

Prothèse avancée

NIVEAU 2 : SAC Avancé

PROGRAMME

Séquence 1

PLANIFIER

- › Conception architecturale du plan de traitement prothétique, défis et difficultés rencontrées
- › Le profil du patient
- › Le profil esthétique
- › L'élaboration du plan de traitement : esthétique, fonction et occlusion
- › Traitement : concept SFB
- › Implantologie du secteur esthétique
- › Le profil prothétique du patient : quel type de prothèse ?
- › Unitaire, partielle, complète ?
- › Le profil du pilier prothétique
- › Le profil d'émergence
- › Philosophie de plan de traitement : anticiper, planifier, traiter, temporiser, restaurer
- › Les matériaux de restauration prothétique

- › (titane, zircon, dissilicate de lithium)
- › Cas cliniques unitaires et bridges
- › La maintenance
- › TP : réalisation d'un transfert personnalisé et empreinte antérieure

Prothèses de l'édenté complet

- › Vieillesse et conséquences
- › Examen clinique
- › Projet prothétique
- › Solutions maxillaires :
- › PACIR, bridge, pilotis, télescopes
- › Solutions mandibulaires : Novaloc,
- › Locator, barres, pilotis, télescopes
- › Les réinterventions
- › Assemblage direct implant / sur pilier conique
- › Les différentes empreintes et matériaux
- › La maintenance
- › TP : manipulations de piliers SRA et empreinte avec contention des transferts d'un maxillaire édenté

Occlusion et prothèses sur implants

- › Les bases (différences entre dents et implants et conséquences cliniques)
- › Choix des matériaux implantaires selon l'occlusion
- › Cas cliniques édentements unitaires et partiels, antérieurs et postérieurs
- › Cas cliniques édentements complets
- › Maintenance des prothèses supra-implantaires
- › Des photocopies et des supports numériques (PDF) seront remis aux participants lors de la formation

Séquence 2

RESTAURER

Prothèses de l'édentement partiel postérieur

- › Conséquences du non-remplacement des dents absentes
- › Les autres solutions de remplacements des dents postérieures
- › Prothèse scellée / vissée
- › Prothèse unitaire / solidaire
- › Les matériaux (dissilicate de lithium, zircon)
- › Les matériaux d'empreinte
- › Les ciments d'assemblage
- › Gestion des points de contacts
- › Cas cliniques unitaires et bridges
- › Maintenance
- › TP : manipulations de piliers SRA et empreinte avec contention des transferts d'un maxillaire édenté

Prothèses de l'édentement partiel antérieur

- › Examen clinique
- › Projet prothétique
- › Les solutions de temporisation
- › Prothèse scellée / vissée
- › Les matériaux d'infrastructure

- › Les empreintes numériques
- › Exemples de réalisations prothétiques
- › TP d'empreinte sur Caméra 3 shape : incisive, enregistrement du profil d'émergence
- › TP modélisation d'une dent provisoire

Les + de la formation

- › L'objectif de ce cursus est de donner des outils permettant d'intégrer la thérapie implantaire dans une réflexion et une réhabilitation globales et individualisées.

Objectifs pédagogiques

- › Définir des critères de choix prothétiques au sein d'une réflexion de réhabilitation globale pour permettre de mieux planifier, anticiper le résultat final et le pérenniser.
- › Au cours de ces journées, nous étudierons les moyens et les techniques en clinique et au laboratoire pour gérer la restauration prothétique. L'occasion de partager quelques trucs et astuces.
- › Le digital est présenté comme un outil incontournable, que ce soit dans les laboratoires ou même dans nos cabinets. Comment bien le comprendre pour mieux l'utiliser ?

Public concerné

Praticiens ayant déjà une expérience en prothèse sur implant.

Séquence 3

DÉPLOYER

- › Histoire de la CFAO
- › Définitions
- › Les différents flux en prothèse
- › Lab side / Chair side
- › Stratégie classique versus stratégie numérique
- › Réalisation du projet prothétique
- › Planification : fusion du projet prothétique et du fichier radiologique : unitaire et complète (dual-san)

Formateurs

Dr Hélène LE HÉCHO
Dr Jérémie PERRIN
Mr Nicolas LAFERTE
Mr Pascal DUFFAR

CV à retrouver en page 54



LIEUX ET DATES

RENNES
04/05 avril 2025
16/17 mai 2025
ST. BRIEUC
05/06 juin 2025

CHOLET

19/20 septembre 2025
03/04 octobre 2025
06/07 novembre 2025



DURÉE DE LA FORMATION

Session 1 : 1,5 jours
Session 2 : 2 jours
Session 3 : 1,5 jours



TARIF

2 250 € TTC
1 950 € TTC, pour les membres ITI
(Comprenant le matériel de cours et les déjeuners)



NOMBRE DE PARTICIPANTS

10 à 20 participants



CONTACT

Tel. : 01 64 17 31 72
france@itisection.org

Les personnes atteintes de handicap souhaitant suivre cette formation sont invitées à nous contacter afin d'étudier ensemble les possibilités de suivre la formation.



INSCRIPTION



Rennes et
Saint-Brieuc



Cholet

Date limite d'inscription
1 mois avant le début de la formation