

DU et DIU - Médecine, maïeutique et sciences de la santé

Études approfondies polyarthrites et maladies systémiques (DIU) (EAD)

Présentation

Le Service de la Formation Permanente (SFP), au sein de la faculté de médecine, maïeutique et sciences de la santé, est le service de scolarité en responsabilité des diplômes de formation continue : Diplôme Universitaire (DU), Diplôme InterUniversitaire (DIU) et Capacités.

Vous pouvez d’ores et déjà trouver la liste des diplômes que nous proposons dans ce catalogue annuel, via le menu à gauche par exemple. Les détails des formations sont mis en ligne progressivement, tout au long de l’année. Il est toujours possible de nous contacter ou de contacter l’équipe pédagogique pour de plus amples informations.

Nous attirons votre vigilance sur les formations dont l’intitulé est suivi de “sous réserve”: ce sont de nouvelles formations, en cours d’autorisation officielle.

Il est à noter que pour les DU et DIU, un autre organe de formation continue existe à l’Université de Strasbourg : le [Service de la Formation Continue \(SFC\)](#).

Les formations dont le SFC est responsable ont la mention “(SFC)” en titre pour une meilleure visibilité.

Nos diplômes universitaires (DU)

Le DU (diplôme universitaire) est un diplôme proposé par l’université de Strasbourg en formation continue, aux professionnels en exercice et/ou éventuellement en formation initiale pour les étudiants.

Le DU n’est pas un diplôme national, il n’est pas reconnu par l’État, non soumis à une habilitation du ministère de l’Enseignement supérieur.

Nos DU sont délivrés directement par l’Université de Strasbourg et peuvent être reconnus sur le marché de l’emploi selon la spécialité concernée.

Nos diplômes interuniversitaires (DIU)

Le DIU (diplôme interuniversitaire) est un diplôme universitaire proposé par l’université de Strasbourg en collaboration avec d’autres universités en France comme à l’international.

La formation est souvent organisée dans différentes villes et/ou universités, et le diplôme est directement délivré par chaque université partenaire.

Nos DU et DIU ne sont pas nécessairement tous reconnus par l’[Ordre des médecins](#).

Cependant ils peuvent avoir une certification permettant d’assurer que les compétences et connaissances acquises pendant la formation sont reconnues sur tout le territoire national ou régional.

Objectifs

Les objectifs de la formation sont :

- Connaître les rhumatismes inflammatoires chroniques et leurs manifestations systémiques.
- Acquérir des méthodes diagnostiques et d’utilisation des examens complémentaires.
- Connaître le choix et la stratégie thérapeutiques dans les maladies systémiques.

|                        |   |
|------------------------|---|
| Composante             | <ul style="list-style-type: none"><li>• <a href="#">Faculté de médecine, maïeutique et sciences de la santé</a></li></ul> |
| Langues d’enseignement | <ul style="list-style-type: none"><li>• Français</li></ul>  |
| Durée                  | 1 an  |
| Volume global d’heures | 128   |
| Formation à distance   | Oui, en EAD (entièrement à distance)  |
| Régime d’études        | <ul style="list-style-type: none"><li>• FI (Formation initiale)</li><li>• FC (Formation continue)</li></ul>               |
| Stage                  | Non   |
| Alternance             | Non   |

Droits de scolarité

TARIFS ANNUELS

| Type de formation  | Droits spécifiques  | Droits nationaux   |   |
|--------------------|---|--------------------|---|
|                    |   | (frais de dossier) |   |
| Formation continue | 750   | +                  | Droits équivalent au <a href="#">Diplôme relevant du cycle de Master</a>  |
| Année mémoire      | Droits équivalent au <a href="#">Diplôme relevant du cycle de Licence</a> | +                  | Droits équivalent au <a href="#">Diplôme relevant du cycle de Licence</a> |

Les tarifs sont révisables chaque année et sont donc valables uniquement pour l’année universitaire en cours

Contacts

Responsable pédagogique

- [Jean Sibilia](#)

Autres contacts

Responsable pédagogique (mail professionnel) : [SIBILIA Jean](#)  
Secrétariat (mail) : [THUONG Sylvie](#)

## Les + de la formation

- Bases physiopathologiques des maladies autoimmunes
- Description des rhumatismes inflammatoires chroniques et manifestations systémiques
- Stratégies thérapeutiques
- Cas cliniques interactifs
- Forum interactif : questions à l'enseignant

Le programme de la formation pour l'année en cours est [disponible au téléchargement ici](#).

## Critères de recrutement

### Public visé

La **formation continue** est ouverte aux :

- médecins français ou étrangers

La **formation initiale** est ouverte aux :

- étudiants inscrits en DES
- étudiants résidents

### Capacité d'accueil

## Candidater

La sélection des candidats est faite sur la base d'un dossier de candidature, à envoyer au responsable pédagogique de la formation (cf. onglet Contacts), contenant les éléments suivants :

- une lettre de motivation
- un ou des justificatifs requis pour accéder à la formation
- un curriculum vitae
- l'autorisation d'inscription téléchargeable via [la procédure d'inscription](#)

Pour postuler à la formation, merci de suivre la procédure d'inscription décrite [sur notre site](#).

### Date limite de dépôt de candidature

La période de dépôt de candidature pour la sélection des candidat.es est différente de celle d'inscription à la faculté de médecine de Strasbourg ([voir la procédure d'inscription](#))

## Prérequis obligatoires

Toutes les demandes de candidature seront effectuées par soumission d'un dossier (CV, Lettre de motivation et tout justificatif pouvant étayer la qualité de la candidature), et seront examinées par la Direction pédagogique de la formation qui seule sera habilitée à donner son accord pour l'inscription (autorisation d'inscription ou liste de candidats).

## Présentation et organisation de l'équipe pédagogique

| Prénom NOM               | Établissement/Université | Rôle                    |
|--------------------------|--------------------------|-------------------------|
| Pr Jacques MOREL         | Montpellier              | Responsable pédagogique |
| Pr Eric HACHULLA         | Lille                    | Responsable pédagogique |
| Pr Xavier MARIETTE       | Paris-Sud                |                         |
| Pr Jean SIBILIA          | Strasbourg               | Responsable pédagogique |
| Pr Marie-Elise TRUCHETET | Bordeaux                 | Responsable pédagogique |

# Programme des enseignements

## Études approfondies polyarthrites et maladies systémiques (DIU) (EAD)

| DIU Médecine, maïeutique et sciences de la santé - Études approfondies polyarthrites et maladies systémiques                   |    |    |    |    |
|--|----|----|----|----|
|  | CM | TD | TP | CI |
| Examen final   | -  | -  | -  | -  |
| Stratégie d'utilisation des auto-anticorps   | -  | -  | -  | -  |
| Syndrome de Gougerot-Sjögren   | -  | -  | -  | -  |
| Manifestations systémiques des déficits immunitaires primitifs   | -  | -  | -  | -  |
| Polyarthrite rhumatoïde : physiopathologie   | -  | -  | -  | -  |
| Polyarthrite rhumatoïde : clinique et diagnostic   | -  | -  | -  | -  |
| Polyarthrite rhumatoïde : stratégie thérapeutique  | -  | -  | -  | -  |
| Spondylarthrite ankylosante  | -  | -  | -  | -  |
| Arthrites réactionnelles et autres spondylarthropathies  | -  | -  | -  | -  |
| Arthrites chroniques juvéniles   | -  | -  | -  | -  |
| Maladie de Still de l'Adulte   | -  | -  | -  | -  |
| Lupus érythémateux aigu systémique : physiopathologie, diagnostic  | -  | -  | -  | -  |
| Lupus érythémateux aigu systémique : traitement  | -  | -  | -  | -  |
| Syndrome des antiphospholipides  | -  | -  | -  | -  |
| Système immunitaire et pathogénie des maladies auto-immunes  | -  | -  | -  | -  |
| Sclérodémie systémique : physiopathologie, diagnostic, traitement  | -  | -  | -  | -  |
| Polymyosite, dermatomyosite  | -  | -  | -  | -  |
| Syndrome de Sharp et connectivites indifférenciées   | -  | -  | -  | -  |
| Vascularites systémiques : Quand évoquer le diagnostic de vascularité systémique et quels sont les diagnostics différentiels ? | -  | -  | -  | -  |
| Vascularites d'hypersensibilité : périartérite noueuse, micropolyangite et syndrome de Churg et Strauss                        | -  | -  | -  | -  |
| Maladie de Horton et pseudo-polyarthrite rhizomélisque   | -  | -  | -  | -  |
| Maladie de Behçet  | -  | -  | -  | -  |
| Polychondrite atrophiante  | -  | -  | -  | -  |
| Sarcoidose   | -  | -  | -  | -  |
| Maladies auto-inflammatoires et amyloses   | -  | -  | -  | -  |
| Syndromes musculo-squelettiques paranéoplastiques  | -  | -  | -  | -  |
| Prolifération lymphoïde des maladies auto-immunes  | -  | -  | -  | -  |
| Athéroscléroses des maladies auto-immunes  | -  | -  | -  | -  |
| Infections et maladies systémiques : Lyme, Whipple, VIH et autres rhumatismes post-infectieux                                  | -  | -  | -  | -  |
| VHC et cryoglobulinémies   | -  | -  | -  | -  |
| Mesure de l'activité et de l'évolutivité des maladies systémiques  | -  | -  | -  | -  |
| Corticothérapie par voie générale et locale  | -  | -  | -  | -  |

|   | CM | TD | TP | CI |
|---|----|----|----|----|
| Traitements anti-inflammatoires non stéroïdiens | -  | -  | -  | -  |