

## 1<sup>er</sup> Cours en Mycologie Médicale

### Annexe de l'Institut Pasteur d'Algérie de Sidi Fredj

### du 1<sup>er</sup> au 06 décembre 2024

### - Programme -

**Responsables :** Fatma Bachi, Dea Garcia-Hermoso, Olivier Lortholary

DATE		HORAIRE	SESSION	TYPE	INTERVENANT
<b>Dimanche 1 déc.</b>		<b>Soir</b>	<b>Accueil de participants</b>		Dir. Gral. IP Alger; Fatma Bachi, Dea Garcia-Hermoso, Olivier Lortholary <sup>2</sup>
<b>Lundi 2/12</b>	<b>Matin</b>	8:30-9:45	Les champignons microscopiques et leur impact dans le monde	<b>Conférence</b>	Olivier Lortholary
		9:45-10:00	Présentation du CNRMA	--	Fanny Lanternier
		10:00-10:30	<i><b>Pause café</b></i>		
		10:30-12:00	Techniques de base en mycologie médicale	<b>Conférence</b>	Dea Garcia-Hermoso
		12:00-13:00	Diagnostic conventionnel en mycologie médicale	<b>Conférence</b>	Alexandre Alanio Samia Hamane
		13:00-14:00	<b>DEJEUNER</b>		
	<b>Après-midi</b>	14:00-16:00	Techniques de base	<b>TP</b>	Dea Garcia-Hermoso Samia Hamane Aude Surny-Leclère
		16:00-16:45	Classification des champignons/ Reproduction asexuée et sexuée	<b>Conférence</b>	Dea Garcia-Hermoso
		16:45-18:30	Diagnostic moléculaire en mycologie médicale	<b>Conférence</b>	Alexandre Alanio Aude Surny-Leclère
		18:30-18:45	Synthèse de la journée		Dea Garcia-Hermoso Olivier Lortholary
<b>Mardi 3/12</b>	<b>Matin</b>	8:30-9:30	Antifongiques : mécanismes d'action et résistance	<b>Conférence</b>	Alexandre Alanio
		9:30-10:30	Tests de sensibilité aux antifongiques	<b>TD</b>	Dea Garcia-Hermoso Alexandre Alanio Samia Hamane
		10:30-11:00	<i><b>Pause café</b></i>		
		11:00-11:45	Fongémies à levures	<b>Conférence</b>	Olivier Lortholary
		11:45-12:30	Pneumocystose	<b>Conférence</b>	Alexandre Alanio
		12:30-13:45	<b>DEJEUNER</b>		
	<b>Après-midi</b>	13:45-14:45	Cryptococcose	<b>Conférence</b>	<i>Olivier Lortholary</i>
		14:45-16:15	Identification des levures	<b>TP</b>	Dea Garcia-Hermoso Samia Hamane Aude Surny-Leclère
16:30-17:30		Séance interactive "cas cliniques levures/Pneumocystis"	<b>Cas cliniques</b>	Fanny Lanternier/Alexandre Alanio	

Mercredi 4/12	Matin	8:30-9:15	Candidoses cutanéomuqueuses	<b>Conférence</b>	Samia Hamane	
		9:15-10:00	Dermatophytoses	<b>Conférence</b>	Zohra Hamroune (IP Alger)	
		10:00-10:30	<i>Pause café</i>			
		10:30-11:45	Dermatophytes	<b>TP</b>	Samia Hamane	
		11:45-12:45	Cas interactifs : Aspergilloses invasives et chroniques	<b>Conférence</b>	Fanny Lanternier	
		12:45-14:00	<b>DEJEUNER</b>			
	Après-midi	14:00-15:00	Identification polyphasique des champignons	<b>Conférence</b>	Dea Garcia-Hermoso	
		15:00-16:00	Hyalohyphomycoses rares	<b>Conférence</b>	Fanny Lanternier	
		16:00-17:00	Mucormycoses	<b>Conférence</b>	Fanny Lanternier	
17:00-17:30		Synthèse de la journée				
Jeudi 5/12	Matin	8:30-10:00	Mycoses endémiques et agents responsables	<b>Conférence</b>	Olivier Lortholary / Dea Garcia-Hermoso	
		10:00-11:00	Tests de diagnostic rapide et implémentation	<b>TP</b>	Aude Surny-Leclère	
		11:00-11:15	<i>Pause café</i>			
		11:15-12:30	Hyphomycètes I	<b>TP</b>	Dea Garcia-Hermoso Samia Hamane Aude Surny-Leclère	
		12:30-13:30	<b>DEJEUNER</b>			
		13:30-15:00	Hyphomycètes II	<b>TP</b>	Dea Garcia-Hermoso Aude Surny-Leclère	
	Après-midi	15:00-16:00	Mucorales	<b>TP</b>	Dea Garcia-Hermoso Aude Surny-Leclère	
		16:00-17:00	Séance interactive « cas cliniques mycoses rares »		Olivier Lortholary Alexandre Alanio Dea Garcia-Hermoso	
		17:00-18:30	Révision champignons filamenteux		Olivier Lortholary Alexandre Alanio Dea Garcia-Hermoso Aude Surny-Leclère	
Vendredi 6/12	Matin	8:30-10:45	Biologie moléculaire	<b>TP</b>	Aude Surny-Leclère Alexandre Alanio	
		10:45-11:00	<i>Pause café</i>			
		11:00-11:45	Questions de dernier minute et correction des autotests		Dea Garcia-Hermoso Olivier Lortholary	
		12:00-13:15	<b>DEJEUNER</b>			
	Après-midi	13:30-14:30	<i>Evaluation théorique</i>			
		14:30-15:00	<i>Correction évaluation théorique</i>		Dea Garcia-Hermoso Olivier Lortholary	
		15:15-16:15	<i>Evaluation pratique</i>			
17:00-18:15		<i>Rendu des résultats</i>		Dea Garcia-Hermoso Olivier Lortholary		