



### Avis aux médias

## Le 24 avril est la Journée mondiale contre la méningite : agissons pour #VaincrelaMéningite

Ottawa (Ontario), le 23 avril 2021

Pour la Journée mondiale contre la méningite, [Immunisation Canada](#), la [Fondation de la méningite Canada](#) et la [Fédération internationale du vieillissement \(FIV\)](#) se joignent à la [Confédération des organisations de lutte contre la méningite \(CoMO\)](#) pour #VaincrelaMéningite.

La méningite méningococcique (méningite bactérienne) est une maladie dévastatrice. Elle peut frapper à tout âge, mais elle est plus courante chez les enfants et les jeunes adultes. Pour les survivants, la vie ne fait pas que reprendre son cours : de 10 à 20 % éprouvent toutes sortes de séquelles débilantes comme des lésions cérébrales, la dépression, la perte auditive ou la perte de membres pour ceux qui contractent aussi une septicémie.

Selon les estimations, il y a chaque année plus de 2,5 millions de nouveaux cas et 233 000 décès dus à la méningite dans le monde. La prévention est plus importante que jamais pour sauver des vies et alléger le fardeau de la maladie.

De plus, pour chaque personne directement atteinte de méningite méningococcique, il y a une foule de parents et d'amis anxieux et déprimés de voir leur proche avoir tant de mal à s'en sortir. La méningite est une maladie grave. Même pour les survivants qui ne subissent pas de séquelles à long terme, il y a clairement un « avant » et un « après » la méningite.

Nous pouvons encore espérer faire de la méningite méningococcique une maladie du passé. L'introduction de programmes d'immunisation contre le méningocoque au début des années 2000 a réussi à réduire l'incidence de la méningite dans le monde. L'immunisation est l'un des outils à notre disposition pour prévenir l'infection, et c'est une pierre angulaire de la [Feuille de route mondiale de l'Organisation mondiale de la santé \(OMS\) pour vaincre la méningite à l'horizon 2030](#).

La pandémie de COVID-19 et la nécessité d'y trouver des moyens de prévention font ressortir le rôle des vaccins, qui nous permettent de vivre librement nos vies sans avoir peur d'être frappés par une maladie dangereuse. Pour freiner la propagation des maladies infectieuses, chacun doit protéger sa propre santé et celle des gens de sa communauté.

Immunisation Canada, la Fondation de la méningite Canada et la Fédération internationale du vieillissement (FIV) invitent la communauté mondiale à reconnaître avec elles l'importance de la prévention pour qu'ensemble nous puissions #VaincrelaMéningite.

---

Des spécialistes canadien-ne-s seront disponibles pour accorder des entrevues aux médias.

### **Citations**

#### ***Immunisation Canada***

« Les maladies à méningocoques sont des infections rares mais graves dont les complications peuvent être dévastatrices. Les enfants, les adolescents, les jeunes adultes et les aînés, ainsi que les personnes au système immunitaire affaibli, sont les plus à risque de tomber gravement malades si des

méningococcies se propagent. L'immunisation est un moyen sûr et efficace de les protéger, mais même ceux qui ne font pas partie de ces groupes doivent être à jour dans leurs vaccins. Il peut être difficile de s'y retrouver dans l'océan d'informations sur les vaccins, mais un fournisseur de soins de santé agréé est la meilleure source d'information. Dans notre monde pressé et interconnecté, le meilleur moyen de nous protéger et de protéger notre entourage est de nous faire vacciner. » - D<sup>re</sup> Anne Pham-Huy, présidente d'Immunisation Canada et médecin spécialiste des maladies infectieuses au CHEO, un hôpital pédiatrique et un centre de recherche situé à Ottawa (Ontario)

#### ***La Fondation de la méningite Canada***

« À l'heure où les chefs de gouvernement se préparent à reconstruire et à fortifier les nations contre les maladies, assurons-nous que la méningite et sa prévention sont au cœur de nos préoccupations. La Fondation de la méningite Canada fait de la sensibilisation sur cette maladie qui tue aveuglément et appelle tous les responsables politiques provinciaux et territoriaux du Canada à agir pour #VaincrelaMéningite. Cet appel cadre avec la Feuille de route mondiale pour vaincre la méningite à l'horizon 2030 qui vient d'être ratifiée. » – Kathryn Blain, directrice générale de la Fondation de la méningite Canada

#### ***La Fédération internationale du vieillissement (FIV)***

« Malgré les idées fausses qui circulent, la méningite peut frapper à tout âge, même chez les aînés. Les personnes âgées infectées par la méningite font souvent face à des conséquences graves et débilitantes, dont la diminution rapide de leurs capacités fonctionnelles et même la mort. La vaccination à tout âge est le seul moyen de réduire les taux d'infection et de permettre à tous les citoyens de prendre part aux activités qui leur tiennent à cœur. » - D<sup>re</sup> Jane Barratt, secrétaire générale de la FIV

#### ***La Confédération des organisations de lutte contre la méningite (CoMO) – un volet de la Fondation de recherche sur la méningite (FRM)***

« Cette Journée mondiale contre la méningite est la première où nous pouvons vraiment commencer à rallier les gens à la nouvelle Feuille de route mondiale de l'OMS; c'est donc l'occasion rêvée de vérifier si nous avons des systèmes en place partout dans le monde pour prévenir cette terrible maladie et aider les personnes déjà touchées. Nous avons vu dernièrement que les gens peuvent s'unir pour protéger des vies : c'est donc le moment de nous allier pour #VaincrelaMéningite. » - Sam Nye, responsable du réseau de la CoMO à la FRM

Nous savons que pour vaincre la méningite, les actions de tous comptent. Pour en savoir plus sur la Journée mondiale contre la méningite, visitez : <https://www.comeningitis.org/world-meningitis-day-2021> [en anglais].

---

#### **[Semaine nationale de promotion de la vaccination \(SNPV\) – du 24 au 30 avril 2021](#)**

#### **#VaccinsFonctionnent #SNPV2021**

**La Semaine nationale de promotion de la vaccination (SNPV)** est un événement annuel qui a lieu la dernière semaine d'avril pour souligner et reconnaître l'importance de la vaccination. Les vaccins réduisent les risques de morbidité et de mortalité associés aux maladies évitables par la vaccination chez les nourrissons, les femmes enceintes, les aînés, les personnes ayant une ou plusieurs comorbidités et les personnes ayant des troubles médicaux nécessitant l'utilisation de thérapies qui inhibent ou compromettent le système immunitaire. La vaccination est essentielle.

Pour organiser une entrevue avec un·e spécialiste canadien·ne, veuillez contacter :  
Danielle Tremblay  
Gestionnaire des communications  
Association canadienne de santé publique  
613-725-3769, poste 160 / [communications@cpha.ca](mailto:communications@cpha.ca)