

Bulletin **INESSS** Express



Publication d'outils pour la *Prise en charge de l'encéphalomyélite myalgique / syndrome de fatigue chronique*

L'encéphalomyélite myalgique / syndrome de fatigue chronique (EM / SFC) est une maladie chronique qui s'exprime par diverses manifestations cliniques multisystémiques. Le processus diagnostique est compliqué par l'existence de différents critères diagnostiques et l'absence d'analyse de confirmation. De plus, la prise en charge constitue un enjeu puisque certaines manifestations cliniques sont peu connues des clinicien(ne)s de la première ligne et que d'autres requièrent une adaptation de la pratique clinique usuelle. Le ministère a donc demandé à l'[INESSS](#) d'élaborer des outils cliniques pour soutenir les professionnel(le)s de la santé et des services sociaux de première ligne dans le diagnostic et la prise en charge de l'EM / SFC.

Une série de constats et de recommandations ont été formulés. Ces recommandations sont intégrées dans les outils cliniques découlant des travaux et destinés principalement aux clinicien(ne)s de première ligne.



Publication de l'*Avis au ministre des médicaments multisources - Mise à jour des listes des médicaments du 13 avril 2023*

Une nouvelle édition de la *Liste des médicaments* est accessible sur le [site Web](#) de la Régie de l'assurance maladie du Québec.

Nous rendons public l'[Avis au ministre des médicaments génériques](#) présentant les résultats des évaluations réalisées au cours des travaux de la présente mise à jour des listes des médicaments.

Publication des décisions du ministre - Mise à jour des listes des médicaments du 13 avril 2023

Le ministre a rendu sa décision pour les médicaments suivants :

- [Agents biologiques \(adalimumab, l'infliximab, tofacitinib et vedolizumab\)](#) pour le traitement de la colite ulcéreuse;
- [Elonox^{MC}](#) et [Elonox HP^{MC}](#) pour le traitement des troubles thromboemboliques;
- [Foquest^{MC}](#) pour le traitement du trouble du déficit de l'attention avec ou sans hyperactivité (TDAH) chez l'adulte;
- [Foquest^{MC}](#) pour le traitement du trouble du déficit de l'attention avec ou sans hyperactivité (TDAH) chez l'enfant;
- [Hulio^{MC}](#) pour le traitement de la colite ulcéreuse chez l'enfant;
- [Jevity^{MC} 1.2 Cal](#) et [Jevity^{MC} 1.5 Cal](#) comme formules nutritives;
- [Osmolite^{MC} 1.2 Cal](#) comme formule nutritive;
- [Palyzinq^{MC}](#) pour le traitement de la phénylcétonurie;
- [Retevmo^{MC}](#) pour le traitement du cancer de la thyroïde différencié de stade avancé ou métastatique comportant une fusion du gène RET;
- [Sarclisa^{MC}](#) association avec la pomalidomide et la dexaméthasone pour le traitement du myélome multiple;
- [Sarclisa^{MC}](#) en association avec le carfilzomib et la dexaméthasone pour le traitement du myélome multiple;
- [Scemblix^{MC}](#) pour le traitement de la leucémie myéloïde chronique;
- [Vraylar^{MC}](#) pour le traitement de la schizophrénie;
- [Tecentrig^{MC}](#) pour le traitement adjuvant du cancer du poumon non à petites cellules;
- [Trodelvy^{MC}](#) pour le traitement du cancer du sein triple négatif.

Le ministre a décidé de surseoir à sa décision concernant les médicaments suivants :

- [Albrioza^{MC}](#) pour le traitement de la sclérose latérale amyotrophique;
- [Dayvigo^{MC}](#) pour le traitement de l'insomnie;
- [Trurapi^{MC}](#) pour le traitement du diabète;
- [Uceris^{MC}](#) pour le traitement de la colite ulcéreuse distale évolutive légère ou modérée;
- [Vegzelma^{MC}](#) pour le traitement du cancer colorectal, du cancer de l'ovaire et du carcinome hépatocellulaire;
- [Zeposia^{MC}](#) pour le traitement de la colite ulcéreuse.

Pour en savoir davantage, consultez les sections [Avis au ministre](#) et [Médicaments : Évaluation aux fins d'inscription](#), sous l'onglet Médicaments évalués de notre site Web.

Nous vous invitons à consulter régulièrement ce tableau. Des mises à jour hebdomadaires y sont effectuées.

Le [tableau des nouveautés liées aux médicaments innovateurs](#) dans les listes des médicaments, publié par la RAMQ, constitue également une source d'informations.

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.