

## Entretien avec le Pr Olivier Hue, conférencier de la Journée « Maîtriser tous les contacts »



“ *Et si on tenait  
compte du patient,  
vaste programme* ”

### Pourquoi une journée sur les « contacts » ?

Le toucher thérapeutique disparaît parfois derrière la technique, comme on le voit avec la médecine chirurgicale, où la robotique a tendance à supprimer toute perception tactile. Mais, dans certaines situations, le sens tactile est irremplaçable. Nous allons donc traiter des deux catégories principales de contact : le contact oral, qui s'établit notamment dans la relation entre praticien et patient, et le contact physique/technique, c'est-à-dire le toucher « thérapeutique ».

### Quel sera le propos de votre conférence ?

J'interviendrai au cours de la matinée pour appréhender l'occlusion et identifier précisément les différents contacts occlusaux et les cycles de mastication dès leur apparition, puis leur évolution tout au long de la vie. J'expliquerai comment se met en place le système nerveux central, comment il se développe jusqu'à l'âge de six ans par des chemins complexes, notamment avec la mise en place des premiers réflexes chez le fœtus. En effet, dès la 10<sup>e</sup> semaine de vie intra-utérine, le fœtus commence déjà à produire des mouvements de respiration. Je ferai également un point sur le développement du système nerveux de la cavité buccale.

### Quels sont vos messages essentiels ?

Quitte à en heurter certains, je vais mettre à mal certains dogmes : la relation condylienne a, depuis longtemps, été considérée comme immuable. Ça ne l'est pas, ça ne l'a jamais été, et ça ne pourra jamais l'être. Cela reviendrait à dire que le condyle serait le seul os du squelette qui n'évolue pas. L'usure dentaire étant un phénomène physiologique évolutif, il s'agit de savoir comment, techniquement, nous pouvons en tant qu'omnipraticiens contribuer à cette évolution sans la contrarier, et comment intégrer nos restaurations dans une cavité buccale évolutive.