

Straumann gana un prestigioso galardón al diseño médico



Estamos orgullosos de anunciar que otro producto de Straumann ha sido reconocido internacionalmente por su innovador diseño y sus propiedades, que proporcionan mayores beneficios para los pacientes. Nuestra guía quirúrgica de termoplástico ha ganado el prestigioso 2007 Medical Design Excellence Award (MDEA), que será presentado en una ceremonia oficial en Nueva York en junio.

Una seguridad determinante añadida en sólo unos minutos

La Guía Quirúrgica de Termoplástico Straumann® es una solución rápida, sencilla y precisa que garantiza una colocación óptima del implante. La guía está formada por un pequeño tubo de titanio (manguito) introducido verticalmente en una pieza plana de un polímero especial que se vuelve maleable con el calor y rígido con el frío. Antes de usarla, la guía se debe calentar en agua caliente para después moldearla sobre el modelo de los dientes del paciente con el manguito posicionado en el eje planificado para el implante. Una vez que el polímero se ha enfriado y fraguado, la guía puede utilizarse en la boca del paciente para posicionar y guiar la broca piloto del implante, que atraviesa con precisión el manguito.

La contribución adicional de este producto a la seguridad y predecibilidad del procedimiento es significativa, especialmente porque sólo se requieren unos minutos para preparar la guía. Las Guías Quirúrgicas de Termoplástico Straumann® se suministran en dos formas y fueron introducidas en el mercado europeo y estadounidense en 2006, donde su distribución es muy amplia.

Sobre el Medical Design Excellence Award

El MDEA es el programa principal de galardones de la comunidad de tecnología médica y es el único que reconoce exclusivamente las contribuciones y los adelantos en el diseño de los productos médicos. Los productos presentados son evaluados por su diseño y sus características de ingeniería, incluyendo aquellas funciones que permiten al usuario mejorar la atención médica y modificar actitudes o prácticas médicas tradicionales. El 2007 Award será presentado durante la Medical Design & Manufacturing East Conference and Exposition en Nueva York el día 19 de junio de 2007.