

LA GRIPPE A DÉCLENCHÉ SA CRISE CARDIAQUE

John se considérait en bonne santé et pensait que son infection prendrait bientôt fin. Il croyait qu'il n'avait eu qu'un mauvais rhume, accompagné d'un peu de fièvre et de douleurs musculaires.

Quelques jours après avoir contracté la grippe, il a fait un **CRISE CARDIAQUE.***

Selon une étude écossaise, la grippe peut déclencher de graves complications cardiovasculaires au cours des jours[†] qui suivent une infection grippale :¹

10x

plus de risques de subir une première **CRISE CARDIAQUE.**^{†1}

8x

plus de risques de subir un premier **ACCIDENT VASCULAIRE CÉRÉBRAL.**^{†1}

La vaccination est le moyen le plus efficace de se protéger contre la grippe.^{2,3}

**Discutez de la vaccination contre la grippe
avec votre professionnel de la santé.**

*Ce témoignage de patient a été adapté en fonction des données recueillies dans le cadre d'études de marché dans 3 pays. Le nom a été modifié. L'image du patient est celle d'un acteur. Sanofi Pasteur. Témoignages de professionnels de la santé et de patients. Données internes. 2018. [†]Au cours des 3 jours suivant une infection grippale confirmée par un laboratoire par rapport à des périodes non exposées ou de référence.¹

Les vaccins contre la grippe ne protègent pas toutes les personnes vaccinées, et ne traitent pas la grippe ou ne préviennent pas ses complications.

RÉFÉRENCES : 1. Warren-Gash, C. *et al. Eur. Respir. J.* 51(3). pii: 1701794 (2018). 2. Organisation mondiale de la Santé. Fiche d'information (grippe). 2018. Disponible à : [https://www.who.int/fr/news-room/fact-sheets/detail/influenza-\(seasonal\)](https://www.who.int/fr/news-room/fact-sheets/detail/influenza-(seasonal)). Consulté en juin 2020. 3. Flu Vaccine Safety Information. CDC. 2019. Disponible à : <https://www.cdc.gov/flu/prevent/general.htm>. Consulté en juin 2020. © Sanofi Pasteur Limitée. Tous droits réservés. MAT-GLB-2000781 F2020.