



Séance du 10 décembre 2024

## **Biomédicaments: leur place dans l'arsenal thérapeutique**

**Organisée par Laurent Pradier**  
Ex-sanofi, Maladies rares et Neurologiques

**14h PRADIER Laurent**, Ex-sanofi, Maladies rares et Neurologiques, en mission à l'Institut du Cerveau et de la Moelle, Paris  
D'anticorps neutralisants à biomolécules actives

**14h15 PRADES Catherine**, Département biothérapeutiques, Sanofi, Vitry-sur-Seine.  
Génération d'anticorps thérapeutiques – vers de nouveaux formats pour de nouvelles thérapies.

**15h15 Pr CHAPUT-GRAS Nathalie**, Institut Gustave Roussy, Directrice du laboratoire d'immuno-oncologie, Villejuif  
Immunothérapies en oncologie

**16h15**

### **Discussion et Conclusion**

**La séance aura lieu à l'Amphithéâtre Hélène Martel-Massignac**  
Bâtiment de Biologie du Développement (BDD)  
Institut Curie, 11-13 rue Pierre et Marie Curie, 75005 Paris

Pour participer à la séance en distanciel via la connexion zoom :  
<https://cnrs.zoom.us/j/97931972563?pwd=VSiP7focprVkokjbJzBNJwpClequhN.1>  
ID de réunion : 979 3197 2563 - Code secret : UW9J5d

Chaque séance de la Société de Biologie fait l'objet de publication d'articles dans la revue « Biologie Aujourd'hui » (EDP Sciences).

**Nouveau site de la Société de Biologie** : <https://societedebiologie.sorbonne-universite.fr>

**sanofi**

