

COHORTE ESPOIR

Compte rendu de la Réunion du Conseil Scientifique Le 30 juin 2006 - Paris

Etaients présents à la réunion : J. Benessiano (CRB Bichat), F. Berenbaum (St Antoine), A. Boukikaz (MSD), P. Boumier (Amiens), A. Cantagrel (Toulouse), B. Combe (Montpellier), G. Falgarone(Avicenne), R.M. Flipo (Lille), M. Dougados (Cochin), B. Fautrel (Pitié), G. Chiocchia, X. Le Loët (Rouen), X. Mariette(Bicetre), O. Meyer (Bichat)), AC Rat (Nancy), A. Saraux (Brest).

1- Discussions de fonctionnement

- Décision sur les demandes « urgentes » hors appel d'offres : après discussion et compte tenu qu'il existe 2 appels d'offres annuels, il est décidé qu'en dehors de cas exceptionnels, aucune demande de projet scientifique ne sera pris en compte en dehors des 2 appels d'offres
- Authorship : suite aux questions soulevés par certains membres, une discussion est à nouveau engagée sur ce sujet et il est confirmé ce qui avait été décidé au conseil scientifique de nov. 2004, c'est-à-dire qu'en dehors des équipes participant au travail, devront figurer dans les auteurs de chaque article effectué à partir de la cohorte ESPOIR, un membre du comité de pilotage et un membre des centres cliniques. Pour chaque article, les membres seront tirés au sort en respectant une rotation homogène.
- Election du nouveau président : Le conseil remercie Jean Sibia qui continuera de gérer la séance et la gestion des dossiers présentés. Le nouveau président désigné est Maxime Dougados pour une période d'un an.

2- Audition des demandeurs de projets scientifiques

- A l'occasion de ce conseil scientifique, de nouvelles procédures sont mises en place. Chaque projet scientifique soumis à été évalué par 3 rapporteurs, dont un rapporteur externe et les rapports sont présentés par J. Sibia, Président du Conseil.
- Chaque demandeur présente son projet pendant une durée de 10 à 15 mn ; la présentation est suivie d'une discussion avec une durée totale pour chaque projet d'environ 30 mn : A. Saraux (2), C. Lukas, C. Cyteval, M. Benhamou, C. Miscelli. Le projet de JE Gottenberg est également présenté, bien qu'il ait été accepté récemment par le conseil scientifique après révision. Après discussion, une synthèse est réalisée par J. Sibia et cette synthèse qui figure en annexe, est adressée à chaque candidat.