

## **PROGRAMME DE PRÉPARATION À L'INSTALLATION DE JEUNES CHIRURGIENS ORTHOPÉDISTES**

Cette année, le Centre de l'Appareil Locomoteur, de Médecine du Sport et de Prévention a participé au programme de préparation à l'installation à destination des chefs de clinique en chirurgie orthopédique initié par Implanet Institute et Maîtrise Orthopédique. Cette prise en charge à plusieurs étapes se propose de guider de jeunes chirurgiens dans le lancement de leur projet professionnel.

*Extrait du No 194 de Maîtrise Orthopédique – Mai 2010 (p.24) :*

*Huit candidats, sélectionnés par un jury constitué du comité scientifique d'Implanet Institute et de Maîtrise Orthopédique, ont pu se lancer dans un périple professionnel. Celui-ci les a conduit dans divers centres d'excellence où ils ont pu participer à des programmes opératoires d'arthroscopie et d'arthroplastie prothétique. De ce parcours ils ont rapporté des impressions, des suggestions et des anecdotes consignées dans un blog figurant sur le site internet de Maîtrise Orthopédique (<http://blog.maitrise-education.com>).*

Nous avons reçu la visite du Dr. Philippe Riera de Marseille. Ci-dessous vous pourrez lire les impressions de son séjour.

**Le Jeudi 25 Février 2010**

## **Visite du Pr. SEIL à Luxembourg**

La deuxième étape de mon Fellowship Implanet Institute me fait quitter Marseille un beau dimanche ensoleillé de février pour m'emmener, au terme de 6 heures de train de jour (et 1 heure de métro parisien...) dans la bruineuse ville de Bruxelles... Tiens, il me semble avoir déjà vu ça quelque part...

« Le climat de la ville est de type océanique, avec une nuance continentale marquée. Les hivers relativement froids et les étés relativement chauds sont complétés par une certaine fraîcheur liée à la position géographique de la ville » (source Wikipédia). Ah, ben la fraîcheur, je l'ai bien sentie !!! Pour ceux qui comme moi ne comprendraient pas tout de « océanique avec une nuance continentale marquée », j'ai maintenant l'explication : très très très humide (océanique), complété par un froid glacial (continental).

Je me rends donc, le lundi matin, à la Clinique de l'Eich, idéalement située sur la ligne 10, où malgré ma ponctualité je suis attendu par le Pr. Romain SEIL. Notez qu'en me présentant à sa secrétaire, elle m'a d'abord demandé si j'avais rendez vous en consultation avec lui, et, ne comprenant pas bien ma réponse, me rétorque : « Ah ben si vous devez être opéré aujourd'hui, il faut vous rendre en face... » Hop, hop, hop !!! Ça tombe mal, je viens justement de manger un mars et de boire un grand café !!! Non, je viens opérer avec le Pr. Seil...

L'accueil de celui-ci est très simple, assez chaleureux, commençant par m'expliquer le fonctionnement de l'institution : il s'agit d'un centre dans lequel travaillent, sur un même plateau technique, des chirurgiens, des orthésistes, des rééducateurs, des médecins du sport, le tout complété d'un laboratoire de recherche clinique (avec divers appareils de mesure de laxité, etc..). Le recrutement des patients se fait surtout dans les milieux sportifs, et des actions de prévention sont également mises en place avec notamment un partenariat

noué avec la faculté du sport pour faire bénéficier aux étudiants d'un suivi optimisé et prévenir les blessures. C'est également dans sur ce même étage que se situe le secrétariat scientifique de l'ESSKA (European Society of Sports traumatology, Knee surgery and Arthroscopy) dont Romain SEIL est le secrétaire général.

Je suis ensuite dirigé vers le bloc opératoire, en compagnie de Jubin, un interne Nancéen de 9ème semestre, originaire du Luxembourg, venu faire un inter-chu avant de démarrer son clinicat dans le service du Pr. Molé. Le programme du lundi est assuré par le Dr. PAPE, et associe chirurgie du membre supérieur et du membre inférieur, comme pour tous les chirurgiens d'ailleurs, avec prédominance de l'un ou de l'autre en fonction des chirurgiens : le Pr. Seil est plutôt orienté membre inférieur, ce qui ne l'a pas empêché pour ma venue de programmer des arthroscopies d'épaule. Pour ceux qui s'y intéressent, il est particulièrement expérimenté dans l'arthroscopie de hanche, et très impliqué dans les greffes mécaniques...

La semaine était donc orientée « blocs opératoires », et cela fut très intéressant, malgré le fait que j'aie dû écourter celle-ci en raison d'impératifs de dernière minute. Le Pr. Seil, bien que déçu de ce court passage, ne semble pas m'en avoir tenu rigueur et m'a en revanche convié à revenir dès que bon me semblerait. J'en ai bien pris note...