

CAPACITE DE MEDECINE HYDROLOGIE ET CLIMATOLOGIE MEDICALES

Responsable Pédagogique : Professeur MONTASTRUC

Durée : 2 ans

Accès : Doctorat en médecine et examen probatoire

Critères de sélection : CV et lettre de motivation

Objectifs de la formation :

Connaître les grandes techniques, indications et résultats du thermalisme appliqués aux grandes pathologies.

Connaître les modalités de prescription des divers soins thermaux.

Posséder des bases sérieuses de physiologie du métabolisme de l'eau et des électrolytes.

Organisation des enseignements :

Enseignement théorique : Année 1 (39h) : le thermalisme, actualités, recherche, hydrogéologie

Année 2 (63h) : place de la crénothérapie dans le traitement des différentes affections (psychiatriques, veineuses, ORL, urologiques, gastro-intestinales, de l'appareil locomoteur, pneumologiques, dermatologiques, de l'obésité, neurologiques, pédiatriques).

Thérapeutique climatique et météoropathologie. Les stations thermales des Pyrénées.

Formation pratique : Séjour de 25 jours dans une station thermale auprès d'un médecin thermal titulaire de la Capacité, matérialisé par un rapport écrit d'une page.

Contrôle des connaissances – Evaluation :

Examen en fin de 2^{ème} année comportant une épreuve écrite (physiologie, méthodologie, climatologie, hydrologie et thermalisme) et une épreuve orale avec soutenance du mémoire.

Validation de la formation pratique par les responsables des stages. Carnet de présence.

Les candidats ajournés ou absents à l'examen de juin, peuvent se présenter à une 2^{ème} session en septembre, organisée sur le même modèle qu'en juin.

Nombre de participants : 10 candidats

Renseignements complémentaires :

Inscriptions : Faculté Médecine Rangueil 3^{ème} Cycle 05 62 88 90 48
133, route de Narbonne
31062 TOULOUSE

Renseignements : 05 61 14 59 73 secpharm@cict.fr