

Institut national de la santé et de la recherche médicale

Paris, le 26 mars 2013

Communiqué de presse

Hervé Chneiweiss à la tête du comité d'Ethique de l'Inserm



Directeur de recherche au CNRS, Hervé Chneiweiss, vient d'être nommé à la présidence du comité d'Ethique de l'Inserm. Le comité d'éthique pour la recherche médicale et en santé de l'Inserm a été mis en place en 2000 avec pour vocation d'être un acteur à part entière dans le dialogue entre la communauté scientifique et médicale de l'Inserm et la société. Il succède à Jean-Claude Ameisen, président du comité consultatif national d'éthique (CCNE).

Hervé Chneiweiss, docteur en médecine et en sciences, neurologue et neurobiologiste, a toujours associé à son travail clinique et scientifique les questions éthiques que posent les progrès de la recherche. De 2000 à 2002, il a été conseiller technique pour les sciences du vivant et la bioéthique auprès du ministre de la recherche. Il a été membre du comité d'éthique de l'Inserm depuis 2003 et a contribué à de nombreux articles publiés dans des revues scientifiques internationales et des ouvrages sur la bioéthique.

Il assurera la présidence du comité d'éthique qui a pour objectifs de conduire et développer la réflexion sur les aspects éthiques associés aux pratiques de la recherche biomédicale, d'anticiper, par un travail de veille et de conseil, les conditions de mise en œuvre de recherches innovantes et les modalités de leur accompagnement éthique notamment du point de vue de leurs impacts et conséquences, de sensibiliser et de former au questionnement éthique, et d'être un acteur à part entière dans le dialogue entre la communauté scientifique et médicale de l'Inserm et la société.

« Nous aurons la belle mission de créer les conditions d'une sensibilisation et d'une concertation continues en éthique au sein de l'Inserm et contribuer aux interfaces avec les décideurs et la société" se réjouit Hervé Chneiweiss.

"L'Inserm, peut-être davantage que d'autres institutions, a l'absolue nécessité d'être capable de répondre aux questions d'ordre éthique que peuvent se poser tant les chercheurs que l'ensemble de nos concitoyens. Je me réjouis qu'Hervé Chneiweiss ait accepté cette mission complexe, on sait combien ses réflexions ont enrichi les questionnements éthiques." souligne André Syrota, Président-Directeur Général de l'Inserm.

Hervé Chneiweiss anime également l'équipe de recherche « Plasticité Gliale et tumeurs cérébrales » et est directeur du laboratoire Neurosciences Paris-Seine (Inserm/CNRS/UPMC) au sein du nouvel Institut de Biologie Paris-Seine (regroupement des laboratoires de biologie du campus Jussieu).

Ses travaux portent sur la biologie d'une population particulière de cellules du système nerveux, les astrocytes. Les astrocytes constituent la moitié des cellules cérébrales et remplissent de nombreuses fonctions depuis la mise en place de l'architecture du cerveau jusqu'au fonctionnement à chaque instant des communications entre neurones. Son équipe étudie plus particulièrement les mécanismes liant l'astrocyte à la genèse et au développement des tumeurs cérébrales. La caractérisation au sein de tumeurs cérébrales de cellules aux caractères « souches » pourrait permettre de développer de nouvelles stratégies thérapeutiques anticancéreuses.

Rédacteur en chef depuis 2006 de la revue Médecine/Sciences, Hervé Chneiweiss est par ailleurs membre du Conseil scientifique de l'Office Parlementaire d'Evaluation des Choix Scientifiques et Techniques (OPECST), membre du Conseil scientifique de la Fondation pour la recherche médicale (FRM) et de l'Institut des Sciences Biologiques du CNRS.

Il est également l'auteur de Bioéthique : Avis de tempêtes (avec Jean-Yves Nau, Alvik, 2003), Neuroscience et Neuroéthique : des cerveaux libres et heureux (Alvik 2006) et L'homme réparé (Plon 2012).

Contact chercheur

Hervé Chneiweiss

Président du comité d'éthique de l'Inserm Directeur de recherche CNRS 01 40 78 92 01 herve.chneiweiss@inserm.fr

Contact presse

Juliette Hardy presse@inserm.fr