



## Jean-François CHAZALON

### CV

- *Diplômé de la faculté de chirurgie dentaire de Montpellier.*
- *Il exerce en spécialité orthodontique depuis 1991.*
- *Membre de la société française d'orthopédie Dento-Faciale.*
- *Orthodontiste qualifié, il s'est spécialisé en orthodontie adulte.*
- *En 2001 il a été un des précurseurs dans l'utilisation de la technique Invisalign.*
- *Il est depuis 2013 praticien Diamond (le niveau le plus élevé), conférencier Invisalign en France et en Europe*

**VENDREDI 13 MAI / 12h45-13h45**

## Symposium Dental Monitoring : Optimiser vos traitements orthodontiques grâce à l'intelligence artificielle et la surveillance à distance

### RÉSUMÉ DE LA CONFÉRENCE

Le succès des traitements orthodontiques dépend tout d'abord des compétences du praticien qui demeure le seul responsable afin d'établir le bon diagnostic et le plan de traitement.

En revanche, le manque de coopération des patients aura toujours des conséquences délétères sur la qualité, la durée et le succès de ses traitements.

Dans ces circonstances, comment garder le contrôle lorsque le patient n'est pas au cabinet ? DentalMonitoring possède une technologie d'IA très sophistiquée qui permet au praticien d'automatiser la communication auprès de ses patients, de suivre l'évolution de leur traitement et de les alerter en cas de problème.

### OBJECTIFS DE LA CONFÉRENCE

- *Quelles sont les limitations du modèle traditionnel des traitements orthodontiques*
- *Quels sont les avantages de la télésurveillance en orthodontie ?*
- *Quel est le rôle de l'intelligence artificielle dans la télésurveillance et quel impact sur votre cabinet et l'expérience patient ?*

*Symposium organisé par Dental Monitoring*