

SOCIÉTÉ DE BIOLOGIE
PROGRAMME DES SÉANCES 2014

Mercredi 15 janvier 2014

Séance proposée par François FERON (Université d'Aix-Marseille)

La vitamine D, une hormone stéroïde méconnue

Mercredi 12 février 2014

Séance proposée par Bernard DESBUQUOIS (Institut Cochin, Paris)

Quelques aspects nouveaux de la signalisation de l'insuline et des états d'insulino-résistance

Mercredi 19 mars 2014

Séance proposée par Joëlle COHEN-TANNOUJDI (ERL U1133 Inserm) et Armelle BAEZA (Université Paris-Diderot)

Impact physiopathologique et modes d'actions des nanoparticules

Mercredi 9 avril 2014

Séance proposée par Catherine LLORENS-CORTES (Collège de France)

Régulation de la pression artérielle

Mercredi 21 mai 2014

Séance proposée par Anne GOMPEL (Institut Cochin, Paris)

Le cancer du sein

Mercredi 18 juin 2014

Conférence de Jules HOFFMANN, Prix Nobel (IBMC, Strasbourg)

Les défenses immunitaires innées, des insectes à l'homme

Mercredi 15 octobre 2014

Séance proposée par Claude GRONFIER (Inserm, Université de Lyon 1)

Chronobiologie

Mercredi 19 novembre 2014 Journée Claude Bernard 2014 – Collège de France

Journée proposée par Thierry GALLI (IPNP, Paris) avec la participation de James ROTHMAN, Thomas SUDHOF & Randy SCHEKMAN, Prix Nobel

Le transport cellulaire

Mercredi 17 décembre 2014

Séance proposée par Renée VENTURA-CLAPIER (Université Paris-Sud 11)

La mitochondrie : rôle central dans la physiopathologie