

SOCIÉTÉ FRANÇAISE DE RADIOPROTECTION
MONTPELLIER 2018

Effets Biologiques et Sanitaires des Rayonnements Non-Ionisants

APPEL A COMMUNICATION
&
PRÉ-PROGRAMME

2 Octobre 2018

Salle Aimé Schoenig



Objectif du colloque

La section Rayonnements Non Ionisants de la Société Française de Radio Protection (SFRP) organise une journée scientifique sur les effets biologiques et sanitaires des rayonnements non ionisants tous les deux ans. Cette manifestation est l'occasion de faire le point sur les travaux menés en France, qu'ils concernent le risque électromagnétique, les interactions ondes matières ou les applications médicales.

L'objectif est de promouvoir les échanges entre les acteurs scientifiques du domaine et de favoriser les collaborations pluridisciplinaires sur les aspects biologiques, cliniques, épidémiologiques et dosimétriques, ainsi que réglementaires. La journée comprend des présentations tutoriales invitées, des communications orales et des posters affichés.

Sont notamment invités à participer : les chercheurs des établissements publics et privés, les médecins du travail et tous les professionnels concernés par les champs électromagnétiques et la santé. La participation active des étudiants est vivement encouragée.



Thèmes proposés

Ils concernent la gamme des rayonnements électromagnétiques jusqu'aux fréquences Térhertz

Champs statiques, extrêmement basses fréquences, fréquences intermédiaires, radiofréquences, ondes millimétriques, lumière visible, infrarouges, ultraviolets, lasers et Térhertz.

Notons que les UV sont restés une thématique de la section malgré leur caractère ionisant.

Secrétariat Administratif

SFRP
BP 72, 92263 Fontenay aux Roses Cedex,
France
Tél : + 33 (0)1 58 35 72 85

Contact : christine.guerreiro@irsn.fr

www.sfrp.asso.fr

Secrétariat Scientifique

Isabelle Lagroye
isabelle.lagroye@ims-bordeaux.fr

Alexandre Legros
alegros@uwo.ca

Programme Préliminaire

- 8h30 - 9h00 Accueil des participants – Inscription – Installation des posters – Café
- 9h00 - 9h10 Introduction
- 9h10 - 9h40 **Tutoriale #1** ANFR et exposition aux ondes électromagnétiques : quelles évolutions ?
Emmanuelle Conil, ANFR
- 9h40 - 10h55 **Session 1** 4 communications orales + 15 min discussion
- 10h55 - 11h15 Pause-café autour des communications affichées
- 11h15 - 11h45 **Tutoriale #2** Interaction THz / matière biologique : état des lieux
Patrick Mounaix, Université de Bordeaux
- 11h45 - 13h00 **Session 2** 4 communications orales + 15 min discussion
- 13h00 - 14h15 Déjeuner buffet
- 14h15 - 15h00 **Session 3** Visite des posters
- 15h00 - 15h30 **Tutoriale #3** Stimulation électrique transcranienne et applications cliniques
Isabelle Merlet, LTSI
- 15h30 - 16h45 **Session 4** 4 communications orales + 15 min discussion
- 16h45 - 17h15 Discussions et Conclusion
Isabelle Lagroye, présidente de la section RNI

Comité de programme

Co-présidents

Isabelle Lagroye (PSL/EPHE, Université Bordeaux)
Alexandre Legros (EuroStim-EuroMov)

Membres

Annick Barlier-Salsi (INRS)
Pierre André Cabanes (EDF-SEM)
Jean-Pierre Césarini
Valérie Chambrette (SFRP)
Isabelle Magne (RTE)
Allal Ouberehil (TDF)
Anne Perrin
Sébastien Point (EATON)
René de Sèze (INERIS)
Martine Souques (EDF-SEM)
Patrick Staebler
Thibaud Thedon (EuroStim)

Appel à communication

Les communications peuvent concerner les études épidémiologiques et expérimentales (in vivo, in vitro), la dosimétrie, la réglementation, ainsi que les applications médicales et les aspects sociétaux relatifs à ces rayonnements.

Les thématiques des sessions seront précisées selon les résumés retenus.

Les auteurs désirant présenter une communication sont invités à envoyer un résumé de 2 pages maximum à alegros@uwo.ca et isabelle.lagroye@ims-bordeaux.fr

Le formulaire de soumission de résumé est en ligne sur le site www.sfrp.asso.fr.

Les auteurs sélectionnés seront avertis par le comité de programme fin mai 2018.

- Communication orale

Durée des communications : 15 minutes
Les questions étant regroupées en fin de session.

- Communication affichée

Format poster : portrait, 80 x 120 cm maximum
Les posters devront être installés avant le début de la journée (entre 8h30 et 9h).

Dates clés

15 Avril 2018

Date limite d'envoi des résumés à
alegros@uwo.ca
isabelle.lagroye@ims-bordeaux.fr

27 Mai 2018

Notification d'acceptation des communications

17 Septembre 2018

Date limite d'inscription à la journée

Droits d'inscription

Membre actif SFRP	220 €
Membre retraité ou étudiant	110 €
Autre	300 €

Les inscriptions se font directement en ligne : www.sfrp.asso.fr

Ces droits comprennent l'inscription à la journée, le déjeuner-buffet pris sur place, la pause-café et les résumés des communications remis lors de l'enregistrement.

Ces droits non soumis à la TVA, peuvent être imputés sur votre budget de formation continue sous le numéro d'agrément : 119 208 131 92 (la SFRP est référencée au DATADOCK pour la prise en charge par les organismes financeurs de formation)

Seuls les membres à jour de leur cotisation annuelle peuvent bénéficier du tarif membre. Il vous est possible d'adhérer à la SFRP pour bénéficier de ce tarif (bulletin d'adhésion disponible sur le site www.sfrp.asso.fr).

Seules les **annulations d'inscription** communiquées au secrétariat de la SFRP avant le **24 septembre 2018** donneront lieu à un remboursement des sommes versées.



Lieu

Maison des étudiants "Aimé Schoenig"
Bât. B - Campus Richter
Rue de Vendémiaire
34960 Montpellier