

PAR COURRIER ÉLECTRONIQUE

Québec, le 21 juillet 2022

AUX PRÉSIDENTES-DIRECTRICES GÉNÉRALES, PRÉSIDENTS-DIRECTEURS GÉNÉRAUX, DIRECTRICES GÉNÉRALES ET DIRECTEURS GÉNÉRAUX DES ÉTABLISSEMENTS PUBLICS DE SANTÉ ET DE SERVICES SOCIAUX

Mesdames,  
Messieurs,

À la demande du ministère de la Santé et des Services sociaux (MSSS), l'Institut national d'excellence en santé et en services sociaux (INESSS) publiait, le 21 mars 2022, un avis intitulé *Usage optimal de l'échographie cardiaque au Québec : Diagnostic des patients présentant un souffle et suivi des patients avec maladies valvulaires (valves natives et valves prothétiques)*.

À la suite de l'analyse effectuée par nos équipes, nous vous informons que le MSSS accueille favorablement ce guide de pratique et encourage l'utilisation, de même que l'application des recommandations émises et des outils qui y sont associés en présence de patients présentant un souffle ou suivis pour une maladie valvulaire.

Dans ce contexte, nous croyons que l'application de ces recommandations permettra d'améliorer l'accès à l'échographie cardiaque en orientant l'identification des situations qui nécessitent une échographie cardiaque et en encadrant la fréquence des suivis.

Sachez qu'il s'agit ici du premier volet de six mandats à des conditions cliniques spécifiques en lien avec l'utilisation de l'échographie cardiaque au Québec.

Veuillez agréer, Mesdames, Messieurs, l'expression de nos sentiments les meilleurs.



Dominique Savoie

- c. c. M. Marc-André Amyot, Fédération des médecins omnipraticiens du Québec  
M<sup>me</sup> Michèle de Guise, INESSS  
M. Mauril Gaudreault, Collège des médecins du Québec  
M<sup>me</sup> Christine Laliberté, Association des infirmières praticiennes spécialisées du Québec  
M. Vincent Oliva, Fédération des médecins spécialistes du Québec  
Chefs des Départements régionaux de médecine générale  
Présidentes-directrices générales adjointes et présidents-directeurs généraux adjoints des établissements publics de santé et de services sociaux

N/Réf. 22-MS-00505-01