

Étapes de la carie de la petite enfance



Carie dentaire précoce



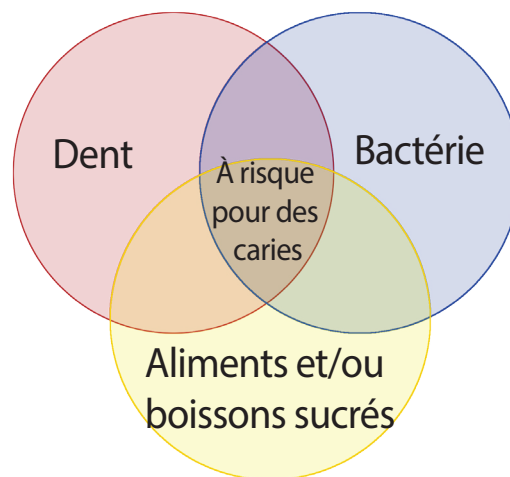
Carie dentaire modérée



Carie dentaire avancée

Mon enfant est-il à risque?

La carie dentaire se produit lorsque les bactéries de la bouche utilisent le sucre des aliments consommés pour produire des acides qui dissolvent la dent. Les bactéries produisent des acides à partir des aliments sucrés sur la dent, surtout au niveau des surfaces de dents qui sont difficiles à nettoyer. L'acide dissout la dent, ce qui forme une carie.



Pensez-vous que votre enfant est à risque pour la carie de la petite enfance?

Vérifiez combien des facteurs énumérés à l'intérieur s'appliquent à vous.

Cliniques de santé publique dentaire

Clinique dentaire de
Charlottetown
Sherwood Business Centre
161, ch. St. Peters
Charlottetown

368-4918

Clinique dentaire de
Summerside
Centre de santé
205, av. Linden
Summerside

888-8145

Carie de la petite enfance

Une forme sévère de carie des dents survenant chez les enfants, où de nombreuses dents sont atteintes



Programmes de soins dentaires
Santé publique et services de développement des enfants
Santé communautaire

Santé Î.-P.-É.
Un système de santé unique

Carie de la petite enfance

Une forme sévère de carie des dents survenant chez les enfants, où de nombreuses dents sont atteintes

Carie dentaire

La carie dentaire est la maladie chronique la plus répandue chez les enfants :

- environ cinq fois plus répandue que l'asthme
- environ sept fois plus répandue que le rhume des foies.¹

Les données provenant du dépistage scolaire annuel à l'Île-du-Prince-Édouard démontrent que :

- deux hors de cinq enfants présentent des caries avant leur entrée à la maternelle;
- la moitié des enfants de la 1^{re} année présentent des caries.



Dents de lait normales

Carie de la petite enfance

La carie dentaire affecte le développement d'un enfant, ainsi que son état de santé et de bien-être global. Les enfants affectés :

- peuvent pleurer beaucoup, car ils ont très mal aux dents;
- sont incapables de manger et/ou de dormir;
- perdent du poids;
- peuvent avoir un visage enflé; et
- peuvent ne pas parvenir à s'épanouir.

Il se peut que l'enfant affecté ait besoin d'être traité dans la salle d'opération sous anesthésie générale.

Qu'est-ce que la carie de la petite enfance?

La carie de la petite enfance est la désintégration rapide et sévère de nombreuses dents. Cette condition affecte les enfants de moins de six ans. Les enfants affectés ont des caries dans de nombreuses dents, surtout sur les surfaces lisses de leurs dents de lait – les dents de lait supérieures de devant.



Carie de la petite enfance



Le traitement de la carie de la petite enfance peut être stressant pour l'enfant et la famille.

Le traitement peut consister en des extractions, des plombages ou des couronnes pour les dents ayant perdu beaucoup de matière dentaire.

Ces traitements sont effectués sous anesthésie générale (on endort l'enfant) dans un hôpital.

Le traitement est très coûteux.

Plus il y a d'énoncés qui s'appliquent à vous, plus votre enfant est susceptible de développer la carie de la petite enfance.

Votre enfant est plus susceptible d'avoir la carie de la petite enfance si :

- Vous mettez votre enfant au lit avec un biberon contenant du liquide autre que de l'eau.
- Vous mettez un produit sucré sur la suce de votre enfant.
- Vous ne brossez pas les dents de votre enfant chaque jour avec du dentifrice au fluorure.
- Votre enfant ne reçoit pas régulièrement des soins dentaires.
- Vous donnez plus de trois collations ou boissons contenant du sucre à votre enfant entre les repas par jour
- Votre enfant ne reçoit pas de fluoration d'un professionnel de la santé.
- Votre enfant n'obtient pas suffisamment de fluorure – il ou elle habite dans une communauté où il n'y a pas des niveaux adéquats de fluorure dans l'eau.
- Vous ou un autre principal dispensateur de soins avez une carie dentaire non traitée.
- Vous n'avez pas d'assurance dentaire.

¹Surgeon General's Perspectives – Public Health Reports, 2010

Adapté du *Guideline on Caries Risk Assessment* de l'American Association of Pediatric Dentistry.