



N° 85 - 17 juin 2020 - 16 h

État de situation

Cas confirmés

Canada (16 juin, 20 h) : 99 467

Québec (17 juin, 11 h) : 54 263

Saguenay–Lac-Saint-Jean : 330

Décès

Canada (16 juin, 20 h) : 8 213

Québec (17 juin, 11 h) : 5 298

Saguenay–Lac-Saint-Jean : 26

santesaglac.gouv.qc.ca



Groupe Facebook
officiel



Table des matières

COVID-19	1
Un nouveau cas confirmé	1
Espace employé	2
Catégories 1 et 2 Octroi du temps supplémentaire	2
Santé publique	2
Épisode de chaleur extrême prévu du 17 au 19 juin	2
Biologie médicale	2
Gestion des glucomètres	2
Info-Travaux Équipements Infrastructures	2
Hôpital de La Baie Accès pour les usagers entre le 20 juin et le 6 juillet	2
Lits Umano et la mise à zéro Alerte	3
Report de date Essai en charge des génératrices à l'Hôpital de Chicoutimi le 18 juin 2020	4
Au calendrier	4
35e séance régulière du conseil d'administration	4
Le CIUSSS dans les médias	4

COVID-19

Un nouveau cas confirmé

Personnes rétablies : 293 (-)

Décès : 26 (-)

Hospitalisation : Aucune

Nombre de travailleurs de la santé ayant reçu un test positif à la COVID-19 dans la région*

102 (-)

[> Voir l'état de situation sur le site Web](#)

Éclosions

CHSLD Georges-Hébert : éclosion terminée le 11 juin 2020.

CHSLD de la Colline : éclosion terminée le 13 juin 2020.

Milieu de travail – RLS de Lac-Saint-Jean-Est :

- Total des cas : 7

Espace employé

Catégories 1 et 2 | Octroi du temps supplémentaire

La procédure d'octroi du temps supplémentaire prend fin à compter du 21 juin 2020 et reprendra à la période des Fêtes.

Afin d'exprimer votre disponibilité en temps supplémentaire, vous devez compléter le formulaire disponible dans Logibec Web.

Santé publique

Épisode de chaleur extrême prévu du 17 au 19 juin

Un épisode de **chaleur extrême** est annoncé dans la région pour les journées du 17 au 19 juin. Nous désirons rappeler aux employés que d'effectuer un travail physique à la chaleur ou dans des endroits où le taux d'humidité est très élevé peut présenter des risques.

Tous les intervenants en contact avec des usagers à risque doivent partager et appliquer les mesures à prendre lors d'un épisode de chaleur. Les recommandations s'adressent à l'ensemble de la population, mais concernent en particulier les bébés, les jeunes enfants, les personnes souffrant de maladies chroniques, de problèmes de santé mentale, prenant des médicaments et les personnes âgées.

[> Consulter l'infolettre spéciale chaleur](#)

[> Consulter le communiqué de presse](#)

Biologie médicale

Gestion des glucomètres

Veuillez prendre note que le lundi 22 juin 2020, aura lieu une mise à jour du serveur de gestion des glucomètres de la région 02.

[> Consulter la note de service complète](#)

Info-Travaux | Équipements | Infrastructures

Hôpital de La Baie | Accès pour les usagers entre le 20 juin et le 6 juillet

Veuillez prendre note qu'afin de réaliser certains travaux, la porte des cliniques externes et de l'urgence ne sera pas accessible pendant environ deux semaines, soit entre le 20 juin et le 6 juillet. Les usagers devront circuler par la porte avant du garage des ambulances. Des aménagements sont réalisés afin d'assurer la sécurité de tous et ne pas nuire au travail des paramédics.

Rappel : Le personnel de l'hôpital doit circuler par la porte de la façade est (porte de la façade déjà rénovée).

[> Consulter le document Info-Travaux](#)

Lits Umano et la mise à zéro | Alerte

Une alerte a récemment été diffusée par la compagnie Umano concernant l'utilisation du système de détection et l'importance d'effectuer la mise à zéro lors de l'utilisation de cette fonction. Tous les lits électriques Umano que le CIUSSS du Saguenay–Lac-Saint-Jean a ajoutés au cours des dernières années sont visés par cette alerte puisqu'ils possèdent tous une option de détecteur de mobilité intégré. Ainsi, pour un fonctionnement optimal et sécuritaire de l'option « détecteur de mobilité », lorsque requise, la mise à zéro du lit électrique UMANO doit être réalisée :

- dès que cette modalité est mise en fonction pour un usager;
- lors de l'ajout d'accessoire sur le lit (coussin de positionnement, couverture, oreiller etc.);
- de façon hebdomadaire, tel que recommandé par le fabricant.

À noter qu'il est également recommandé d'effectuer un entretien préventif annuel des lits. Ce volet d'entretien préventif est actuellement pris en charge et sous la responsabilité de l'équipe d'entretien du génie biomédical. Toutes les circonstances suivantes peuvent causer un mauvais fonctionnement du système de détection ou une détection retardée de la sortie de lit d'un patient :

- l'omission d'effectuer la « mise à zéro » de façon périodique, lorsque requise;
- le réglage incorrect du niveau de détection approprié;
- certains déplacements ou contacts physiques avec le lit;
- la présence d'objets qui entravent le lit.

Pour l'ensemble des détails concernant l'addendum, nous vous invitons à prendre connaissance de l'Addendum / Ajout au manuel d'utilisateur de la compagnie UMANO est disponible sur l'intranet régional : [Espace clinique/Équipements/Lits médicaux/Ook snow - Addendum - Manuel d'utilisateur Lit Umano_2020-05-05](#).

Une vidéo formation est disponible sur l'intranet concernant les détails de la manœuvre de « mise à zéro » sur l'intranet régional : [Espace clinique/Équipements/Vidéo de formation – Lits Umano/06 Zéro – système de détection SANS balance AVEC écran](#).

L'utilisation sécuritaire des lits électriques est une responsabilité partagée entre tous les utilisateurs. Voici quelques suggestions pour vous soutenir dans l'application de cette procédure :

- nommer une personne responsable pour effectuer la mise à zéro dans l'équipe clinique;
- intégrer la mise à zéro dans une routine déjà existante, par exemple, le changement de la literie;
- suivi hebdomadaire à la station visuelle.

Rendre accessible l'information sur la mise à zéro lors de l'orientation de tous les nouveaux membres du personnel : [Espace clinique/Équipements/Lits médicaux/ Fiche Aide-mémoire lit Umano avec détection de sortie de lit](#) OU [Espace clinique/Équipements/Lits médicaux/ Fiche Aide-mémoire lit Umano avec détection et balance](#)

Report de date | Essai en charge des génératrices à l'Hôpital de Chicoutimi le 18 juin 2020

Prendre note que l'essai en charge des génératrices à l'Hôpital de Chicoutimi prévue le 18 juin prochain est reporté à une date ultérieure.

Au calendrier

35^e séance régulière du conseil d'administration

Le CIUSSS tiendra une séance publique le jeudi 18 juin à 16 h 45.

Compte tenu des mesures préventives en place en lien avec la COVID-19, la séance publique du conseil d'administration sera **diffusée en direct** sur le site Internet de l'établissement.

[> Consulter l'ordre du jour](#)



Le CIUSSS dans les médias

Ne manquez pas la deuxième partie du reportage de TVA Saguenay–Lac-Saint-Jean à l'unité des soins intensifs de l'Hôpital de Chicoutimi ce soir au Téléjournal de 18 h.

[> Pour visionner la première partie.](#)

L'infolettre est publiée par le Service des communications et des affaires gouvernementales.

Vous avez des sujets à proposer?
Écrivez-nous à communications.ciuss02@ssss.gouv.qc.ca.

© CIUSSS du Saguenay–Lac-Saint-Jean