

Un robot a réalisé pour la première fois une ablation d'utérus

Compte Test - 2011-05-19 19:15:00 - Vu sur pharmacie.ma

Un robot a réalisé pour la première fois une ablation d'utérus. Selon la Voix du Nord, des chirurgiens CHRU de Lille ont réalisé une première mondiale en pratiquant au début du mois de mai une hystérectomie, par voie vaginale, avec robot. «Le robot a l'avantage d'améliorer les conditions de travail, de mieux traiter les situations délicates» dans un espace restreint, a indiqué à la Voix du Nord le professeur Michel Cosson, l'un des trois chirurgiens lillois. De plus, cela «permet d'augmenter le nombre de patientes qui peuvent bénéficier de la chirurgie par voie vaginale (sans cicatrices)», a-t-il ajouté. «La convalescence durera un mois au lieu de deux, la patiente pourra remarcher plus vite» et les risques de complications postopératoires (phlébites, embolies pulmonaires) s'amenuisent, a souligné dans Nord Eclair son confrère, Pierre Collinet, spécialiste de la chirurgie robotisée. Le robot qui comporte 3 à 4 bras articulés autour d'une tour motorisée est piloté à distance par le chirurgien. Seul inconvénient: le robot utilisé coûte cher (1,4 million d'euros pour 140.000 euros de maintenance annuelle) et n'est disponible que dans une quarantaine d'hôpitaux français, alors qu'il est largement répandu aux Etats-Unis.

Pharmacies.ma 19 mai 2011