

## Protoxyde d'azote ("gaz hilarant") Information pour les parents

Le Protoxyde d'azote est une de nos techniques de sédation la plus sécuritaire et efficace. Elle vise à réduire l'anxiété et l'inconfort de votre enfant et à faciliter sa coopération. Votre enfant est éveillé tout au long de la procédure et respire le Protoxyde d'azote à travers un masque nasal. Les patients récupèrent presque immédiatement après la procédure. Le Protoxyde d'azote est considéré comme une sédation minimale. Les risques sont faibles, mais il peut parfois avoir des nausées et des vomissements.

Voici quelques étapes importantes à suivre pour réussir un traitement dentaire avec sédation au Protoxyde d'azote.

1. Votre enfant ne doit pas manger ou boire deux heures avant leur rendez-vous dentaire. Violer ce règlement peut être dangereux pour votre enfant et le rendez-vous devra être annulé et reporté.
2. S'il vous plaît vous assurez-vous que votre enfant ne porte pas de vernis à ongles, car cela pourrait interférer avec nos moniteurs.

Bien que de bons résultats soient prévus, des complications inattendues peuvent survenir et il n'y a aucune garantie des résultats du traitement par sédation au Protoxyde d'azote. Il y a aussi une possibilité que cette forme de sédation soit inadéquate pour votre enfant pour faire face à la procédure dentaire et dans certains cas, il peut être nécessaire de réduire la quantité de traitement ou de reporter le rendez-vous. Si le Protoxyde d'azote ne fournit pas une sédation adéquate, les alternatives sont les suivantes:

- a. Traitement sous anesthésie générale à l'hôpital Hôtel-Dieu ou à la clinique d'anesthésie dentaire de Kingston (KDAC).
- b. Dans certains cas, le traitement peut être retardé et les caries contrôlées jusqu'à ce que votre enfant soit capable de coopérer.