



EVENEMENT - PELVICARE UN MODELE D'INNOVATION EN SANTE

Le projet PelviCare est né d'une collaboration entre le professeur Eric RULLIER et le docteur Quentin DENOST, chirurgiens colorectaux au Centre Médico-chirurgical Magellan du CHU de Bordeaux / université de Bordeaux et de la Fondation Bordeaux Université avec le soutien des sociétés Medtronic, STERIS et Johnson & Johnson Medical Devices.

PelviCare a pour objectif d'être un accélérateur d'innovation afin de proposer aux patients la meilleure prise en charge dans les pathologies colorectales (telles que le cancer du côlon, le cancer du rectum, les maladies inflammatoires de l'intestin, les troubles fonctionnels digestifs ou encore l'endométriose).

Ses partenaires vous invitent à découvrir ce projet ambitieux et à rencontrer ses différents acteurs lors de l'évènement "PelviCare, un modèle d'innovation en santé", le 27 juin prochain. Rendez-vous dans le hall du Centre médico-chirurgical Magellan, hôpital Haut-Lévêque (cf. détail en page 2).

■ Améliorer la prise en charge et la qualité de vie des personnes affectées par des maladies colorectales

Le cancer colorectal, un des cancers les plus répandus dans le monde

En France, avec près de 40 000 nouveaux cas par an (21 000 hommes et 19 000 femmes), le cancer colorectal se place en troisième position derrière ceux de la prostate et du sein. Il occupe surtout la seconde place en termes de mortalité, derrière le cancer du poumon.

Du fait du nombre important de patients traités pour maladies colorectales (plus de 1 300 par an), le service de chirurgie digestive du CHU de Bordeaux possède une expertise nationale et internationale dans le domaine de la chirurgie colorectale. L'équipe, pionnière en coelioscopie depuis 30 ans, est régulièrement classée 1^{ère} équipe de France dans le traitement des cancers du rectum, du colon et en chirurgie rectale.

PelviCare, un accélérateur d'innovation au bénéfice des patients

PelviCare s'est fixé pour missions de :



- **rendre accessibles les dernières innovations en matière de chirurgie colorectale** en développant des formations (masterclass et clinical immersion) et en favorisant la coopération entre experts ;



- **renforcer les activités de recherche** visant à améliorer la prise en charge et la qualité de vie des patients (chirurgie mini-invasive, neuro-mapping, impression 3D, etc.) ;



- **favoriser l'attractivité bordelaise** et développer la collaboration européenne et internationale en matière de formation et de recherche sur les maladies colorectales ;



- **développer la visibilité internationale** des résultats obtenus au travers des publications et la participation à des congrès.

Les directeurs scientifiques de PelviCare



PelviCare a été initié et mis en place par deux chirurgiens digestifs du CHU de Bordeaux/université de Bordeaux :

- Professeur Eric RULLIER
- Docteur Quentin DENOST

En savoir + sur PelviCare : www.fondation.univ-bordeaux.fr/projet/pelvicare
www.chu-bordeaux.fr

■ L'évènement

● **"PelviCare, un modèle d'innovation en santé", mercredi 27 juin 2018, 18h00, au centre médico-chirurgical Magellan, Hôpital Haut-Lévêque - CHU de Bordeaux**

Suite à de premières actions initiées avec succès, le professeur Eric RULLIER et le docteur Quentin DENOST exposeront l'originalité de ce projet et ses ambitions en présence de leurs différents partenaires et soutiens.

Seront notamment présents :

- Frédéric CAUCHOIS, Fondation Bordeaux Université, directeur général
- Manuel TUNON de LARA, université de Bordeaux, président
- Philippe VIGOUROUX, CHU de Bordeaux, directeur général
- Françoise JEANSON, Région Nouvelle-Aquitaine, conseillère régionale déléguée
- Stéphane QUEQUET, Medtronic, Groupe Thérapies Mini-Invasives (MITG), directeur régional des ventes Sud-Ouest | Advanced Surgical Technologies
- Sylvie MURAZ, STERIS, Healthcare National Manager France
- Christophe DUHAYER, Johnson & Johnson Medical Devices France, Président France

_LES PARTENAIRES DE PELVICARE

La Fondation Bordeaux Université

La Fondation a pour ambition de contribuer à positionner Bordeaux et sa région au meilleur niveau mondial à l'échéance 2030 grâce au soutien continu de la recherche, de l'innovation & de la formation dans des secteurs d'excellence. A ce jour, elle a accompagné plus de 120 projets concrets et récolté plus de 16 M€ de dons auprès d'entreprises et de particuliers.

CHU de Bordeaux

Le CHU de Bordeaux est à la fois l'établissement public de santé de proximité de la métropole et le pôle de santé de recours et d'expertise pour l'ensemble des girondins et plus largement de la région. Classé 1^{er} CHU français au palmarès en 2016 et 2017 des hôpitaux, il dispose de très nombreux pôles d'excellence, tant en matière de soins que d'enseignement et de recherche.

université de Bordeaux

Lauréate des Initiatives d'excellence en 2016, l'université de Bordeaux se positionne désormais aux côtés des grandes universités européennes avec près de 56 000 étudiants et 3000 enseignants-chercheurs et chercheurs.

Medtronic

En tant que l'un des leaders mondiaux en technologie médicale, Medtronic améliore la santé et la vie de millions de personnes chaque année - à l'aide de traitements, services et solutions innovants. Découvrez comment ensemble, nous pouvons transformer la santé sur Medtronic.fr.

STERIS

STERIS est un leader mondial dans la prévention des infections, le contrôle de la contamination et les technologies de soins chirurgicaux et critique. STERIS SAS dont le centre d'excellence "biens d'équipements" est basé au Haillan (33), regroupe sur son site les fonctions de R&D, Marketing, Ventes, Services Techniques, Services centraux et Production (tables, éclairages, bras, laveurs).

Johnson & Johnson Medical Devices

J&J MD développe et commercialise des dispositifs médicaux utilisés notamment en chirurgie générale, digestive et bariatrique. Résolument inscrit dans une démarche d'innovation permanente, J&J MD a pour ambition d'apporter aux professionnels de santé des produits à la pointe de la technologie et des solutions innovantes pour améliorer la qualité de vie des patients.

CONTACTS PRESSE

Céline SELLERON, Fondation Bordeaux Université - 06 74 56 74 44 - celine.selleron@univ-bordeaux.fr
Frédérique ALBERTONI, CHU de Bordeaux - 06 10 17 14 20 - frederique.albertoni@chu-bordeaux.fr