



## Traitement dentaire sous sédation via oxyde nitreux / oxygène

L'oxyde nitreux/oxygène diminue la sensation d'anxiété, a un effet calmant et améliore la collaboration du patient.

### Préparation :

- Lors de la consultation qui précède le traitement, un état de santé du patient est établi ainsi que la liste des médicaments utilisés à ce moment-là et des éventuelles allergies
- Le jour du traitement, l'état de santé du patient est à nouveau parcouru.
- Le patient ne doit pas être à jeun avant le traitement mais les conditions suivantes doivent être respectées :

**Le patient peut manger jusqu'à 6 heures avant le traitement. Un léger repas (par ex. toast avec confiture) et les boissons « claires » sont accordées jusqu'à 2 heures avant le traitement. Le patient ne peut plus manger à partir de 2 heures avant le traitement**

- Le dentiste doit toujours accueillir le patient en personne dans la salle d'attente - ceci afin de faire connaissance avec le patient avant le début du traitement. Un « assistant » peut être présent pendant le traitement.

### Traitement :

Le mélange d'oxyde nitreux/oxygène est administré via un masque et pendant ce temps, l'on prend soin de tranquilliser le patient.

Pendant le traitement, le patient sera sous légère sédation mais reste conscient. De cette manière, le patient pourra s'habituer aux traitements dentaires et rendre ces traitements « acceptables ». Dans le but que le patient puisse un jour (à nouveau) être traité à la chaise (donc sans traitement sous oxyde nitreux).

La sédation locale reste nécessaire dans la plupart des cas – ce qui rend impossible la possibilité d'effectuer un traitement dans différentes parties de la bouche en une seule session.



Beertstraat 1  
B-1670 PEPINGEN  
Tel : 02/360 13 42

### **Effets secondaires :**

La sédation sous oxyde nitreux / oxygène est, de manière générale, bien supportée. Les effets secondaires peuvent être les suivants : légers picotements et / ou sensation de lourdeur dans les bras et les jambes, sensation de bien-être (euphorie), vertiges, somnolence. Tous ces effets secondaires disparaissent la plupart du temps rapidement à la fin du traitement.

### **Après le traitement :**

Le patient peut quitter le cabinet 15 minutes après la fin du traitement .. lorsqu'il se sent « street-fit ».

### **Echec du traitement et les alternatives possibles :**

Le traitement sous oxyde nitreux peut échouer lorsque le patient est, soit trop anxieux ou ne coopère pas assez ou, soit n'accepte pas le masque. Lorsque le patient est enrhumé et qu'il ne peut respirer / inspirer correctement par le nez, l'effet de la sédation peut alors être insuffisante.

Il est possible que le traitement soit trop important ou trop radical pour être effectué sous oxyde nitreux. Dans ce cas, il peut être nécessaire de postposer le traitement ou de proposer une autre méthode de traitement (par exemple : traitement sous oxyde nitreux / oxygène **avec prémédication** ou sous anesthésie générale)

### **Contact :**

Si le patient ne peut se présenter au rendez-vous le jour prévu pour le traitement ou s'il a des questions à poser à ce sujet ... Il devra prendre contact avec notre centre dentaire au numéro suivant : 02/360 13 42.

Si le patient est malade ou enrhumé le jour prévu pour le traitement, il devra faire le nécessaire afin de prévenir notre centre dentaire.

Si le patient rencontre des soucis après le traitement, il devra contacter notre centre ou contacter le dentiste de garde (soir ou week-end)