

Nota de prensa, octubre de 2009

Astra Tech anuncia su alianza estratégica con Dental Wings para extender el uso de los pilares CAD/CAM de Atlantis™

Astra Tech, líder del mercado de implantes dentales, anuncia su alianza estratégica con Dental Wings, proveedor canadiense de soluciones CAD/CAM con desarrollos especializados en escáneres 3D. Como resultado de la alianza, a partir del 2010 los usuarios de escáneres Dental Wings tendrán la posibilidad de transferir datos desde su localización actual a los centros de diseño y fabricación de pilares Atlantis™. Las soluciones con pilares Atlantis™ son específicas para cada paciente y están disponibles para los sistemas de implantes más importantes.

Según Peter Selley, Presidente y CEO del grupo Astra Tech, “Atlantis puede ayudar significativamente al laboratorio dental a incrementar su eficiencia y sus beneficios. Esta nueva alianza con Dental Wings, es un paso importante dentro de nuestro esfuerzo continuado de mejora tecnológica en el uso de pilares Atlantis, al tiempo que se reducen costes y tiempos de trabajo.”

“La plataforma abierta de Dental Wings ofrece gran flexibilidad a los laboratorios. La relación con Astra Tech es parte del compromiso actual en el desarrollo de las capacidades, servicios y características del DWOS™. No sentimos muy complacidos al anunciar a nuestros colaboradores de laboratorio que ahora tendrán acceso directo a la capacidad productiva de Astra Tech, una de las fuentes más fiables de pilares CAD/CAM”, comenta Naoum Araj, Presidente de Dental Wings.

El proceso permite escanear casos de implantes en el laboratorio dental utilizando los escáneres Dental Wings 3D. Una interfaz desarrollada conjuntamente entre Astra Tech y Dental Wings facilita la transferencia electrónica de archivos de escaneado desde el usuario Dental Wings directamente hasta los centros de diseño y fabricación de Astra Tech. Gracias a que desaparece la necesidad de enviar los modelos, el laboratorio se beneficia por la reducción de los tiempos de entrega y de los costes, al tiempo que se consigue una máxima precisión y eficiencia en la producción de pilares Atlantis™.

Acerca de los pilares Atlantis™

Los pilares Atlantis™ son diseñados y fabricados mediante un proceso patentado que combina escáneres ópticos 3D con el software VAD™ (Diseño Virtual del Pilar) de propiedad exclusiva de Atlantis™, que sumados a sus materiales y métodos de fabricación de última generación permite ofrecer pilares específicos para cada paciente de la más alta calidad.

Los pilares Atlantis™ ayudan a la ampliación de las posibilidades en restauraciones cementadas a implantes y están disponibles para los sistemas de implantes más importantes de fabricantes como: Astra Tech, Biomet 3i, Nobel Biocare y Straumann.

Para información adicional , por favor contacte con:

Lars Henrikson

Vice Presidente de Marketing & Business Development, Astra Tech AB, Sweden

Tel. +46 31 776 34 25, móvil +46 703 823 425

Kerstin Wettby

Directora de Market Communication, Dental, Astra Tech AB, Sweden

Tel. +46 31 776 32 02, móvil +46 705 163 202

Acerca de Astra Tech

Astra Tech AB, es una compañía del grupo AstraZeneca que desarrolla, fabrica y comercializa implantes dentales y avanzados productos desechables que mejoran los resultados de los tratamientos, simplifican el trabajo a los profesionales de la salud y colaboran con la reducción de los costes para el paciente.

En 2007, Astra Tech adquirió la empresa norteamericana Atlantis Components, Inc., la adquisición dio acceso a Astra Tech a la tecnología de pilares específicos para cada paciente.

Las oficinas centrales de Astra Tech y sus instalaciones de producción están localizadas en Mölndal, localidad próxima a Gotemburgo, Suecia. La compañía tiene operaciones alrededor del mundo con 16 subsidiarias y asociaciones con distribuidores locales.

Acerca de Dental Wings, Inc.

Dental Wings es un proveedor líder de soluciones CAD/CAM de aplicación dental con desarrollos especializados en escáneres 3D y soluciones de software CAD/CAM también dedicadas al mercado dental.

DWOS™, es la plataforma de arquitectura abierta en Odontología Digital de propiedad exclusiva de Dental Wings, que mejora el diseño y la fabricación de prótesis dentales a través de sus aplicaciones de software.

Los laboratorios usuarios de DWOS™, cuentan con la flexibilidad de ejecutar diseños sobre modelos escaneados, capturas intraorales o a partir de impresiones escaneadas recibidas directamente de clínicas dentales. Adicionalmente y debido a que el DWOS™ es un sistema abierto, las restauraciones pueden ser fabricadas internamente o a través de un centro de producción externo. Dental Wings es una empresa Canadiense con oficinas centrales e instalaciones de desarrollo y producción situadas en Montreal, Canadá.

Atlantis™ y Atlantis VAD™ son marcas registradas de Astra Tech.
DWOS™ es una marca registrada de Dental Wings.

Para información adicional e imágenes de prensa, por favor visite www.stratechdental.es