

Leveraging the Tooth Fairy

How primary teeth relate to mental health conditions

We are exploring how mental health and oral health affect each other, and whether children with or without mental health challenges show differences in primary tooth mineralization.

To help with this research, you can provide us with your child's baby teeth that have fallen out or been removed. Interested parents will be asked to fill out a checklist.

You are eligible to participate in this study if your child is:

- **1.** Aged 5 17 years old, and
- 2. With a baby tooth that has fallen out or been removed that you want to donate to the study.

Participants will be given a gift card.



This study has received Research Ethics Board approval.



Participation is voluntary. Being in a research study is your choice

Find out more En savoir plus

Contact: ParLab@Dal.ca

Tirer parti de la fée des dents

Le lien entre les dents de lait et les problèmes de santé mentale

Nous explorons comment la santé mentale et la santé buccodentaire ont des effets l'une sur l'autre, et si les enfants avec ou sans problème de santé mentale présentent des différences en matière de minéralisation des dents de lait.

Pour faciliter cette recherche, vous pouvez fournir les dents de bébé de votre enfant qui sont tombées ou qui ont été enlevées. Les parents intéressés devront remplir une liste de contrôle.

Vous pouvez participer à l'étude si votre enfant est :

- 1. âgé de 5 à 17 ans;
- **2.** a une dent de bébé qui est tombée ou qui a été enlevée et que vous voulez en faire don à l'étude.

Les participants recevront une carte-cadeau.



Cette étude a été approuvée par le Comité d'Éthique de la Recherche.



La participation est volontaire. C'est votre choix de participer à une étude de recherche.

Cette étude de recherche n'est pas disponible en français.

31-10-2025 REB Number: 5347



