

SOCIÉTÉ DE BIOLOGIE

Séance du 18 janvier 2012

Célébration du Cinquantenaire de la Fondation de la Société Française du Tissu Conjonctif

L. ROBERT *Paris*

Introduction

F.X. MAQUART & J.P. BOREL *Reims*

Cinquante ans de recherche sur le Tissu conjonctif en France :
du Club français du Tissu Conjonctif à la Société française de Biologie de
la Matrice extracellulaire.

G. FAURY *Grenoble*

Rôle de l'élastine et des micro-fibrilles de la paroi artérielle au cours du
développement et du vieillissement : complémentarité ou opposition.

J. LABAT-ROBERT *Paris*

Échange d'information entre cellules et matrice extracellulaire.

J.C. MONBOISSE *Reims*

Matrikines: une nouvelle stratégie anticancéreuse.

S. RICARD-BLUM *Lyon*

Les réseaux d'interactions extracellulaires : implication pour l'organisation
et les fonctions de la matrice extracellulaire.

F. VERRECHIA *Nantes*

Communication intercellulaire et ostéogenèse, rôle de la connexine 43.

Discussion et conclusions

Entrée libre

Françoise DIETERLEN
Présidente

Claude JACQUEMIN
Secrétaire Général

<http://www.societedebiologie.com>

**La séance aura lieu de 15h00 à 18h00 Institut Curie - Section de Recherche
Pavillon Trouillet Rossignol (Rez-de-chaussée : Salle Antoine Lacassagne)**

22, rue d'Ulm – Paris 5è