

## Straumann remporte le prestigieux prix de la conception médicale



Nous sommes fiers d'annoncer qu'un autre produit Straumann a été internationalement reconnu pour sa conception et ses caractéristiques innovantes qui apportent de plus grands bénéfices aux patients. Notre guide de forage thermoplastique a remporté le prestigieux Prix d'Excellence de la Conception Médicale 2007 (MDEA) qui sera présenté lors d'une cérémonie officielle à New York en juin.

### **Une sécurité supplémentaire significative en seulement quelques minutes**

Le Guide de Forage Thermoplastique Straumann® offre une solution rapide, simple et précise pour garantir une mise en place optimale des implants. Le guide consiste en un petit tube en titane (manchon) fixé verticalement dans une pièce plate en polymère spécial qui devient malléable lorsqu'il est chauffé et durcit lorsqu'il refroidit. Avant utilisation, le guide est chauffé dans de l'eau chaude puis moulé sur un modèle coulé des dents du patient avec le manchon positionné le long de l'axe prévu pour l'implant. Une fois que le polymère a refroidi et durci, le guide peut être utilisé dans la bouche du patient pour mettre en place et guider le foret pilote de l'implant, qui passe à travers le manchon de façon précise.

La contribution supplémentaire à la sécurité et la prévisibilité de la procédure est significative si l'on considère le fait qu'il faut seulement quelques minutes pour préparer le guide. Les Guides de Forage Thermoplastiques Straumann® existent sous deux formes et ont été lancés en Europe et en Amérique du Nord en 2006, où ils sont largement distribués.

### **A propos du Prix d'Excellence de la Conception Médicale**

Le MDEA est le premier programme de prix dans le domaine de la technologie médicale et l'unique programme de prix qui reconnaît exclusivement les contributions et les avancées dans le domaine de la conception de produits médicaux. Les produits en compétition sont évalués en fonction de leur conception et leurs caractéristiques techniques, dont les fonctions destinées à l'utilisateur qui améliorent les soins et modifient les attitudes ou pratiques médicales classiques. Le Prix 2007 sera présenté lors de l'Exposition et la Conférence sur la Conception & la Fabrication de Matériel Médical à New York le 19 juin 2007.