

JFB et GP2A 2013

Programme

Wednesday June 5, 2013

Accueil des participants

Séance inaugurale

L01 - From PPARg agonists to Selective PPARg Modulator (SPPARM): a long story!

Dr Catherine DACQUET
(INSTITUT DE RECHERCHES SERVIER, Suresnes, France)

OC01 - Acyl-benzothiazol-2-one: a privileged scaffold in the design of PPAR modulators

Dr Nicolas LEBEGUE
(UNIVERSITÉ LILLE 2, Lille, France)

Pause-café et communications par affiche, session 1

L02 - Serendipity: facteur de diversité

Prof. Benoit RIGO
(HEI, Lille, France)

OC02 - Dynamique du complexe CD1d-ligand: Hypothèse mécanistique sur le profil d'activation des iNKT

Mr Xavier LAURENT
(INSTITUT DE CHIMIE PHARMACEUTIQUE ALBERT LESPAGNOL , Lille, France)

OC03 - PEA reduces colon and systemic inflammation in mice models of crohn's disease

Ms Mireille AL HOUAYEK
(UCL, Bruxelles, Belgium)

Déjeuner

L03 - Myéloperoxydase: cible thérapeutique dans les syndromes inflammatoires chroniques

Mr Pierre VAN ANTWERPEN
(ULB, Bruxelles, Belgium)

L04 - Nouvelles perspectives thérapeutiques dans les maladies inflammatoires intestinales

Prof. Pierre DESREUMAUX
(UNIVERSITÉ LILLE 2, Lille, France)

L05 - Développement d'un nucléotide antisens actif par voie orale pour le traitement des MICI

Dr Salvatore BELLINVIA
(GIULIANI SPA, Milano, Italy)

Pause-café et communications par affiche, session 2

Remise du prix des Journées franco-belges de pharmacochimie

Communication orale du lauréat

JFB et GP2A 2013

Programme

Cloture de la séance

JFB et GP2A 2013

Programme

Thursday June 6, 2013

L06 - Design and synthesis of aminosteroids and steroidal neuromuscular blocking agents

Prof. Xianming HU
(WUHAN UNIVERSITY, Wuhan, Hubei, China)

OC04 - Nouvelle voie de synthèse de dérivés furo[3,2-b]pyridiniques à activité mélatoninergique

Ms Audrey COUHERT
(ICOA, Orléans, France)

Pause-café et communications par affiche, session 3

L07 - L'oligomérisation des récepteurs couplés aux protéines G et complexes protéiques associés: de nouvelles opportunités pour le drug design

Dr Ralf JOCKERS
(UNIVERSITÉ PARIS DESCARTES, Paris, France)

OC05 - Novel development in coumarins as FXIIa inhibitors: Improvement of solubility

Mrs Charlotte BOUCKAERT
(UNAMUR, Namur, Belgium)

OC06 - Synthesis and evaluation of harmine derivatives as new cytostatic compounds on cancerous cells

Mrs Celine MEINGUET
(UNAMUR, Namur, Belgium)

Déjeuner

L08 - Structure, function and inhibition of human protein kinase CK2

Prof. Marc LE BORGNE
(UNIVERSITÉ CLAUDE BERNARD LYON 1, Lyon, France)

LC09 - The dynamics of protein-DNA recognition in the telomere

Dr Charles LAUGHTON
(UNIVERSITY PARK NOTTINGHAM, Nottingham, United Kingdom)

Pause-café et communications par affiche, session 4

OC07 - Antiplasmodial SARs in 2-trichloromethylazaheterocyclic series

Dr Nicolas PRIMAS
(FACULTÉ DE PHARMACIE DE MARSEILLE, Marseille, France)

OC08 - Discovery of highly potent, selective and safe reversers of BCRP-mediated multidrug resistance

Ms Florine LECERF-SCHMIDT
(UJF, Grenoble, France)

OC09 - Metalloprotease inhibitors targeting: new strategy for chondrosarcoma treatment

Dr Magali VIVIER
(UMR 990 INSERM, Clermont-Ferrand, France)

OC10 - Design and synthesis of 2-indolyl-thieno[2,3-d]pyrimidinones as potential inhibitors of VEGFR2

Dr Stéphanie HESSE
(UNIVERSITÉ DE LORRAINE, Metz, France)

JFB et GP2A 2013

Programme

OC11 - 1,4-dihydropyridines as antiproliferative and multidrug resistance reversal agents

Mr Conor O'SHEA
(TRINITY COLLEGE DUBLIN, Dublin, Ireland)

OC12 - Développement de nanoparticules de type PLGA de petite taille contenant du Paclitaxel: Etude de l'activité antiproliférative et des interactions moléculaires dans un modèle de cellules cancéreuses prostatiques humaines

Dr Christophe FURMAN
(UNIVERSITY OF LILLE, FACULTY OF PHARMACY, Lille, France)

Clôture de la séance

Banquet

JFB et GP2A 2013

Programme

Friday June 7, 2013

L10 - Dual regulation of estrogen receptor with novel selective estrogen receptor modulators (SERMs)

Prof. Haibing ZHOU
(WUHAN UNIVERSITY, Wuhan, China)

OC13 - Asymmetric synthesis of Rhodotorulic acid analogues with potential antibacterial activities

Ms Marine PILLON
(UNIVERSITÉ DE PICARDIE JULES VERNE, Amiens, France)

Pause-café

OC14 - An unusual borontribromide-mediated, one-pot bromination/cyclisation reaction. application to the synthesis of a highly strained cyclopenta[1,3]cyclopropa[1,2-b]pyrrolizin-8-one

Mr Jean-Pierre JOURDAN
(CERMN, Caen, France)

L11 - Computer assisted drug design of protein therapeutics

Dr Nicolas BAURIN
(SANOFI-AVENTIS, Vitry sur Seine, France)

Remise des prix des meilleures communications par affiche

Déjeuner