

Le PDG de Mainstay Medical interviendra à la conférence *Innovation in Medtech* à Dublin

Dublin - Irlande, 8 avril 2015 - Mainstay Medical International plc (Euronext Paris: MSTY.PA et ESM de la Bourse irlandaise: MSTY.IE) annonce que son Président Directeur-Général, Peter Crosby, a été sollicité pour intervenir à la conférence *Innovation in Medtech* à 12h15 GMT le mardi 14 avril. La conférence se tiendra à l'Hôtel de Shelbourne, 27 St. Stephen's Green, Dublin 2, Irlande.

Mainstay participera également à la 8ème conférence annuelle *Healthcare Life Sciences* de Kempen & Co à New York, qui aura lieu le jeudi le 16 avril 2015. Par ailleurs, la Société participera à la conférence européenne de CF&B Smallcap, les lundi 27 et mardi 28 avril à Paris. L'équipe de direction sera disponible pour des rendez-vous en tête à tête lors de ces conférences (investor-relations@mainstay-medical.com).

La présentation afférente à la conférence *Innovation in Medtech* sera disponible sur le site web de Mainstay Medical (www.mainstay-medical.com) dès le début de la présentation de M. Crosby et jusqu'à son remplacement éventuel par une présentation mise à jour.

- Fin -

À propos de Mainstay Medical

Mainstay est une société irlandaise de dispositifs médicaux qui développe un dispositif implantable innovant de neurostimulation, ReActiv8[®], pour les personnes souffrant de lombalgie chronique invalidante. La lombalgie est l'une des principales causes de limitation de l'activité et d'absence au travail dans les pays développés, faisant peser un poids économique significatif sur les individus, les familles, la société, l'économie et les gouvernements.

La société est basée à Dublin, en Irlande, elle dispose d'activités basées aux États-Unis et en Australie, et est cotée sur Euronext Paris (MSTY.PA) et sur l'ESM de l'Irish Stock Exchange (MSTY.IE).

A propos de la lombalgie chronique

Une des causes reconnues de la lombalgie chronique est un affaiblissement du contrôle par le système nerveux central des muscles qui stabilisent en permanence la colonne vertébrale dans le bas du dos, puisqu'une colonne vertébrale instable peut provoquer des maux de dos. ReActiv8 est conçu pour stimuler électriquement les nerfs responsables de la contraction de ces muscles et ainsi de contribuer à restaurer le contrôle musculaire et d'améliorer la stabilité de la colonne vertébrale, ce qui permet au corps de récupérer de la lombalgie chronique.

Les personnes atteintes de lombalgie chronique invalidante ont généralement une qualité de vie réduite et ressentent une douleur très importante, peuvent être handicapées, souffrir de dépression, d'anxiété et de troubles du sommeil. Leur douleur et leur handicap peuvent persister malgré les meilleurs traitements médicaux disponibles, et seulement un faible pourcentage de cas résulte d'un état pathologique identifié, ou d'un défaut anatomique qui peut être corrigé par la chirurgie rachidienne. Leur capacité à travailler ou à être productifs est sérieusement affectée par ce mal, et les journées de travail perdues, les prestations d'invalidité et le recours aux prestations de santé pèsent sur l'économie.

Des informations complémentaires sont disponibles sur le site www.mainstay-medical.com

Demande d'informations pour l'Europe:

Jonathan Neilan, FTI Consulting
Tel: +353 1 663 3686
Email: jonathan.neilan@fticonsulting.com

Astrid Villette, FTI Consulting (Demandes en français)
Tel: +33 1 47 03 69 51
Email: Astrid.Villette@fticonsulting.com

Demande d'informations aux Etats-Unis:

Jillian Connell, The Trout Group LLC
Tel: +1 646 378 2956 / +1 617 309 8349
Email: jconnell@troutgroup.com

ESM Advisers:

Fergal Meegan / Barry Murphy, Davy
Tel: +353 1 6796363
Email: fergal.meegan@davy.ie / barry.murphy2@davy.ie