



ACCITH - Forum 2011
19 - 21 septembre
Strasbourg - Illkirch

Anticorps et ciblage thérapeutique

Sélection, ingénierie et bioproduction des anticorps pour leur utilisation en thérapeutique humaine



Le GDR n°3260 ACCITH du CNRS organise sa rencontre scientifique annuelle à Strasbourg-Illkirch. Le thème du Forum 2011 portera sur la sélection, l'ingénierie et la bioproduction des anticorps pour leur utilisation en thérapeutique humaine. Les journées internationales sont ouvertes à toute la communauté scientifique.



Lundi 19 septembre, 13h30 - 19h00

Journée nationale, interne au GDR (*en français*)



Mardi 20 septembre et mercredi 21 septembre

Journées internationales, ouvertes à tous (*en anglais*)



Mardi 20 septembre, 8h30 - 20h30

9h00 - 12h15 Session «Sélection des anticorps»

14h00 - 18h15 Session «Ingénierie et préclinique des anticorps»

18h15 - 19h45 Session de posters

19h45 - 20h30 Conférence de Marc VAN REGENMORTEL



Mercredi 21 septembre, 8h30 - 12h45

8h30 - 12h00 Session «Bioproduction des anticorps»

12h00 - 12h45 Table ronde et conclusions



Programme et inscription en ligne

accith2011.sciencesconf.org

Conférenciers invités :

Alain BECK - Laboratoires Pierre Fabre, Saint-Julien en Genevois, France
Stephan DÜBEL - Université de Braunschweig, Allemagne
Andrew GRIFFITHS - Institut de science et d'ingénierie supramoléculaires, Strasbourg, France
Ralf RESKI - Université de Fribourg, Allemagne
Yannick SORLET - Novartis, Hünningue, France
André TRAUNECKER - Novartis Pharma, Bâle, Suisse
Marc VAN REGENMORTEL - Biotechnologie et signalisation cellulaire, Illkirch, France

Conférenciers invités, membres du GDR:

Roland BELIARD - Laboratoire Français Fractionnement Biotechnologies (LFB), Paris, France
Michel COGNÉ - Physiologie moléculaire de la réponse immunitaire et des lymphoproliférations, Limoges, France
Frédéric DUCANCEL - Institut de biologie et de technologies de Saclay, CEA, Saclay, France
Hélène HAEGEL - Transgene, Illkirch, France
Pierre MARTINEAU - Institut de recherche en cancérologie de Montpellier, Inserm U869, France
Sylviane MULLER - Immunologie et chimie thérapeutiques, IBMC, Strasbourg, France
Jean- Luc TEILLAUD - Biotechnologie des anticorps, Centre de recherche des Cordeliers, Paris, France
Hervé WATIER - Génétique, immunothérapie, chimie et cancer, UMR 6239, Université François Rabelais, Tours, France - Président du GDR ACCITH

École supérieure de biotechnologie de Strasbourg (ESBS) - Pôle API, Boulevard Sébastien Brant, ILLKIRCH, France

