

Orateurs Confirm

Confirmed Invited Lectures

L02 - Modulateurs des protéines d'efflux de type ABC: conception, synthèse et activité

Prof. Ahcene BOUMENDJEL
(UNIVERSITÉ JOSEPH FOURIER, Grenoble, France)

L05 - The amazing story of organochalcogen compounds in chemistry and biology

Dr Claus JACOB
(UNIVERSITÄT DES SAARLANDES, Saarbrücken, Germany)

L06 - Combattre le cancer par deux angles d'attaque: conception de nouvelles molécules cytotoxiques et chimioréversantes

Dr Thierry LOMBERGET
(UNIVERSITÉ CLAUDE BERNARD LYON 1, LYON Cedex 08, France)

L03 - Mise au point de molécules photo-actives à propriétés anti-cancéreuses

Dr Cécile MOUCHERON
(ULB - CHIMIE, BRUXELLES, Belgium)

L04 - Développement de radiotraceurs pour l'imagerie TEP des récepteurs kappa: une longue histoire

Dr Cécile PERRIO
(CNRS - UNIVERSITÉ DE CAEN, CAEN, France)

L01 - Uncovering the structures of Nature's molecular assembly lines

Prof. Kira WEISSMAN
(UNIVERSITÉ DE LORRAINE, Vandoeuvre-lès-Nancy, France)

Selected Oral Communications

OC06 - Design and synthesis of 3-isoxazolidone derivatives as new chlamydia trachomatis inhibitors

Ms Sylvie ABDELSAYED
(LABORATOIRE ITODYS, Paris, France)

OC07 - Synthesis and radiolabeling of a serotoninergic antagonist: Tracking 5-HT7 receptor in primate brain by [18F]-pet imaging

Dr Emmanuel DEAU
(UNIVERSITÉ D'ORLÉANS, Orléans, France)

OC02 - New synthetic methodologies leading to functionalized thienofurans. Building blocks for the design of potent inhibitors of VEGFR-2

Ms Charlène GADAIIS
(SRSMC - UMR 7565, Metz Technopole, France)

OC10 - Prediction of the brain distribution of drugs in human using in vitro human blood-brain barrier model derived from stem cells

Dr Dorothée HALLIER-VANUXEEM
(UNIVERSITÉ D'ARTOIS, Lens, France)

OC05 - Design & synthesis of potential new family CGRP antagonists-pain application

Mr Nishanth KANDEPEDU
(CESMA / ICCF , Aubiere, France)

OC04 - Selective functionalization of iodoindazoles at position 3: Application to the synthesis of 5-HT4R spect radiotracers

Ms Bao Vy LAM
(CERMN, CAEN, France)

OC08 - Development of [18F]fluoro-neoglycopeptides for pet imaging

Orateurs Confirm

Mrs Sandrine LAMANDÉ-LANGLE
(UNIVERSITÉ DE LORRAINE, Vandoeuvre les Nancy, France)

OC01 - Dérivés du carbazole et dérives de l'acridine: Synthèse et évaluation biologique comme ligands potentiels des G-quadruplexes télomériques

Dr Marie LARONZE-COCHARD
(UNIVERSITE DE REIMS-CHAMPAGNE-ARDENNE, Reims, France)

OC03 - Combat the bacterial resistance by tackling efflux activity: A pharmacomodulation challenge

Dr Joannah N GOMPAZA DIARRA
(UMR-MD1/AIX-MARSEILLE UNIVERSITE, MARSEILLE, France)

OC09 - Synthèse et évaluation d'antalgiques originaux: Les inhibiteurs de protéines a domaines PDZ

Mr Gary VALLON
(CESMA / ICCF , Aubiere, France)