

Jeudi 4 novembre
/// Soirée

Dr Béatrice STRAUB

Docteur en Chirurgie Dentaire 1982
CES Biologie Buccale
CES Parodontologie
Certificat Physiologie Oro-faciale
DU Santé Publique
DU Carcinologie des VADS

Ancien Assistant Hospitalo-Universitaire service
de Parodontologie UFR Odontologie - Lyon

Praticien Hospitalier service de Stomatologie
et Chirurgie Maxillo Faciale - Hôpital Lyon Sud

PARODONTOLOGIE Médicale et VITAMINE D.

Depuis une quinzaine d'années nous avons assisté à l'émergence d'une nouvelle approche du patient au sein de notre spécialité : à savoir, les relations entre maladies générales et parodontes : « **La Médecine Parodontale** ».

Des travaux épidémiologiques avancent l'hypothèse d'une association entre les maladies parodontales et les maladies cardio-vasculaires, le diabète, les pneumopathies, les accouchements prématurés... Néanmoins, l'existence de facteurs de risque communs tels que le tabagisme, le stress, l'obésité et l'âge pourraient expliquer la mise en évidence d'une association sans qu'une relation causale vraie soit impliquée.

Les diabétiques ont des maladies parodontales plus sévères apparaissant plus tôt que dans une population générale. Lorsque ces diabétiques ont des maladies parodontales, le contrôle de leur glycémie se détériore et ils présentent d'autres complications.

La communauté scientifique s'intéresse aujourd'hui à la vitamine D.

Elle s'est rendue compte que son champ d'action était très certainement beaucoup plus large, et qu'elle pourrait désormais jouer un rôle dans de nombreuses pathologies telles que les cancers, les maladies auto-immunes, infectieuses, inflammatoires ou cardiovasculaires.

La maladie parodontale pourrait faire partie de ces maladies pour lesquelles la vitamine D pourrait intervenir.

Nous savons que la maladie parodontale est une maladie faisant intervenir de nombreux paramètres, qui sont à évaluer pour optimiser le traitement de nos patients. Le statut vitaminiq ue D pourrait être un de ces paramètres.

Nous verrons dans un premier temps les différentes données concernant les pathologies générales (tabac, diabète, MCV...) ainsi que la vitamine D (métabolisme, mode d'action, effets...).

Nous essaierons enfin de discuter de « l'arsenal » thérapeutique dont nous disposons pour une prise en charge plus médicale ; en effet actuellement, en plus des conseils d'hygiène bucco-dentaire nous devons sensibiliser nos patients aussi à une hygiène de vie pour optimiser nos traitements.

VIRIAT

Maison Dentaire de l'Ain

accueil à 18 h • conférence 18 h 30 à 21 h 30 • suivie d'un buffet