2 journées de Formation adressées aux chirurgiens-dentistes et aux prothésistes

COMMENT RATER UNE PROTHÈSE IMPLANTO-PORTÉE ?



Dr Jérémie PERRIN

- Docteur en Chirurgie dentaire
- Maîtrise en sciences biologiques et médicales
- CES de parodontologie
- CES de prothèse scellée
- CES d'odontologie chirurgicale
- Membre du comité de rédaction de « Stratégies prothétiques » et du comité de lecture de « Clinique »

Journées de formation jeudi 17 vendredi 18 octobre 2024

Best Western Chambéry



Société
Odonto-Stomatologique
www.sosds.org de Savoie
sosdschambery@gmail.com

COMMENT RATER UNE PROTHÈSE IMPLANTO-PORTEE: pourquoi ce titre?

Et bien parce que la réalisation d'une prothèse implanto-portée est semée d'embûches, il y a de multiples occasions de rater une prothèse implanto-portée!

La formation de ces deux jours est justement destinée à en décrypter les écueils. Evidemment non pas pour s'assurer de rater ces travaux, mais afin de s'assurer de leur réussite durable!

Il va s'agir d'envisager la chronologie de la fabrication des prothèses partielles postérieures, des prothèses partielles antérieures, unitaires ou bridges, et des prothèses complètes.

Pour cela, nous devrons envisager la chronologie de leur élaboration, en partant bien sûr de l'examen clinique et de la conception du projet prothétique.

Viennent ensuite les choix des techniques d'empreinte, puis celui des matériaux, depuis les matériaux d'empreinte jusqu'aux matériaux d'infrastructure de la prothèse et aux matériaux esthétiques tels que zircone ou disilicate de lithium. Et dans l'élaboration du projet, il ne faut pas oublier lorsque le choix se présente, de le faire entre prothèses uniques avec gestion des points de contact ou prothèses solidaires, et alors de décider des assemblages implant/prothèse, c'est-à-dire prothèse vissée ou scellée.

Toutes ces étapes sont riches en risque d'erreurs, tant au niveau de l'empreinte, de la solidité de l'infrastructure que du lien entre infrastructure et recouvrement esthétique, ou du choix des ciments d'assemblage ou des points de contact.

Enfin il ne faut pas oublier que si la maintenance journalière échoit au patient, c'est au praticien de s'assurer de sa bonne réalisation, en étant de toute façon en première et unique ligne en cas de « ratage ».

PROGRAMME Dr Jérémie PERRIN

Le non remplacement des dents absentes a des conséquences multiples, et si à l'évidence, le remplacement des dents antérieures s'impose pour des raisons esthétiques et sociales, celui des dents postérieures est nécessaire aussi pour la maintenance d'une occlusion fonctionnelle et pour la conservation du calage postérieur, donc de la protection des dents antérieures. En cas d'édentement unitaire, la prothèse unitaire implanto-portée est la solution reine, mais même en cas d'édentements multiples contigus, il est possible d'envisager des reconstitutions unitaires.

Le cas le plus complexe découle bien sûr du vieillissement de l'organisme, et lorsque le patient a perdu la

JEUDI 17 OCTOBRE café d'accueil à 8h30

Matin: l'édentement partiel postérieur

- Pratiquer l'examen clinique et élaborer le projet prothétique
- Choisir entre prothèses unitaires ou solidaires
- Décider si prothèse vissée ou collée
- Choisir son système d'empreinte, numérique ou physique
- Décider des matériaux d'empreinte
- Choisir les ciments d'assemblage
- Gérer les points de contact
- Former le patient à la maintenance journalière
- Établir un plan de maintenance

Après-midi : prothèses de l'édentement partiel antérieur

- Pratiquer l'examen clinique, et élaborer le projet prothétique
- Evaluer les cas cliniques unitaire et les bridges
- Décider si prothèse scellée ou vissée
- Choisir les matériaux d'infrastructure
- Choisir les matériaux esthétiques
- Choisir le système d'empreinte
- Prévoir des solutions de temporisation
- Établir un plan de maintenance





totalité de ses dents, il est alors nécessaire de lui proposer une prothèse complète, maxillaire et mandibulaire. Les implants apportent un confort certain, et les prothèses sur implants de l'édenté complet sont évidemment à l'ordre du jour, avec tous les risques d'échec qu'entraîne leur difficile fabrication. Dans tous les cas, un examen clinique et un projet tenant compte des différents paramètres généraux et locaux sont nécessaires. Lors de cette élaboration, des choix multiples et des décisions s'imposent qui vont jouer dans la fonctionnalité, l'esthétique et la durabilité de la prothèse, donc la satisfaction du patient. C'est de ces choix et de ces décisions que découlent le risque de « ratage » de ces prothèses.

VENDREDI 18 OCTOBRE café d'accueil à 8h30

Matin : les prothèses de l'édenté complet

- Pratiquer l'examen clinique et élaborer le projet prothétique
- Envisager les différentes solutions au maxillaire : PACIR, bridge, pilotis, télescope
- Envisager les différentes solutions mandibulaires : NOVALOC, LOCATOR, barre.
- Prévoir un assemblage direct sur implants, ou sur piliers coniques
- Réintervenir, quand ?
- Choisir le système d'empreinte
- Choisir les matériaux
- Prévoir des solutions de temporisation
- Etablir un plan de maintenance et former le patient à la maintenance journalière



Après-midi : occlusion et prothèse sur implants

- Intégrer la différence entre dents et implants
- Choisir les matériaux implantaires selon l'occlusion choisie
- Organiser la maintenance des prothèses supra-implantaires

Durant cette formation, vous seront présentés des cas cliniques d'édentements unitaires et partiels, antérieurs et postérieurs ainsi que des cas cliniques d'édentements complets.



Modalités d'inscription

Café d'accueil 8h30

Tarif pour les 2 journées de formation

0

S'inscrire obligatoirement pour les 2 jours sur le site : www.sosds.org

2

Payer la cotisation de 2024 soit **60** € par praticien ou prothésiste IMPORTANT!

Vinscription
est prise pour les 2 jours
uniquement

3

Effectuer le réglement par un des 3 moyens indiqués ci-dessous. Tarif pour les deux jours : par praticien ou par prothésiste : 800€

Pour yous inscrire



Commander



E-mail

Cette formation
est susceptible
d'être prise en charge
par le FIFPL et l'OPCO

Renseignements sur le paiement

Choisissez un mode de paiement pour votre commande :

0	PayPal / CB	PayPal OU	0)	VISA	XEIMA
0	Virement bancaire	OU			
0	Chèque	00			

Contact: Brigitte Renaud 06 20 66 88 05





Dr Jérémie PERRIN

- Docteur en Chirurgie dentaire
- Maîtrise en sciences biologiques et médicales
- CES de parodontologie
- CES de prothèse scellée
- CES d'odontologie chirurgicale
- Membre du comité de rédaction de « Stratégies prothétiques » et du comité de lecture de « Clinique »

Café d'accueil 8h30 et début du cours à 9h00 au Best Western 51, rue Alexander Fleming - 73000 Chambéry 04 79 68 60 00

> Tarifs préférentiels pour les chambres durant les cours : 79€ chambre simple ou double

Info:

Brigitte Renaud 06.20.66.88.05
par internet sur le site www.sosds.org
www.facebook.com/SOSDSCHAMBERY/

Inscription:

http://www.sosds.org

