



JEUDI 1er OCTOBRE 2026 - 8h30/12h30

## INTELLIGENCE ARTIFICIELLE: L'INTÉGRER À VOTRE PRATIQUE

Outils d'aide au dépistage, au diagnostic, à la planification ou encore à l'automatisation: l'IA s'invite désormais au cœur de nos cabinets, transformant progressivement nos pratiques.

Après avoir posé des bases claires pour comprendre son fonctionnement, nous explorerons un panorama concret de solutions existantes pour le cabinet dentaire en 2026.

Car si l'IA peut être un outil très innovant, il est cependant nécessaire de connaître les points clés afin de pouvoir l'intégrer en toute sécurité dans notre pratique.

### OBJECTIFS OPÉRATIONNELS ET COMPÉTENCES VISÉES PAR CETTE FORMATION

Au terme de cette formation vous aurez la capacité de :

- **Analyser** de manière critique les outils numériques et d'IA (preuves, performances, limites).
- **Gérer** le risque clinique lié aux aides au diagnostic.
- **Décider et intégrer** une technologie dans l'organisation du cabinet.
- **Communiquer** avec le patient sur les bénéfices, les limites et le consentement.
- **Comprendre** les notions de conformité des dispositifs numériques (confidentialité, traçabilité, responsabilités, etc.).



Dr Maxime DUCRET  
Lyon

### PROGRAMME DE LA FORMATION

- Pourquoi maintenant ?
- Comprendre l'IA
- Catalogue 2026 des solutions au cabinet
- Intégrer une IA sans se tromper
- Conclusion et perspectives



JEUDI 1er OCTOBRE 2026 - 14h00/18h00

## CHRONOLOGIE CLINIQUE DU TRAITEMENT DE L'USURE SÉVÈRE

L'usure dentaire est un processus physiologique évolutif qui peut devenir pathologique sous l'effet de facteurs mécaniques et/ou chimiques.

Face à ces situations, la construction d'un projet global est essentielle. L'élaboration d'un projet esthétique et fonctionnel sous la forme d'un masque en résine collé sur toute l'arcade permet au patient de tester esthétiquement et fonctionnellement la future situation clinique.

Les préparations des différentes restaurations guidées au travers de ce masque, favorisent la préservation amélaire et un collage optimal durable.

Les restaurations partielles collées s'imposent comme une thérapeutique de référence grâce aux propriétés mécaniques et esthétiques du disilicate de lithium.

Cette conférence s'appuiera sur un cas clinique complet, traité de A à Z afin d'illustrer chaque étape de la prise en charge, de la planification à la réalisation finale.

### OBJECTIFS OPÉRATIONNELS ET COMPÉTENCES VISÉES PAR CETTE FORMATION

À l'issue de cette formation, vous aurez la capacité de :

- **Connaître** les étiologies de l'usure
- **Réaliser** une analyse esthétique et fonctionnelle
- **Augmenter** la DVO et réaliser un masque résine
- **Préparer** les dents pour des restaurations partielles collées



Dr Charles TOLEDANO  
Strasbourg

### PROGRAMME DE LA FORMATION

- Analyse esthétique et fonctionnelle
- Analyse occlusale et évaluation de la DVO
- Réalisation d'un wax up et d'un masque en résine
- Préparation des restaurations partielles ou périphériques
- Collage des restaurations en céramiques

VENDREDI 02 OCTOBRE 2026- 8h30/12h30

## LES OUTILS DIGITAUX AU SERVICE DE L'EXPÉRIENCE PATIENT EN IMPLANTOLOGIE

L'essor des technologies numériques permet aujourd'hui de gagner en efficacité, en précision et en confort, tant pour le praticien que pour le patient

La possibilité de "cloner" numériquement son patient ouvre la voie à un diagnostic plus fiable et à une planification implantaire intuitive enrichie par les outils d'intelligence artificielle.

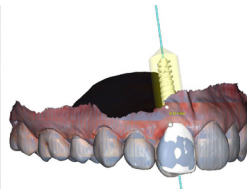
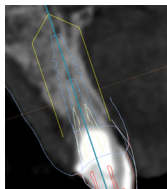
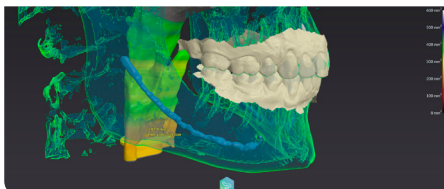
Pour la parfaite exécution de ce planning implanto-prothétique, la chirurgie naviguée est un outil pertinent permettant une reproductibilité et une prédictibilité de nos traitements.

Par ailleurs la fluidité et la rapidité des protocoles de mise en esthétique et fonction immédiates sont facilitées par les technologies d'empreinte optique et d'impression numérique. Cette immédiateté répond aux attentes actuelles des patients, en alliant rapidité de prise en charge, exigence esthétique et restauration fonctionnelle immédiate.

### OBJECTIFS OPÉRATIONNELS ET COMPÉTENCES VISÉES PAR CETTE FORMATION

À l'issue de cette formation, vous aurez la capacité de :

- **Comprendre** l'intérêt des outils numériques dans le flux de travail du chirurgien-dentiste
- **Optimiser** le temps patient pour une meilleure expérience
- **Intégrer** l'utilisation des imprimantes 3D dans le flux de production de prothèses provisoires



Dr Renaud NOHARET  
Lyon

### PROGRAMME DE LA FORMATION

- Clone Digital
- Planification et navigation
- Impression 3D
- Ouverture sur le full arch : intérêt de la photogrammétrie
- Présentation de cas cliniques

VENDREDI 02 OCTOBRE 2026 - 14h00/18h00

## RESTAURATIONS ESTHÉTIQUES DE LA DENT UNITAIRE: LES CLÉS DE LA RÉUSSITE

Cette conférence propose une immersion complète dans l'univers de la couleur, appliquée aux restaurations indirectes (couronnes et facettes).

De l'analyse initiale à l'intégration finale, chaque étape repose sur une compréhension fine des interactions entre lumière, substrat dentaire et biomatériaux. La réussite de ces restaurations repose également sur une communication rigoureuse avec le laboratoire. La construction et la transmission de la couleur deviennent alors des éléments clés pour obtenir une intégration biomimétique.

Les outils numériques actuels permettent de franchir un cap décisif. Leur utilisation clinique sera détaillée à travers des protocoles précis, incluant la photographie polarisée calibrée ainsi que l'emploi de spectrophotomètres et de colorimètres.

Objectif : concevoir et réaliser des couronnes et facettes hautement esthétiques, en limitant les ajustements et en maximisant la satisfaction patient..

### OBJECTIFS OPÉRATIONNELS ET COMPÉTENCES VISÉES PAR CETTE FORMATION

À l'issue de cette formation, vous aurez la capacité de :

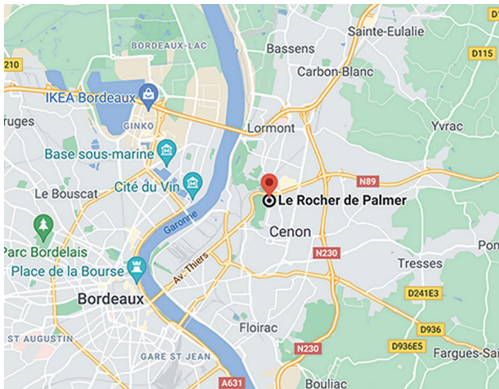
- **Comprendre** les bases de la perception colorée
- **Transmettre** des données précises au laboratoire
- **Maîtriser** des techniques de détermination de la couleur avec les bons outils



Dr Romain CEINOS  
Nice

### PROGRAMME DE LA FORMATION

- Observation de la couleur: l'environnement colorimétrique le vieillissement de la couleur
- Transmettre la couleur : les teintiers et les outils numériques
- Reproduire la couleur : les aides numériques au secours du duo dentiste-prothésiste



## ACCÈS POUR LE ROCHER PALMER

1, rue Aristide Briand - 33150 Cenon

### En voiture :

depuis la rocade prendre sortie n°26. Parking gratuit du Château Palmer

### En Tramway :

Ligne A : direction La Gardette, arrêt Buttinière

OU

Ligne A : direction Floirac Dravemont, arrêt Palmer

### Renseignements et inscriptions sur [www.aquitaineprothese.com](http://www.aquitaineprothese.com)

M. Bartala : 06 86 68 00 93 | J. Brousseau : 05 56 35 46 03

F. Géhin-Roche : 06 13 33 68 51 | V. Séguéla : 06 61 65 38 61

A. Lastrade : 06 78 79 52 01 | C. Pascali : 06 48 78 03 31

## FORMATION À DESTINATION DES CHIRURGIENS-DENTISTES

**Docteur en chirurgie dentaire** (ou praticien en cours de doctorat ayant validé leur CSCT ou équivalent européen) :

- exerçant en libéral, salarié ou en tant que salarié (d'un centre de soins, d'un centre hospitalier ou d'un cabinet indépendant),
- à la retraite (sur présentation d'une attestation de caisse de retraite).

**Étudiant en T1** (6<sup>ème</sup> année) de chirurgie dentaire (autorisé par l'Université de Bordeaux, représentée par Mr le Professeur Jean-Christophe Fricain - Doyen), sur présentation d'une photocopie de carte d'étudiant.

## PERSONNES EN SITUATION DE HANDICAP

Vous êtes en situation de handicap ?

Nous sommes disponibles pour échanger avec vous sur vos besoins afin de mettre en place les solutions optimales pour vous accueillir.

Merci de nous envoyer un message sur la boîte mail

[contact@aquitaineprothese.com](mailto:contact@aquitaineprothese.com)

ou par téléphone à **Dr Adrien LASTRADE 05 56 28 14 22**

## PARTENAIRES

ACTEON - BIOTECH INTERNATIONAL - CORUS / LSO - DENTAL HD - DENTAL'OCEAN - DENTSPLY / SIRONA - DEXTER - EVIDENT - EXOTEC - HALEON - HENRY SCHEIN - INFORMATION DENTAIRE - INVISON - KOMET - MEDICALE de FRANCE - OMNIUM DENTAIRE - PIERRE FABRE - PROGEVI - SAFIR / JAASP - S.D.I.G - STRAUMANN / ANTHOGRYR - SUNSTAR MEDICADENT - VOCO - WAM - W&H

## MOYENS ET MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

Exposés des cas cliniques, parfois d'échecs, à partir desquels les conclusions théoriques sont tirées puis développement de pas à pas pratiques dans la réalisation d'actes conformes, le tout étayé par de la bibliographie récente.

## MODALITÉS D'ÉVALUATION CONTINUE

Questionnaires à choix multiples (QCM) remplis à la fin de chaque journée.

## MODALITÉS D'ÉVALUATION DE LA SATISFACTION

Questionnaire de satisfaction par Google Forms sur 103 apprenants Pour nos journées de 2025 :

- **95%** des auditeurs ont jugé la formation conforme à leur attente
- **93%** des auditeurs ont jugé la formation applicable immédiatement au cabinet

Convocation à l'Assemblée Générale de l'AAP : Vendredi 02 octobre 2026 à 18h00

Les formations des jeudi 01 et vendredi 02 Octobre 2026 sont susceptibles d'être prises en charge par le FIF-PL. N° d'accréditation au groupement formateur : 72 33 03 83 333.



L'Association Aquitaine Prothèse est accréditée pour les actions de formation.

Inscrivez-vous sur  
HELLOASSO :



<https://www.helloasso.com/associations/aquitaine-prothese/evénements/congres-de-l-aap-jeudi-01-et-vendredi-02-octobre-2026>

EARLY BIRD HelloAsso

**-10%**

pour toute inscription avant le  
15 juillet 2026, avec le code  
AAP2026

## BULLETIN D'INSCRIPTION

ASSOCIATION AQUITAINE PROTHÈSE

NOM ..... Prénom .....

N°RPPS (11 chiffres) ou N° étudiant : .....

Adresse .....

Téléphone .....

Mail (obligatoire) .....

Cocher la case choisie	<b>REPAS INCLUS</b>	NON MEMBRE	MEMBRE au 01/06/26	Étudiant non thésé/ interne
Journée du jeudi 1 <sup>er</sup> Octobre :		400 € <input type="checkbox"/>	300 € <input type="checkbox"/>	75 € <input type="checkbox"/>
Journée du vendredi 02 Octobre :		400 € <input type="checkbox"/>	300 € <input type="checkbox"/>	75 € <input type="checkbox"/>
Les deux journées :		700 € <input type="checkbox"/>	500 € <input type="checkbox"/>	130 € <input type="checkbox"/>

En cochant cette case, je reconnais avoir pris connaissance des conditions générales de vente (CGV) et du règlement intérieur, consultables sur le site [www.aquitaineprothese.com](http://www.aquitaineprothese.com)

À retourner avec votre règlement à l'ordre de **AAP - 180, Rue des orangers - 33200 BORDEAUX** (inscriptions acceptées dans la limite des places disponibles).

**Toute annulation arrivée après le 15/09/2026 ne pourra faire l'objet d'aucun remboursement.**

