



Le numérique en avant

Le début de l'année 2014 est riche en nouveautés appréciables de par leur volume et les obligations qui en découlent, mais elles ne peuvent être appréciées par le temps qu'elles nécessitent, à commencer par la mise en place de la nouvelle nomenclature qui obligera un certain changement dans les habitudes. La nouvelle formulation des devis prothétiques avec l'obligation de justifier le prix des prothèses par des preuves précises et patentes pouvant aller jusqu'à la production de votre déclaration d'impôts, a un caractère suspicieux, discriminatoire, puisqu'appliquée à notre seule profession. D'autre part, les contrats signés avec les organismes mutualistes aboutissent à leur finalité, l'obligation par les signataires à privilégier les adhérents de ces mutuelles avec pour horizon la transformation de leur statut libéral en statut « libéromutualiste ».

Allons-nous vers une dégradation de l'odontologie ?

Heureusement non, car il y a plus de 40 ans, un étudiant « dentoscientifique » en froid avec les empreintes classiques réfléchissait à un changement de ce transfert de données par le biais de l'empreinte optique, mais comme le disait l'auteur de ce changement : « Nous savions ce que nous voulions mais nous ne savions pas si nous avions raison » François Duret.

Cette phrase démontre que savoir, savoir-faire et le faire savoir n'effacent pas le doute. Quelques années plus tard, des travaux réalisés sur la précision dimensionnelle et de détail des matériaux à empreinte nous conduisaient à la conclusion suivante « la plus belle des empreintes doit toujours être soupçonnée d'infidélité », confirmant le doute de François. Nous le remercions d'avoir su imposer son savoir, plaçant aujourd'hui l'odontologie au niveau des disciplines numériques grâce

aux applications radiologiques et surtout prothétiques.

Dans ce numéro, nous avons voulu vous apporter une vision différente de votre exercice, un changement tout en douceur. Cette tâche a été confiée à Jacques Raynal, expert du numérique depuis plus de 30 ans, qui vous fera passer de la stratégie prothétique à la stratégie numérique en ayant l'impression de naviguer sur un long fleuve tranquille tout en faisant du biomimétisme.

Nous passerons ensuite à la connaissance et au comportement des matériaux actuellement disponibles en prothèse dentaire et à la forme idéale des préparations destinées à la CFAO. Les préparations assistées par guidage, réalisées avec des fraises spécifiques, sont abordées et commentées sur le plan clinique.

Nous présentons ensuite une sélection et une description minutieuse des systèmes qui vous permettront de choisir « votre empreinte optique ». Enfin, un article concernant l'assemblage des éléments prothétiques vous est proposé pour intégrer la pièce usinée dans la durabilité et le biomimétisme.

Nous avons essayé, au travers de ce numéro, de vous faire pénétrer en douceur dans le numérique en vous apportant la base du système, ce qui est important, mais surtout les moyens de réussir en réalisant des préparations guidées, enregistrées par une empreinte optique de qualité, transférant toutes les données pour usiner un ou des éléments prothétiques dans des matériaux testés et avec du matériel de qualité.

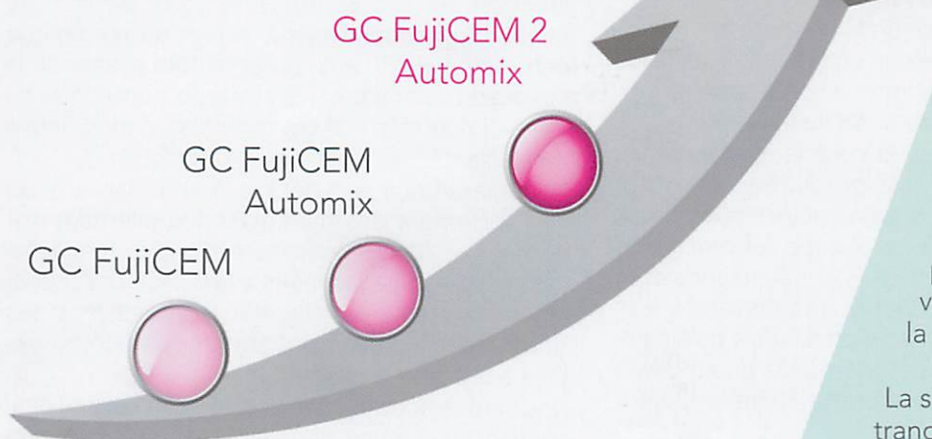
De notre côté, nous continuerons à vous faire part des améliorations pour que vous puissiez travailler dans le même état d'esprit, gagner du temps pour le consacrer au patient.

Claude Archien
Membre du Comité Éditorial

FujiCEM 2 de GC

Ciment verre ionomère de scellement renforcé à la résine

Innovation et technologie pour plus de simplicité



Le FujiCEM 2 est le résultat d'une décennie entière d'améliorations constantes et d'une solide réputation bâtie sur 150 millions de prothèses collées dans le monde.

Avec sa technologie Force & Fusion, Fuji CEM 2 double sa résistance au cisaillement par rapport au FujiCEM original,* vous assurant ainsi la pérennité et la réussite de votre traitement.

La simplicité, le confort de travail et la tranquillité d'esprit à toutes les étapes de la procédure de scellement et pour de multiples indications !

Que votre préférence soit le mélange manuel ou automatique, un distributeur type seringue ou type clicker...

Fuji CEM 2 offre le tout en 1 produit.



FujiCEM 2 Automix indications : pour le scellement des C&B métalliques, céramo-métal, tout céramique haute résistance, composite, les inlays, onlays composite, inlays tout céramique et les tenons fibrés céramiques et métalliques.

Références bibliographiques : *données internes GCC envoyées sur demande

Dispositifs médicaux pour soins dentaires réservés aux professionnels de santé, non remboursés par la sécurité sociale. Lire attentivement les instructions figurant dans la notice ou sur l'étiquetage avant toute utilisation.

Classe : IIa. Organisme certificateur : n°0086 - Distribué par GC France

GC France
Tél. 01 49 80 37 91
info@france.gceurope.com
www.france.gceurope.com