

22/11/2017

**MASTER DE PATHOLOGIE HUMAINE
UE : BIOLOGIE MOLECULAIRE : CONCEPTS ET METHODES.**

**Faculté de Médecine Timone
Responsable : Professeur Alain ENJALBERT**

Programme des enseignements 2017 2018

Amphithéâtre 7

LUNDI 20 NOVEMBRE 2017

9 H – 12 H Structure et évolution du génome (cours) P ROMANET

MARDI 21 NOVEMBRE 2017

9 H – 12 H Méthodes d'étude de l'expression des gènes C BUFFAT
14 H – 17 H Etude de la quantification génique (cours+TD) A BARLIER

MERCREDI 22 NOVEMBRE 2017

9 H – 12 H NGS et structure du séquençage P ROMANET

JEUDI 23 NOVEMBRE 2017

9 H – 12 H Facteurs de transcription et récepteurs nucléaires (cours) A SAVEANU
14 H – 17 H Méthodes d'étude des facteurs de transcription (TD) A SAVEANU

LUNDI 27 NOVEMBRE 2017

9 H – 12 H Mécanismes moléculaires de l'épigénétique (cours) C BUFFAT
14 H – 17 H Mécanismes moléculaires de la traduction (cours) J GABERT

MARDI 28 NOVEMBRE 2017

9 H – 12 H Approches de thérapies géniques (cours) A BARLIER
14 H – 17 H Petits ARN et régulations (cours) L OUAFIK

MERCREDI 29 NOVEMBRE 2017

9 H – 12 H Diagnostiques non invasifs : ADN circulant (TD) P ROMANET
14 H – 17 H Régulations post traductionnelles (cours) L OUAFIK

JEUDI 30 NOVEMBRE 2017

9 H – 12 H Méthodes d'études de la méthylation (TD) C BUFFAT
14 H – 17 H Analyse de séquence (TD) P ROMANET