

STENTYS lance un nouveau système de pose de stent simplifiant l'implantation dans les vaisseaux d'anatomie plus complexe

PRINCETON (États-Unis) et PARIS, le 26 septembre 2012 - STENTYS (FR0010949404 – STNT), société de technologie médicale qui commercialise le premier et le seul stent auto-apposant pour le traitement de l'infarctus du myocarde, annonce ce jour le lancement sur le marché européen d'un système de pose optimisé pour son stent auto-apposant®.

Les stents sont implantés dans les artères coronaires par une petite incision au niveau de l'aîne ou du poignet, sous angiographie (radiographie des vaisseaux). Le cardiologue progresse dans les artères au moyen d'un cathéter de pose, et déploie le stent dans le vaisseau obstrué. Le nouveau cathéter de pose du stent auto-apposant® de STENTYS combine un revêtement hydrophile (glissant) et une poignée ergonomique qui simplifie considérablement sa mise en place dans les vaisseaux tortueux.

Gonzague Issenmann, Directeur général et cofondateur de STENTYS, déclare : « *D'après les commentaires des cardiologues, l'utilisation de ce nouveau cathéter de pose est très ergonomique et nous sommes certains que cette amélioration va permettre à un plus grand nombre de patients de bénéficier de la technologie STENTYS de stent auto-apposant®.* »

Dans ses nouvelles directives sur le traitement de l'infarctus du myocarde aigu, la Société Européenne de Cardiologie (ESC) souligne l'importance du choix du bon calibre de stent, les vaisseaux étant contractés et contenant un thrombus (caillot). De plus, elle attire l'attention sur le risque de complications graves résultant d'un calibre inadapté. Le stent auto-apposant® de STENTYS résout le problème du calibre du stent en épousant parfaitement les contours du vaisseau sanguin, et en s'adaptant à la dilatation et à la dissolution du caillot initial après l'infarctus du myocarde.

À propos de STENTYS :

STENTYS développe et commercialise des solutions innovantes pour le traitement des patients ayant subi un infarctus du myocarde aigu (crise cardiaque) et présentant une coronopathie complexe. Les stents auto-apposants® de STENTYS sont conçus pour s'adapter aux vaisseaux de diamètre ambigu ou variable, en particulier après un infarctus, afin d'éviter les problèmes de mal-apposition liés aux stents conventionnels. L'étude clinique APPOSITION III a montré un très faible taux de mortalité à un mois sur 1 000 patients à haut risque traités pour un infarctus, par rapport aux études récentes menées sur des stents conventionnels. **Plus d'informations sur www.stentys.com.**

STENTYS

Stanislas Piot
Directeur financier
Tél. : +33 (0)1 44 53 99 42
stan.p@stentys.com

NewCap.

Communication financière / Relations Investisseurs et Presse
Axelle Vuillermet / Pierre Laurent
Tél. : +33 (0)1 44 71 94 93
stentys@newcap.fr

STENTYS est coté sur le Compartiment C de NYSE Euronext Paris
ISIN : FR0010949404 – Mnémonique : STNT