

● **OUVERTURE DES INSCRIPTIONS POUR LE CFATG8 !**  
**8th Scientific Days on Autophagy, 17-19 Octobre 2018 (La Grande Motte, Herault)**

8<sup>th</sup> Scientific Days on Autophagy  
17 - 19<sup>th</sup> of October 2018 – La Grande Motte (France)

Invited Speakers: Michael Lisanti (UK), Etienne Morel (France), Serge Mostowy (UK), Antonio Zorzano (Spain)

Logos: cnrs, La Région Occitanie Pyrénées - Méditerranée, Inserm, sbcf French Society for Cell Biology, Dutscher CONSOMMABLES ET MATÉRIELS DE LABORATOIRE, Cancéropôle Grand Sud-Ouest, Pôle BioSANTÉ RABELAIS, MUSE MONTPELLIER UNIVERSITÉ D'EXCELLENCE, EUROMEDEX, EPIGENMED, cisbio INTERACTION IS EVERYTHING., proteintech® Antibodies | ELISA kits | Proteins, STAR LAB, PEPROTECH. OUR SUPPORT, YOUR DISCOVERY

En cliquant [ICI](#) vous pouvez télécharger l’affiche du congrès. N’hésitez pas à la partager dans vos instituts !

Le programme préliminaire est disponible sur le site du CFATG : [cliquer ici](#)

L’hébergement et les repas, dont les coûts sont compris dans les frais d’inscription, se feront sur le site du congrès, au sein du [club Belambra](#).

Comme chaque année, le CFATG proposera des bourses à destination des doctorants et post-doctorants membres du CFATG afin de venir assister au congrès.

**Les dates limites sont :**

- Candidature pour les bourses à destination des doctorants et post-doctorants : **27 Juin 2018**
- Soumission des résumés sélectionnables pour communication orale : **30 Juin 2018**
- Soumission des résumés pour poster uniquement : **14 Septembre 2018**

## CFATG Newsletter/Mai 2018

- Inscriptions : **14 Septembre 2018**
- Inscriptions tardives : **19 Octobre 2018**

**Pour s'inscrire au CFATG8**, vous devez d'abord vous préinscrire sur le site Azur-Colloque en utilisant le lien : <https://www.azur-colloque.fr/DR13/inscription/preinscription/182/fr>

Vous recevrez ensuite un mail de validation qui vous indiquera la marche à suivre pour finaliser votre inscription selon votre mode de paiement.

**Si vous choisissez le paiement par CB**, vous devez aller jusqu'au bout de l'inscription sinon il ne vous sera plus possible de vous reconnecter et de finir votre inscription. Vous recevrez une facturette pour preuve de paiement.

**Si vous choisissez le paiement par virement : vous recevrez les coordonnées bancaires du CNRS.**

**Si vous choisissez le paiement par bon de commande**, vous recevrez un document d'information pour les démarches à mener auprès de votre institution.

**Pour déposer un résumé**, vous devez

- Vous pré-inscrire sur Azur Colloque – Lien ci-dessus.
- Créer un compte sur Sciencesconf (sauf si vous en possédez déjà un)
- Attendre l'email de confirmation
- S'identifier sur le site Sciencesconf – lien : <https://cfatg8.sciencesconf.org/>
- Soumettre votre résumé

Le dépôt, en anglais, doit comprendre :

- Un titre
- Les auteurs et leurs affiliations
- Le résumé (2500 caractères maximum, espaces compris)
- Le type de communication (oral ou poster)
- Les mots clés

### ● **Cotisation 2018:**

La cotisation fait vivre le CFATG et donne droit aux informations du CFATG, à candidater à des bourses pour congrès nationaux et internationaux, à des prix organisés par le CFATG, à des tarifs préférentiels pour participer aux journées scientifiques du CFATG.

- **Bulletin d'adhésion** : [ici](#)
- **Chèque** : **15€** (avant le 31/07/18)

A adresser à la trésorière :

**Audrey**  
I2BC, UMR9198, Faculté de Pharmacie  
5 rue J B Clément  
92290 Châtenay-Malabry

**Esclatine**

## Equipe

Pour ce mois de mai, vous trouverez à l'affiche du site du [CFATG](#), l'équipe **Contrôle de la croissance par les nutriments** (Inserm U1151, Institut Necker Enfants Malades, Paris) dirigée par le **Dr Mario Pende**.

**Equipe du mois - Mai 2018**  
Equipe: «Contrôle de la croissance par les nutriments»



Chef d'équipe: Mario Pende  
Inserm U1151, Institut Necker Enfants Malades  
Faculté de Médecine Paris Descartes  
Paris, France



Mots-clés: mTOR, Class 3 PI3K, Signal transduction, Nutrition, Growth, Metabolism, Autophagy

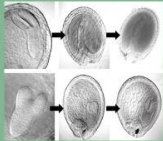
[En savoir plus](#)

[En savoir plus](#)

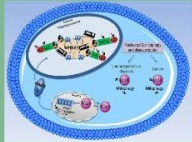
## HIGHLIGHTS

Les « Publication Highlights »: articles de recherche sur l'autophagie publiés par des laboratoires français et sélectionnés par le CFATG.

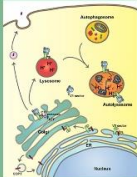
**Autophagy Research : Publication highlights**  
Selected autophagy articles published by french laboratories (from february 2018 to april 2018)



**Autophagy controls resource allocation and protein storage accumulation in Arabidopsis seeds**  
Julien Di Berardino, Michèle Reisdorf-Cren and colleagues  
Journal of Experimental Botany. 2018 March 14; 6: 1403



**Nuclear p53-mediated repression of autophagy involves PINK1 transcriptional down-regulation**  
Thomas Goiran, Cristine Alves da Costa and colleagues  
Cell Death Differ. 2018 Jan 19



**Mutations in the X-linked ATP6AP2 cause a glycosylation disorder with autophagic defects.**  
Maria Rujano, Matias Simons and colleagues  
J Exp Med. 2017 Dec 4;214(12):3707-3729.

[More](#)

[En savoir plus](#)

## Congrès & Séminaires

- **EMBO Workshop on Lysosomes & Metabolism**

6-9 Mai 2018, Naples, Italie

- **83rd Harden Conference: Autophagy - from Molecules to Disease II**

3-7 Juin 2018, Warwickshire, UK

- **Gordon Research Conferences: Lysosomes and Endocytosis**

17-22 Juin 2018, Andover, NH, US

- **10th Swiss apoptosis meeting**

12-14 Septembre 2018, Bern, Switzerland

- **8ème congrès du CFATG**

17-19 Octobre 2018, La Grande-Motte, France

- **Ubiquitin, Autophagy & Disease**

23-27 Avril 2019, Cold Spring Harbor, USA

## Thèses, Post-docs, Emplois

N'hésitez pas à nous contacter pour diffuser vos offres d'emplois ([contact](#))

- **Thèses :**

- **Université de Toulouse – IPBS/CNRS**, équipe d'Isabelle Vergne, Toulouse, France.

Macrophage autophagy and bacterial infection ([contact](#)).

- **The laboratory of dendritic cell biology, Centre d'Immunologie de Marseille-Luminy**, équipe de Philippe Pierre, Marseille, France.

Autophagy, ER stress and immunity ([site web](#)).

- **Post-docs:**

- **Department of Chemistry at Umeå University, Yaowen Wu Lab**, Umeå, Sweden.

Autophagy and Chemo-optogenetics ([site web](#))

- **The laboratory of dendritic cell biology, Centre d'Immunologie de Marseille-Luminy, Philippe Pierre Lab**, Marseille, France.

Autophagy, ER stress and immunity ([site web](#)).

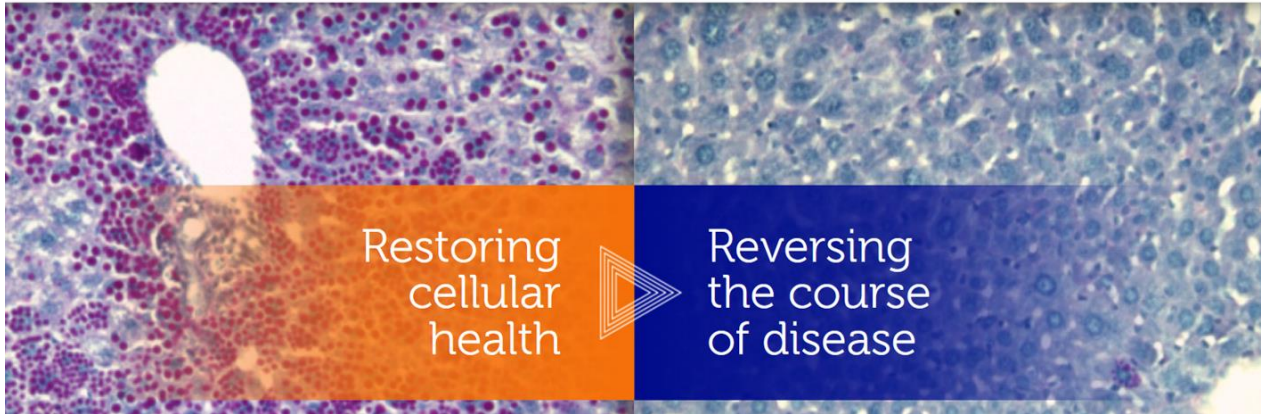
- **Center for Research on Inflammation, Sophie Lotersztajn Lab**, Paris, France.

Role of autophagy in immune cells during chronic liver diseases ([contact](#))

A découvrir



HOME ABOUT APPROACH THERAPEUTIC FOCUS CAREERS NEWS CONTACT



Découvrez le site web de **Casma therapeutics**, une nouvelle entreprise visant à développer des molécules pour stimuler l'autophagie dans un but thérapeutique : <https://www.casmatx.com/>