

# Le collège de réanimation médicale

Organise

Un séminaire-atelier intitulé

## « Les infections nosocomiales en milieu de réanimation »

Le vendredi 17, le samedi 18 mai 2024  
et le samedi 25 mai 2024

A la salle d'enseignement du service de réanimation médicale la Rabta

Responsables du programme : Services de Réanimation Habib Thameur et la Rabta  
Coordinateur : Pr Ag Ines SEDGHIANI

Heure	Thème	Enseignant
<b>Vendredi 17 mai 2024</b>		
08h30-08h50	Accueil -Pré-test	Pr AmenAllah Messaadi
08h50-09h00	Portfolio du résident de réanimation médicale	Pr N Borsali Falfoul Pr S Abdellatif/ Pr A Jamoussi
09h00-09h45	Sepsis et choc septique : Physiopathologie, diagnostic	Pr Samia Ayed, / Dr Nacef Ben Mrad, Ariana
09h45-10h30	Sepsis et choc septique : Traitement	Pr Amira Jamoussi, Dr Racha Ghabara, Ariana
10h30-11h00	Optimisation de l'antibiothérapie : objectifs PK/PD	Pr Ahlem Trifi, Rabta
<b>11h00-11h15</b>	<b>Pause-café</b>	
11h15-12h00	SDMV : Physiopathologie, diagnostic	Pr Nadia Kouraichi/ Pr Ag Ines Fathallah, Yesminette Ben Arous
12h00-12h40	SDMV : Prise en charge	
12h40-13h00	<b>Cas clinique - Quiz / Sepsis</b>	
<b>13h00-14h30</b>	<b>Déjeuner</b>	
14h30-15h15	Infections associées aux soins : Définition et voies de transmission	Pr Ag Ines Sedghiani / Dr Yesmine Garbaa, H Thameur, Tunis
15h15-15h55	Infections associées aux soins : Stratégie de surveillance	
<b>15h55-16h10</b>	<b>Pause-café</b>	
16h10-16h55	Gestion d'une épidémie d'infection associée aux soins	Dr Radhouane Toumi, Dr Emna Ennouri, F Hached Sousse
16h55-17h35	Isolement en réanimation : indications, intérêts et limites	Pr Ag Jihene Guissouma, Dr Hana Ben Ali, Bizerte
17h35-18h15	Organisation architecturale et fonctionnelle d'un service de réanimation pour la prévention des infections nosocomiales	Dr Fatma Essafi, Dr Nejla Ben Slimene, Zaghouan

Heure	Thème	Enseignant
<b>Samedi 18 mai 2024</b>		
08h30-08h45	Débriefing	Pr Nebiha Borsali Falfoul
08h45-09h30	Pneumopathie acquise à l'hôpital : Epidémiologie, physiopathologie, facteurs de risque	Pr Ag Youssef Z ElHechmi, H Ht Tunis
09h30-10h15	Pneumopathie acquise à l'hôpital : Diagnostic	Pr Ag Hatem Ghadhoun/ Dr Insaf Trabelsi, Bizerte
10h15-11h00	Pneumopathie acquise à l'hôpital : Traitement	Pr Takoua Merhebene / Dr Khaoula Ben Ismail, Zaghouan
<b>11h00-11h15</b>	<b>Pause-café</b>	
11h15-12h00	Pneumopathie acquise à l'hôpital : prévention spécifique	Dr Rafla Ben Dabebiss, Dr Salma Chouchene, Sahloul, Sousse
12h00-12h30	<b>Cas clinique - Quiz / PAVM</b>	Pr Ag F Medhioub Kaaniche, HR Mahres
<b>12h30-14h00</b>	<b>Déjeuner</b>	
14h00-14h45	Infections liées aux cathéters : Epidémiologie, physiopathologie, facteurs de risque	Pr Sami Abdellatif / Dr Eya Sghir - Rabta
14h45-15h15	Infections liées aux cathéters : Diagnostic	
15h15-16h15	Infections liées aux cathéters : Traitement et mesures de prévention	Pr Ag Oussama Jaouad, Mahdia
<b>16h15-16h30</b>	<b>Pause-café</b>	
16h30-17h00	<b>Cas clinique - Quiz / ILC</b>	Pr Ag Jihene Ayachi, Kairouan
17h00-17h45	Infections dues à des BMR / BTR : épidémiologie et recommandations	Pr Ag Hassen Ben Ghezala, CMYAMU

Heure	Thème	Enseignant
<b>Samedi 25 mai 2024</b>		
08h15-08h30	Accueil	
08h30-09h10	Infections urinaires nosocomiales : Epidémiologie, facteurs de risque	Pr Ag Najeh Baccouche, hôp H Bourguiba, Pr Ch Ben Hamida, Sfax
09h10-09h50	Infections urinaires nosocomiales : Diagnostic	Pr Nozha Brahmi / Dr Amira Ben Jazia, CMYAMU
09h50-10h30	Infections urinaires nosocomiales : Traitement et prévention	
10h30-11h00	<b>Cas clinique - Quiz / IU</b>	Pr Nozha Brahmi/ Pr Ag Hassen Ben Ghezala, CMYAMU
<b>11h00-11h15</b>	<b>Pause-café</b>	
11h15-12h00	Les infections fongiques en réanimation : Epidémiologie, facteurs de risque	Pr Sami Abdellatif/ Dr Linda Ben Messaoud, La Rabta
12h00-12h45	Les infections fongiques en réanimation : Diagnostic	Pr Ag Zeineb Hamouda, hôp F Bourguiba Monastir
<b>12h45-14h00</b>	<b>Déjeuner</b>	
14h00-14h45	Les infections fongiques en réanimation : Traitement - Prévention	Pr Sami Abdellatif/ Dr Linda Ben Messaoud, La Rabta
14h45-15h30	Infections cutanées et des tissus mous : Physiopathologie - Diagnostic	Pr Amel Mokline / Dr Hana Fredj, CTGB
15h30-16h10	Infections cutanées et des tissus mous : prise en charge	Pr Amel Mokline / Dr Hana Fredj, CTGB
16h10-16h30	<b>Cas clinique -Quiz Inf° cutanées</b>	
16h30-18h00	<b>Quiz / Jeu scientifique</b>	Prs N Borsali Falfoul / J Ben Khelil
18h00-18h30	Post-test / Distribution des attestations / Clôture	Prs N Borsali Falfoul, S Abdellatif

