



Université de Monastir
Faculté de Pharmacie de Monastir



Mastère de Biologie Médicale et Technologie de la Santé
Année Universitaire 2022-2023

Parcours Infectiologie

Salle	Date	Heure	Enseignant	Intitulé du Cours
TD6	Jeudi 03 Novembre 2022	9h-15h	Pr Najoua HOUAS	Leishmaniose
TD6	Vendredi 04 Novembre 2022	9h-12h	Pr Hamouda BABBA	La Toxoplasmose
TD6		14h-17h	Dr Ibtissem LAHMAR	Immunité anti-Toxoplasmose
TD6	Jeudi 10 Novembre 2022	9h-12h	Pr Selim M'RAD	Echinococcose kystique
TD6		14h-17h		
TD6	Vendredi 11 Novembre 2022	9h-12h	Pr Nabil SAKLY	Immunité générale
TD6	Samedi 12 Novembre 2022	9h-12h	Pr Nabil SAKLY	Immunité générale
TD6	Jeudi 17 Novembre 2022	9h-15h	Pr Wahiba SAKLY	Immunité anti-infectieuse
En ligne	Vendredi 18 Novembre 2022	9h-12h	Pr H BATTIKH	Facteurs de virulence d'Helicobacter pylori En ligne
TD6	Jeudi 24 Novembre 2022	9h-12h	Pr K. BOUKEF	Management de la qualité
TD6	Vendredi 25 Novembre 2022	9h-12h	Pr Hela JAÏDANE	Virus et cancer
		14h-17h		

TD6	Jeudi 01 Décembre 2022	9h-12h	Pr K BOUKEF	Management de la qualité (suite)
TD6	Vendredi 02 Décembre 2022	9h-12h	Pr Hela JAÏDANE	Virus et cancer
		14h-17h		
TD6	Jeudi 08 Décembre 2022	9h-12h	Pr Ag Yomna BEN LAMINE	Facteurs de virulence et résistance aux antibiotiques des staphylocoques
En ligne	Vendredi 09 Décembre 2022 En ligne	8h30-16h30	Dr Rim Ghammam & Dr Nawel Zammit & Dr Sihem Ben Fredj	Biostatistiques En ligne
		8h30-10h-12h30	Dr Sihem BEN FREDJ Dr Nawel ZAMMIT	Les statistiques descriptives Correction du post-test Atelier 1 Initiation au logiciel SPSS, Création d'un masque de saisie Saisie des données
		13h30-16h30	Dr Nawel ZAMMIT	Atelier 2 Analyse descriptive des données Représentation des données Atelier 3 Gestion d'une base de données : Création et transformation des variables
En ligne	Samedi 10 Décembre 2022 En ligne	8h30-16h30	Dr Rim Ghammam & Dr Sihem Ben Fredj	Biostatistiques En ligne
		8h30h-12h30	Dr Rim GHAMMAM Dr Sihem BEN FREDJ	Les tests statistiques Correction des exercices + atelier pratique sur SPSS
		13h30-16h30	Dr Sihem BEN FREDJ Dr Rim GHAMMAM	Les tests non paramétriques Correction des exercices + atelier pratique sur SPSS
TD6	Jeudi 15 Décembre 2022	9h-12h	Pr K BOUKEF	Management de la qualité (suite et fin)
		8h30-16h30	Dr Rim Ghammam & Dr Nawel Zammit	Biostatistiques En ligne

En ligne	Vendredi 16 Décembre 2022	8h30-12h30	Dr Rim GHAMMAM	Les biais de confusion & facteur modificateur de l'effet (Exposé théorique + atelier pratique sur SPSS)
	En ligne	13h30-16h30	Dr Nawel ZAMMIT	Exposé théorique : Régression logistique binaire : Analyse multi-variée (Exposé théorique + atelier pratique sur SPSS)
Vacances				
TD6	Jeudi 05 Janvier 2023	9h-12h	Pr Wejdene MANSOUR	Résistance aux antibiotiques chez les bacilles à Gram négatif
TD6	Vendredi 06 Janvier 2023	9h-12h	Dr Mouna BEN HADJ FREDJ	Rotavirus : Virologie et marqueurs épidémiologiques
TD6	Jeudi 12 Janvier 2023	9h-12h	Pr Nabil SAKLY	Immunopathologie de l'infection par le VIH
TD6		13h-17h	Pr Ag Donia GHEDIRA	Prévention du risque chimique au laboratoire (cours + atelier)
TD6	Vendredi 13 Janvier 2023	9h-12h	Dr Sana SFAR	Génome Humain
		14h-17h		
TD6	Samedi 14 Janvier 2023	9h-12h	Dr Sana SFAR	Génome Humain
TD6	Jeudi 19 Janvier 2023	9h-12h	Dr Sana SFAR	Génome Humain
TD6		14h-17h	Pr Adam BEN NASR	Biosécurité
TD6	Vendredi 20 Janvier 2023	9h-12h	Dr Sana SFAR	Génome Humain
TD6		14h-17h	Pr Adam BEN NASR	Biosécurité
TD6	Samedi 21 Janvier 2023	9h-12h	Dr Sana SFAR	Génome Humain
TD6	Jeudi 26 Janvier 2023	9h-12h	Pr Emna MEHIRI	Biosécurité
		14h-17h	Pr Adam BEN NASR	Biosécurité
TD6	Vendredi 27 Janvier 2023	9h-12h	Pr Ag ONS HADDAD	Résistance aux antibiotiques chez les streptocoques (cours + atelier)
TD6		13h-16h	Pr Wejdene MANSOUR	Atelier Résistance aux antibiotiques chez les bacilles à Gram négatif
	Samedi 28 Janvier 2023	9h-12h		

TD6	Jeudi 02 Février 2023	9h-12h	Dr Wajdi AYADI	Biologie Moléculaire/Biotechnologie
		14h-17h		
TD6	Vendredi 03 Février 2023	9h-13h	Dr Nihel AMMOUS (Pr Raja GARGOURI)	Biologie Moléculaire/Biotechnologie
		14h-17h		
	Samedi 04 Février 2023	9h-13h	Pr Emna MEHIRI	Biosécurité
TD6	Jeudi 09 Février 2023	9h-12h	Dr Wajdi AYADI	Biologie Moléculaire/Biotechnologie
		14h-17h		
TD6	Vendredi 10 Février 2023	9h-13h	Dr Nihel AMMOUS (Pr Raja GARGOURI)	Biologie Moléculaire/Biotechnologie
		14h-17h		
	Samedi 11 Février 2023	9h-12h		
TD6	Jeudi 16 Février 2023	9h-12h	Dr Wajdi AYADI	Biologie Moléculaire/Biotechnologie
		14h-17h		
TD6	Vendredi 17 Février 2023	9h-13h	Dr Nihel AMMOUS (Pr Raja GARGOURI)	Biologie Moléculaire/Biotechnologie
		14h-17h		
	Samedi 18 Février 2023	9h-12h		
	Jeudi 23 Février 2023	9h-12h		
		14h-17h		
En ligne	Vendredi 24 Février 2023	9h-12h	Salma Smaoui	La tuberculose
		14h-17h		
	Samedi 25 Février 2023	9h-12h		

Le coordinateur Pr Hamouda Babba