

## PROGRAMME 2020

# Conférences du Conseil Scientifique

Institut Pasteur, Paris, Auditorium du CIS,  
à 16h30

jeudi 10 septembre	<b>Han Li</b> , G5 Plasticité Cellulaire et Modélisation des Maladies <i>New tricks of an old player: senescence induced-cellular plasticity in health and disease</i>
jeudi 24 septembre	<b>Charles Baroud</b> , Unité Microfluidique Physique et Bio-ingénierie <i>Immuno-oncology on a chip, from single cells to the collective scale</i>
mercredi 10 octobre	<b>Pauline Speder</b> , G5 Plasticité Cérébrale en Réponse à l'Environnement <i>Shapes and signals in the neural stem cell niche, in sickness and in health</i>
jeudi 5 novembre	<b>Roland Brosch</b> , Unité Pathogénomique Mycobactérienne Intégrée <i>The evolution of the tubercle bacilli - a story on genomics, virulence and improved vaccines</i>
lundi 23 novembre	<b>Olivier Schwartz</b> , Unité Virus et Immunité <i>Modulation of cell fusion: from virus entry to placenta formation</i>
jeudi 3 décembre	<b>Françoise Dromer</b> , Unité Mycologie Moléculaire <i>Clash of the Titans vs The Big Sleep: the secret life of Cryptococcus neoformans ...</i>