



Publié le :

04/09/2018 à 13:48

Le plus grand congrès mondial de chirurgie robotique en urologie se tiendra au parc Chanot de Marseille du 5 au 7 septembre 2018.

Venant assister aux démonstrations live des plus grands experts mondiaux en chirurgie robotique appliquée à l'urologie, ce sont près de 700 participants, urologues, chirurgiens, qui sont attendus à compter du 5 septembre.

Co-organisé par l'ERUS (European Association of Urology Robotic Urology Section) et l'Institut Paoli-Calmettes (IPC), en partenariat avec les 2 services d'urologie de l'AP-HM, cette 15ème édition vise à partager les bonnes pratiques, notamment à travers les retransmissions en direct et en 3D afin que le public ait le même aperçu que les chirurgiens qui opéreront à l'IPC ou à l'Hôpital Nord.



Les participants au Congrès pourront interagir avec les experts pendant les interventions pour demander explications et détails, une occasion pour eux d'améliorer leur technique chirurgicale sur des cas qui font partie de la pratique quotidienne d'un urologue.

*"Le plus de ce congrès, c'est l'échange entre l'audience et les chirurgiens."*

Après Bilbao ou Milan, Marseille a été choisie pour la quinzième édition de ce prestigieux Congrès, grâce à ses plateaux techniques et ses spécialistes.

*" Nous avons la chance à Marseille de posséder plusieurs robots, commente le Dr Walz, deux à l'IPC et un à l'Hôpital Nord.*

*Cette technique de soin est bénéfique pour le patient, moins douloureuse, avec des suites opératoires moins complexes et donc des séjours moins longs.*





D'autant plus que le sujet mis à l'honneur cette année sera la réhabilitation améliorée après chirurgie (RAAC), soit de nouvelles approches de prise en charge du patient qui changent radicalement l'impact de la chirurgie sur lui et facilite la reprise de son autonomie.

*" Ces pratiques sont maintenant en routine à l'IPC et à l'AP-HM. Le but est de partager ces approches, pour accélérer le retour à la vie quotidienne du patient."*

En 2017, l'IPC a accueilli 1 145 patients pour la prise en charge d'un cancer urologique et de l'appareil génital masculin. 164 interventions chirurgicales ont été effectuées par robot assisté.

L'équipe est composée de 4 chirurgiens spécialisés en urologie.

---

*Grâce au soutien du Conseil Départemental des Bouches-du-Rhône, l'AP-HM s'est équipée en 2013 du robot de dernière génération Da Vinci Si HD ®. Aujourd'hui plus de 1 000 patients ont été opérés à l'Hôpital Nord grâce à cette technique mini-invasive et d'une très grande précision dans le cas de chirurgies complexes. L'AP-HM avec ses 2 services d'urologie universitaires Hôpital Nord (Pr Dominique Rossi et Pr Cyrille Bastide), et hôpital de la Conception (Pr Eric Lechevallier et Pr Gilles Karsenty) assure la prise en charge de toutes les pathologies urologiques et en particulier celle des malades atteints de cancers urologiques.*

Copyright (c) 2015 - AP-HM - Tous droits réservés