

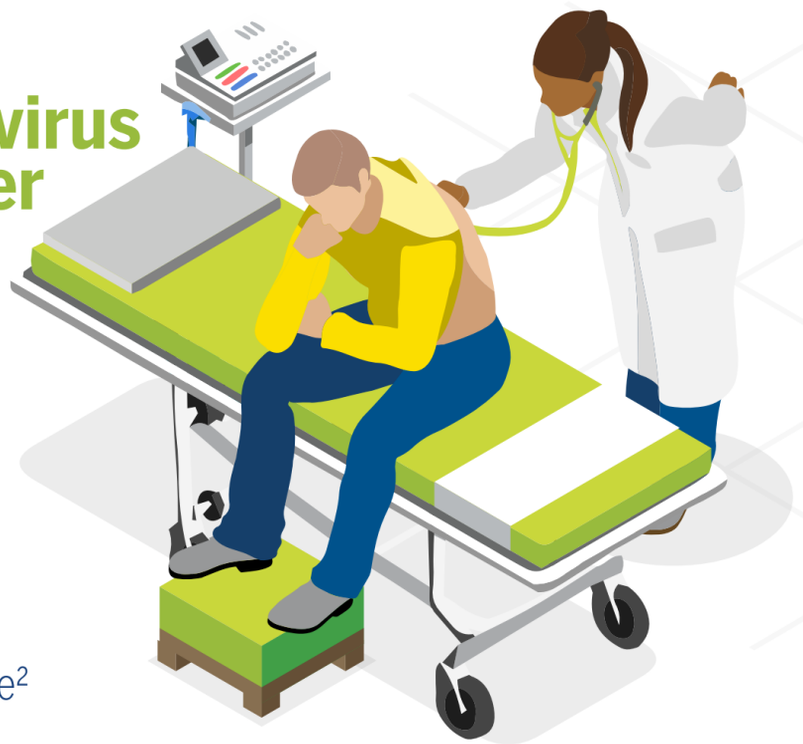
## Presque tous les virus peuvent provoquer un sepsis<sup>1</sup>

### Comment?

Les virus "piratent" les cellules de votre corps et les utilisent pour se répliquer<sup>1</sup>

### Toutefois...

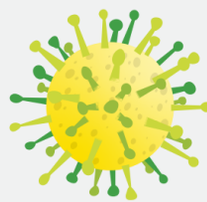
Le sepsis d'origine virale est rare<sup>2</sup>



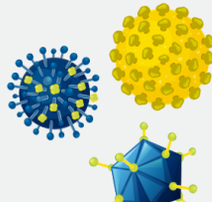
Quelques-unes des infections virales **les plus** courantes:<sup>1</sup>



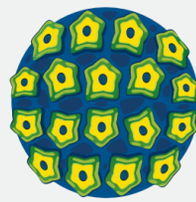
GRIPPE



MENINGITE



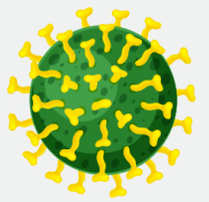
PNEUMONIE



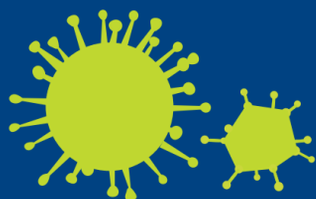
HPV



HERPÈS



ROTAVIRUS



### Fait marquant:

Les virus ne contribuent qu'à ~1 % des cas documentés de sepsis<sup>2</sup>

Quels virus sont une cause principale de sepsis?

### LES VIRUS DE LA GRIPPE sont une cause majeure d'infections graves<sup>2</sup>

Environ 60 % de la mortalité due à la grippe saisonnière survient chez les personnes âgées de plus de 65 ans<sup>2</sup>

Les virus de la grippe A et B sont à l'origine d'épidémies saisonnières et non saisonnières dans le monde entier<sup>2</sup>

#### Les symptômes inclus:<sup>4</sup>

- Fièvre
- Toux
- Nez qui coule

### LES VIRUS DE LA DENGUE

sont une cause majeure de sepsis dans certains pays tropicaux<sup>2</sup>

Le virus de la dengue est l'un des virus les plus courants transmis par les moustiques<sup>2</sup>

#### Les symptômes inclus:<sup>4</sup>

- Fièvre
- Maux de tête sévères
- Douleurs musculaires/articulaires

### L'HERPÈS

est la principale cause de SEPSIS NÉONATAL.<sup>2</sup>

### Faits marquants:

Chez les nouveaux-nés, le virus de l'herpès (HSV) peut causer trois types de maladies : la maladie de la peau, des yeux et de la bouche, l'encéphalite, et une infection disséminée.

*L'infection disséminée à HSV est la forme la plus grave avec un taux de létalité pouvant atteindre 29 %.*<sup>2</sup>



**Le sepsis viral est souvent sous-diagnostiqué.** si des tests de diagnostic viraux ne sont pas effectués.<sup>2</sup>

#### REFERENCES:

1. **Viral Infections.** Sepsis Alliance. Updated July 11, 2019. <https://www.sepsis.org/sepsisand/viral-infections/>
2. Lin GL, McGinley JP, Drysdale SB, Pollard AJ. **Epidemiology and Immune Pathogenesis of Viral Sepsis.** *Front Immunol.* 2018 Sep 27;9:2147. doi: 10.3389/fimmu.2018.02147. PMID: 30319615; PMCID: PMC6170629.
3. **Dengue - Symptoms and Treatment.** Centers for Disease Control and Prevention. Last reviewed May 3, 2019. <https://www.cdc.gov/dengue/symptoms/index.html>
4. **Seasonal Influenza - Flu Symptoms & Complications.** Centers for Disease Control and Prevention. Last reviewed September 5, 2019. <https://www.cdc.gov/flu/symptoms/symptoms.html>