



97^e RÉUNION SCIENTIFIQUE DE LA SFODF

DEAUVILLE

7-9 MAI 2026

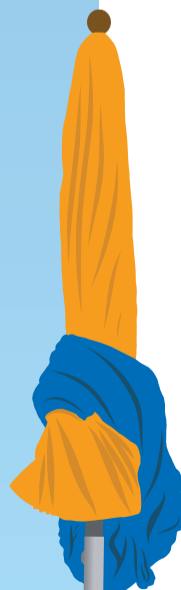
J'Y SERAI ET VOUS ?



DAVID COUCHAT

Marseille

- ▶ Spécialiste qualifié en ODF
- ▶ Président de la communication de la FFO
- ▶ Attaché d'enseignement à l'hôpital Bretonneau
- ▶ Attaché Hopitalo-Universitaire à la faculté d'odontologie de Nancy



VENDREDI 8 MAI 2026

16h20 > 16h40

Correction du sourire gingival par ingression avec aligneurs

Cette conférence aborde la complémentarité des approches dans la gestion globale du sourire, avec un focus particulier sur la correction du sourire gingival par ingression au moyen d'aligneurs orthodontiques.

À travers une analyse esthétique précise, des critères diagnostiques fiables et une planification thérapeutique rigoureuse, la présentation montrera comment l'ingression contrôlée des incisives peut améliorer l'harmonie dento-faciale tout en respectant les limites biologiques.

Des cas cliniques illustreront les indications, les protocoles biomécaniques spécifiques aux aligneurs, ainsi que la coordination nécessaire avec les autres disciplines (paro, chirurgie, injectables) pour obtenir un sourire fonctionnel, stable et naturellement esthétique.

OBJECTIFS

- ▶ Comprendre les différentes étiologies du sourire gingival et savoir poser un diagnostic différentiel précis pour orienter la stratégie thérapeutique.
- ▶ Maîtriser les principes biomécaniques de l'ingression avec aligneurs, notamment les paramètres influençant la prédictibilité du mouvement.
- ▶ Savoir sélectionner les indications pertinentes pour corriger un sourire gingival uniquement par ingression ou en association avec d'autres traitements.
- ▶ Intégrer une approche interdisciplinaire pour optimiser le résultat esthétique : parodontie, chirurgie, toxine botulique, restauration.
- ▶ Analyser et planifier un cas clinique de A à Z : de l'analyse du sourire à la mise en place des stratégies d'ingression et au suivi évolutif.