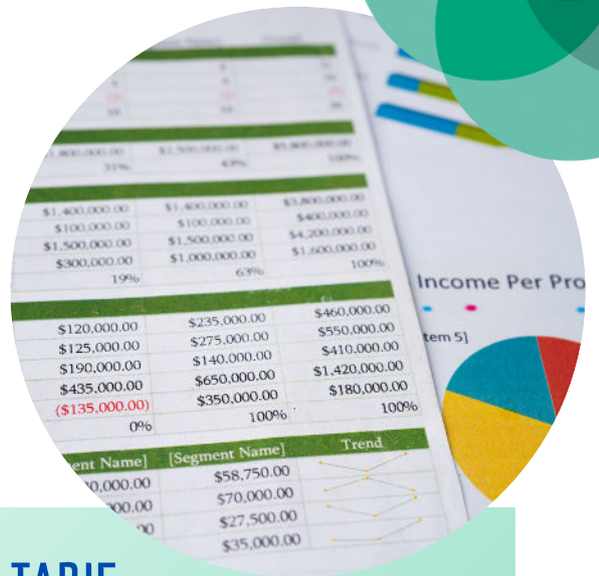


Formation Biologie des Fonctions Niveau 2 - Index hypophysaires et de l'axe somatotrope

Programme 2026 / BDF Niveau 2

Mis à jour le 01/09/2025



OBJECTIFS

- Définir les index hypophysaires de la Biologie des Fonctions ;
- Définir les index de l'axe somatotrope ;
- Interpréter et utiliser ces index en consultation ;
- Intégrer ces index dans le raisonnement endobiogénique et dans la construction du projet thérapeutique ;
- Lister les plantes à utiliser ;
- Proposer un traitement adapté à la clinique et la biologie des fonctions.



PUBLIC ET PRÉ-REQUIS

- Médecins, pharmaciens, sages-femmes, vétérinaires ayant suivi le module de perfectionnement à la Biologie des Fonctions niveau 1 ou utilisant déjà la BDF.
- Tout professionnel pensant disposer des prérequis, par dérogation sur dossier et en fonction des places disponibles.
- Être adhérent de l'IEMPI.



ACCESSIBILITÉ HANDICAPÉE

Tous nos lieux de formation sont classés ERP. L'IEMPI étudiera l'adaptation des moyens de la prestation pour les personnes en situation de handicap. Vous pouvez contacter le référent handicap : Anne-Claire JOBIN par mail : handicap@iempi.fr



TARIF

Professionnels : 595 € + 94€ d'adhésion à l'Institut d'endobiogénie pour l'année 2026.



LIEU DE FORMATION

En ligne (classes virtuelle) : en direct avec un formateur



DURÉE, DATE ET LIEU DE LA FORMATION

La formation se déroule :

- Sur **16 heures**
- le **vendredi 27 mars et lundi 18 mai 2026** de 9h à 13h et de 14h à 18h
- **en classe virtuelle** (zoom)

Délais d'accès à la formation : de l'inscription jusqu'au 1er jour de la formation



S'INSCRIRE ET AUTRES INFORMATIONS

Se préinscrire en ligne [en cliquant sur ce lien](#)
Adresser un mail à : contact@iempi.fr
Ou contacter le : **07.84.51.80.97**



EFFECTIF

Minimum 12 stagiaires



Master Class

Formation Biologie des Fonctions

Niveau 2 - Index hypophysaires

Programme 2026 / BDF Niveau 2



MOYENS PÉDAGOGIQUES, TECHNIQUES ET D'ENCADREMENT

Enseignement dispensé par **Sébastien LIDY**, médecin généraliste formé à la physiologie intégrative et à la phytothérapie clinique ([voir l'équipe](#)).

- **Séances de formation en ligne** animées en direct.
- **REPLAY des classes virtuelles** à disposition jusqu'à la fin de l'année 2026.
- **Méthode** interrogative, explicative et participative, travaux de groupe.
- **Ateliers** sur des cas cliniques.
- **Outil de connexion** utilisé : Zoom.
- Un **émargement numérique** sera demandé à l'apprenant pour chaque demi-journée de formation.
- La **satisfaction** des stagiaires sera mesurée à l'issue de la formation.
- Chaque participant recevra un **certificat de réalisation** en fin de formation sur demande, en conformité avec les feuilles d'émargement dûment signées par l'apprenant.



OUTIL MIS À DISPOSITION

Un outil informatique sera mis à disposition des stagiaires. Il comprendra les index travaillés pendant la formation.

Vendredi 10 avril 2026

Lundi 18 mai 2026

MATIN :

Présentation des index modélisant la fonction hypophysaire : leur utilisation et application en lien avec les index périphériques.

APRES-MIDI :

Cas cliniques en petits groupes sur interprétation globale de biologies.

MATIN :

- Rappel des précédents index et de leur utilité
- Présentation des index somatotropes
- Exemples

APRES-MIDI :

- Plantes clés de l'axe somatotrope
- Processus cellulaires
- Exemple sur BdF complètes : cas clinique

