



# Pathologie placentaire : Techniques de prélèvements et examens macroscopique et histologique des placentas singletons et multiples

ANATOMO-CYTO-PATHOLOGIE

## Objectifs

Acquérir les mécanismes de prise en charge de tous les placentas selon les indications  
Savoir effectuer les prélèvements macroscopiques (méthodologie, description, reconnaissance des lésions élémentaires, sélection des prélèvements) et rédiger un compte-rendu macroscopique  
Apprécier la qualité des lames histologiques

## Prérequis

Connaître les principes de base de fixation, inclusion, coloration

## Public

Technicien, Médecin ou interne en anatomopathologie

## Programme

Rappel anatomique du placenta normal en fonction du terme de la grossesse

Apport de l'étude macroscopique et histologique en fonction des indications cliniques (retard de croissance, pré éclampsie, fœtopathologie...)

Grands principes généraux de la macroscopie  
Aspects pratiques

Apport de l'immunohistochimie

Prélèvement pour un caryotype

### Aspects particuliers selon les indications

- Les placentas gémellaires, différents types, technique d'analyse et de prélèvement
- Les lésions vasculaires (infarctus, HRP, NIDF, chorioangiome...)
- Les lésions inflammatoires aiguës, chroniques
- Grossesse molaire
- Placenta dans la pathologie fœtoplacentaire (Mort Fœtale *in utero*, Fausses couches tardives, ...)

Étude de pièces anatomiques de collection, vidéos.  
Application et élaboration d'un compte-rendu macroscopique

Dossiers cliniques avec confrontation de cas comprenant documents photographiques et résultats histologiques

Interprétation de lames (coupe, coloration, immunohistochimie)

Réf.: ANA.PL

### Durée

3 jours 21 h 30

### Coût (net)

1 390 €

### Intervenants

Dr F. CORNELIS  
M. P. CASTAGNET  
et collaborateurs

### Session

Du 21 au 23/09/20

### Lieu

BIOFORMATION  
75015 PARIS

### Pédagogie

Théorie 50% - TP 50%

### Notes

Remise de documentation et support de cours.  
Outils pédagogiques : Vidéoprojection.  
Pièces anatomiques de collection.  
Validation des acquis par test rédactionnel et analyse de photos numérisées.  
Durée journalière habituelle de formation : 7 h.

Heure de début 1<sup>er</sup> jour : 9h  
Heure de fin dernier jour : 16h30