

Point de pratique

Mise à jour sur l'infection congénitale à cytomégalo­virus : la prévention prénatale, le diagnostic néonatal et la prise en charge

Michelle Barton, A. Michael Forrester, Jane McDonald

Société canadienne de pédiatrie, comité des maladies infectieuses et d'immunisation, Ottawa (Ontario)

Correspondance : Société canadienne de pédiatrie, 100–2305, boul. St. Laurent (Ontario) K1G 4J8

Courriel : info@cps.ca; site Web : www.cps.ca

Vous trouverez le document intégral dans le site www.cps.ca/fr/documents.

Le cytomégalo­virus (CMV) est la principale cause d'infection congénitale et la première cause de surdité de perception d'origine non génétique pendant l'enfance. Même si la plupart des nouveau-nés infectés ne sont pas symptomatiques à la naissance, l'infection congénitale à cytomégalovirus est une affection importante, en raison du risque de surdité de perception et des autres atteintes neurodéveloppementales qui s'y associent. Le respect des mesures d'hygiène pendant la grossesse peut réduire le risque d'infection de la mère par le CMV. Grâce au dépistage rapide, il est possible de vite entreprendre la surveillance et la prise en charge des nouveau-nés infectés. Il est essentiel d'adopter une prise en charge multidisciplinaire pour optimiser le pronostic des nouveau-nés atteints.

Mots-clés : *Congenital infection; Cytomegalovirus (CMV); Neurodevelopmental sequelae; Polymerase chain reaction (PCR); Sensorineural hearing loss (SNHL); Valganciclovir*

COMITÉ DES MALADIES INFECTIEUSES ET D'IMMUNISATION DE LA SOCIÉTÉ CANADIENNE DE PÉDIATRIE

Membres : Michelle Barton MD; A. Michael Forrester MD (*membre sortant*); Ruth Grimes MD (*représentante du conseil*); Nicole Le Saux MD (*présidente*); Laura Sauvé MD; Karina Top MD

Représentants : Tobey Audcent MD, *Comité consultatif de la médecine tropicale et de la médecine des voyages, Agence de la santé publique du Canada*; Sean Bitnun MD; *Groupe canadien de recherche pédiatrique et périnatale sur le VIH/sida*; Fahamia Koudra MD, *Le Collège des médecins de famille du Canada*; Marc Lebel MD, *Programme canadien de surveillance active de l'immunisation (IMPACT)*; Yvonne Maldonado MD, *comité des maladies infectieuses, American Academy of Pediatrics*; Jane McDonald MD, *Association pour la microbiologie médicale et l'infectiologie Canada*; Dorothy L. Moore MD, *Comité consultatif national de l'immunisation*; Howard Njoo MD, *Agence de la santé publique du Canada*

Conseillère : Noni E. MacDonald MD

Auteurs principaux : Michelle Barton MD, A. Michael Forrester MD, Jane McDonald MD

Requ le 21 décembre 2018, accepté le 8 août 2019

  Société canadienne de pédiatrie 2020. Publié par Oxford University Press pour le compte de la Société canadienne de pédiatrie. Tous droits réservés. Pour obtenir une autorisation, écrivez   journals.permissions@oup.com.