

**NOTE**

**Destinataire :** Tous les utilisateurs des laboratoires du CHUM

**Date :** Le 10 décembre 2025

**Objet :** **Problème de réactifs pour le dosage des anticorps anti-récepteurs de la TSH du 25 juin 2025 au 6 décembre 2025**

Madame, Monsieur, Docteure, Docteur,

Le fabricant de la trousse de réactifs pour le dosage des anticorps anti-récepteurs de la TSH (anti-TSHR ou TSI) nous a avisé d'un problème concernant un lot de réactifs que nous avons utilisés du 25 juin 2025 au 6 décembre 2025.

En effet, ce réactif produit des résultats supérieurs à la valeur attendue (biais positif), l'erreur pouvant atteindre 60 % autour du seuil de 1,8 IU/L. Chez certains patients, le résultat du dosage des anticorps anti-récepteurs de la TSH pourrait être faussement élevé. Si vous avez des patients pour qui un dosage des anticorps anti-récepteurs de la TSH a été effectué au CHUM pendant cette période, envisagez de prescrire, à nouveau, l'analyse si vous croyez que le résultat n'est pas compatible avec l'état clinique de votre patient.

Pour de plus amples renseignements, n'hésitez pas à nous contacter.

Nous vous remercions de votre compréhension.



Guylaine Athot  
Cheffe de service, laboratoire des spécialités  
Centre hospitalier de l'Université de Montréal  
Grappe OPTILAB Montréal-CHUM  
[guylaine.athot.chum@ssss.gouv.qc.ca](mailto:guylaine.athot.chum@ssss.gouv.qc.ca)



Caroline Albert, Ph. D.  
Biochimiste clinique  
Centre hospitalier de l'Université de Montréal  
Grappe OPTILAB Montréal-CHUM  
[caroline.albert.chum@ssss.gouv.qc.ca](mailto:caroline.albert.chum@ssss.gouv.qc.ca)