Quand consulter à l'urgence?

UN ENFANT QUI FAIT DE LA FIÈVRE N'A PAS TOUJOURS BESOIN DE CONSULTER.

La fièvre est une réaction normale du corps humain exposé à certains virus ou bactéries. Elle se caractérise par l'augmentation de la température du corps. C'est un moyen normal de défense de l'organisme. Un enfant qui fait de la fièvre devrait rester à la maison.

Chez les enfants, les infections sont le plus souvent causées par des virus, comme pour le rhume, la grippe ou la gastroentérite. En général, ces infections ne durent pas très longtemps et guérissent d'elles-mêmes.



Les jeunes bébés sont particulièrement à risque d'attraper certaines maladies respiratoires infectieuses. Pour limiter les risques chez les bébés de moins de trois mois:

- → restez à la maison et limitez les visiteurs;
- → évitez les activités et les interactions sociales non essentielles;
- → demandez aux personnes de porter un masque en présence de votre bébé.

LES SOINS À LA MAISON PEUVENT AMÉLIORER LE CONFORT DE L'ENFANT DURANT LA PÉRIODE DE GUÉRISON.

Consultez <u>Québec.ca</u> pour plus d'information sur les soins que vous pouvez donner à votre enfant et à quel moment il est préférable de consulter un médecin:

- → fièvre chez l'enfant
- → grippe (influenza)
- → hygiène nasale
- → gastroentérite (gastro)



Le guide <u>Mieux-vivre avec notre enfant de la grossesse à 2 ans</u> contient également beaucoup d'informations utiles.

VOUS PENSEZ AVOIR BESOIN DE CONSULTER?

- → Si votre enfant a un médecin de famille, appelez à sa clinique.
- → Si votre enfant n'a pas de médecin de famille, appelez le Guichet d'accès à la première ligne au 811, option 3.
- → Si vous avez besoin de conseils ou n'êtes pas certain si vous devez consulter, communiquez avec Info-Santé 811, option 1, pour avoir accès à la ligne prioritaire pour les parents d'enfants de 0 à 17 ans. Une infirmière pourra rapidement vous aider.



N'hésitez pas à consulter votre pharmacien pour des conseils sur les médicaments à utiliser et pour d'autres conseils de santé.



