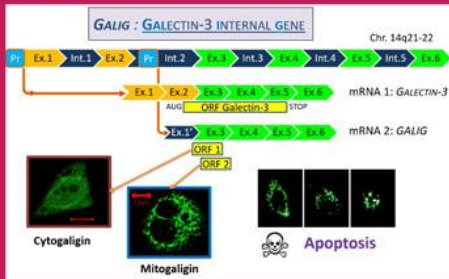


## Equipe du mois

### Equipe du mois - Décembre 2018

#### Apoptose et Autophagie

Responsable du groupe : **Alain Legrand**  
Centre de Biophysique Moléculaire,  
UPR4301, CNRS Orléans  
Orléans, France



Pour ce mois de Décembre, vous trouverez à l'affiche du site du [CFATG](#), le groupe **Apoptose et Autophagie** (Equipe Biologie cellulaire, Cibles moléculaires et Thérapies innovantes, Centre de Biophysique Moléculaire, UPR4301, CNRS Orléans) dirigée par le **Pr Alain Legrand**.

[Cliquez-ici pour en savoir plus](#)

## Cap à l'Est pour le CFATG 9

### CFATG9 - 9th Scientific Days on Autophagy



Save the date! November 20-22, 2019

Location: Bischofberg/Obernai

Keynote speakers:

- Patrizia Agostinis (Katholieke Universiteit Leuven, Belgium)
- Christian Behrends (Ludwig-Maximilians-Universität, München, Germany)
- Jörn Dengjel (Université de Fribourg, Suisse)
- Katja Simon (University of Oxford, UK)



In partnership with the LS2-Autophagy-Swiss network for autophagy research



## CFATG Newsletter/Décembre 2018

Notez la date dès maintenant ! La prochaine édition du CFATG se déroulera du **20 au 22 novembre 2019**, à proximité de Strasbourg, dans un village alsacien typique : Obernai. Le congrès sera organisé autour de 4 sessions thématiques : Régulation/Signalisation, Physiopathologie, Immunologie et Infection et Cancer.

### Conférenciers invités confirmés :

- Patrizia Agostinis (Katholieke Universiteit Leuven, Belgium)
- Christian Behrends (Ludwig-Maximilians-Universität, München, Germany)
- Jörn Dengjel (Université de Fribourg, Suisse)
- Katja Simon (University of Oxford, UK)

### Comité local d'organisation :

Nicolas Charlet-Berguerrand (IGBMC), Vincent Flacher (IBMC), Sylvie Fournel (CAMB), Philippe Georgel (IRM), Frédéric Gros (IBMC), Sophie Jung, (IBMC), Samuel Liégeois (IBMC), Sylviane Muller (BSC)

En partenariat avec le LS2-Autophagy-Swiss network for autophagy research



## Congrès & Séminaires

### ● **Keystone: Autophagy: From Model Systems to Therapeutic Opportunities**

17-21 Février 2019, Santa Fe, NM, USA

### ● **GRC Lysosomal Diseases: Advances in Basic Discoveries and Therapeutic Approaches in Lysosomal Diseases**

03-08 Mars 2019, Galveston, TX, USA

### ● **Membrane Biophysics of Exo-Endocytosis**

03-06 Avril 2019, Mandelieu la Napoule, France

### ● **Ubiquitin, Autophagy & Disease**

23-27 Avril 2019, Cold Spring Harbor, USA

- **The 5<sup>th</sup> Autophagy UK Network meeting**

21-22 Mai 2019, Glasgow, UK

- **Fall conference 2019: Age-Related Human Diseases**

25-27 Septembre 2019, Tübingen, Germany

- **CFATG9 – 2019**

20-22 Novembre 2019, Obernai, France

## Thèses, Post-docs, Emplois

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

- **Poste permanent:**

- **The Babraham Institute**, Cambridge, UK.

Signalling and Cell Regulation ([Site web](#))

- **Post-docs:**

- **Hang Nguyen group, UMR1071 Inserm, USC-2018 Inra, Université Clermont Auvergne**, Clermont-Ferrand, France.

Autophagy, Microbes and Crohn's disease ([Site web](#))

- **Bing Xia and Eileen White Lab, Rutgers Cancer Institute of New Jersey (CINJ)**, New Brunswick, NJ, USA.

Tumor metabolism, autophagy and DNA repair ([Site web](#))

- **Dengjel Lab, Department of Biology**, University of Fribourg, Switzerland.

Disease Proteomics and Protein Homeostasis ([Site web](#))

- **Dagdas lab, Gregor Mendel Institute of Molecular Plant Biology**, Vienna, Austria.

Autophagy in plants ([Site web](#))

- **Thèse:**

- **Stuart Moore Lab, INSERM Unit 1149/Université Denis Diderot, Faculté de Médecine Xavier Bichat**, Paris, France.

Chemical tools to identify the Lysosomal Oligosaccharide Transporter (LOST) ([Site web](#))

## A découvrir

Un appel à publications pour une édition spéciale intitulée : Transautophagy: Research and Translation of Autophagy Knowledge 2019, du journal Oxidative Medicine and Cellular Longevity.

*Lead Guest Editor :*

Maria C. Albertini, University of Urbino “Carlo Bo”, Urbino, Italy

*Guest Editors:*

Tassula Proikas-Cezanne, Eberhard Karls University of Tuebingen, Tuebingen, Germany

Nikolai Engedal, University of Oslo, Oslo, Norway

Eva Žerovnik, Institut Jozef Stefan, Ljubljana, Slovenia

Jon D. Lane, University of Bristol, Bristol, UK

Pour plus d'informations: [Cliquez-ici](#)