

## Communiqué de presse

Québec, le 9 décembre 2021

### **Suivi de l'évolution de l'épidémie de COVID-19 : Risques d'hospitalisation et projections des besoins hospitaliers – Mise à jour du 9 décembre 2021**

L'Institut national d'excellence en santé et en services sociaux (INESSS) rend disponible aujourd'hui la plus récente mise à jour des deux rapports qu'il produit de manière hebdomadaire en soutien aux décideurs et aux gestionnaires du réseau de la santé et des services sociaux.

Pour la semaine du 27 novembre au 3 décembre, voici ce qui ressort du **rapport sur les risques d'hospitalisation** :

#### **Cas**

- Comme la semaine passée, le nombre de nouveaux cas est en forte augmentation (29%) par rapport à la semaine précédente (8 220 versus 6 348) ;
- Cette hausse est marquée dans tous les groupes d'âge et dans la plupart des régions.

#### **Hospitalisations**

- Parmi les nouveaux cas confirmés cette semaine, 148 présentent un risque élevé d'hospitalisation, dont 45 aux soins intensifs ;
- Les nombres anticipés de cas hospitalisés et aux soins intensifs sont également en augmentation (+25%) ;
- Depuis 2 mois, la proportion des cas qui nécessitent une hospitalisation est toutefois en baisse, entre autres en raison de l'augmentation des cas chez les plus jeunes ;
- Les résidents de la zone 1 représentent 71% des hospitalisations ;
- Les personnes de 70 ans et plus représentent 35% des hospitalisations.

**Quant au rapport sur les besoins hospitaliers**, il met en lumière les éléments suivants :

- Les projections reposent sur les données colligées jusqu'au 3 décembre. Elles sont basées sur le taux de transmission de la dernière semaine et n'intègrent pas l'augmentation des contacts que les prochaines semaines pourraient générer. L'effet du variant Omicron sera incorporé lorsque des estimés fiables sur sa transmissibilité, sa sévérité et son potentiel d'échappement vaccinal seront connus ;
- Pour le Québec dans son ensemble, les projections suggèrent que le nombre de nouvelles hospitalisations pourrait augmenter au cours des prochaines semaines.

- Pour Montréal et ses régions proches (zone 1), les taux d'occupation des lits réguliers et des lits aux soins intensifs devraient rester près des niveaux actuels au cours des 2-3 prochaines semaines ;
- Pour la zone 2, les taux d'occupation des lits réguliers et des lits aux soins intensifs pourraient augmenter au cours des 2-3 prochaines semaines, avec des variations d'une région à l'autre.

L'INESSS tient à souligner **certaines limites en lien avec ces projections** :

- L'impact sur les projections de la mise en place de nouvelles mesures gouvernementales, ou de leur retrait, ne devient généralement visible qu'au terme de 14 jours ;
- Une analyse rétrospective des projections suggère que les modèles sont généralement robustes, mais que leur précision diminue avec le temps. L'hypothèse d'un taux de transmission constant semble moins plausible au-delà de la troisième semaine ;
- Tout délai dans la déclaration des nouvelles admissions hospitalières affecte les projections ;
- Certaines personnes sont hospitalisées pour une raison autre que la COVID et sont ensuite déclarées positives lors de leur admission ou durant leur séjour. Comme ces personnes utilisent un lit dédié, elles sont comptabilisées parmi les patients COVID ;
- Au-delà de la disponibilité des lits, d'autres facteurs influencent également la capacité hospitalière, notamment la disponibilité du personnel et du matériel.

Les deux rapports sont disponibles sur le site Web de l'INESSS dans la section [COVID-19/Risques d'hospitalisation et projections des besoins hospitaliers](#). Ils sont mis à jour chaque semaine afin d'éclairer les décisions à prendre.

Rappelons que l'INESSS a pour mission de promouvoir l'excellence clinique et l'utilisation efficace des ressources dans le secteur de la santé et des services sociaux. Au cœur de cette mission, l'Institut évalue notamment les avantages cliniques et les coûts des technologies, des médicaments et des interventions en santé et en services sociaux. Il émet des recommandations quant à leur adoption, leur utilisation ou leur couverture par le régime public, et élabore des guides de pratique clinique afin d'en assurer l'usage optimal. Toutes les publications de l'Institut se trouvent sur le site Web : [www.inesss.qc.ca](http://www.inesss.qc.ca).

– 30 –

Source : Olivia Jacques, conseillère en communication  
418 573-3660  
[medias@inesss.qc.ca](mailto:medias@inesss.qc.ca)