

Restaurations de classe II sans contrainte – désormais encore plus esthétiques

Poser des restaurations de classe II – une tâche quasi quotidienne dans les cabinets dentaires. Dentsply Sirona Restorative propose pour cela une procédure sûre et rapide : la « Class II Solution », qui réunit des produits parfaitement adaptés les uns aux autres, depuis le système de matrices sectorielles au composite Bulk Fill à la résine nano-céramique, en passant par un adhésif universel. Le matériau Bulk Fill SDR est désormais disponible en tant que SDR flow+ en quatre teintes pour des possibilités esthétiques étendues.

Constance/Salzburg, 21 mars 2017. La « Class II Solution » de Dentsply Sirona Restorative est la seule solution complète pour l'optimisation de chaque étape de traitement des lésions de classe II. Celles-ci représentent 50 % de toutes les obturations en composite dans un cabinet de généralistes. «Il est particulièrement important pour ce type d'indications si fréquentes en cabinet dentaire de posséder un flux de travail où les produits sont bien adaptés les uns aux autres», explique le Professeur Rainer Seemann, Director Clinical Affairs de Dentsply Sirona Restorative. «Le traitement peut être réalisé alors plus rapidement, de manière plus sûre et, de ce fait, dans de meilleures conditions.»

Un matériau de restauration, de nombreux avantages

La « Class II Solution » met à la disposition du dentiste tous les produits essentiels pour ce faire. Ensemble, ils assurent notamment la protection de la zone la plus critique: le fond de la cavité proximale. Chacun des divers composants y fait valoir ses avantages spécifiques. Le système de matrices sectorielles Palodent V3 est ainsi adapté au contour naturel de la dent et permet un modelage sûr et anatomiquement correct des points de contact. L'adhésif universel Prime&Bond active forme une couche adhésive homogène et un scellement étanche quel que soit le degré d'humidité. Le composite Bulk Fill fluide flow+ veille à ce que l'obturation terminée adopte le contour naturel de la matrice - sans espaces ni interstices dans la zone proximale. Enfin, le composite ceram.x universal s'adapte aussi bien à la cavité qu'à la couche de composite Bulk Fill.

Grâce à la technologie innovante de charges SphereTEC, le dentiste bénéficie de toute une série d'avantages concernant la manipulation: Le matériau d'obturation s'adapte même à sa technique de modelage personnelle. Il simplifie en outre la finition et garantit ainsi l'obtention d'une surface occlusale correcte et un excellent rendu esthétique.

Il sera possible à l'avenir de satisfaire encore mieux aux exigences esthétiques les plus hautes, car le composite Bulk Fill SDR flow+ est désormais disponible en quatre teintes. Le fond de cavité peut ainsi être ajusté à la teinte naturelle de la dent du patient. En outre, grâce le nombre d'indications augmente: SDR flow+ est également parfaitement adapté aux obturations des dents de devant et aux restaurations de

Contact Presse

Marion Par-Weixlberger
Director Corporate Communications
and Public Relations
Sirona Straße 1
5071 Wals bei Salzburg, Austria
T +43 (0) 662 2450-588
F +43 (0) 662 2450-540
[marion.par-
weixlberger@dentsplysirona.com](mailto:marion.par-weixlberger@dentsplysirona.com)

Dr. Kaschny PR GmbH
Agentur für Öffentlichkeitsarbeit
Kapersburgweg 5
D-61350 Bad Homburg
T +49-(0)6172-68481-0
F +49-(0)6172-68481-60
redaktion@kaschnypr.de

À propos de Dentsply Sirona

Dentsply Sirona est le plus grand fabricant au monde de produits et technologies dentaires professionnels, riche de 130 années d'innovation et de service consacrées à l'industrie dentaire et aux patients du monde entier. Dentsply Sirona développe, fabrique et commercialise des solutions complètes, y compris des produits de santé bucco-dentaire et autres appareils médicaux consommables, au titre d'un portefeuille solide de marques mondiale implantées. En tant que Dental Solutions Company, les produits de Dentsply Sirona apportent des solutions innovantes, efficaces et de haute qualité pour faire progresser les soins dispensés aux patients et fournir des services de dentisterie meilleurs, plus sûrs et plus rapides. Le siège social mondial de Dentsply Sirona se trouve à York, Pennsylvanie, et le siège social international se situe à Salzbourg, en Autriche. Les actions de la société sont cotées aux États-Unis, à la bourse NASDAQ sous le symbole XRAY. Visitez le site www.dentsplysirona.com pour de plus amples informations sur Dentsply Sirona et ses produits.

collet.

Une solution intégrée pour les soins endodontiques

SDR a, entre autres, déjà fait ses preuves dans le domaine des soins post-endodontiques, aussi bien en tant que matériau d'obturation que pour la reconstitution coronaire. Il y assume en même temps la fonction d'interfaces entre le traitement du canal radiculaire et la restauration de la couronne. Dentsply Sirona le propose de plus au dentiste dans un flux de travail intégré d'une solution complète, le traitement clinique «Root to Crown Solution» (R2C™), qui allie des technologies leaders et des produits innovants. Le protocole de traitement inclue la «Class II Solution» en tant que soins de restauration optimaux après un traitement endodontique.

Dans le cadre du processus de certification et d'enregistrement, les produits ne seront pas tous immédiatement disponibles dans l'ensemble des pays.

Dentsply Sirona à l'IDS 2017 :

Hall 11.2, Stand K-018, K-020



PHOTOS

Class II Solution™



Fig. 1: Dentsply Sirona Restorative offre la seule solution complète pour la restauration de classe II optimisée.



Fig. 2: Palodent V3 est la première étape de l'amélioration du succès clinique d'une restauration de classe II.

Active Moisture Control



Fig. 3 : L'adhésif universel Prime&Bond active forme une couche adhésive homogène et un scellement étanche à des degrés d'humidité les plus divers.



Fig. 4 : SDR flow+ : la technologie inégalée de Bulk Fill SDR est désormais proposée avec un nombre élargie de teintes et permet en outre des indications supplémentaires (Classe III et V).



Fig. 5: La nouvelle technologie SphereTEC séduit par son maniement confortable : une consistance stable, facile à modeler, qui s'adapte facilement aux surfaces des cavités.