*Décembre 2012 - pour diffusion immédiate*

*Pour des informations complémentaires: Chris Pockett, +44 1453 5241 33*

**Premières interventions chirurgicales assistées par le système neuro|mate® de Renishaw à Nice, France**

Renishaw a le plaisir d'annoncer que le département de neurochirurgie du Centre Hospitalier Universitaire Pasteur à Nice a réalisé ses premières procédures de neurochirurgie à l’aide de son système stéréotaxique **neuro|mate®**  .

Le CHU de Nice a décidé d'utiliser le système **neuro|mate®** après avoir évalué différentes technologies.

Pr Philippe Paquis, chef du département de neurochirurgie du CHU de Nice: «Le robot chirurgical **neuro|mate®** nous permet d’améliorer la qualité de la prise en charge des patients, pour la stimulation cérébrale profonde, en évitant le cadre invasif sans perte de précision pour atteindre la cible.»

«Après nos premières procédures de biopsie sans cadre avec le **neuro|mate®**  nous avons constaté une facilité d’utilisation. La procédure est aisée, même pour les trajectoires difficiles. Le **neuro|mate®**  nous aide à accélérer notre procédure et à économiser du temps en salle opératoire et enfin la configuration sans cadre améliore le confort du patient. », a ajouté le Dr Denys Fontaine, qui a effectué les premières procédures avec le **neuro|mate®** dans l'hôpital. «Nous avons réalisé plusieurs procédures de stimulation cérébrale profonde avec le **neuro|mate®** et nous avons été impressionnés par la précision du positionnement des électrodes vérifiée par l’imagerie. Nous sommes impatients d'utiliser également le système **neuro|mate®** pour des procédures neuro-endoscopiques. »

Hervé Toggwiler, Directeur Marketing et Ventes en France explique: «le placement de ce dernier **neuro|mate®** confirme, une fois de plus, la confiance des neurochirurgiens fonctionnelsen France dans la fiabilité du système **neuro|mate®** et de l’équipe de support technique de Renishaw Mayfield. »

- FIN –

Notes aux lecteurs

Renishaw est une entreprise internationale avec des compétences dans la métrologie, l'usinage de précision, la spectroscopie et les dispositifs médicaux de neurochirurgie. La société compte plus de 3’000 collaborateurs établis dans 32 pays et est cotée sur le London Stock Exchange (LSE: RSW) où elle est un constituant de l'indice FTSE 250.

Pour plus d'informations, visitez [www.renishaw.com](http://www.renishaw.com)

H-4149-0045-A1