

### 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 serotonergic 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 GADAIS  
(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)