



ATELIER

« Les Micro-ARN : Méthodologies et Applications en Immunologie »

28 Février 2019

PROGRAMME

14h30	Présentation générale des micro-ARN: structure, biosynthèse, mode d'action.	Amel BENAMMAR ELGAAÏED
15H00	Approche bio-informatique des mir: bases de données, identification de gènes cibles	Nejla STAMBOULI
15H30	Purification, design d'amorces et quantification	Imène MEDIMEGH
16H00	Régulation de mir et méthodes de silencing	Mohamed ABDELKRIM
16H30	MiR, immunité et inflammation	Imène MEDIMEGH