

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

## Assistance aux autopsies péri- et néo-natales (DIU) (EAD)

### Présentation

Vous pouvez d'ores et déjà trouver la liste des diplômes que nous proposons. Le détail des maquettes est en cours de mise en ligne progressive.

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.

Cette année le Service de la formation permanente se renouvelle et met en place un nouveau système de gestion pour mieux accompagner les candidats et les candidates.

Pour ce faire un calendrier d'inscription, [disponible ici](#), a été mis en place.

### Objectifs

La formation s'adresse aux techniciens de laboratoire médical souhaitant travailler dans les Centres de fœtopathologie des Centres Hospitaliers Universitaires. L'objectif est de permettre l'acquisition des connaissances et des compétences nécessaires :

- à la prise en charge des fœtus et des nouveau-nés décédés chez lesquels une autopsie scientifique est souhaitée ;
- aux interactions avec les Services médicaux en amont et en aval de cette activité ;
- aux interactions avec les couples endeuillés ;
- aux interactions avec les réseaux nationaux de diagnostic et de recherche du domaine.

### Métiers visés

Postes de technicien de laboratoire spécialisés dans les Centres de fœtopathologie français et étrangers.

### Les + de la formation

#### Déroulement de la formation

La formation dure un an et à lieu tous les ans . Elle se déroule sous la forme :

- d'un enseignement théorique de **35h**, en présentiel ou en distanciel, selon les années
- d'un enseignement pratique de **350h** de stages (soient 10 semaines)

Selon les situations, le stage comportera 6-8 semaines dans le Centre de fœtopathologie local et 2-4 semaines dans un autre centre. Cette répartition est laissée à l'appréciation de la Commission Pédagogique du DIU.

### Critères de recrutement

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 :

- un niveau de langue B1 ou B2 CECRL
- une lettre de motivation
- un curriculum vitae
- les diplômes et certificat de scolarité attestant du niveau requis pour postuler à la formation

#### Capacité d'accueil

Un maximum de **5 candidats** est accepté par année de formation à Strasbourg.

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	385
Formation à distance	En EAD (entièrement à distance) ou en présentiel
Régime d'études	<ul style="list-style-type: none"> <li>• FC (Formation continue)</li> <li>• FI (Formation initiale)</li> </ul>
Stage	Obligatoire
Stage à l'étranger	Non prévu
Alternance	Non

#### Droits de scolarité

##### TARIFS ANNUELS

Droits spécifiques au diplôme :

- En formation initiale : **600€**
- En formation continue : **900€**

Auxquels s'ajoutent les [droits nationaux universitaires Licence](#) définis par l'Université de Strasbourg.

#### Contacts

##### Responsable pédagogique

- [Maria Antal](#)

## 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

Les candidats doivent justifier d'un diplôme (ou équivalent) de technicien de laboratoire.

Ainsi les techniciens de laboratoire (Français, CEE et étrangers qui pratiquent couramment le Français écrit et parlé) sont admis à l'inscription.

## Prérequis recommandés

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

## Stage

### Stage en France

Durée du stage : 10 semaines (350 heures)

## Présentation et organisation de l'équipe pédagogique

Pr. ANTAL Maria Cristina (Strasbourg)

Dr. PELLUARD Fanny (Bordeaux)

## Programme des enseignements

### Assistance aux autopsies péri- et néo-natales (DIU) (EAD)

DIU Médecine, maïeutique et sciences de la santé - Technicien en fœtopathologie				
	CM	TD	TP	CI
Autopsies de foetus et de nouveau-nés	-	-	-	-
Aide à l'autopsie	-	-	-	-
Reconstituer un corps	-	-	-	-
Post analytique	-	-	-	-
Interaction avec les parents et les demandeurs d'examens	-	-	-	-
Gestion du stockage et de l'élimination des prélèvements	-	-	-	-
Connaître le fonctionnement de la base de données des maladies rares BAMARA (BAfoeto)	-	-	-	-
Prise en charge des examens placentaires et des produits de conception	-	-	-	-
Stage	-	-	-	-