



Congrès de la SPTC
Société de Pharmaco-Toxicologie Cellulaire

Site de la SPTC: <http://sptc.free.fr>

**PLASTICITE ET VIEILLISSEMENT
CELLULAIRES**

Paris, 10 et 11 mai 2012

**Université Paris Diderot
Amphithéâtre Buffon
15, rue Hélène Brion 75013 Paris**

Sous le haut patronage de :

L'Académie Nationale de Médecine
L'Académie Nationale de Pharmacie

Conseil Scientifique

Armelle Baeza
Robert Barouki
Jean Cambar
Martine Clauw
Isabelle Fabre
Pierre-Jacques Ferret
André Guillouzo
Saadia Kerdine Römer
Céline Laperdrix
Francelyne Marano
Marc Pallardy

Comité d'Organisation

Raymonde Guillot
Christiane Hecquet
Francelyne Marano

Avec l'aide de :

Laboratoires Pierre Fabre
Yves Rocher

Jeudi 10 mai 2012

9H00 - 9H30 : Accueil des participants – Pause-café

9H30 - 9H45 : Introduction :
Marc Pallardy, Président de la SPTC

9H45 - 10H30 : **Conférence plénière :**

La progeria, maladie génétique du vieillissement : Cinq ans de la découverte du gène à l'essai thérapeutique

Pr Pierre Cau, INSERM UMR 910, Marseille

STRESS OXYDANT ET VIEILLISSEMENT CELLULAIRE

Modérateurs : Francelyne Marano – Saadia Kerdine-Römer

10H30 - 11H00 : Les protéines régulant le vieillissement cellulaire
Pr Isabelle Petropoulos, Université P. et M. Curie, Paris

11H00 - 11H30 : Pause-café – Posters

11H30 - 12H00 : Lipides oxydés et vieillissement cellulaire
Patrice Théron, CHU Le Kremlin Bicêtre

12H00 - 12H30 : Plasticité du génôme, vieillissement et cancer
Sylvie Chevillard CEA, Fontenay aux Roses

12H30 - 14H00 : Déjeuner – Posters

14H00 - 15H : Présentation orale de 4 posters sélectionnés
(**Modérateur : J. Cambar**)

VIEILLISSEMENT CELLULAIRE ET MITOCHONDRIES

Modérateurs : Marc Pallardy – André Guillouzo

15H00 - 15H30 : Rôle de l'apoptose mitochondriale
*Catherine Brenner, INSERM UMR 769,
Université Paris-Sud*

15H30 - 16H00 : Pause-café – Posters

16H00 - 16H30 : Energétique mitochondriale au cours du vieillissement
cellulaire
*Renée Ventura-Clapier, UMR INSERM 769,
Université Paris-Sud*

16H30 - 17H00 : ADN mitochondrial

Vendredi 11 mai 2012

9H30 - 10H15 : Les grands mécanismes du vieillissement cellulaire

<p>CONTRAINTES PHYSIQUES ET PLASTICITE CELLULAIRE LIEES A L'AGE ET L'ENVIRONNEMENT</p>

Modérateurs: Robert Barouki - Martine Kolf-Clauw

10H15 - 10H45: Stress physique, fonctions cellulaires et sénescence
Christiane Guillouzo, INSERM UMR 991, Rennes

10H45 - 11H15 : Pause-café – Posters

11H15 - 11h45 : Modifications épigénétiques et vieillissement cellulaire

11H45 - 12H15 : Plasticité cellulaire et vieillissement
M Lemaitre, Montpellier

12H15 - 13H30 : Déjeuner – Posters

13H30 -14H00: Assemblée Générale de la SPTC

14H00 - 15H00: Présentation orale de 4 posters sélectionnés
(Modérateur: **J. Cambar**)

<p style="text-align: center;">MARQUEURS ET MODELES D'ETUDES DU VIEILLISSEMENT CELLULAIRE</p>
--

Modérateurs: Pierre-Jacques Ferret - Armelle Baeza

15H00 - 15H30 : Modèles d'étude du vieillissement cellulaire
François-Xavier Bernard, Bioalternatives

15H30-16H00 : Modèles d'étude du vieillissement cardiaque
Véronique Monnier, Université Paris Diderot

16H00 - 16H30 : Modalités d'exploration clinique du vieillissement cutané
Cécile Rouvrais, Pierre Fabre

16H30 : Remise du prix I. Chouroulinkov par J. Cambar

POSTERS

Leur acceptation est soumise à l'appréciation du conseil scientifique.
Le prix Ivan Chouroulinkov -1200€ - récompensera deux d'entre eux
(600 € chacun)

Publication: Les résumés seront publiés en français dans le recueil des comptes-rendus du colloque.

- Les résumés de 200 à 300 mots en français devront être dactylographiés sur une page 21 x 29,7 (titre - auteurs - texte) et envoyés par mail à:
- **Christiane Hecquet : christiane.hecquet@wanadoo.fr**
- **Isabelle Fabre : Isabelle.FABRE@afssaps.sante.fr**
- **Florence Chabaud : Florence.CHABAUD@afssaps.sante.fr**

avant le 2 avril 2012

- Dimensions des posters : Largeur = 90 cm, Hauteur = 120 cm
- Le nom de l'auteur qui présentera le poster au congrès doit être souligné.

- **Certains posters seront sélectionnés par le conseil scientifique pour une présentation orale de 10 minutes. Les frais de transport (sur la base d'un billet SNCF) seront pris en charge pour les étudiants sélectionnés.**

- Ceux qui ne souhaitent pas faire de présentation orale doivent le signaler lors de l'envoi de leur abstract.

Frais d'inscription

Les frais d'inscription comprennent le recueil des résumés des communications, l'accès à toutes les sessions des conférences et présentations de posters, les 2 déjeuners et les pauses-café.

Membres de la SPTC	180 €
Non Membres	230 €
Étudiants	Inscription et repas gratuits Statut d'étudiant prouvé

Après le 15 avril 2012

Membres de la SPTC	230 €
Non Membres	280 €
Étudiants	Inscription et repas gratuits Statut d'étudiant prouvé

Règlement par chèque à l'ordre de la SPTC

**à joindre au bulletin d'inscription
et à adresser à :**

Christiane Hecquet

17 rue Larrey, 75005 PARIS

Tel/Fax: 01 45 87 37 39

e-mail: christiane.hecquet@wanadoo.fr

ou par virement bancaire- compte SPTC

Société générale, Paris-Sorbonne

Banque agence n° compte clé

30003 03080 00037263866 47

IBAN FR76 3000 3030 8000 0372 6386 647



Congrès de la SPTC 2012
Société de Pharmacotoxicologie Cellulaire

Bulletin d'inscription

NOM (en majuscules):

Prénom:

Adresse:

Code postal:

Ville:

Téléphone:

Fax:

e-mail:

participera au congrès

présentera un poster

participera au déjeuner du 10 mai

participera au déjeuner du 11 mai