

**PROGRAMME UE MMOK - Module Biologie Moléculaire
Méthode d'Etude et Analyse du Génome (MEAG)
Pr WOZNY**

<i>DATE</i>	<i>HEURE</i>	<i>AMPHIS</i>	<i>INTERVENANT</i>	<i>INTITULE DU COURS</i>
Mercredi 17 Janvier 2024	16h30-18h30	Amphi 4	D. SANLAVILLE	Cytogénétique : caryotype, cytogénétique moléculaire
Mercredi 24 Janvier 2024	11h00-13h00	Amphi 4	A-S WOZNY	Techniques de base en biologie moléculaire : PCR, séquençage Sanger, hybridation
Mercredi 31 Janvier 2024	10h00-13h00	Amphi 4	A-S WOZNY	Séquençage haut-débit : NGS, RNAseq & Interprétation et validation fonctionnelle de variants
Vendredi 16 Février 2024	11h-13h	Amphi 4	G.MILLAT	Applications de la biologie moléculaire en médecine à partir d'exemples pratiques