



*Séance du 15 octobre 2014*

## **Chronobiologie : de la drosophile à l'Homme, des mécanismes de l'horloge circadienne aux applications cliniques**

Séance proposée par Claude Gronfier

**Etienne CHALLET**

*Institut des Neurosciences Cellulaires et Intégratives, CNRS UPR 3212, Strasbourg*  
**Horloge et métabolisme chez le rongeur.**

**Brigitte GRIMA**

*Institut de Neurobiologie Alfred Fessard, CNRS UPR3294, Gif-sur-Yvette*  
**Horloge et génétique moléculaire chez la drosophile.**

**Claude GRONFIER**

*Institut Cellule Souche et Cerveau, Inserm U846, Bron-Lyon*  
**Horloge et lumière chez l'Homme.**

**Fabien PIFFERI**

*Unité Mécanismes adaptatifs : des organismes aux communautés, CNRS/MNHN*  
*UMR 717, Brunoy*  
**Horloge et vieillissement chez le prosimien.**

**Pasquale INNOMINATO**

*Unité Rythmes Biologiques et Cancers, Inserm UMRS 776, Villejuif*  
**Horloge et cancer chez le rongeur et l'Homme.**

**Discussion et conclusions**

### **Entrée libre**

William ROSTÈNE  
Président

Claude JACQUEMIN  
Secrétaire Général

<http://www.societedebiologie.com>

**La séance aura lieu de 15h00 à 18h00 Institut Curie-Pavillon Curie  
Amphithéâtre Marie Curie 11, rue Pierre et Marie Curie – Paris 5<sup>e</sup>**