

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

Biothérapies ciblées maladies inflammatoires auto-immunologie (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 de :

- Comprendre le mode d’action des immunothérapies ciblées
- Comprendre et connaître l’évaluation du rapport bénéfice-risque de ces molécules
- Connaître les indications et les stratégies d’utilisation de ces molécules
- Connaître la place de ces molécules et leur stratégie d’utilisation dans les grandes affections inflammatoires.

Composante	<ul style="list-style-type: none">• Faculté de médecine, maïeutique et sciences de la santé
Langues d’enseignement	<ul style="list-style-type: none">• Français
Durée	1 an
Volume global d’heures	124
Formation à distance	Oui, en EAD (entièrement à distance)
Régime d’études	<ul style="list-style-type: none">• FI (Formation initiale)• FC (Formation continue)
Stage	Non
Alternance	Non

Droits de scolarité

TARIFS ANNUELS

		Droits nationaux	
Type de formation	Droits spécifiques	(frais de dossier)	
Formation continue	750	+	Droits équivalent au Diplôme relevant du cycle de Master
Formation initiale	750	+	Droits équivalent au Diplôme relevant du cycle de Master

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

Contacts

Responsable pédagogique

- [Jean Sibilia](#)

Autres contacts

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

Les + de la formation

Les modalités de l'enseignement sont les suivantes :

La durée de l'enseignement est 1 an, répartie sur 2 semestre(s) soient 124 heures au total.

- Cette formation se déroule sur une année universitaire pour une durée de 34 semaines et comporte 124 heures d'enseignement théoriques et pratiques
- L'enseignement est sanctionné par des épreuves écrites, type QCM Réalisés en ligne sur la plateforme LMS moodle de l'université Paris-Saclay durant le cursus et à la fin

Critères de recrutement

Public visé

La **formation continue** est ouverte aux :

- Les Docteurs en Médecine français ou ressortissants d'un pays de l'Union Européenne, de l'Espace Economique Européen, de la Suisse ou de la Principauté d'Andorre.
- Les étrangers (hors UE + EEE + Suisse + Andorre) pourvus du diplôme de Docteur d'une Université française, mention Médecine, ou d'un diplôme permettant d'exercer la Médecine dans leur pays d'origine ou dans le pays d'obtention du diplôme (joindre certificat des autorités du pays l'attestant).

La **formation initiale** est ouverte au :

- étudiants inscrits en DES
 - étudiants étrangers (DFMS, DFMSA)
- - Les pharmaciens français et étrangers, les étudiants en pharmacie
 - Les membres (médecins, scientifiques) de l'industrie pharmaceutique

Capacité d'accueil

La capacité minimale acceptée est de **10 places** , avec une capacité maximale de **150 places** pour toutes les universités

Candidater

Une autorisation d'inscription préalablement signée par le responsable pédagogique (cf. onglet Contacts) de la formation est demandée pour toute inscription.

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

Prérequis obligatoires

Cet enseignement est destiné aux médecins, pharmaciens et scientifiques ayant une implication dans la prise en charge des maladies inflammatoires (les médecins français ou étrangers, les étudiants inscrits en D.E.S., les étudiants étrangers D.F.M.S. ou D.F.M.S.A., les pharmaciens français et étrangers, les étudiants en pharmacie, les membres – médecins et scientifiques- de l'industrie pharmaceutique).

Une autorisation d'inscription préalablement signée par le responsable pédagogique (cf. onglet Contacts) de la formation est demandée pour toute inscription.

Présentation et organisation de l'équipe pédagogique

Prénom NOM

Établissement/Université

Rôle

Pr Jean Sibilia	Strasbourg	Responsable pédagogique
Pr Jacques Morel	Montpellier	
Pr Eric Hachulla	Lille	
Pr Bruno Fautrel	Paris Sorbonne	
Pr Arnaud Constantin	Toulouse	

Programme des enseignements

Biothérapies ciblées maladies inflammatoires auto-immunologie (DIU) (EAD)

DIU Médecine, maïeutique et sciences de la santé - Biothérapies ciblées maladies inflammatoires auto-immunologie (EAD)				
	CM	TD	TP	CI
Module 1 (Paris Saclay)	-	-	-	-
Module 2 (Paris Saclay)	-	-	-	-
Module 3 (Paris Saclay)	-	-	-	-
Module 4 (Paris Saclay)	-	-	-	-
Module 5 (Paris Saclay)	-	-	-	-
Module 6 (Paris Saclay)	-	-	-	-
Module 7 (Paris Saclay)	-	-	-	-
Module 8 (universités partenaires)	-	-	-	-