

9^{ème} iCEPS Conference, 1-2 avril 2021

INM : Innovations scientifiques, économiques et réglementaires

Responsable du programme scientifique

Plateforme universitaire collaborative CEPS <https://www.mshsud.org/recherche/plateformes/ceps>

Collège Universitaire des Médecines Intégratives et Complémentaires (CUMIC)

International Behavioral Trials Network (IBTN)

Responsable de l'organisation et contact presse

Alain WARNERY

06 09 88 93 91

alain.warnery@icepsconference.fr

Le congrès : <https://www.iceps2021.fr>

Programme : <https://www.iceps2021.fr/programme/>

Inscription : <https://www.iceps2021.fr/inscription/>

L'iCEPS Conference, le congrès scientifique international sur les INM

Depuis le début du 21^{ème} siècle, la science fait des interventions non médicamenteuses (INM) des solutions incontournables pour prévenir, soigner et guérir. Des INM font aujourd'hui partie intégrante des parcours personnalisés de soins, de santé et de vie. Le congrès scientifique international permet de faire connaître :

- les INM validées par la science,
- les preuves d'efficacité, d'innocuité et de coûts/efficacité,
- les professionnels qui les conseillent et les utilisent,
- les expériences des usagers,
- leurs mécanismes d'action,
- les méthodes d'évaluation et de surveillance,
- les modèles économiques pertinents,
- les innovations réglementaires.

Avec la COVID19, le congrès du 1 au 2 avril 2021 est en français et entièrement digitalisé. Il offre ainsi la possibilité à toute personne inscrite de revoir les conférences en replay.

Public concerné

Le congrès s'adresse aux chercheurs, aux praticiens, aux professionnels, aux décideurs et à toute personne intéressée par les questions scientifiques, médicales, paramédicales, sociales, économiques, juridiques et éthiques posées par les INM.

Le secteur des INM

La dernière étude du Global Wellness Institute (2018) estimait le marché mondial à 3 745 milliards d'euros avec une augmentation annuelle de 5%. La France, avec ses 66% d'utilisateurs, rattrape progressivement les pays leaders, la Suisse, l'Allemagne, les États-Unis et le Japon. L'usage touche toutes les générations, tous les âges, tous les sexes et tous les niveaux socioéconomiques. La demande concerne la prévention, la potentialisation des traitements biomédicaux, la remise en forme, la connaissance de soi, le bien-vieillir, l'accompagnement du handicap, la santé mentale, la fin de vie. L'offre d'INM complète la médecine biotechnologique. Elle constitue un marché prometteur pour les professionnels de santé, du bien-être et des services à la personne, pour les entrepreneurs, pour les complémentaires santé et pour les médias. Ce marché n'est pas une bulle car il intègre tous les ressorts des mutations actuelles, transition épidémiologique-démographique, digitalisation, mondialisation, rationalisation et segmentation (personnalisation, pluralisme de choix) dans un domaine qui n'a pas son pareil pour réunir les humains, la santé. Ce n'est pas par hasard si les industriels du numérique, du tourisme, de la grande distribution et du grand âge s'y impliquent.

Exemples de conférenciers de l'édition 2021



iCEPS CONFERENCE

Vendredi 2 avril
09h00

Pr Corinne CAILLAUD

The University of Sydney,
Charles Perkins Centre
and Faculty of Medicine
and Health, School of
Bioinformatics and Digital Health

La formation et les missions
des professionnels de
l'activité physique, de
l'exercice et du sport en
Australie

Infos / inscriptions :
www.iceps2021.fr



iCEPS CONFERENCE

Vendredi 2 avril
13h45

Pr Irène MARGARITIS

Chef de l'évaluation
sur la nutrition
et les risques nutritionnels
à l'ANSES

Présentation d'une
expérience de normalisation
en France et en Europe

Infos / inscriptions :
www.iceps2021.fr



iCEPS CONFERENCE

Jeudi 1er avril
09h00

Pr François PAILLE

Université de Lorraine
GETCOP, CUMIC

Evaluer les INM :
une nécessité.
Pourquoi ? Comment ?

Infos / inscriptions :
www.iceps2021.fr



iCEPS CONFERENCE

Jeudi 1er avril
14h00

Pr Fabrizio BENEDETTI

Médecine et Physiologie
de l'hypoxie, Plateau Rosà,
Italie - Suisse,
Faculté de Médecine
de l'Université de Turin,
Département des
Neurosciences, Turin, Italie

The placebo effect :
mimicking drug action
without drugs

Infos / inscriptions :
www.iceps2021.fr



iCEPS CONFERENCE

Jeudi 1er avril
18h00

Pr Grégory NINOT

IDESP Montpellier
ICM Montpellier
Plateforme CEPS

Leçons d'une étude
internationale sur
l'évaluation d'un programme
d'APA sur la survie dans le
cancer du colon

Infos / inscriptions :
www.iceps2021.fr



iCEPS CONFERENCE

Vendredi 2 avril
17h00

Dr Gérald KIERZEK

Hôtel-Dieu, Paris
Groupe TF1

COVID-19 et INM :
regard médical,
médiatique et politique

Infos / inscriptions :
www.iceps2021.fr

