

Communiqué de presse

Endodontie de haute volée - avec les solutions systèmes de Morita

Systèmes de diagnostic modernes, unités de soins dentaires, systèmes de préparation et de mesure - Tout d'un seul et même fabricant

Dietzenbach, le 19 janvier 2017. Travailler dans un espace exigü sur de petites structures tout en devant tenir compte de particularités anatomiques : voilà le lot quotidien des praticiens spécialisés en endodontie. C'est aussi pour ces raisons que l'endodontie est considérée comme l'une des disciplines les plus difficiles de l'art dentaire. Grâce à des solutions systèmes modernes, le travail dans cette spécialité gagne de plus en plus en sécurité et en fiabilité, véritables gages de réussite thérapeutique. L'assortiment de l'entreprise familiale Morita fournit un excellent exemple en la matière. Avec ses appareils de diagnostic éprouvés, ses unités de soins fonctionnelles et ses systèmes de préparation et de mesure précis, le spécialiste dentaire de longue tradition se révèle être un fournisseur de solutions complet pour les cabinets endodontistes.

Selon les circonstances, la préparation d'un canal radiculaire peut confronter le praticien à certaines gageures : en effet, des anatomies extraordinaires sont susceptibles de soumettre les limes employées à des contraintes trop fortes qui conduisent à leur rupture. Ou bien il se produit des perforations, un déplacement du foramen, ou une apparition de structures en marches d'escalier. Afin de relever ces défis aussi bien que possible et de sécuriser davantage le traitement canalaire, Morita offre une série de solutions intelligentes, à commencer par des appareils de diagnostic et d'imagerie qui apportent des avantages substantiels dès la pose du diagnostic. Ainsi, les systèmes mixtes **Veraviewepocs 3D F40 et R100** sont

capables de représenter des structures de très petite taille et de prédire avec exactitude le tracé des canaux radiculaires ainsi que la présence de particularités anatomiques éventuelles, entre autres grâce à une résolution de plus de deux paires de lignes par millimètre. Avec ces informations, il est possible de planifier l'intervention avec précision et de mieux évaluer les chances de guérison. Morita offre une autre solution qui simplifie la communication avec le patient : la solution logicielle **i-Dixel**. Complément idéal aux appareils de diagnostic, elle assure une documentation sans faille des images et simplifie leur gestion. De plus, elle contient de multiples possibilités de traitement des images ce qui permet d'informer le patient de manière complète et claire. Le praticien présente sur le moniteur le diagnostic, le traitement prévu ainsi que l'ensemble du déroulement de la thérapie endodontique, et ce de manière très conviviale - un pas de plus vers la numérisation de la pratique médicale.

Pour la thérapie en elle-même, le praticien peut compter, entre autres, sur les atouts spéciaux de l'unité de soins **Soaric**, un poste de traitement taillé sur mesure pour la réalisation des soins endodontiques. L'unité est équipée d'un microscope intégré qui détecte les moindres canaux accessoires. De plus, l'unité de soins reçoit directement sur son écran les fonctions de mesure transmises par le localisateur d'apex intégré. L'écran tactile présente de manière très lisible les valeurs de la mesure du canal radiculaire ainsi que, si désiré, les données provenant de l'ordinateur du cabinet.

La gamme des produits endodontiques du spécialiste dentaire Morita est complétée par le système de préparation et de mesure modulaire **DentaPort ZX Set OTR**. Il est pourvu d'un localisateur d'apex et, en option, d'une pièce à main pour la préparation canalaire mécanique ainsi que d'une lampe à photopolymériser. En outre, le système est doté d'une fonction particulière qui accroît la sécurité de traitement : la fonction OTR (Optimum Torque Reverse) est une innovation qui réduit automatiquement la charge de la lime à partir d'une limite de couple déterminée en inversant le sens de rotation. Après une rotation inverse de 90°, elle reprend sa marche dans le sens de la coupe. De la sorte, les ruptures de lime sont réduites au strict minimum et la substance naturelle des dents est préservée.

100^{Years}
+
A Century of Innovation



En conclusion, Morita propose aux spécialistes en endodontie un ensemble de systèmes harmonisés les uns aux autres dont les composants peuvent être combinés pour offrir la plus grande efficacité possible. Les traitements radiculaires sont réalisés de manière encore plus précise et, avant tout, plus sûre au grand bénéfice du praticien et du patient.