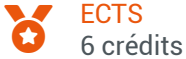


UE BLOC 1 - Concepts fondamentaux en biologie



Présentation

Code interne : BT5BC1CF

Description

Biologie de la cellule microbienne :

Mobiliser un savoir fondamental en biologie de la cellule microbienne (bactéries, levures) leurs pathogènes et les champignon pour assurer une connaissance approfondie des processus physiopathologiques et de virulence afin de déterminer des cibles biologiques thérapeutiques ou diagnostiques et développer des approches thérapeutiques innovantes.

Macromolécules biologiques :

Mobiliser un savoir fondamental en biologie de la cellule mammalienne pour assurer une connaissance approfondie des processus physiopathologiques afin de déterminer les cibles biologiques et développer des approches thérapeutiques ou diagnostiques innovantes.

Liste des enseignements

	Nature	CM	CI	TP	TI	ECTS
Biologie de la cellule microbienne	Module					
Macromolécules biologiques I	Module					
Macromolécules biologiques II	Module					