

DIU Stratégies thérapeutiques et préventives en pathologie infectieuse 2020/2021

Mercredi 18 novembre 2020			Antibiotiques : familles, activité, résistance,				MODULE 1
lieu : site Bichat Salle ED118 1er étage A Faculté Paris Diderot 16, rue Henri Huchard 75018 Paris	heure début	heure fin	temps		intitulé du cours	Intervenant	
	8:30	9:00	0:30		Introduction	Pr X. Duval	
	9:00	10:30	1:30	Bact	Famille d'antibiotiques : classification, relation structure-activité, mode d'action, spectre d'activité. Point de vue du microbiologiste.	Dr A. Tazi	
	10:30	10:45	0:15		Pause		
	10:45	12:15	1:30	Bact	Rappel sur les mécanismes et les supports génétiques de la résistance aux antibiotiques	Dr A. Tazi	
12:15	13:15	1:00		Pause			
Après-midi			3:30				
lieu : site Bichat Salle ED118 1er étage A Faculté Paris Diderot 16, rue Henri Huchard 75018 Paris	13:15	14:45	1:30	Bact	Aminosides, sulfamides : principaux produits, spectre, et pharmacologie. Analyse critique des indications.	Dr S. Kerneis	
	14:45	16:15	1:30	Bact	Interprétation de l'antibiogramme- Nouveaux outils diagnostics en bactériologie: cas cliniques	Dr G. Royer	
	16:15	16:30	0:15		Pause		
	16:30	18:00	1:30	Bact	Fluoroquinolones : principaux produits, spectre et pharmacologie. Analyse critique des indications	Pr D. Salmon	
			4:30				
Jeudi 19 novembre 2020							
lieu : site Bichat Salle ED118 1er étage A Faculté Paris Diderot 16, rue Henri Huchard 75018 Paris	heure début	heure fin	temps		intitulé du cours	Intervenant	
	9:00	10:30	1:30	Bact	Pénicillines : principaux produits, spectre et pharmacologie. Céphalosporines : principaux produits, spectre et	Dr J. Pacanowski	
	10:30	10:45	0:15		Pause		
	10:45	12:15	1:30	Bact	Pharmacocinétique / pharmacodynamique des antibiotiques et application (avec cas cliniques).	Pr B. Fantin	
12:15	13:15	1:00		Déjeuner			
Après-midi			3:00				
lieu : site Bichat Salle ED118 1er étage A Faculté Paris Diderot 16, rue Henri Huchard 75018 Paris	13:15	14:45	1:30	Bact	MLS : principaux produits, spectre et pharmacologie	Dr JL. Meynard	
	14:45	16:15	1:30	Bact	Relation consommation et résistance aux antibiotiques	Dr S. Fournier	
	16:15	16:30	0:15		Pause		
	16:30	18:00	1:30	Bact	Modalités d'administration des antibiotiques AMM	Dr P. Longuet	
			4:30				
Vendredi 20 novembre 2020							
lieu : site Bichat Salle ED118 1er étage A Faculté Paris Diderot 16, rue Henri Huchard 75018 Paris	heure début	heure fin	temps		intitulé du cours	Intervenant	
	9:00	10:30	1:30	Bact	Clostridium difficile : épidémiologie, diagnostic et traitement	Pr F. Barbut	
	10:30	10:45	0:15		Pause		
	10:45	12:15	1:30	Bact	Endocardites et infections sur pacemaker - cas cliniques	Pr X. Duval	
12:15	13:15	1:00		Déjeuner			
Après-midi			3:00				
lieu : site Bichat Salle ED118 1er étage A Faculté Paris Diderot 16, rue Henri Huchard 75018 Paris	13:15	14:45	1:30	Bact	Les carbapénèmes : principaux produits, spectre et pharmacologie - Alternatives aux carbapénèmes	Dr R. Gauzit	
	14:45	16:15	1:30	Bact	Antibiotiques sur les infections à bacilles à gram négatif multirésistants - Nouvelles molécules	Dr R. Gauzit	
	16:15	16:30	0:15		Pause		
	16:30	18:00	1:30	Bact	Glycopeptides et nouveaux antibiotiques antistaphylococciques : principaux produits, spectre et pharmacologie. Analyses critiques des indications.	Pr B. Mourvillier	
			4:30				

## Mercredi 16 Décembre 2020

lieu :	heure début	heure fin	temps		intitulé du cours	Intervenant
site Bichat Salle ED118 1er étage A Faculté Paris Diderot 16, rue Henri Huchard 75018 Paris	9:00	10:30	1:30	Bact	Angines et otites moyennes aiguës- Cas cliniques	Dr R. Cohen
	10:30	10:45	0:15		<b>Pause</b>	
	10:45	12:15	1:30	Bact	Sinusites, otites- Cas cliniques	Pr B. Barry
	12:15	13:15	1:00		<b>Déjeuner</b>	

Après-midi

3:15

site Bichat Salle ED118 1er étage A Faculté Paris Diderot 16, rue Henri Huchard	13:15	14:45	1:30	Bact	Infections intra-abdominales	Pr L. Beaugerie
	14:45	16:15	1:30	Bact	Méningites bactériennes de l'enfant	Pr E. Grimprel
	16:15	16:30	0:15		<b>Pause</b>	
	16:30	18:00	1:30	Bact	Infections urinaires de l'enfant et cas cliniques	Pr E. Grimprel

4:45

## Jeudi 17 Décembre 2020

lieu :	heure début	heure fin	temps		intitulé du cours	Intervenant
site Bichat Salle ED118 1er étage A Faculté Paris Diderot 16, rue Henri Huchard 75018 Paris	9:00	10:30	1:30	Général	Urgences thérapeutiques en maladies Infectieuses	Pr E. Maury
	10:30	10:45	0:15		<b>Pause</b>	
	10:45	12:15	1:30	Bact	Prise en charge des septicémies et choc septique	Pr B. Mourvillier
	12:15	13:15	1:00		<b>Déjeuner</b>	

Après-midi

3:15

site Bichat Salle ED118 1er étage A Faculté Paris Diderot 16, rue Henri Huchard 75018 Paris	13:15	14:45	1:30	Bact	Encéphalites, Abscess du cerveau et Cas Cliniques	Pr JP Stahl
	14:45	16:15	1:30	Bact	Infections nosocomiales respiratoires en réanimation	Pr J. Chastre
	16:15	16:30	0:15		<b>Pause</b>	
	16:30	18:00	1:30	Vir	Virus Respiratoires dont grippe Traitement et prévention. Cas cliniques	Dr B. Visseaux

4:45

## Vendredi 18 Décembre 2020

lieu :	heure début	heure fin	temps		intitulé du cours	Intervenant
site Bichat Salle ED118 1er étage A Faculté Paris Diderot 16, rue Henri Huchard 75018 Paris	9:00	10:30	1:30	Bact	Prise en charge et prévention des infections sur cathéter veineux central	Dr P. Longuet
	10:30	10:45	0:15		<b>Pause</b>	
	10:45	12:15	1:30	Bact	Méningites bactériennes de l'adulte	Pr X. Duval
	12:15	13:15	1:00		<b>Déjeuner</b>	

Après-midi

3:15

site Bichat Salle ED118 1er étage A Faculté Paris Diderot 16, rue Henri Huchard 75018 Paris	13:15	14:45	1:30	Bact	Infections respiratoires de l'enfant	Dr J. Toubiana
	14:45	16:15	1:30	General	Anti-infectieux chez la femme enceinte - Cas cliniques	Dr C Woerther- Charlier
	16:15	16:30	0:15		<b>Pause</b>	
	16:30	18:00	1:30	Bact	Infections urinaires communautaires de l'adulte et cas cliniques	Pr M.C. Meyohas

## Jeudi 21 Janvier 2021

lieu :	heure début	heure fin	temps		intitulé du cours	Intervenant
site Bichat Salle ED118 1er étage A Faculté Paris Diderot 16, rue Henri Huchard 75018 Paris	9:00	10:30	1:30	Virus	Cas cliniques : infections oculaires, inf post opératoires, infections génitales hautes	Dr E. Canoui
	10:30	10:45	0:15		<b>Pause</b>	
	10:45	12:15	1:30	virus	Comorbidités chez les patients porteurs du VIH (hors hépatites) + cas cliniques sur l'utilisation des ARV	Pr JP. Viard
	12:15	13:15	1:00		<b>Déjeuner</b>	

Après-midi

3:15

site Bichat Salle ED118 1er étage A Faculté Paris Diderot 16, rue Henri Huchard 75018 Paris	13:15	14:45	1:30	Bact	Diagnostic microbiologique (y compris tests IGRAs) de la tuberculose et bases bactériologiques du traitement anti-tuberculeux	Dr N. Veziris
	14:45	16:15	1:30	Bact	Prise en charge thérapeutique des infections osseuses HORS prothèse et des infections sur pied diabétique- Cas cliniques	Pr AC. Crémieux
	16:15	16:30	0:15		<b>Pause</b>	

**UNIVERSITE de PARIS**

75018 Paris	16:30	18:00	1:30	Bact	Prise en charge thérapeutique des infections osseuses SUR prothèse - Cas cliniques	Pr AC. Crémieux
			4:45			

**Vendredi 22 Janvier 2021**

lieu : site Bichat Salle ED118 1er étage A Faculté Paris Diderot 16, rue Henri Huchard 75018 Paris	heure début	heure fin	temps		intitulé du cours	Intervenant
	9:00	10:30	1:30	Bact	Stratégies de prise en charge des neutropénies fébriles	Dr E. Canoui
	10:30	10:45	0:15		<b>Pause</b>	
	10:45	12:15	1:30	Bact	Tuberculose simple et multi-résistante : prévention et traitement	Pr S. Jaureguiberry
	12:15	13:15	1:00		<b>Déjeuner</b>	

Après-midi 3:15

lieu : site Bichat Salle ED118 1er étage A Faculté Paris Diderot 16, rue Henri Huchard 75018 Paris	13:15	14:45	1:30	Bact	Antibioprophylaxie chirurgicale	Pr JC. Lucet
	14:45	16:15	1:30	Bact	Maîtrise de la dissémination des BMR/BHR à l'hôpital	Pr JC. Lucet
	16:15	16:30	0:15		<b>Pause</b>	
	16:30	18:00	1:30	Bact	Cas cliniques : Prise en charge individuelle et collective des BHR, Bon usage des antibiotiques	Pr JC. Lucet/ Dr S. Kerneis

4:45

<b>Antiviraux -Thérapeutiques des infections virales hors VIH - Vaccinations</b>	<b>MODULE 4</b>
--	-----------------

**Jeudi 25 Février 2021**

lieu : site Bichat Salle ED118 1er étage A Faculté Paris Diderot 16, rue Henri Huchard 75018 Paris	heure début	heure fin	temps		intitulé du cours	Intervenant
	9:00	10:30	1:30	virus	Antiviraux pour le traitement des infections par les herpèsvirus : classification, mécanisme d'action, spectre d'activité, résistance et perspectives.	Dr D. Boutolleau
	10:30	10:45	0:15		<b>Pause</b>	
	10:45	12:15	1:30	virus	Traitement des infections à Herpes virus simplex et virus Varicelle-Zona - Cas cliniques	Pr V. Martinez
	12:15	13:15	1:00		<b>Déjeuner</b>	

Après-midi 3:15

lieu : site Bichat Salle ED118 1er étage A Faculté Paris Diderot 16, rue Henri Huchard 75018 Paris	13:15	14:45	1:30	virus	Hépatite B - Cas cliniques	Pr K. Lacombe
	14:45	16:15	1:30	virus	Hépatites C, A et E et Cas Cliniques	Pr P. Sogni
	16:15	16:30	0:15		<b>Pause</b>	
	16:30	18:00	1:30	virus	Infections virales du sujet immunodéprimé et prophylaxie (CMV, EBV..) - Cas Cliniques	Dr S. Alfandari

4:45

**Vendredi 26 Février 2021**

lieu : site Bichat Salle ED118 1er étage A Faculté Paris Diderot 16, rue Henri Huchard 75018 Paris	heure début	heure fin	temps		intitulé du cours	Intervenant
	9:00	10:30	1:30	Bact/vir	Calendrier vaccinal, réglementation et recommandations générales d'utilisation des vaccins	Pr D. Salmon
	10:30	10:45	0:15		<b>Pause</b>	
	10:45	12:15	1:30	bact	Rôle des antibiotiques sur l'émergence de la résistance bactérienne	Pr L. Armand
	12:15	13:15	1:00		<b>Déjeuner</b>	

Après-midi 3:15

lieu : site Bichat Salle ED118 1er étage A Faculté Paris Diderot 16, rue Henri Huchard 75018 Paris	13:15	14:45	1:30	général	Pneumonies communautaires de l'adulte	Dr P Loubet
	14:45	16:15	1:30	général	Infos Vac. : rattrapage, erreurs, effets secondaires des vaccinations. Cas cliniques	Pr E. Grimprel
	16:15	16:30	0:15		<b>Pause</b>	
	16:30	18:00	1:30	général	Prévention du risque infectieux dans les déficits immunitaires primitifs et secondaires	Dr Nizar MAHLAOUI

4:45

<b>Infection VIH et IST</b>	<b>MODULE 5</b>
-----------------------------	-----------------

**Jeudi 25 Mars 2021**

**UNIVERSITE de PARIS**

lieu :	heure début	heure fin	temps		intitulé du cours	Intervenant
<b>site Bichat</b> <b>Salle ED118 1er étage A</b> <b>Faculté Paris Diderot</b> <b>16, rue Henri Huchard</b> <b>75018 Paris</b>	9:00	10:30	1:30	virus	Infection par le COVID 19	Pr Xavier Lescure
	10:30	10:45	0:15		<b>Pause</b>	
	10:45	12:15	1:30	virus	Pharmacocinétique des antiviraux et antirétroviraux et principales interactions	Dr G. Peytavin
	12:15	13:15	1:00		<b>Déjeuner</b>	

Après-midi

3:15

<b>lieu :</b> <b>site Bichat</b> <b>Salle ED118 1er étage A</b> <b>Faculté Paris Diderot</b> <b>16, rue Henri Huchard</b> <b>75018 Paris</b>	13:15	14:45	1:30	virus	Stratégies d'utilisation et toxicité des antirétroviraux chez les patients naïfs de traitement et chez les patients prétraités	Dr C. Duvivier
	14:45	16:15	1:30	virus	Prévention de la transmission mère-enfant du VIH	Dr R.Tubiana
	16:15	16:30	0:15		<b>Pause</b>	
	16:30	18:00	1:30	bact	Cas cliniques VIH	Pr MC. Meyohas

4:45

**Vendredi 26 Mars 2021**

lieu :	heure début	heure fin	temps		intitulé du cours	Intervenant
<b>site Bichat</b> <b>Salle ED118 1er étage A</b> <b>Faculté Paris Diderot</b> <b>16, rue Henri Huchard</b> <b>75018 Paris</b>	9:00	10:30	1:30	virus	«Familles d'antirétroviraux (VIH) : classification, mécanismes d'action, résistance, interprétation des tests de résistance »	Dr C. Charpentier
	10:30	10:45	0:15		<b>Pause</b>	
	10:45	12:15	1:30	virus	Infection VIH de l'enfant et de l'adolescent	Dr C. Dolfus
	12:15	13:15	1:00		<b>Déjeuner</b>	

Après-midi

3:15

<b>lieu :</b> <b>site Bichat</b> <b>Salle ED118 1er étage A</b> <b>Faculté Paris Diderot</b> <b>16, rue Henri Huchard</b> <b>75018 Paris</b>	13:15	14:45	1:30	virus	SYPHILIS et Maladies sexuellement transmissibles chez l'homme - Cas cliniques	Pr N. Dupin
	14:45	16:15	1:30	bact	Actualités IST dans un contexte d'émergence de la résistance	Pr E. Caumes
	16:15	16:30	0:15		<b>Pause</b>	
	16:30	18:00	1:30	bact	Accidents exposant aux risques viraux, PREP et cas cliniques	Pr J. Ghosn

*Programme prévisionnel sous réserve de confirmation par les intervenants*

**DIU Stratégies thérapeutiques et préventives en pathologie infectieuse 2019/2020**

Infections parasitaires , fongiques et voyages

**MODULE 6**

**Jeudi 15 Avril 2021**

lieu :	heure début	heure fin	temps		intitulé du cours	Intervenant
<b>site Bichat</b> <b>Salle ED118 1er étage A</b> <b>Faculté Paris Diderot</b> <b>16, rue Henri Huchard</b> <b>75018 Paris</b>	9:00	10:30	1:30	parasito	Paludisme non compliqué : épidémiologie, clinique, diagnostic et thérapeutique.	Dr T. Pistone
	10:30	10:45	0:15		<b>Pause</b>	
	10:45	12:15	1:30	parasito	Paludisme grave : éléments de physiopathologie et prise en charge (cas clinique commenté)	Dr F. Bruneel
	12:15	13:15	1:00		<b>Déjeuner</b>	

Après-midi

3:15

<b>lieu :</b> <b>site Bichat</b> <b>Salle ED118 1er étage A</b> <b>Faculté Paris Diderot</b> <b>16, rue Henri Huchard</b> <b>75018 Paris</b>	13:15	14:45	1:30	virus	Classification des vaccins - Mode de préparation - Evaluation, efficacité et tolérance - Populations	Pr O. Launay
	14:45	16:15	1:30	parasito	Cas cliniques en parasitologie (hors palu comprenant amébose digestive, loase, larva migrants cutanée) et trousse des antinfectieux en médecine tropicale.	Pr E. Pichard
	16:15	16:30	0:15		<b>Pause</b>	
	16:30	18:00	1:30	parasito	Nématodes (hors filaires), trématodes, cestodes : rappels cliniques, principales familles de traitement, molécules et principes de traitement	Pr Luc Paris

4:45

**Vendredi 16 Avril 2021**

lieu :	heure début	heure fin	temps		intitulé du cours	Intervenant
<b>site Bichat</b> <b>Salle ED118 1er étage A</b> <b>Faculté Paris Diderot</b> <b>16, rue Henri Huchard</b>	9:00	10:30	1:30	parasito	Leishmaniose : épidémiologie, diagnostic, traitement	Dr P. Buffet
	10:30	10:45	0:15		<b>Pause</b>	
	10:45	12:15	1:30	fungique	Traitement de l'aspergillose	Dr C. Godet

**UNIVERSITE de PARIS**

75018 Paris	12:15	13:15	1:00		<i>Déjeuner</i>	
Après-midi			3:15			
<b>lieu :</b> <b>site Bichat</b> <b>Salle ED118 1er</b> <b>étage A</b> <b>Faculté Paris Diderot</b> <b>16, rue Henri Huchard</b> <b>75018 Paris</b>	13:15	14:45	1:30	général voya	Vaccination et conseils aux voyageurs	Dr PH. Consigny
	14:45	16:15	1:30	général voya	Fièvre au retour de voyage + Cas Cliniques	Pr C. Rapp
	16:15	16:30	0:15		<i>Pause</i>	
	16:30	18:00	1:30	fungique	Candidoses invasives, cryptococcose et pneumocystose : principes de traitement et cas cliniques	Dr C. ROUZAUD

Risques infectieux émergents et autres situations- Préparation à l'examen	<b>MODULE 7</b>
--	-----------------

**Mercredi 19 mai 2021**

Après-midi	heure début	heure fin	temps		intitulé du cours	Intervenant
<b>lieu :</b> <b>site Bichat</b> <b>Salle ED118 1er</b> <b>étage A</b> <b>Faculté Paris Diderot</b> <b>16, rue Henri Huchard</b> <b>75018 Paris</b>	13:15	14:45	1:30	Bact	Risque infectieux et biothérapie	Pr D Salmon
	14:45	16:15	1:30	Bact	Traitement des bactériémies	Dr Laure Surgers
	16:15	16:30	0:15		<i>Pause</i>	
	16:30	17:00	0:30	parasito	Prophylaxie du paludisme (principes de prophylaxie, PPAV, 1 cas clinique pratique)	Pr O Bouchaud
	17:00	18:00	1:00	général	Infections chez les migrants et précaires (épidémiologie, impact sanitaire, enjeux sociétaux, prise en charge, législation et devoir humanitaire)	

**Jeudi 20 Mai 2021**

Après-midi	heure début	heure fin	temps		intitulé du cours	Intervenant
<b>lieu :</b> <b>site Bichat</b> <b>Salle ED118 1er</b> <b>étage A</b> <b>Faculté Paris Diderot</b> <b>16, rue Henri Huchard</b> <b>75018 Paris</b>	9:00	10:30	1:30	général	Infections émergentes et Cas Cliniques	Dr H. Coignard
	10:30	10:45	0:15		<i>Pause</i>	
	10:45	12:15	1:30	révision	Cas Cliniques et Préparation à l'examen	Pr X. Duval
	12:15	13:15	1:00		<i>Déjeuner</i>	
	Après-midi			3:15		
<b>lieu :</b> <b>site Bichat</b> <b>Salle ED118 1er</b> <b>étage A</b> <b>Faculté Paris Diderot</b> <b>16, rue Henri Huchard</b> <b>75018 Paris</b>	13:15	14:45	1:30	bact	Durées courtes d'antibiothérapie	Dr E. Gras
	14:45	16:15	1:30	virus	Maladies d'inoculation par contact animal -Zoonoses- Lyme	Pr Catherine Chirouze
	16:15	16:30	0:15		<i>Pause</i>	
	16:30	18:00	1:30	act/fungiqu	Infections cutanées bactériennes	Pr E. Caumes

**Vendredi 21 mai 2021**

Après-midi	heure début	heure fin	temps		intitulé du cours	Intervenant
<b>lieu :</b> <b>site Bichat</b> <b>Salle ED118 1er</b> <b>étage A</b> <b>Faculté Paris Diderot</b> <b>16, rue Henri Huchard</b> <b>75018 Paris</b>	9:00	10:30	1:30		Arbovirose	Pr A. Cabié
	10:30	10:45	0:15		<i>Pause</i>	
	10:45	12:15	1:30	grossesse	Infections virales et parasitaires au cours de la grossesse (CMV, B19, toxoplasmose)	Pr L. Mandelbrot
	12:15	13:15	1:00		<i>Déjeuner</i>	
	Après-midi			3:15		
<b>lieu :</b> <b>site Bichat</b> <b>Salle ED118 1er</b> <b>étage A</b> <b>Faculté Paris Diderot</b> <b>16, rue Henri Huchard</b> <b>75018 Paris</b>	13:15	14:45	1:30	fungique	Principaux antifongiques : classification, mécanismes d'action, spectre d'activité	Dr ME. Bougnoux
	14:45	16:15	1:30	parasite	Parasitoses de l'immunodéprimé (y compris toxoplasmose, infection digestives)	Pr S. Houze
	16:15	16:30	0:15		<i>Pause</i>	
	16:30	18:00	1:30	général	Organisation de la lutte contre le risque épidémique et biologique	Pr C. Leport

4:45

**Examen**

**Mardi 15 juin 2021 14h-16h30**