

WORKSHOP

ÉDITION 2021

NOUVELLES RÉVOLUTIONS EN BIOLOGIE



L'ÉQUIPE DE RECHERCHE ET AVENIR EST HEUREUSE DE VOUS CONVIER À LA 15ÈME ÉDITION DE SON WORKSHOP SUR L'INNOVATION

NOUVELLES RÉVOLUTIONS EN BIOLOGIE

Perspectives économiques et enjeux sociétaux

Perspectives économiques et enjeux sociétaux



3 ateliers sur 3 thèmes différents animés par des experts

ATELIER 1 : BIO-IMPRESSION OU IMPRESSION 3D EN SANTÉ

Animé par Laetitia Pineau (CIBL-IS)

Intervenants : Amélie Thépot (LabSkin Creations), Dr Frédéric Prate (CHU Nice / HeLiX - UCA), Pr Gilles Bernardin (Espace Éthique Azuréen - CHU Nice / UCA), Arnaud Zenerino (IMREDD - UCA)

ATELIER 2 : À LA CROISÉE DU NUMÉRIQUE ET DE LA BIOLOGIE

Animé par Laurent Londeix (Orange)

Intervenants : Frédéric Dayan (ExactCure), Maxime Sermesant (INRIA), Marc Antonini (I3S - UCA), Romain Alexandre (ARS PACA)

ATELIER 3 : VIROLOGIE, ENJEUX DES NOUVELLES THÉRAPIES

Animé par Amandine Plantivaux (REA)

Intervenants : Gérard-Marie Papierok (Virbac), Guy Plattet (CPAM), Laurent Boyer (INSERM - C3M / UCA)

- Bio-impression ou impression 3D en santé
- À la croisée du numérique et de la biologie
- Virologie : enjeux des nouvelles thérapies

28 janvier 2021 de 8h30 à 14h
Business Pôle de Sophia Antipolis

www.rechercheetavenir.eu

**ÉVÈNEMENT
PHYGITAL
9H-12H30**

8h30-9h00

Accueil / Petit-Déjeuner

Bio-impression ou impression 3D en santé

Bio-impression : rêve ou réalité

Les usages en bio-impression et impression 3D : vers l'Homme augmenté

Bio-impression versus impression 3D : quels enjeux économiques et éthiques ?

À la croisée du numérique et de la biologie

Le numérique dans la Santé : les usages et les freins

Jumeaux numériques : le numérique peut-il adresser la complexité de la biologie humaine ?

Stockage de l'information dans l'ADN : révolution scientifique ou économique ?

Virologie : enjeux des nouvelles thérapies

Traitements : stimulation des mécanismes de défense ou éradication

De l'infection à la pandémie : prises en charge et conséquences

Nouvelles thérapies : entre acceptabilité et efficacité

10h15-11h15

11h30-12h30

12h30-14h00

Buffet lunch offert par REA



www.rechercheetavenir.eu



contact@rechercheetavenir.eu



06 12 23 34 60



@recherche_et_avenir



Recherche et Avenir



@RechercheAvenir

BUSINESS PÔLE

près de la gare routière de Valbonne

1047 route des Dolines

Allée Pierre Ziller

06560 Valbonne - Sophia Antipolis

**ÉVÈNEMENT
PHYGITAL
9H-12H30**

