INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

S'INSCRIRE AU CONGRES GPCO 2016

Membre GPCO (déjeuner inclus)	120€
Non membre GPCO (déjeuner inclus)	170€
Interne, étudiant * (déjeuner inclus)	60€
IUCT-O (déjeuner NON inclus)	Gratuit

20€ Déjeuner (17/11 et/ou 18/11)

Soirée GPCO

40€ Soirée GPCO (étudiant)*

SE RENDRE AU CONGRES GPCO 2016



Lieu

60€

Inscriptions

Informations





DU GROUPE DE **PHARMACOLOGIE CLINIQUE** ONCOLOGIQUE

17&18 novembre 2016 Oncopole Toulouse



COMITÉ SCIENTIFIQUE

- (Toulouse)
 > Joseph CICCOLINI
 (Marseille)
- > Alexandre EVRARD (Montpellier)
- > Marie-Christine ÉTIENNE-GRIMALDI (Nice)

- > Sylvain LADOIRE (Dijon) > Bernard ROYER (Besançon) > Fabienne THOMAS (Toulouse)

COMITÉ D'ORGANISATION

- > Léa BOIRON > Roland BUGAT













^{*:} sur présentation de la carte étudiante

JEUDI 17 NOVEMBRE 2016

BIOMAROUEURS DE L'ACTIVITÉ DES MÉDICAMENTS ANTICANCÉREUX

DICIVIAN	QUEURS DE LACTIVITE DES MEDICAMENTS ANTICANCENEUX	
> 8h30	Ouverture des journées Modérateurs : Fabienne THOMAS I Joseph CICCOLINI	
> 9h00-9h20 > 9h20-9h40 > 9h40-10h	Jean-Pierre DELORD (MD, PhD, Toulouse) I Biomarqueurs et sélection des doses recommandées. Anne MATHIEU-BOUÉ (MD, Novartis, Paris) I Tests « companions » et développement clinique en Oncologie. Christophe MEILLE (PhD, Novartis, Suisse) I Apport de la modélisation dans le développement précoce des nouvelles thérapies ciblées.	
> 10h-10h10	Communications sélectionnées : Elisabeth ROUITS I Combinaison du Paclitaxel avec l'antagoniste des protéines inhibitrices de l'apoptose (IAPs) Debio 1143 : pertinence clinique de l'interaction médicamenteuse et intérêt du monitoring des concentrations.	
> 10h10-10h20	Diane-Charlotte IMBS I A computational-driven protocol of metronomic oral vinorelbine in metastatic Non-Small Cell Lung Cancer (NSCLC).	
> 10h20-11h	Pause - visite des posters et des stands	
> 11h-11h20 > 11h20-11h40	René BRUNO (PharmD, PhD, Pharsight, Marseille) I Prise en compte des biomarqueurs dans l'analyse PK-PD de population comme support au développement d'un médicament en Cancérologie. Grégoire ZORZA (PharmD, Pierre-Fabre, Toulouse) I Exploration pharmacodynamique à partir des cellules mononuclées sanguines et développement clinique en Oncologie.	
> 11h40-11h50 > 11h50-12h	Communications sélectionnées: Ilyssa SUMMER I Modelling radioiodine treatment response of metastatic thyroid cancer for individualized medicine. Sotheara MOEUNG I Individualization of high dose carboplatin with therapeutic drug monitoring (TDM) for the treatment of testicular germ cell tumors (Protocol TICE): Carboplatin pharmacokinetic analysis.	
> 12h00-13h30	Déjeuner et visite des posters Modérateurs : Marie-Christine ETIENNE-GRIMALDI I Bernard ROYER	
> 13h30-13h50 > 13h50-14h10	Loic YSEBAERT (MD, PhD, Toulouse) I Marqueurs PD en hématologie et apport des données PK. Julien MAZIERES (MD, PhD, Toulouse) I Biomarqueurs et sélection des patients en Immunothérapie.	
> 14h10-14h20	Communication sélectionnée : Jérémy ARIEY-BONNET I Dual high-throughput drug and siRNA screening reveals novel therapeutic targets in glioblastoma multiforme.	
> 14h20-14h40	Gilles FAVRE (PharmD, PhD, Toulouse) I Perspectives apportées par les biopsies liquides dans le développement des médicaments anticancéreux.	
> 14h40-15h	Fabienne MEGGETTO (PhD, Toulouse) I Épigénétique et résistances aux ITKs.	
> 15h-15h10	Communications sélectionnées : Anne RODALLEC Still looking for a magic bullet: developpment and characterization of a [docetaxel-trastuzumab] immunoliposome against breast cancer.	
> 15h10-15h20	Raouf EL CHEIKH Model-driven optimization of antiangiogenics + cytotoxics combination in breast cancer mice treated with bevacizumab and paclitaxel.	
> 15h20-16h00	Pause - visite des posters et des stands	
> 16h00-17h30	Symposium MSD : Immunothérapies des cancers bronchiques - prédictibilité et évaluation de l'efficacité en clinique Gérard MILANO (Nice) I Isabelle ROUQUETTE (Toulouse) I Julien MAZIERES (Toulouse)	
> Soirée de Gala		

VENDREDI 18 NOVEMBRE 2016

TRAITEMENTS PERSONNALISÉS ET THÉRAPIES CIBLÉES

Modérateurs : Alexandre EVRARD I Etienne CHATELUT

> 8h30-9h Jan H. BEUMER (PharmD, PhD, Pittsburgh PA, USA) I Without TDM there is no personalized medicine in oncology. > 9h00-9h30 Alwin HUITEMA (PharmD, PhD, Amsterdam) ITDM of ITKs: l'expérience du National Cancer Institut of Amsterdam.

Session organisée avec le soutien de la Fondation Toulouse Cancer Santé

> 9h30-10h Chantal CSAJKA (PharmD, PhD, Lausanne) I Apport des données de population dans le TDM des ITKs.

> 10h -10h40 Pause: visite des posters et des stands

THERAPEUTIC DRUG MONITORING (TDM): APPLICATIONS CLINIQUES

Modérateurs: Ben ALLAL I Florent PUISSET

Benoit BLANCHET (PharmD, PhD, Paris) I TDM du sorafenib. > 10h40-11h Sophie BROUTIN (PharmD, PhD, Villejuif) I ITK en Oncopédiatrie. > 11h-11h20

Communication sélectionnée :

> 11h20-11h30 Mira TOUT I Influence of baseline antigenic burden and FCGR3A-158V/F polymorphism on target-mediated elimination of rituximab in patients with chronic lymphocytic leukemia.

Déjeuner et visite des posters > 11h30-13h30

> 12h15-13h30

Symposium AstraZeneca:

Jaafar BENNOUNA (Nantes): Actualités dans le cancer du poumon - Quels biomarqueurs rechercher en 2017?

François CHOMY et Stéphane BOUCHET (Bordeaux): Panorama actuel de la prise en charge du cancer bronchique non à petites

cellules EGFR muté - impact du PK/PD.

lean-Pierre DELORD (Toulouse): Perspectives en Immuno-Oncologie.

Modérateur: Jean-Marie CANONGE I Michel TOD

> 13h30-13h50 Philippe ROUSSELOT (MD, Versailles) I PK et adaptation de dose du dasatinib.

> 13h50-14h10 Bernard ROYER (PharmD, PhD, Besançon) I PK des Immunosuppresseurs en Oncologie.

PHARMACOLOGIE MOLÉCULAIRE DES THÉRAPIES CIBLÉES

> 14h10-14h30 Philippe POURQUIER (PharmD, PhD, Montpellier) I Approches in silico pour l'identification de marqueurs de réponse

aux inhibiteurs de kinases.

Alexandre EVRARD (PharmD, PhD, Montpellier) I Aspects constitutionnels et somatiques de la variabilité des xénorécepteurs. > 14h30-14h50

> 14h50-15h20 Pause

ANTICORPS MONOCLONAUX

> 15h20-15h40 Gilles PAINTAUD (MD, PhD, Tours) I Faut-il cibler les posologies des anticorps thérapeutiques ? Apport de la modélisation PK/PD.

Joseph CICCOLINI (PharmD, PhD, Marseille) I La pharmacométrie au secours des schémas combinés de l'immunothérapie. > 15h40-16h00

> 16h00-18h00 Ateliers: La gestion des effets indésirables et des interactions médicamenteuses



Adaptation posologique des ITK en cas d'interaction médicamenteuse avec www.ddi-predictor.org I Michel TOD (PharmD, PhD, Lyon)

Florent PUISSET (PharmD, PhD, Toulouse) I Jean-Marie CANONGE (PharmD, Toulouse) I

Etienne CHATELUT (PharmD, PhD, Toulouse)

> 18h00 Clôture des Journées