

"9" - septembre 2010

## ● Agenda ! > 08/09/10

En journée,  
conférences grand public  
10-11h: Chirurgie digestive  
11-12h: ORL  
14-15h: Gynécologie  
15-16h: Urologie  
16-17h: Chirurgie pédiatrique

> Parlez en à vos patients !!

## La chirurgie robot-assistée expliquée par ceux qui la pratiquent !

Les chirurgiens du CHRU de Tours fêtent la 300ème intervention pratiquée avec le robot et vous convient à la soirée anniversaire !

**Le mercredi 8 septembre, de 18h à 22h**, vous pourrez manipuler le robot et échanger autour d'un cocktail avec les équipes chirurgicales d'urologie, de pédiatrie, de chirurgie viscérale, d'ORL et de gynécologie.

Cette soirée se déroule à l'hôpital Bretonneau, bâtiment B1A, salle GIM

Inscription gratuite  
par mail : [uronews@chu-tours.fr](mailto:uronews@chu-tours.fr) / par fax : 02 47 47 84 31  
par tel : 02 47 47 37 57

## ● Nouveau traitement dans le cancer de la prostate : le Degarelix ou Firmagon®

Il était connu que le cancer de la prostate était hormonosensible, c'est-à-dire susceptible de se développer sous l'impact de la testostérone.

Les anti androgènes qu'ils soient stéroïdiens ou non stéroïdiens ou bien les oestrogènes et plus récemment les agonistes de la LHRH et de la GNRH avaient comme but de diminuer le taux de testostérone et ainsi de diminuer la sensibilité du cancer de la prostate à ces hormones.

Le Firmagon® (degarelix) est désormais disponible dans le traitement du cancer de la prostate. Il s'agit d'un antagoniste de la GNRH en général prescrit avec une dose de charge de 120 mg le 1<sup>er</sup> mois puis avec des injections mensuelles de 80 mg en sous cutané

profond.

Ces injections sont à faire à domicile par une infirmière et pour l'instant indiquées dans les cancers de la prostate hormonodépendants et progressivement ses indications seront probablement étendues aux formes résistantes, aux anti androgènes ou agonistes. Les effets indésirables rapportés sont ceux habituellement rencontrés avec les agonistes : bouffées de chaleur, prise de poids, vertiges, céphalées, diarrhées, nausées, augmentation des transaminases hépatiques, hyperhydrose, douleur et gêne musculo-squelettiques, gynécomastie, dysfonction érectile, syndromes pseudo-grippaux. Ces effets indésirables sont en général bien tolérés et ne nécessitent pas l'arrêt des injections.