

Les clés pour un premier D'ASSAINISSEMENT

Le traitement des maladies parodontales est la base de la santé bucco-dentaire puisqu'il permet le maintien des dents dans leurs tissus de soutien et assure la pérennité des traitements restaurateurs et prothétiques.



Le contrôle de l'hygiène orale et des facteurs de risque de la maladie, les évolutions de la thérapeutique non chirurgicale ont permis de redessiner les contours de la chirurgie parodontale. Face à certaines zones difficiles à instrumenter, le recours aux chirurgies parodontales pour la réduction des poches parodontales profondes (>5 mm) associées à un saignement reste une composante essentielle du traitement

des parodontites avancées (stades 3 et 4). Parmi celles-ci, les lambeaux d'assainissement pour les poches associées à une alvéolyse horizontale restent une indication dans de nombreux traitements parodontaux. Les maîtriser permettra d'être en mesure de mener à bien un certain nombre de traitements parodontaux, mais aussi d'acquérir des connaissances permettant d'aller plus loin dans les techniques de chirurgies et microchirurgies parodontales.

LES CLÉS POUR UN PREMIER LAMBEAU D'ASSAINISSEMENT

Atelier de travaux pratiques B29

24 novembre 2021

14h-17h

Objectifs

- Réaliser des chirurgies parodontales correctrices résectrices
- Pratiquer les incisions et les points de sutures en parodontologie
- Mettre en œuvre un décollement puis dissection en épaisseur partielle

Responsable scientifique : Marjolaine Gosset

Intervenants : Kevimy Agossa, Adrian Brun, Emilie Bordet, Emmanuelle Ettedgui, Maxime Chighi, Mathilde Jalladaud, Ichai Lanati, Ons Zouiten

Le contenu de la séance de travaux pratiques

Afin de réaliser des lambeaux d'assainissement de façon sereine, l'objectif de la séance de travaux pratiques est d'optimiser ses gestes pour un traitement efficace, de gagner du temps opératoire et réduire les suites post-opératoires. Ce TP sera agrémenté par :

- Des supports pédagogiques illustrés pour revoir les indications et étapes clés du lambeau d'assainissement,
- une réflexion sur l'indication chirurgicale autour d'un cas clinique,
- la visualisation d'un lambeau d'assainissement chez ce patient,
- une mise en pratique sur mâchoire de porc avec démonstration en directe et réalisation progressive des différentes étapes par les huit encadrants.

Sur mâchoire de porc, un premier temps sera consacré à revoir les incisions et sutures en parodontologie. En effet, les techniques de réalisation du lambeau d'assainissement

er lambeau

font appel à des fondamentaux de la chirurgie mais avec une certaine spécificité pour :

- Les incisions : celles-ci sont plus complexes dans le cadre des parodontites en raison des poches profondes et du tissu de granulation très fibreux. De plus, leur positionnement garantit la réduction de la profondeur des poches.
- Les sutures : elles sont cruciales pour obtenir un rapprochement berge à berge avec un placage des lambeaux sur l'os de soutien, elles garantissent une cicatrisation de première intention et la réduction de la profondeur des poches.

La seconde partie de la séance de travaux pratiques permettra de réaliser un lambeau d'assainissement étendu, associant différentes techniques de réduction de poches dont le distal wedge, la gingivectomie ou encore la dissection en épaisseur partielle pour apicaliser un lambeau en cas de poches profondes. Ensuite, seront abordées la mise en œuvre du débridement des surfaces dentaires, mais surtout l'élimination des tissus inflammatoires et le recontourage osseux, souvent chronophages et sources de difficultés.

Optimiser ses gestes cliniques

Modifier ses pratiques, c'est incrémenter dans son quotidien ce que l'on vient d'apprendre. Les lambeaux d'assainissement sont une chirurgie accessible en omnipratique en termes de dextérité et de plateau technique.

À l'issue de ce TP, vous pourrez donc :

- identifier les indications du lambeau d'assainissement,
- choisir le matériel chirurgical adéquat,
- organiser une table opératoire,
- concevoir et mettre en pratique l'intervention en un temps adapté.

Vous bénéficierez d'un encadrement d'experts en parodontologie, qui exercent et enseignent ces techniques au quotidien lors de la formation initiale ou continue des chirurgiens-dentistes, mais aussi d'un plateau technique de qualité prêté par des industriels. Toute l'équipe sera au plus près de vous pour une mise en pratique encadrée, un partage d'expériences et d'astuces pour optimiser vos gestes cliniques. Ainsi, notre objectif est que vous vous saisissiez d'un protocole à appliquer directement au cabinet.



Figure 1 : Vue clinique vestibulaire du secteur 2 avant lambeau d'assainissement. Observez l'aspect du parodonte qui a été assaini par la thérapeutique non chirurgicale. La persistance de poches à 5 et 6 mm qui saignent au niveau du secteur a indiqué la réalisation du lambeau d'assainissement.



Figure 2



Figure 3

Figures 2 et 3 : Vue clinique vestibulaire (photo 2) et occlusale (photo 3) du secteur 2 au cours de l'intervention. Un lambeau muco-périosté avec préservation des papilles a été élevé pour avoir accès aux lésions. Le tissu de granulation et le surfacage des dents ont été réalisés à ciel ouvert.



Figure 4 : Le lambeau a été repositionné et suturé par des points de type matelassier vertical discontinu pour permettre un bon placage et obtenir un rapprochement berge à berge. Ici, un fil non résorbable tressé 4.0 a été utilisé.