

Article 52 : Guy Daculsi élu au comité directeur de l'Union Internationale des sociétés de biomatériaux

## Guy Daculsi élu au comité directeur de l'Union internationale des sociétés de biomatériaux

11/07/2012

Cette nomination de Guy Daculsi, directeur de recherche Inserm vient renforcer la visibilité du pôle de compétitivité Atlanpole Biotherapies en matière de Biomatériaux\*.

Guy Daculsi a été élu membre du comité directeur de l'International Union of the Societies for Biomaterials Science and Engineering (IUSFBSE).

La participation de Guy Daculsi à ce comité directeur valorise les efforts pionniers conduits depuis 25 ans par l'Université de Nantes dans le domaine des biomatériaux. Elle reconnaît également la visibilité mondiale de l'École Nantaise des Biomatériaux dont la Faculté de Chirurgie Dentaire de Nantes est à l'origine et reste l'animateur et le principal coordinateur.

Docteur d'état es-sciences, biologiste et cristallographe, Guy Daculsi est directeur de recherche Inserm de classe exceptionnelle (DRE) au Laboratoire d'Ingénierie Ostéo-Articulaire et Dentaire. Il est également responsable scientifique de plusieurs projets ANR (Agence nationale de la Recherche), FUI (Fond Unique Interministériel) et 7<sup>e</sup> PCRD. Depuis plusieurs années, il conduit en étroite partenariat avec l'industrie et l'académique des projets innovants sur de nouveaux biomatériaux et de nouvelles technologies chirurgicales. Ses travaux ont été reconnus par l'IUSFBSE lors 8<sup>e</sup> Congrès Mondial sur les Biomatériaux en 2008.

Source : [Université de Nantes](#)

\* Sur cette thématique, Atlanpole Biotherapies participe au projet européen [BiomatIN](#).

[Biomat-In : des résultats concrets à mi parcours](#)

