

2ème congrès de radiobiologie de la SFBR
Porquerolles du 14 au 17 octobre 2024



Préprogramme

Session 1: Nouvelles modalités d'irradiation (Flash, minibeam...) et particules de haut TEL

Orateurs inclus :

- Charles Fouillade, Institut Curie France
- Claudia Fournier, GSI, Allemagne
- Jacques Balosso, Centre François Baclesse France

Session 2 : Table ronde sur l'enseignement de la Radiobiologie

Orateurs inclus :

- Eric Deutsch, Institut Gustave Roussy France
- Jean Pierre Pouget, INSERM France

Session 3 : Nanoparticules, radio-sensibilisants

Orateurs inclus :

- Sébastien Penninckx, Institut Jules Bordet France
- Camille Verry Université Grenoble France

Session 4 : Imagerie, radiomique, IA

Session 5 : Carcinogénèse radio-induite (sensibilité tumorale et cancers induits), Faibles doses et radiosensibilité

Orateurs inclus :

- Christophe Badie, Health Security Agency, UK

Session 6 : Réponse immunitaire radio-induite

Orateurs inclus :

- Michele Mondini, Institut Gustave Roussy France
- Julie Constanzo, INSERM France

Session 7: Radiobiologie des tissus sains

Orateurs inclus :

- Agnès François, IRSN France
- Vincent Potiron, Institut de Cancérologie de l'Ouest France

Session 8: Session Resplendir: réseau de plateformes/utilisateurs d'appareils d'irradiation préclinique: de la physique à la biologie en passant par la dosimétrie

Orateurs inclus :

- Morgane Dos Santos, IRSN France
- François Trompier, IRSN France

Session 9 : de la physique à la chimie : simulation, dosimétrie

Orateurs inclus :

- Carmen Villagrassa, IRSN France

Session 10 : Radiothérapie interne vectorisée / Radiothérapie externe : enjeux et perspectives

Orateurs inclus :

- Emmanuel Deshayes, INSERM France
- Luc Ollivier, Institut de Cancérologie de l'Ouest France

Appel à Résumé: Fin 01/06/24

Inscription tarif réduit: Fin 30/06/24

Inscription + Hébergement *	Membre SFBR	Non membre
Etudiants	420 €	520 €
Statutaires	620 €	720 €
Industriels		800 €

* Tarifs incluant repas et hébergement, + 90 euros pour chambre indivi

Plus d'infos sur le site de la [SFBR](#)

Pour se rendre au congrès

Centre IGESA Porquerolles

Rue de la Douane

83400 Ile de Porquerolles

Coordonnées GPS : 43.000402,6.205076

Depuis l'embarcadère de La Tour Fondue

Des navettes seront prévues

En Avion

Aéroport de Toulon / Hyères

En train

Gare de Toulon ou Hyères puis bus ou taxi