Poses d’implant avec Dentsply Sirona : des solutions intégrées pour des flux de travail efficaces et fiables

Communiqué de presse

Contact Presse

Marion Par-Weixlberger

Director of Corporate Communications and Public Relations Sirona Straße 1

5071 Wals bei Salzburg, Autriche

T +43 (0) 662 2450-588

F +43 (0) 662 2450-540

marion.par-weixlberger@dentsplysirona.com

Christoph Nösser

Edelman.ergo

Agrippinawerft 28

D-50678 Köln

T +49 (0) 221 912887-17

christoph.noesser@edelmanergo.com

www.edelmanergo.com

**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 consom-mables, au titre d’un portefeuille solide de marques mondialement implantées. En tant que Dental Solutions CompanyTM, 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](http://www.dentsplysirona.com/) pour de plus amples informations sur Dentsply Sirona et ses produits.

**Dentsply Sirona continue de mettre en œuvre la «dentisterie implantaire intégrée», où les flux de travail numériques et les produits et processus harmonisés garantissent des résultats cliniques aussi efficaces que fiables. La vaste expertise de l'entreprise en implantologie est au service des professionnels du secteur dentaire et leur donne confiance à chaque étape du travail.**

**Bensheim/Salzbourg, le 21 mars 2017**. Les solutions intégrées de Dentsply Sirona pour l’implantologie permettent aux professionnels de la dentisterie d'offrir des processus de traitement plus sûrs et plus efficaces, ainsi qu'un confort accru et une qualité de vie améliorée pour leurs patients. La fusion entre DENTSPLY et Sirona a réuni deux sociétés possédant une expertise riche de nombreuses années dans leurs domaines respectifs, fournissant des technologies, des équipements et des matériaux innovants et testés cliniquement. Dentsply Sirona peut offrir à la fois à l’omnipraticien et à l’implantologue des solutions rapides et sûres qui répondent parfaitement à leurs besoins cliniques et à leurs flux de travail.

La recherche et la documentation ainsi que la rétroaction continue des cliniciens constituent le fondement des solutions intégrées. Cette offre complète de solutions intégrées pour l’implantologie inclut des systèmes d'imagerie pour le diagnostic et la planification des soins, la chirurgie assistée par ordinateur pour un placement optimal et sûr des implants pour différentes indications, ainsi que des matériaux d'augmentation osseuse et la procédure pour un support osseux optimal. Avec une variété de solutions de restauration CFAO spécifique au patient, la dernière étape du flux de travail -la reconstruction prothétique- peut fournir un résultat qui répond idéalement aux exigences fonctionnelles et esthétiques de chaque situation donnée. Le choix dans le matériel et la méthode utilisée restent du ressort du clinicien, selon ses préférences personnelles, l'indication clinique, et les besoins et souhaits du patient.

**Des processus sûrs pour chaque approche de traitement**

L'un des principaux avantages de l’implantologie intégrée avec la chirurgie guidée est le haut degré de sécurité. Il provient de la combinaison des produits Dentsply Sirona, éprouvés à chaque étape du flux de travail, avec l'imagerie de haute qualité fournie par les appareils de TVFC Galileos et Orthophos 3D. La combinaison de données radiographiques avec celles des empreintes numériques constitue la base de la planification implantaire virtuelle et de la pose d'implant à l'aide de guides chirurgicaux. Pour répondre à toutes les exigences, différents flux de travail ont été développés : mySimplant pour les dentistes ayant souvent recours à l'externalisation, les guides chirurgicaux SICAT ou Guides Simplant pour les dentistes réalisant la planification eux-mêmes, mais externalisent la fabrication des guides, ou le Cerec Guide 2 pour les dentistes désireux de tout gérer en interne. Comme l'explique Jörg Haist, directeur de la gestion des produits de Dentsply Sirona Imaging: «Planifier les soins implantaires et utiliser des gabarits de forage renforce la sécurité de la chirurgie. Même les utilisateurs expérimentés s'appuient de plus en plus sur ce support technique, en particulier pour les cas compliqués, de sorte que chaque aspect anatomique est pris en compte."

**Flexibilité maximale des solutions implantaires**

Dentsply Sirona propose des systèmes implantaires et des procédures pour toutes les indications. Avec différents types de macro et micro-conception et de géométries connectives, ces produits se distinguent par un haut degré de durabilité mécanique et biomécanique et par d'excellents résultats cliniques à long terme. Le système d'implantation Astra Tech EV a été spécialement optimisé pour les flux de travail numériques et s'intègre ainsi parfaitement dans les procédures numérisées. Le concept SmartFix offre la possibilité de placer et de restaurer des implants inclinés avec des restaurations temporaires immédiates et bien supportées sans augmentation osseuse préalable. Ceci est particulièrement bénéfique pour les patients édentés offrant une substance osseuse réduite. Le concept est disponible pour tous les systèmes d'implants Dentsply Sirona Ankylos, Astra Tech Implant System et Xive.

Grâce aux solutions Symbios Bone Regenerative, le clinicien a accès à un large éventail de matériaux de reconstitution osseuse, de membranes et d’instruments.

L'implant lui-même est soutenu par la fonction «Implant» intégrée dans les centres de traitement Teneo et Sinius : La vitesse de rotation, le couple du moteur et les paramètres de la pompe à chlorure de sodium peuvent être réglés facilement depuis l'écran. Des étapes particuliéres des soins peuvent également être programmées depuis l'écran.

L'innovant SiroLaser Blue peut être utilisé pour traiter les tissus mous pendant l’acte chirurgical. La lumière laser bleue assure une coagulation rapide, une réduction des germes et des bactéries ainsi qu'une meilleure guérison des plaies et moins de douleurs postopératoires.

En outre, les nombreuses options de soins prothétiques offrent une grande flexibilité. Grâce au CEREC, les piliers (avec le TiBase correspondant) et les couronnes peuvent être produits au fauteuil en une seule visite. «Les solutions intégrées avec le CEREC réduisent le nombre de séances et la durée des soins», déclare Roddy MacLeod, Group Vice-President de Dentsply Sirona CAD/CAM. «L’esprit de la séance unique avec le CEREC est sous-jacent à un placement plus rapide d'implants, de piliers et même le placement immédiat de temporaires. Cela réduit considérablement le nombre de séances de soins et leur durée globale, augmentant d’autant l’acceptation des soins par les patients et permettant aux praticiens de maximiser l'activité du cabinet.»

Avec les solutions Atlantis, personnalisées en fonction des patients, Dentsply Sirona offre des restaurations au sein d'un processus interactif avec l'équipe en charge du traitement. Les piliers, les couronnes et les suprastructures sont disponibles pour tous les systèmes d'implants courants et présentent une combinaison unique de force, de simplicité et d'options de conception. Atlantis est le véritable concept individuel qui offre des résultats esthétiques remarquables. Lars Henrikson, Group Vice-President de Dentsply Sirona Implants, explique : «Comme nous continuons à intégrer la gamme complète de produits et de solutions des différentes divisions Dentsply Sirona, nous créons un flux de travail qui permet au clinicien d’avancer dans les différentes étapes des soins avec simplicité et efficacité. Ces solutions intégrées fixent de nouveaux référentiels en termes de précision et prévisibilité pour l'avenir de l’implantologie.».

*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 :**

Halls 10.2 & 11.2

**PHOTOS**

|  |  |
| --- | --- |
| C:\Users\E039671\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCacheContent.Word\Abb3_Integrierte Imp_DS Implants.jpg | C:\Users\E039671\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCacheContent.Word\2015-12-03-Sirona_M04_1471.jpg |
| *Fig. 1 : Une planification minutieuse du traitement implantaire est plus sûre pour le praticien et pour le patient. Dentsply Sirona a harmonisé tous ses flux de travail.* | *Fig. 2 : Les empreintes numériques et le processus de production par CFAO pour les restaurations signifient que le traitement d'un patient peut être terminé avec moins de visites.* |