

Domaine : Médecine - **Thématique(s) :** Endocrinologie

DIPLÔMES D'UNIVERSITÉ (DU, DIU)

DIU – THYROÏDOLOGIE

Formation sur deux ans : inscription en première année en 2024-2025.

🕒 **Durée de la formation :** Formation en 2 ans : 120 heures

📅 **Dates :** Voir le calendrier

📍 **Lieu :** Sites multiples

💶 **Tarif :** Voir ci-dessous

Modalité : Présentiel

Formation : Diplômante

Attention : les droits d'inscription sont à acquitter pour chaque année d'inscription

Cette formation diplômante peut entrer dans le cadre de la :
Formation Universitaire Junior (FUJ) :

1re année : 620 €

2e année : 630 €

Étudiants en formation initiale sans interruption d'études, inscrits en DN ou DE (hors DU-DIU) au titre de l'année en cours ou diplômés de moins de 2 ans

Formation Continue Individuelle (FCI) : **1 430 €**

Libéraux, salariés et individuels non pris en charge

Formation Continue Employeur (FCE) : **1 430 €**

Demandeurs d'emploi et salariés avec prise en charge financière

OBJECTIFS

Promouvoir une formation complémentaire théorique et pratique à la thyroïdologie de haut niveau : bases fondamentales, explorations biologiques et morpho fonctionnelles, prises en charge diagnostique et thérapeutique.

PUBLIC VISÉ ET PRÉ-REQUIS

- Les titulaires d'un diplôme français de Docteur en Médecine ou en Pharmacie, spécialistes d'Endocrinologie, de pédiatrie, de chirurgie, de médecine nucléaire, d'anatomie pathologique, de biologie, ou chercheurs,
- Les étrangers titulaires d'un diplôme équivalent : DIS, AFS, AFSA après validation de leur formation théorique et pratique,
- Les internes du DES d'Endocrinologie, de pédiatrie, de chirurgie, de médecine nucléaire, d'anatomie pathologique, de biologie,
- Les candidats jugés aptes à suivre l'enseignement par le directeur du DIU et par le Conseil Pédagogique.

PROGRAMME

Programme spécifique : (85 h)

Bases structurelles et fonctionnelles :

- Anatomie, histologie, embryologie de la thyroïde,
- Biosynthèse des hormones thyroïdiennes,
- Transport plasmatique et métabolisme des hormones thyroïdiennes
- Actions physiologiques des hormones thyroïdiennes,
- Régulation de la fonction thyroïdienne.

RESPONSABLE(S) PÉDAGOGIQUE



Camille Buffet

INFORMATIONS

Responsable national : Pr Philippe Caron

Responsable SU : Pr Camille Buffet

Code Faculté de Santé :

1X214X (1re année)

2X214X (2e année)

Universités partenaires :

- Université de Toulouse
- Université de Lyon 1
- Université d'Angers
- Université de Lille 2
- Université d'Aix-Marseille 2
- Université de Nice

Inscription administrative

Si candidature acceptée :

Faculté de Santé Sorbonne Université
Les Cordeliers, 15 rue de l'école de
médecine

Méthodes d'explorations :

- Évaluation clinique,
- Explorations biologiques,
- Explorations radio-isotopiques,
- Autres imageries.

Pathologies thyroïdiennes de l'adulte et de l'enfant :

- Goîtres,
- Hypo et hyperthyroïdies de l'adulte,
- Thyroïdites,
- Hypopathies iatrogènes,
- Thyroïde et grossesse,
- Pathologies thyroïdiennes du fœtus et de l'enfant.
- Autres situations :

thyroïde et vieillissement, maladies générales,
fonction thyroïdienne et médicaments,
fonction thyroïdienne et polluants.

Programme commun avec le DIU Tumeurs endocrines : (15 h)**Programme commun avec le module endocrinien et cervical du DIU échographie : (16h)**

Programme de la session à Toulouse pour l'année 2023-2024

Programme de la session Parisienne pour l'année 2023-2024

Esc.. H – RDC – 75006 Paris
medecine-dfs-scol3@sorbonne-
universite.fr

Permanence téléphonique : 01 71 11 96 27
Lundi, mardi, jeudi, vendredi de 9h30 à
11h30

Ouvert au public :

Lundi, mardi, jeudi, vendredi de 13h à 16h

Pour une prise en charge employeur ou organisme financeur :

Télécharger le dossier de prise en charge
1re année ici

Télécharger le dossier de prise en charge
2e année ici

Formation Continue Santé

Pôle DU-DIU

Campus Pierre et Marie Curie

4 place Jussieu – BC1520

75252 Paris Cedex 05

Tél. : 01 44 27 82 47 (49 ou 45)

fcmecicine@sorbonne-universite.fr

Session	DU 06/01/2025 AU 08/01/2025
----------------	--------------------------------

MÉTHODES**Enseignement : 120 h**

- 30 h de base fondamentale,
- 30 h d'exploration,
- 60 h de prise en charge diagnostique et thérapeutique.

Participation à des consultations spécialisées de thyroïdologie.

L'enseignement est réparti comme suit : 3 séminaires de 4 jours et
2 séminaires de 2 jours.

MODALITÉS DE CONTRÔLE DES CONNAISSANCES

- Une session par an,
- Un examen écrit d'une durée de 2 h notée sur 40,
- Validation de stage.

POUR CANDIDATER

Candidatures ouvertes à partir de juin 2026

La prochaine inscription en première année aura lieu pour l'année universitaire 2026-2027.

Envoyer un CV et une lettre de motivation :

Coordonnateur national : Pr Philippe Caron

caron.p@chu-toulouse.fr

Pr Camille Buffet

Hôpital Pitié Salpêtrière

Service des Pathologies Thyroïdiennes et Tumorales Endocrines

Institut Universitaire du Cancer (IUC)/Sorbonne Université

Tél. : 01 84 82 77 59

camille.buffet@aphp.fr

CALENDRIER**Durée de la formation** : Formation en 2 ans : 120 heures**Rythme** : 16 jours

Contacter le secrétariat pédagogique pour le planning

SESSIONDU 06/01/2025
AU 08/01/2025Amphithéâtre A – 1er étage
Pôle Recherche - Faculté de Médecine
CHU de Lille

Séminaire 1 : Lille