

# > EN APPROCHE PRATIQUE ET PLURIDISCIPLINAIRE DE LA PHYSIOLOGIE ET DES PATHOLOGIES DE L'ÉVEIL

**A PARTIR DU 23 AVRIL 2022**

## OBJECTIFS

L'objectif de cette formation, versant du Certificat interuniversitaire en Médecine du Sommeil, est de proposer un programme spécifiquement dédié au personnel paramédical et aux technologues pour répondre à la demande importante de qualifications dans ce domaine

- > Acquérir des **compétences transversales**
- > Élargir et **approfondir les connaissances dans le domaine de la médecine du sommeil**

## RESPONSABLES ACADÉMIQUES & INTERVENANTS

### RESPONSABLES ACADÉMIQUES

- > Gwenolé LOAS (ULB)
- > Pierre MAQUET (ULiège)
- > Gimbada MWENGE (UCLouvain)

### INTERVENANTS




Laetitia BEAUDEAUX, Geneviève FRANCOIS, Mathieu HEIN, Albert LACHMAN, Ines MARTIN, Damien MOERMAN, Gimbada MWENGE, Stéphane NOEL, Robert POIRRIER, Daniel RODENSTEIN, Geneviève TURCI, Anne VAN WASSENHOVEN & Benjamin WACQUIER

## PUBLIC

- > Une formation spécifiquement destinée aux **paramédicaux et technologues**
- > Toute autre personne justifiant d'une **expérience reconnue dans le domaine**

Toutes les inscriptions s'effectuent sur base d'un dossier d'admission.

## EN PRATIQUE

-  **4 jours de formation théorique + 100h de stage** le samedi principalement
-  **ULB Campus Erasme (Anderlecht) & Clinique St-Luc**
-  **Tarif 995 €**

## LE CERTIFICAT - 10 CRÉDITS

- > **Jour 1** - Eléments de psychophysiologie et exploration du sommeil (Campus Erasme)
- > **Jour 2** - Versants respiratoires des pathologies liées au sommeil – Partie 1 (Cliniques Saint-Luc)
- > **Jour 3** - Pathologies non respiratoires du sommeil (Campus Erasme)
- > **Jour 4** - Versants respiratoires des pathologies liées au sommeil – Partie 2 (Cliniques Saint-Luc)
- > **100 heures de stage au sein d'un Laboratoire de Sommeil**

## INSCRIPTION

<http://helsci.ulb.be>

## CONTACT

02/555 85 17

[helsci@ulb.be](mailto:helsci@ulb.be)

[facebook/ULBHeLSci](https://www.facebook.com/ULBHeLSci)