



**Association Française des Internes  
et Assistants de Pathologie**

Siège social : 17 rue du Fer à Moulin, 75005 Paris ▪ e-mail : [afiap@afiap.fr](mailto:afiap@afiap.fr)

## DEROULEMENT DE L'INTERNAT EN ANATOMIE ET CYTOLOGIE PATHOLOGIQUES

REGION :	STRASBOURG
INTERREGION :	NORD-EST
DATE :	Juillet 2016

▪ Coordonnateur du D.E.S. :  
Professeur Marie-Pierre Chenard ([marie-pierre.chenard@chru-strasbourg.fr](mailto:marie-pierre.chenard@chru-strasbourg.fr))  
CHU Hôpital de Hautepierre, 1 avenue Molière, 67200 STRASBOURG

### Effectifs

▪ Nombre et répartition des internes (mai 2016) :  
1<sup>er</sup> année : 1.  
2<sup>e</sup> année : 2.  
3<sup>e</sup> année : 1.  
4<sup>e</sup> année : 3.  
5<sup>e</sup> année : 2.  
Total : 9.

▪ Référent des internes :  
Suzanne Leblanc : [suzanleblanc@gmail.com](mailto:suzanleblanc@gmail.com)

▪ Réunions locales :  
Entre internes : non.

▪ Terrains de stage :

### CHU : Hôpital de Hautepierre :

- Réunion au microscope multi-têtes le matin pendant 30 min 1 fois par semaine (1 senior + internes).
- Planification en début de semaine entre internes de la répartition de la macroscopie de la semaine (1 demi-journée par jour); le reste de la journée est dédié à l'étude de cas d'histologie que nous nous sommes adressés et que nous corrigeons ensuite avec le médecin selon ses disponibilités (nous sommes affiliés à un médecin fixe tous les 2 mois).
- Autopsie par binôme d'internes encadrée par un sénior en début et fin d'autopsie (globalement 2 par mois).
- Possibilité d'assister aux RCP avec les différents médecins.



## Association Française des Internes et Assistants de Pathologie

Siège social : 17 rue du Fer à Moulin, 75005 Paris ▪ e-mail : [afiap@afiap.fr](mailto:afiap@afiap.fr)

### Hôpitaux Civils de Colmar (hôpital périphérique) :

- Autopsie accompagnée d'un médecin (en moyenne 1 à 2 par semestre).
- Formation aux Frottis Cervicaux Vaginaux par une technicienne.
- Macroscopie le matin encadrée par les médecins.
- Etude des cas d'histologie et de cytologie dès la fin de la macroscopie et correction dans l'après-midi avec les différents médecins.

### Centre Hospitalier de Mulhouse (hôpital périphérique) :

- Macroscopie le matin (avec un médecin de recoupage par jour)
- Etude des cas d'histologie après la macroscopie et correction avec les médecins dans la journée.
- Pas d'autopsie.

## Déroulement des stages

- Postes au choix : 7.
- Au C.H.U. : 5.
- En Périphérie : 2 : (1 à Colmar et 1 à Mulhouse).
- Possibilité de stage en centre anti-cancéreux : Non.
- Nombre de stage en ACP à effectuer : 7.
- Nombre de stage hors-ACP à effectuer : 3.
- Terrains de stage "privilégiés" hors ACP : clinique (oncologie, hématologie, gastrologie, dermatologie, neurologie), cytogénétique, biologie moléculaire, radiologie, médecine nucléaire, médecine légale réservée aux internes désireux de réaliser le DESC.
- Nombre de stages obligatoires en périphérie : 1.
- Gardes de médecine : Oui si vous effectuez un stage clinique. Non en cas de stage en anatomie-pathologique (dès le premier semestre).
- Exemption des gardes à partir de quel semestre ? 5ème semestre.

## Déroulement du DES

- Cours de D.E.S. inter-régional:

Lieu : CHU des villes de l'inter-région du Grand-Est: Reims, Nancy, Strasbourg, Dijon, Besançon.

Enseignants : PUPH, PH, MCU-PH.

Fréquence : une fois par semestre durant 2 jours.

- Examens : Non.
- Validation du D.E.S. : Thèse et Mémoire de DES.
- Participation à des Enseignements Post-Universitaires : Oui (à ses frais).
- Participation gratuite à l'EPU de pathologie mammaire à Strasbourg.



**Association Française des Internes  
et Assistants de Pathologie**

Siège social : 17 rue du Fer à Moulin, 75005 Paris ▪ e-mail : [afiap@afiap.fr](mailto:afiap@afiap.fr)

- Participation à des Congrès :

Assises de Pathologie, Carrefour de Pathologie, Congrès de Sénologie (présentations de posters ou communications orales encouragées).

- Masters et DIU :

Master 1 et Master 2 « Physiopathologie : de la molécule à l'homme » à la faculté de médecine de Strasbourg (axé cancérologie, génétique, biologie de la reproduction, immunologie et microbiologie).

DIU d'oncobiologie théorique et pratique à la faculté de médecine de Strasbourg.