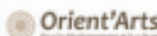
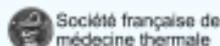


Le plan



Accessible avec la ligne de bus : A - Direction : Vandœuvre - CHU Brabois

Les partenaires



2ÈMES ASSISES FRANCO-MAROCAINES DU THERMALISME

Regards croisés d'experts



Nancy, France

Faculté de Médecine, Maïeutique
et Métiers de la Santé
Amphithéâtre Lepois



PRÉ-PROGRAMME

Format Hybride : Présentiel et Distanciel

Inscription : <https://www.eventbrite.fr/e/billets-deuxiemes-assises-franco-marocaines-du-thermalisme-904629339707>

Renseignements : direction@institut-europeen-thermalisme.eu



La médecine thermique en France et au Maroc : regards croisés d'experts

La médecine thermique est définie comme l'ensemble des connaissances et pratiques médicales qui concernent l'utilisation des produits thermaux et l'ensemble des activités d'éducation à la santé et des soins dispensés dans les stations thermales.

Les établissements thermaux se positionnent comme une destination plurielle intégrant la santé tout préventive que curative et de tourisme.

Les Deuxièmes écoles franco-marocaines du thermalisme visent à optimiser et renforcer cette approche par un regard croisé d'expertise et d'expérience issues de ces deux pays.

Le thermalisme en quelques chiffres

En France

Avec 770 sources soit 20% du capital thermal européen, la France est le plus gros pays en thermalisme médical.

En 2023 plus de 430 000 personnes ont suivi une cure thermique médicale.

Dans la région grand est on compte 9 stations thermales

Cette activité représente plus de 11 500 emplois directs.

Au Maroc

Le Maroc compte plus de 117 sources thermales réparties sur 6 zones thermale nord est, rif sud, rif centre, moyen atlas, haut atlas, Anti-Atlas, Sahara, plus de 50% de ces sources appartiennent à la zone rifaine et sud rifaine et seul 29 sites sont exploités.

Sur ces 29 sites, 6 sites seulement constituent des établissements thermaux au sens propre du terme.

La médecine thermique une médecine citoyenne

La médecine thermique apporte aujourd'hui la preuve de son intérêt en particulier dans la prise en charge des pathologies chroniques en améliorant considérablement la qualité de vie des patients.

La prise en charge est globale et holistique, prévoie au développement de l'éducation thérapeutique

C'est une médecine responsable car respectueuse des ressources de la collectivité.

Son intérêt économique réside par la réduction de la consommation des biens et des services de santé après la cure a été démontré notamment en matière de la diminution de la consommation médicamenteuse

Une discipline ancienne au service d'une vision renouvelée de la médecine thermique

Si en France la formation à la médecine thermique existe depuis de longue date (attestation d'étude puis capacité d'hydrologie, climatologie médicale et enfin D.U.U Pratiques Médicales en Milieu Thermal pour les médecins et depuis 2017 le D.U Santé et Thermalisme pour les professionnels de santé) il serait essentiel de poursuivre les efforts en matière d'enseignement et de recherche en mutualisant les compétences franco-marocaines tant au niveau des étudiants que des enseignants.

9h00 - 9h45 :
Allocutions d'ouverture
(sous réserve)

9h45 - 10h00 :
Introduction de la journée

10h00 - 10h40
Session 1 : Recherche et études en thermalisme

10h30 - 10h40 : Echanges

10h40 - 12h15
Session 2 : Pédagogie, enseignement, sociologie et thermalisme

12h15 - 12h30 : Echanges
12h30 - 14h00 : Pause
Repas

14h00 - 14 H 45
Session 3 : Valorisation des travaux réalisés par les étudiants en thermalisme

14h45 - 16h00 :
SESSION 4 : Recherche et études en thermalisme

16h00 - 16h15 : Echanges

16h15 - 16h30 : Pause

16h30 - 17h15 :
Session 5 : contribution du comité d'éthique et de déontologie de l'IET

17h15 : Synthèse de la journée, perspectives d'avenir et clôture des travaux

8h30 : Accueil des participants

Frangèle WERNER - Vice-Président de la Métropole du Grand Nancy
Nabila BOULANGER - Présidente de l'Université de Lorraine (sous réserve)
Pr Stéphane ZILLY - Faculté de Médecine, Médecine et Médières de la santé de Nancy
Pr Tarik SQUAI HOUSSAÏM - Doyen de la faculté de Médecine et pharmacie et médecine dentaire de Fès, Maroc
Pr Mohamed Hameddine EL AMINE EL ALAMI - Directeur du CHU de Fès, Maroc
Dr Arlette BRUNNER - Directeur de la Santé publique, ARS Grand Est
Pr Patrick NETTER - Comité de Direction, Institut Européen du Thermalisme

Médiateurs : Pr Kamelia AMAZIAN : INIST, Fès, Maroc et Malika DATI : Présidente ATLAGE, France
Pr Bassem-Amal CHOUBANI - Fès, Maroc : Thermalisme et néphrologie
Dr Olivier DURDIS, Soujeu, France : Thermalisme et psychiatrie : Etat des lieux

Médiateurs : Dr Noual MOUHOUTE, Maroc - Pr Hany COUDANE, France
Introduction : Pr Christian HERRISON - Président de la Société Française de Médecine Thermale
Pr Ghisla KAHNY - Professeur en hydrologie IET : La formation médicale en thermalisme
Dr Jean-Louis DENAS, Directrice Institut Européen du Thermalisme : La formation des étudiants en santé, retour d'expérience du D.U Santé et Thermalisme
Pr Kamelia AMAZIAN : État des lieux de l'enseignement du thermalisme dans les formations en santé
Pr Mohamed BENMAKHLOUF : Le thermalisme du Maroc septentrional et son impact socio-économique sur la population locale
Dr Noual MOUHOUTE : Dimension socio-culturelle du thermalisme au Maroc

Présentation : Dr Jane-Laure DANAN Institut Européen du Thermalisme et Virginie Steen & Catherine MULLER - IFAG du CHRU de Nancy
Séance permettant de valoriser les travaux de fin des études des étudiants en thermalisme.

Résumé des diplômés du D.U Santé et Thermalisme et des hydrothérapeutes. Etudiant du D.U.U proposé par le Pr Ghisla KAHNY et le Pr Christian HERRISON

Médiateurs : Marie Catherine TALLOT : Présidente Société Française de biohydrologie thermique, IET & Hilda MAÇADA BOWDOT : Présidente TOUT EN COULURES
Pr Isabelle CHARY VALCHINADRE & Pr Philippe PERRIN, CHRU de Nancy
Pr Didier Malnard, CHRU de Nancy : Etude ThermaScop
Pr Koutar FIGHI BENBRAHIM - université Hassan II à Fès, Maroc : Qualité de l'eau minérale naturelle au Maroc (indications thérapeutiques)
Pr Mourad ER RAJFA, Faculté de Médecine et pharmacie à Fès, Maroc : Evidences scientifiques du traitement de l'arthrose du genou par les eaux thermales sulfurees
Pr Youfâ HARZY, Faculté de Médecine et Pharmacie à Fès, Maroc : le thermalisme dans la lombalgie commune

Médiateurs : Malika DUSSART, Présidente Orient'Art - France & Pr Mohamed EL CANAOUI, Président DSI
Nadif podiatre et soins thermaux sous la responsabilité de Pr Bruno PY : Responsable du Comité d'éthique et de déontologie de l'IST
Prélude DEMOULIN : iconographie et nadif au cours de l'histoire du thermalisme

Dr François BRAUN : Ancien Médecin de la Santé, France