

# Anatomopathologie dentaire

**Titulaire**

Pieter DEMETTER (Coordonnateur)

**Mnémonique du cours**

MORF-G3307

**Crédits ECTS**

5 crédits

**Langue(s) d'enseignement**

Français

**Période du cours**

Premier quadrimestre

## Contenu du cours

principes de l'inflammation et de la carcinogénèse  
tumeurs bénignes  
tumeurs malignes

## Objectifs (et/ou acquis d'apprentissages spécifiques)

A l'issue de cette unité d'enseignement, un étudiant sera capable d'intégrer les données anatomopathologiques dans la prise en charge du patient.

## Pré-requis et co-requis

### Cours pré-requis

DENT-G2203 | Introduction aux sciences dentaires Module 2 | 5 crédits , MORF-G2202 | Anatomie, embryologie, anatomie comparée Module 1 | 5 crédits et MORF-G2203 | Anatomie humaine Module 2 | 5 crédits

## Méthodes d'enseignement et activités d'apprentissages

cours magistral et travaux pratiques

Références, bibliographie et lectures recommandées

Syllabus, partie 1 et partie 2.

## Autres renseignements

### Contact(s)

Pieter Demetter, pdemette@ulb.ac.be

## Méthode(s) d'évaluation

Autre

### Méthode(s) d'évaluation (complément)

examen écrit en première session  
examen oral en deuxième session

### Construction de la note (en ce compris, la pondération des notes partielles)

théorie et travaux pratiques: cote sur 20.

### Langue(s) d'évaluation principale(s)

Français

## Programmes

### Programmes proposant ce cours à la faculté de Médecine

BA-DENT | Bachelier en sciences dentaires | bloc 3