

ANNEE 2014

2014 TOU3 3043

**THESE**

POUR LE DIPLOME D'ETAT DE DOCTEUR EN CHIRURGIE DENTAIRE

Présentée et soutenue publiquement

par

**Kim GIESBERGER**

le 18 décembre 2014

**SANTE BUCCO-DENTAIRE ET DIABETE  
CHEZ L'ENFANT  
ETUDE DANS UN GROUPE DE 32 ENFANTS**

Directeur de thèse : Dr Emmanuelle NOIRRIT-ESCLASSAN

**JURY**

Président :	Pr Damien DURAN
1 <sup>er</sup> assesseur :	Dr Emmanuelle NOIRRIT-ESCLASSAN
2 <sup>ème</sup> assesseur :	Dr Frédéric VAYSSE
3 <sup>ème</sup> assesseur :	Dr Carole MORIN

**NOM** : GIESBERGER

**Prénom** : Kim

**Titre** : Santé bucco-dentaire et diabète chez l'enfant – Etude dans un groupe de 32 enfants.

**Ville et date de soutenance** :  
Toulouse, le 18 Décembre 2014

---

**Résumé en français** :

Le diabète est une pathologie de plus en plus fréquente, notamment chez le très jeune l'enfant.

Ses manifestations bucco-dentaires doivent être connues et recherchées par le chirurgien-dentiste lors des visites de contrôle, ceci afin de permettre un dépistage précoce et un traitement rapide d'éventuelles complications.

Après un rappel sur les généralités du diabète et ses complications, nous développerons les manifestations bucco-dentaires qui y sont associées ainsi que la place qu'occupe le chirurgien-dentiste dans la prise en charge globale du jeune patient diabétique. Enfin nous exposerons et discuterons des résultats de l'observation menée auprès de jeunes patients diabétiques suivis à l'Hôpital des enfants de Toulouse.

Le chirurgien-dentiste joue un rôle primordial pour sensibiliser les jeunes patients et leur entourage à la relation étroite existant entre le diabète et la santé orale.

---

**Titre en Anglais** : Oral health and diabetes in children – 32 children case-study.

---

**Discipline administrative** : Pédiodontie

---

**Mots-clés** : Diabète ; Santé bucco-dentaire ; Enfant ; Education thérapeutique ; Etude observationnelle.

---

**INTITULE ET ADRESSE DE L'UFR OU DU LABORATOIRE** :

FACULTE DE CHIRURGIE DENTAIRE  
3, Chemin des Maraîchers  
31062 Toulouse Cedex 9

---

**DIRECTEUR DE THESE** : Docteur Emmanuelle NOIRRIT-ESCLASSAN