक्षा कर सकता है, लेकिन अन्य लोगों के स्वास्थ्य और उस स्वास्थ्य प्रणाली की भी रक्षा कर सकता है जिस पर हर अल्बर्टन निर्भर करता है।

क्यों न सिर्फ और बैड्स जोड़े जाएं? कोविड-19 रोगियों के इलाज के लिए सर्जरी क्यों रद्द करें?

अल्बर्टा की स्वास्थ्य देखभाल व्यवस्था हमेशा व्यस्त रहती है। अल्बर्टा स्वास्थ्य सेवाएं महामारी की सभी चार लहरों के दौरान अल्बर्टा की तीव्र देखभाल और आईसीयू क्षमता को बढ़ाने में सक्षम रही है, जिसमें चौथी लहर के दौरान 200 से अधिक अतिरिक्त आईसीयू रिक्त स्थान जोड़ना शामिल है।

हालांकि, स्वास्थ्य देखभाल के संसाधन सीमित हैं, और AHS केवल अतिरिक्त बेड का प्रबन्ध कर सकता है यदि उनके पास उन बेड में रोगियों की देखभाल के लिए चिकित्सक और अन्य पेशेवर हों।

जब कोविड-19 बहुत सारे लोगों को अस्पताल भेजता है, तो AHS को हमारे गहन देखभाल और गहन देखभाल वाले बेड में सर्जिकल टीमों को फिर से तैनात करने के लिए कुछ निर्धारित सर्जरी को स्थगित करने के लिए मजबूर किया जाता है। ऐसा करने से सर्जिकल रोगियों की संख्या भी कम हो जाती है जिन्हें सर्जरी के बाद आईसीयू देखभाल की आवश्यकता हो सकती है।

प्रतिबंध छूट कार्यक्रम

कई रेस्तरां, मूवी थिएटर और अन्य व्यवसायों या सुविधाओं ने प्रतिबंध छूट कार्यक्रम लागू किए हैं।

इन स्थानों पर आपको टीकाकरण का प्रमाण, एक वैक्सीन चिकित्सा छूट, या एक नकारात्मक कोविड-19 परीक्षा परिणाम दिखाने की आवश्यकता होगी, जिसका भुगतान आपको स्वयं करना होगा।

25 अक्टूबर तक, आंशिक टीकाकरण (एक खुराक) का प्रमाण तब तक स्वीकार्य माना जाता है, जब तक कि खुराक सेवा के समय से 2 सप्ताह पहले दी गई हो। 25 अक्टूबर से, पूर्ण टीकाकरण (दो खुराक) के प्रमाण की आवश्यकता होगी।

वैक्सीन लगवाना निःशुल्क है, और इससे आप हमेशा की तरह अपने पसंदीदा स्थानों पर जा सकते हैं।

अन्य प्रश्न

अगर मुझे अंडे से एलर्जी है, तो क्या मुझे वैक्सीन लगवाना चाहिए?

हां। न तो Pfizer और न ही Moderna कोविड-19 वैक्सीन में अंडा होता है और न ही अंडे का उपयोग किसी भी वैक्सीन के विकास या उत्पादन में किया जाता है। हालांकि, गंभीर एलर्जी प्रतिक्रियाओं (यानी, एनाफिलेक्सिस) वाले लोगों को वैक्सीन लगने के बाद 30 मिनट तक अवलोकन के लिए रहने के लिए प्रोत्साहित किया जाता है।

क्या कोविड-19 के वैक्सीन अनिवार्य हैं?

नहीं, वैक्सीन आम जनता के लिए अनिवार्य नहीं हैं, लेकिन कुछ कर्मों या कुछ नियोक्ताओं के लिए अनिवार्य हो सकते हैं। साथ ही, अभी आप कुछ व्यवसायों या सेवाओं तक नहीं पहुंच सकते हैं यदि आपको वैक्सीन नहीं लगाया गया है या हाल ही में नकारात्मक कोविड-19 परीक्षण हुआ है।

स्वास्थ्य अधिकारी दृढ़ता से अनुशंसा करते हैं कि अल्बर्टा में सभी को पूरी तरह से वैक्सीन लगाया जाए

क्या कोविड-19 के वैक्सीन ऑटिज़्म का कारण बन सकते हैं?

नहीं, यह सच नहीं है। कोविड-19 वैक्सीन और ऑटिज़्म को जोड़ने का कोई सबूत नहीं है।

क्या कोविड-19 वैक्सीन न लेने की कोई धार्मिक कारण हैं?

दुनिया भर के कई धर्म नेताओं ने अपने विश्वास समुदायों के नैतिक कर्तव्य के बारे में बात की है कि वे अपने दोस्तों और पड़ोसियों की रक्षा में मदद करने के लिए प्रतिरक्षित हों।

कनाडा में स्वीकृत कोविड-19 वैक्सीन में जिलेटिन या सुअर का मांस से बने उत्पाद नहीं होते हैं। परिवार, दोस्तों और समुदाय को होने वाले लाभों पर भी दृढ़ता से विचार किया जाना चाहिए।

क्या डॉक्टर अपने कोविड-19 रोगियों पर वैकल्पिक उपचार का उपयोग कर सकते हैं?

कनाडा में अल्बर्टा सहित सभी चिकित्सकों की नैतिक और पेशेवर जिम्मेदारी है कि वे केवल स्वास्थ्य कनाडा द्वारा अनुमोदित उपचारों का उपयोग करें। रोगियों के लिए दवा सुरक्षित और प्रभावी है यह सुनिश्चित करने के लिए कठोर समीक्षा के बाद ही यह मंजूरी दी गई है।

किसी चिकित्सक के लिए कोविड-19 की रोकथाम या उपचार के लिए किसी ऐसी औषधि या दवा का उपयोग करना बेहद खतरनाक हो सकता है जिसे अनुमोदित या प्राधिकृत नहीं किया गया है। कोविड-19 से खुद को बचाने का सबसे प्रभावी तरीका पूरी तरह से वैक्सीन लगवाना है।

क्या मुझे वैक्सीन लगवाने के बजाय आइवरमेक्टिन लेना चाहिए?
नहीं, अपने आप को बचाने का सबसे अच्छा तरीका **वैक्सीन** लगवाना है। इस दवा पर सभी उच्च-गुणवत्ता वाले साक्ष्य समीक्षाओं ने निष्कर्ष निकाला है कि कोई भी वर्तमान निर्णायक प्रमाण नहीं है कि आइवरमेक्टिन लेने से कोविड-19 बीमारी की गंभीरता कम हो जाती है। डॉक्टर की देखरेख के बिना आइवरमेक्टिन लेने से गंभीर, यहां तक कि घातक परिणाम हो सकते हैं।

* स्वास्थ्य विभाग सभी आंकड़े से, अल्बर्टा सरकार। वर्तमान अक्टूबर 19, 2021 तक।

Archived