



Financial contribution from
Avec le financement de



Public Health
Agency of Canada

Agence de la santé
publique du Canada



5-11 साल के छोटे बच्चों के लिए टीके की खुराक क्या है? बच्चे सभी आकार और वजन में आते हैं!

टीके की खुराक बच्चे की विकासशील प्रतिरक्षा प्रणाली पर आधारित होती है, न कि वजन या ऊंचाई पर।



University
of Windsor



ST. CLAIR
COLLEGE





Financial contribution from
Avec le financement de



Public Health
Agency of Canada

Agence de la santé
publique du Canada



5-11 वर्ष की आयु के लिए नैदानिक परीक्षण एक खुराक के आकार की तलाश करते हैं जो एक विकासशील शरीर में कम दुष्प्रभाव के साथ प्रभावी हो।



University
of Windsor



ST. CLAIR
COLLEGE





Financial contribution from
Avec le financement de



Public Health
Agency of Canada

Agence de la santé
publique du Canada



Investing
in People
MULTICULTURAL COUNCIL
OF WINDSOR AND ESSEX COUNTY



WE-SPARK संसाधन केंद्र पर
"माता-पिता और बच्चे" के
तहत इसके बारे में और पढ़ें।



University
of Windsor



ST. CLAIR
COLLEGE

we spark
HEALTH INSTITUTE



Financial contribution from
Avec le financement de



Public Health
Agency of Canada

Agence de la santé
publique du Canada



मेरे माता-पिता मेरे छोटे भाई
को टीका नहीं लगाने देंगे। वे
इसके बारे में बात भी नहीं
करेंगे।

बच्चे स्कूल में हर समय टीकाकरण
और COVID-19 पर चर्चा करते हैं।
यह नए सामान्य का हिस्सा है!



University
of Windsor



ST. CLAIR
COLLEGE





Financial contribution from
Avec le financement de



Public Health
Agency of Canada

Agence de la santé
publique du Canada



हाँ! हम इसके बारे में
लगभग हर दिन
अवकाश पर बात करते
हैं।

यह पूरे परिवार को संचार की उन
पंक्तियों को खोलने में मदद करेगा।



University
of Windsor



ST. CLAIR
COLLEGE





Financial contribution from
Avec le financement de



Public Health
Agency of Canada

Agence de la santé
publique du Canada



वह सही है! और वैज्ञानिक
अभी तक दीर्घकालिक
प्रभावों को नहीं जानते हैं।

कुछ बच्चे जो COVID-19
को अनुबंधित करते हैं, वे
भी लंबे समय तक COVID
का अनुभव कर रहे हैं।



University
of Windsor



ST. CLAIR
COLLEGE





Financial contribution from
Avec le financement de



Public Health
Agency of Canada

Agence de la santé
publique du Canada



टीके जान बचाते
हैं!

वे जो जानते हैं वह यह है कि डॉक्टरों को
संक्रमण और अस्पताल में भर्ती होने की
दर दोनों में 5-11 वर्ष की आयु के बिना
टीकाकरण वाले बच्चों में वृद्धि देखी जा
रही है।



University
of Windsor



ST. CLAIR
COLLEGE





Financial contribution from
Avec le financement de



Public Health
Agency of Canada

Agence de la santé
publique du Canada



University
of Windsor



ST. CLAIR
COLLEGE





Financial contribution from
Avec le financement de



Public Health
Agency of Canada

Agence de la santé
publique du Canada



अगर बच्चे COVID-19 से बीमार नहीं होते हैं, तो उन्हें टीका क्यों लगाएं?

बच्चे COVID-19 से बीमार होते हैं। Omicron फेफड़ों की तुलना में वायुमार्ग पर अधिक हमला करता है, और बच्चों के वायुमार्ग छोटे होते हैं।



University
of Windsor



ST. CLAIR
COLLEGE





Financial contribution from
Avec le financement de



Public Health
Agency of Canada

Agence de la santé
publique du Canada



यह खतरनाक लगता है,
खासकर अस्थमा से
पीड़ित बच्चों के लिए।

यह खतरनाक है, और इसके
परिणामस्वरूप लंबे समय
तक सांस लेने में समस्या हो
सकती है।



University
of Windsor



ST. CLAIR
COLLEGE





Financial contribution from
Avec le financement de



Public Health
Agency of Canada

Agence de la santé
publique du Canada



टीके अभी भी बच्चों सहित सभी उम्र के लोगों की रक्षा करने का सबसे अच्छा तरीका है।



University
of Windsor



ST. CLAIR
COLLEGE





Financial contribution from
Avec le financement de

Public Health
Agency of Canada

Agence de la santé
publique du Canada



Investing
in People

MULTICULTURAL COUNCIL
OF WINDSOR AND ESSEX COUNTY

WE-SPARK संसाधन केंद्र पर
"माता-पिता और बच्चे" के बारे में
अधिक जानकारी प्राप्त करें, और
उन सभी माता-पिता को बताएं
जिन्हें आप जानते हैं।



University
of Windsor



ST. CLAIR
COLLEGE

we spark
HEALTH INSTITUTE



Financial contribution from
Avec le financement de



Public Health
Agency of Canada

Agence de la santé
publique du Canada



मुझे चिंता है कि टीका मेरी
प्रजनन क्षमता या भविष्य के
गर्भधारण को प्रभावित
करेगा।

इस बात का कोई वैज्ञानिक
प्रमाण नहीं है कि टीकाकरण
अंडे या शुक्राणु को प्रभावित
करता है....



University
of Windsor



ST. CLAIR
COLLEGE





Financial contribution from
Avec le financement de

Public Health
Agency of Canada

Agence de la santé
publique du Canada



Investing
in People

MULTICULTURAL COUNCIL
OF WINDSOR AND ESSEX COUNTY



गर्भवती होने पर COVID-19 को
अनुबंधित करने का एक बड़ा जोखिम है -
इससे प्रसव के दौरान समय से पहले जन्म
या रक्त का थक्का जम सकता है ...



University
of Windsor



ST. CLAIR
COLLEGE

we  spark
HEALTH INSTITUTE



Financial contribution from
Avec le financement de

Public Health
Agency of Canada

Agence de la santé
publique du Canada



Investing
in People

MULTICULTURAL COUNCIL
OF WINDSOR AND ESSEX COUNTY



wesparkhealth.com पर
अपना COVID-19 वैक्सीन
का आत्मविश्वास बनाएं।



University
of Windsor



ST. CLAIR
COLLEGE

we  spark
HEALTH INSTITUTE



Financial contribution from
Avec le financement de



Public Health
Agency of Canada

Agence de la santé
publique du Canada



मुझे अपने बच्चों को
COVID-19 वैक्सीन देने में
डर लगता है।

लेकिन बच्चों सहित लाखों लोग वैक्सीन
से नहीं, वायरस से मर चुके हैं!



University
of Windsor



ST. CLAIR
COLLEGE





Financial contribution from
Avec le financement de



Public Health
Agency of Canada

Agence de la santé
publique du Canada

बच्चों में "प्राकृतिक
प्रतिरक्षा" होती है, इसलिए
मुझे अपने बच्चों को
COVID-19 का टीका
लगवाने की आवश्यकता
नहीं है।

एक अच्छी तरह से विकसित
प्रतिरक्षा प्रणाली होने का मतलब
स्वाभाविक रूप से COVID के प्रति
प्रतिरक्षित होना नहीं है।



University
of Windsor



ST. CLAIR
COLLEGE





Financial contribution from
Avec le financement de



Public Health
Agency of Canada

Agence de la santé
publique du Canada

Omicron और इसके उप-प्रकार मूल
COVID की तुलना में काफी अधिक
संक्रामक हैं, जिससे सभी की प्रतिरक्षा
प्रणाली कमजोर हो जाती है!



University
of Windsor



ST. CLAIR
COLLEGE

