

**ABONNEMENTS**

Montréal et les environs : 514 332-3890  
Extérieur, sans-frais : 1 800-361-9415  
jdm.services@quebecormedia.com

**ACTUALITÉS**

En 5 minutes 18

**OPINIONS**



**MONDE** 22

**ARGENT** 26

Bourse 27

Dans vos poches 29

**J M MARDI** Pages 30 à 43

**Télé**  
**Vibrants hommages pour Jean-Claude Lord**  
PAGE 32

Louise Deschâtelets	36
Pause café	38
Horoscope	43

**PETITES ANNONCES** 44

**DÉCÈS** 45

**SPORTS** 46

**MÉTÉO**

Maximum -14°  
Minimum -23°  
Probabilité de précipitations 20%  
Météo complète en page 43

**LOTÉRIE** page 29

**Avez-vous gagné?**

RÉSULTATS DU : 2022-01-16

Quotidienne  
② ③ ④  
84 966 2656

**banco**  
01 04 06 22 26  
35 38 45 46 48  
49 50 53 54 56  
58 61 67 68 69  
Extra x 3  
Extra 9073640

**CONTACTS**

**Abonnements :**  
514 332-3890  
1 800 361-9415

**Les Petites Annonces :**  
514 888-8888  
1 888 216-9999

**Rédaction :**  
514 521-4545

**Publicité :**  
514 521-4545 #2222  
1 800 521-4545 #2222

**Avis de Décès :**  
514 525-1149

**À LA UNE Santé**

**De très bonnes nouvelles du front de la guerre au coronavirus**

**Nous avons tous désespérément besoin de bonnes nouvelles par les temps qui courent, et l'approbation du médicament antiviral Paxlovid en est toute une!**

Cette approbation était anticipée étant donné les résultats spectaculaires obtenus lors des essais cliniques, où on a noté une réduction de 90 % du risque de formes graves (hospitalisations et décès) de COVID-19, et ce, sans effets secondaires notables.

**NOUVELLE THÉRAPIE**

Ce médicament ajoute donc une dimension thérapeutique nouvelle dans la lutte au coronavirus, indépendante de l'activité de notre système immunitaire. La vaccination demeure un pilier de notre approche face au virus, mais l'émergence de variants comme Omicron, capable de contourner en partie la protection immunitaire offerte par les vaccins, a permis au variant d'infecter un très

grand nombre de personnes. L'arrivée sur le marché d'une molécule antivirale efficace, qui bloque l'infection par l'ensemble des variants du coronavirus, incluant Omicron, apporte donc une bouffée d'air frais dans la lutte à la COVID-19. D'autant plus que ce médicament est administré oralement, ce qui permet une plus grande flexibilité dans son utilisation que pour d'autres médicaments qui doivent absolument être donnés aux patients à l'hôpital par intraveineuse. Le Paxlovid doit cependant être administré dans les 5 premiers jours de l'infection pour être efficace.

**MÊME PRINCIPE QUE POUR LE SIDA**

Le succès de la molécule réside dans l'élégance biochimique de son mécanisme d'action : le Paxlovid a été développé pour bloquer spécifiquement une enzyme (la protéase Mpro) du SARS-CoV-2, ce qui empêche la production de protéines essentielles à la survie du virus et le rend incapable de se répliquer. C'est le même principe que celui des médicaments modernes contre le Sida et l'hépatite C et qui ont révolutionné le traitement de ces maladies.

Une redoutable arme de plus dans notre arsenal scientifique qui nous permettra de gagner la guerre contre ce virus!

**RICHARD BÉLIVEAU**  
Docteur en biochimie  
Collaboration spéciale

**Un remède**



**Huit questions sur le Paxlovid de Pfizer**

**Qui pourra se faire prescrire ce traitement en priorité?**

Les personnes les plus vulnérables et à risque de développer des complications, y compris les non-vaccinés. Plus précisément : les personnes sévèrement immunosupprimées, celles de 80 ans et plus dont le statut vaccinal n'est « pas à jour », et celles de 60 ans et plus résidant dans les régions rurales, dans des centres d'hébergement et de soins de longue durée (CHSLD) ou dans une communauté autochtone.

**Le Canada dispose de combien de doses?**

Le Canada a reçu un premier envoi de 30 400 traitements, hier. Il s'attend à en recevoir 120 000 de plus d'ici la fin mars. L'entente d'Ottawa avec Pfizer prévoit l'achat d'un million de traitements Paxlovid et des discussions sont en cours afin d'en obtenir davantage. Une autre entente avec Merck, dont le traitement reste à être approuvé, prévoit l'achat de 500 000 doses.

Vous trouvez le contenu de cette chronique utile? Faites un don à [www.richardbeliveau.org](http://www.richardbeliveau.org) pour supporter nos recherches.

Vous trouvez le contenu de cette chronique utile? Faites un don à [www.richardbeliveau.org](http://www.richardbeliveau.org) pour supporter nos recherches.