



# Master Biologie-santé

## Génétique endocrinologique

Responsable	Descriptions	Informations
Anne BARLIER anne.barlier@univ-amu.fr	Code : ABSDU02 Nature : Unité d'enseignement Domaines : Sciences de la santé	Composante : Faculté des sciences médicales et paramédicales

### LANGUE(S) D'ENSEIGNEMENT

Français

### CONTENU

Maladies héréditaires en Endocrinologie Maladies Métaboliques et Reproduction et Aide Médicale à la Procréation

### COMPÉTENCES À ACQUÉRIR

Etre capable de faire un conseil génétique dans les pathologies les plus fréquentes de l'Endocrinologie, Maladies Métaboliques et Reproduction. Connaître leur transmission, leur pénétrance. Connaître le contexte de prise en charge, principes et techniques de l'aide Médicale à la procréation

### MODALITÉS D'ORGANISATION

- 28,5 Cours magistraux et mise en situation clinique
- Une épreuve de contrôle de continu sous forme de QCEM 15 jours après le fin de la semaine de cours
- Une épreuve de contrôle finale sous le forme de 3 questions rédactionnelles brèves

### BIBLIOGRAPHIE, LECTURES RECOMMANDÉES

Fournis au fur et à mesure des cours

### PRÉ-REQUIS OBLIGATOIRES

Aucun

### PRÉREQUIS RECOMMANDÉS

Notion base de génétique moléculaire

### VOLUME HORAIRE

- Volume total: 27 heures
- Cours magistraux: 27 heures

### CODES APOGÉE

- ABSDU02 [ELP]

### M3C

Aucune donnée M3C trouvée

### POUR PLUS D'INFORMATIONS

[Aller sur le site de l'offre de formation...](#)

