



CYCLE DE PROTHÈSE SUR IMPLANTS 2025-2026



jeudi 6 novembre 2025 jeudi 4 décembre 2025 jeudi 15 janvier 2026 jeudi 5 février 2026 jeudi 5 mars 2026 jeudi 9 avril 2026

Cycle de prothèse sur implants	Programme détaillé	Version du	1
		05/06/2025	

Jeudi 6 novembre 2025

Présentation du cycle, séance de questions-réponses

Charles GUIAS et Rémi CHANGEY

Les indications implantaires

Christophe MARGOTTIN

Communication Patient-Praticien et Déontologie Le patient à risque, pathologies générales et implantologie

Communication omnipraticien-implantologiste

Aspects Médico-légaux (consentement et plan de traitement)

Jeudi 4 décembre 2025

Aurélien FRUCHET

Les étapes prothétiques en amont et en aval de la pose implantaire

- Intégration de l'implantologie au sein d'un plan de traitement global
- Élaboration d'un projet Prothétique
- La temporisation en implantologie, en pré, per et post implantaire
- Généralités sur les empreintes en Implantologie
- Prothèse transvissée versus scellée

Jeudi 15 janvier 2026

Damien BOIX

De l'édentement unitaire postérieur à l'édenté complet

La maintenance prothétique : gestion des échecs prothétiques

Guillaume CAMPARD

Relation implantologie et parodontologie

La maintenance implantaire et la gestion des complications biologiques

Jeudi 5 février 2026

Eléonore CRAUSTE

AUSTE L'édentement antérieur, le profil d'émergence

TRAVAUX PRATIQUES : Application de l'empreinte numérique à la prothèse supra-

implantaire en secteurs postérieur et antérieur

Jeudi 5 mars 2026

Kévin DRUGEAU, Pauline PAGBE, Emile HOURQUEIG et Aurélien FRUCHET

TRAVAUX PRATIQUES:

Empreinte ciel ouvert sur bridge secteur antérieur de 3 à 3 avec 4 implants, réalisation de

ligatures de solidarisation

Élaboration d'une couronne provisoire sur implant dans le cadre d'une MEI.

Enregistrement du Profil d'émergence, méthode traditionnelle ; élaboration d'un transfert

d'empreinte personnalisé.

Protocole de Scellement d'attachements axiaux en méthode directe dans le cadre d'une

prothèse complète stabilisée sur deux implants

Le versant Laboratoire de la conception prothétique

La réception des empreintes traditionnelles et numériques

Traitement des données (Biais, déformations)

Les matériaux en présence : Indications-Contre-indications / Avantages-Inconvénients

Conception de la fausse gencive

Chronologie des étapes de conception d'une prothèse plurale de grande étendue

Gestion et modélisation des extrados La relation Praticien-Prothésiste

Les perspectives d'avancée technologique

Jeudi 9 avril 2026

Journée sur l'Implantologie chirurgicale Conclusion du cycle, remise des diplômes