

Le TP « Inlays, onlays et overlays » se recentre sur la clinique



CLAUDE LAUNOIS

RESPONSABLE SCIENTIFIQUE

« **A** l'aune de l'édition précédente, nous allons en mai prochain recentrer le TP sur la dimension clinique et réduire la place donnée à la description des différentes étapes en laboratoire » explique Claude Launois. À titre d'exemple, les participants au millésime 2014 de ce TP travailleront de manière plus approfondie sur la protection pulpaire et les sensibilités postopératoires. Et, cette année encore, l'ambition de Claude Launois et de son équipe consiste à mettre au point un modèle de travail proposant aux participants une configuration des dents à préparer, encore et toujours, la plus proche possible de la réalité clinique. Au-delà de ce recentrage clinique, la structure de ce TP restera la même que celle proposée en 2013. Les participants réaliseront différentes préparations et se verront apporter des réponses concrètes et précises aux questions qu'ils peuvent se poser à propos de ces réalisations. En pratique, ils traiteront d'une situation proche de la réalité clinique.

que. Ils disposeront, nous l'avons dit, d'un modèle pédagogique reproduisant des cas réels. En l'espèce, ce modèle simule une arcade dentaire présentant des lésions carieuses sur dents pulpées ou déulpées et des malpositions occlusales sur prémolaires et molaires. Ce modèle comportera également des préparations types en fonction de celles qui seront étudiées.

Le TP sera rythmé en deux parties. La première partie sera consacrée, après

inlay ou onlay selon le protocole de collage associant un adhésif M&R et un composite de collage « dual ». Il sera décrit, temps par temps, avec une démonstration en parallèle.

Les différentes étapes de ce TP permettront d'exposer toutes les questions essentielles, de la préparation au collage. Quels sont les critères de qualité des préparations pour assurer la pérennité? Quelles sont les caractéristiques des préparations pour éviter la propagation



Les différentes étapes du TP permettront d'aborder toutes les questions essentielles, de la préparation au collage, avec une forte dimension clinique.

un rappel théorique sur les principes de taille, à la réalisation des cavités pour inlays, onlays et overlays. La deuxième partie sera quant à elle consacrée au collage d'un

des fêlures? Entre céramique et composite, quel matériau choisir et quels en sont les avantages et les inconvénients? Cette liste n'est évidemment pas exhaustive. ✓