



Économie tissulaire : retour sur la séance SOP à l'ADF

Encore un millésime du congrès de l'ADF où les congressistes ont manifesté leur confiance à la SOP dans l'organisation d'une séance complète consacrée à l'économie tissulaire. Mais, hélas, cette année encore, une salle trop petite a été attribuée pour cette formation qui a attiré de très nombreux confrères...

Au-delà de ce problème de logistique, au cours de cette séance, Benjamin Darmon, Julien Mourlass et Mathilde Jalladaud ont montré, cas cliniques à l'appui, l'intérêt de conserver au maximum les tissus dentaires afin de répondre aux impératifs biologiques.

Benjamin Darmon a ouvert cette séance en exposant la nécessité de réaliser des chirurgies atraumatiques afin d'améliorer l'ostéointégration des implants. À travers des cas cliniques simples, il a montré aux

congressistes comment mettre en place, dès la planification de l'avulsion, les techniques indispensables à une préservation osseuse optimale.

Ensuite, **Julien Mourlass** a dévoilé les secrets de la chirurgie muco-gingivale, et notamment les techniques à mettre en œuvre pour recouvrir des racines ayant une récession. L'un des messages clés de sa présentation aura été la nécessité de bien poser un diagnostic avant de se lancer dans des thérapeutiques complexes.

Enfin, **Mathilde Jalladaud** a clôturé cette séance en exposant les problématiques de la préservation tissulaire dentaire dans le secteur postérieur. Elle a notamment abordé les notions de prise en charge globale par la méthode ultraconservatrice, *3-steps technique*.

Philippe Milcent

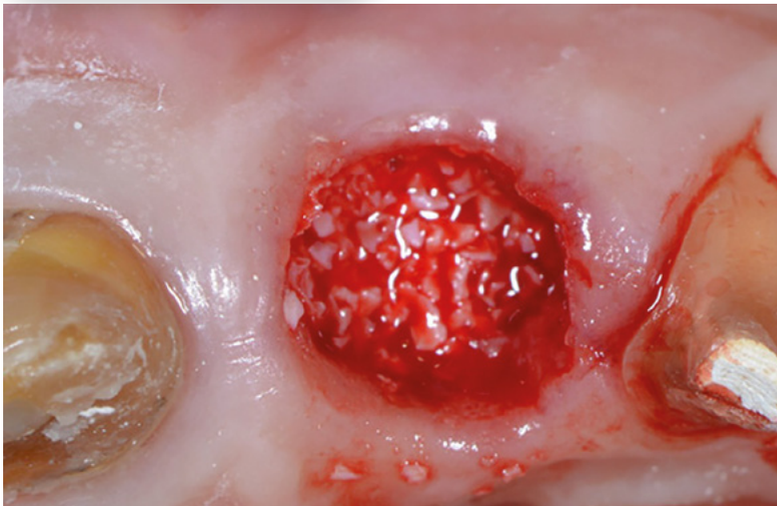
Préservation osseuse post extractionnelle, comblement systématique ?

PAR
**Benjamin
Darmon**



Avulsion

L'avulsion de la dent doit être la plus atraumatique possible, afin de préserver au mieux les parois osseuses résiduelles, ce qui conditionnera le choix de la technique post-extractionnelle appropriée.

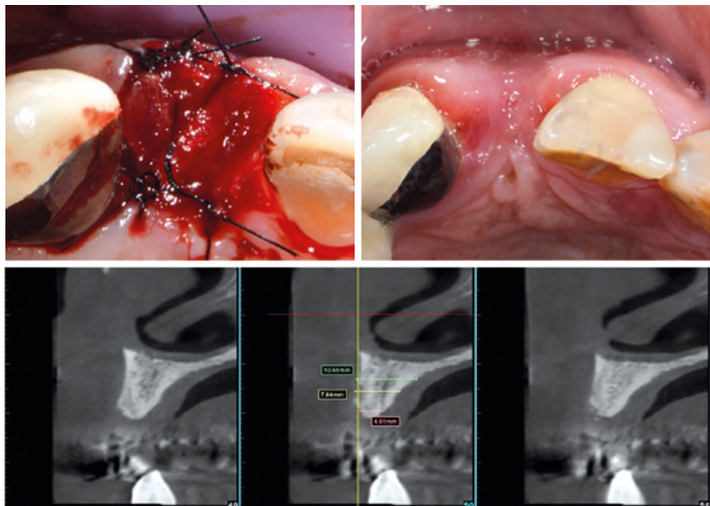


Comblement alvéolaire

En fonction de l'épaisseur vestibulo-palatine pré-extractionnelle et la présence de la paroi osseuse vestibulaire post-extractionnelle, il peut s'avérer utile de réaliser un comblement alvéolaire ou une régénération osseuse guidée à l'aide d'un biomatériau.

Préservation des volumes

La mise en place du biomatériau assure le maintien quantitatif tandis que la membrane collagène prévient l'invagination fibreuse et entraîne une croissance osseuse plus qualitative. Ces techniques permettent d'éviter, dans certains cas, le recours à une chirurgie pré-implantaire.



Chirurgie plastique parodontale : concepts et exécution

PAR
**Julien
Mourlass**

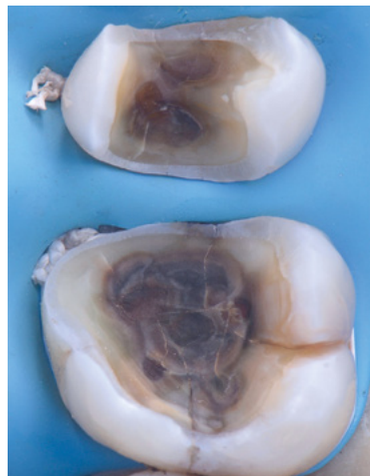


- 1** Avant tout chose, établir un état des lieux et poser un diagnostic précis et sélectif.
Il existe plusieurs classifications des récessions qu'il faut analyser afin de faire le bon choix de la stratégie à adopter. Il n'y a pas de technique miracle universelle. De plus, il faut économiser les gestes de prélèvement afin d'obtenir le maximum d'efficacité.
- 2** La greffe de conjonctif enfouie sous lambeau de pleine épaisseur positionné apicalement reste d'actualité. On note au passage l'importance des récessions sur chaque racine.
- 3** La stabilité des sutures immobilisant greffon et lambeau est primordiale. Le résultat dépend beaucoup de l'épaisseur de la gencive obtenue, ce qui est à la fois le but et la technique. Il faudra veiller à la pérennité des résultats.



Conservation des tissus dentaires en 2019 : les bons réflexes

PAR
**Mathilde
Jalladaud**



L'objectif essentiel est l'économie tissulaire. Il faut préserver au maximum les tissus dentaires.



La préparation se fait donc a minima en se situant au maximum à distance des sommets cuspidiens avec des limites également à distance des contacts occlusaux afin de pérenniser le futur joint.

Le collage est la partie la plus délicate de l'ensemble des opérations. Le champ opératoire est évidemment indispensable et le choix de l'adhésif est incontestablement primordial.

