



## **Master complémentaire en anatomie pathologique [ME-ANAP]**

### **Caractéristiques du programme**

#### **Compétences visées, objectifs**

Ce programme de deuxième cycle complémentaire a pour objectif de préparer les médecins à l'agrément comme titulaire du titre professionnel particulier de médecin spécialiste en anatomie pathologique (A.M. du 26 avril 1982, publié le 01 juillet 1982).

#### **Organisation du programme**

La formation comprend un enseignement théorique et des stages à temps plein, dans le réseau hospitalier de l'ULB, pendant cinq ans. Ces stages comprennent des activités de garde.

#### **Equipes partenaires et lieux d'enseignement**

La formation est organisée sous l'égide de l'Académie universitaire Wallonie-Bruxelles, par la Faculté de Médecine et le réseau hospitalier de l'Université Libre de Bruxelles.

#### **Où s'informer ?**

##### **Secrétariat Médecine et Sciences Dentaires spécialisées**

*Mme Maggy Blondel*

*Tél. 02 555 67 95, mBlondel@admin.ulb.ac.be*

*Université Libre de Bruxelles Campus Erasme, Route de Lennik 808, 1070 Bruxelles*

### **Conditions d'accès**

Pour accéder aux études de Master complémentaire en anatomie pathologique, il faut :

- être porteur d'un diplôme d'état de docteur en médecine ;
- être habilité à pratiquer la médecine dans son pays d'origine ET en Belgique ;
- être sélectionné par le jury de sélection de la spécialité.

### **Jury d'examens**

Président : Mme Isabelle Salmon

Secrétaire : Mme Catherine De Prez

### **Cursus**

Première année - **ANAP8**

Deuxième année - **ANAP9**

Troisième année - **ANAP10**

Quatrième année - **ANAP11**

Cinquième année - **ANAP12**

### **Première année**

#### **Cours théoriques**

- Techniques de prélèvements

Pratique des autopsies (5h) - Techniques de prélèvements, de dissection et d'examen de pièces anatomiques (5h)

- Techniques de laboratoire

Techniques d'histologie, de cytologie et de laboratoire en général

- Méthodologie pour les examens et les protocoles

Démonstrations et protocoles d'autopsies (5h) - Démonstrations et protocoles de pathologie chirurgicale (10h)

- Questions approfondies d'anatomie pathologique (cours interuniversitaire)

### **Séminaires**

- Séminaires de Lames (séminaires interuniversitaires)
- Séminaires du laboratoire d'anatomie pathologique
- Séminaires postgradués de la Société belge d'anatomie pathologique
- Séminaires des secteurs cliniques

### **Exercices dirigés**

- Pratique des autopsies
- Pratiques de la dissection et de l'examen des pièces chirurgicales

### **Stages (10 demi-journées par semaine)**

## **Deuxième année**

---

### **Cours théoriques**

- Techniques de prélèvements

Techniques de prélèvements, de dissection et d'examen de pièces anatomiques

- Techniques de laboratoire

Principes et applications des techniques d'immunomarquage, de biologie moléculaire et de microscopie électronique

- Méthodologie pour les examens et les protocoles

Démonstrations et protocoles de pathologie chirurgicale (10h) - Cytologie clinique (10h) - Cytopathologie du sang et des organes hématopoïétiques (5h)

- Questions approfondies d'anatomie pathologique (cours interuniversitaire)

### **Séminaires**

- Séminaires de Lames (séminaires interuniversitaires)
- Séminaires du laboratoire d'anatomie pathologique
- Séminaires postgradués de la Société belge d'anatomie pathologique

### **Exercices dirigés**

- Pratique des autopsies
- Pratiques de la dissection et de l'examen des pièces chirurgicales

### **Stages (10 demi-journées par semaine)**

## **Troisième année**

---

### **Cours théoriques**

- Questions approfondies d'anatomie pathologique (cours interuniversitaire)
- Questions approfondies d'anatomie pathologique sectorielles, y compris neuropathologie

### **Séminaires**

- Séminaires de Lames (séminaires interuniversitaires)
- Séminaires du laboratoire d'anatomie pathologique

- Séminaires postgradués de la Société belge d'anatomie pathologique

### **Stages (10 demi-journées par semaine)**

## **Quatrième année**

---

### **Cours théoriques**

- Questions approfondies d'anatomie pathologique (cours interuniversitaire)
- Questions approfondies d'anatomie pathologique sectorielles, y compris neuropathologie

### **Séminaires**

- Séminaires de Lames (séminaires interuniversitaires)
- Séminaires du laboratoire d'anatomie pathologique
- Séminaires postgradués de la Société belge d'anatomie pathologique

### **Stages (10 demi-journées par semaine)**

## **Cinquième année**

---

### **Cours théoriques**

- Questions approfondies d'anatomie pathologique (cours interuniversitaire)
- Questions approfondies d'anatomie pathologique sectorielles, y compris neuropathologie

### **Séminaires**

- Séminaires de Lames (séminaires interuniversitaires)
- Séminaires du laboratoire d'anatomie pathologique
- Séminaires postgradués de la Société belge d'anatomie pathologique

### **Stages (10 demi-journées par semaine)**