





## SOPHIE ROZENCWEIG



- ▶ Orthodontiste spécialiste qualifiée en ODF
- ▶ Diplômé du Master of Science in Dentistry de Case Western Reserve University sous la direction du Pr Donald Enlow
- Membre du Comité de rédaction de l'Orthodontie Française

## GEORGES ROZENCWEIG

**GRENOBLE** 

- ▶ Orthodontiste spécialiste qualifié en ODF
- Diplômé du Master of Science in Dentistry de Case Western Reserve University sous la direction du Pr Donald Enlow
- ► Editeur pendant 11 ans de l'Orthodontie Française

### **VENDREDI 19 MAI -** 14h15-14h30

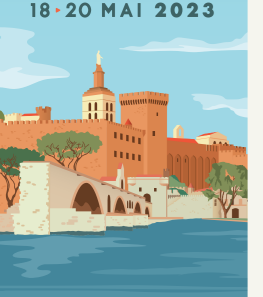
# Plans de traitement atypiques et ancrages. Quels sont les critères de choix pour ces traitements complexes ?

#### RÉSUMÉ DE LA CONFÉRENCE

En orthodontie, nous sommes conduits à résoudre des situations cliniques très diverses. Des situations classiques pour lesquelles l'élaboration du plan de traitement s'effectuera facilement avec l'expérience, par analogie avec d'autres cas traités précédemment. Des situations cliniques plus complexes pour lesquelles nous sommes amenés à réfléchir autrement. Parfois, nous sommes contraints de réviser, en cours de route, un plan de traitement parce que des facteurs imprévus rendent nos objectifs initiaux inaccessibles. Face à ces situations atypiques, le choix de l'ancrage se pose. Ces dernières années, l'avènement des ancrages osseux a élargi notre champ d'action. Si, de prime abord, les systèmes d'ancrage conventionnels pourraient sembler appartenir à l'orthodontie du 20ieme siècle, nous pensons qu'ils demeurent une option à considérer lors de l'établissement de plans de traitement mêmes atypiques. Nous discuterons de l'élaboration du plan de traitement et de la notion d'ancrage au travers de la présentation d'un cas complexe pour lequel une incisive centrale et une incisive latérale ont dû être extraites du même côté.

### **OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES**

- ▶ **Appliquer** : mobiliser les connaissances acquises pour planifier les traitements de cas complexes
- ▶ **Analyser** pour ces traitements les différentes options possibles à la fois sur le plan mécanique et sur le plan humain
- ▶ **Evaluer** en fonction des résultats obtenus si les choix étaient judicieux ou s'il aurait été préférable d'envisager une autre option thérapeutique



**AVIGNON**