

DU Tuberculose : Module 1 : Introduction et mise à niveau.		2-4 novembre 2020		
Cours	Intervenants	date	début	durée
Présentation du DU et des objectifs, attentes des étudiants	Pr Nicolas Veziris (CNR, Sorbonne Université), Dr Philippe Fraisse (Strasbourg)	lundi 2 novembre 2020	10h	<b>1</b>
Rappel sur la clinique de la tuberculose thoracique	Dr Philippe Fraisse (Strasbourg)	lundi 2 novembre 2020	11h	<b>2</b>
L'histoire naturelle de la tuberculose	Dr Philippe Fraisse (Strasbourg)	lundi 2 novembre 2020	14h	<b>1,5</b>
Imagerie de la tuberculose	Dr Philippe Fraisse (Strasbourg)	mardi 3 novembre 2020	9h	<b>2</b>
Rappel sur la clinique de la tuberculose extra thoracique	Dr Philippe Fraisse (Strasbourg)	mardi 3 novembre 2020	11h	<b>1</b>
Bactériologie de la tuberculose	Pr Alexandra Aubry (CNR, Sorbonne Université)	mardi 3 novembre 2020	14h	<b>3</b>
Infection tuberculeuse latente : enjeux, diagnostic	Dr Philippe Fraisse (Strasbourg)	mercredi 4 novembre 2020	9h	<b>2</b>
Les principales recommandations et guides sur la tuberculose	Dr Philippe Fraisse (Strasbourg)	mercredi 4 novembre 2020	11h	<b>1</b>
Bases bactériologiques du traitement de la tuberculose	Pr Nicolas Veziris (CNR, Sorbonne Université)	mercredi 4 novembre 2020	12h	<b>1</b>
Evaluation	Dr Philippe Fraisse (Strasbourg)	mercredi 4 novembre 2020	14h	<b>1</b>

<b>DU Tuberculose : Module 2 : BCG/immunité/clinique/épidémiologie</b>		<b>7-9 décembre 2020</b>		
<b>Cours</b>	<b>Intervenants</b>	<b>date</b>	<b>début</b>	<b>durée</b>
Les mycobactérioses : de la bactérie à la maladie	Pr Claire Andrejak (Amiens)	lundi 7 décembre 2020	10h	<b>2</b>
Traitement des mycobactérioses atypiques	Pr Claire Andrejak (Amiens)	lundi 7 décembre 2020	12h	<b>1</b>
Epidémiologie de la tuberculose dans le monde	Dr Lorenzo Guglielmetti (MSF, APHP)	lundi 7 décembre 2020	14h	<b>2</b>
Epidémiologie de la résistance aux antituberculeux	Pr Jérôme Robert (CNR, Sorbonne Université)	lundi 7 décembre 2020	16h	<b>1</b>
Histoire de la tuberculose	Dr Laurent Portel (Libourne)	mardi 8 décembre 2020	8H30	<b>2</b>
Epidémiologie moléculaire de la tuberculose	Pr Sylvain Godreuil (Montpellier)	mardi 8 décembre 2020	10H30	<b>2</b>
Epidémiologie de la tuberculose en France	Dr Jean-Paul Guthmann (SPF, Saint Maurice)	mardi 8 décembre 2020	14h	<b>2</b>
La politique vaccinale BCG de la France et dans le monde	Dr Jean-Paul Guthmann (SPF Saint Maurice)	mardi 8 décembre 2020	16h	<b>2</b>
Immunologie de la tuberculose, réactions paradoxales	Pr Anne Bourgarit (Bondy)	mercredi 9 décembre 2020	10H	<b>2</b>
La pratique de la vaccination BCG depuis la suspension de l'obligation vaccinale	Dr Assa Niakate (Bureau vaccination 75)	mercredi 9 décembre 2020	12H	<b>1</b>
Evaluation continue	Pr Nicolas Veziris (CNR, Sorbonne Université)	mercredi 9 décembre 2020	14H	<b>1</b>

**DU Tuberculose : Module 3 : Organisation de la  
lutte antituberculeuse / infection tuberculeuse latente  
(ITL)**

**11-13 janvier 2021**

<b>Cours</b>	<b>Intervenants</b>	<b>date</b>	<b>début</b>	<b>durée</b>
Organisation de la lutte contre la tuberculose dans les pays à faibles revenus	Dr Kobto Ghislain Koura (UICTMR, Paris)	lundi 11 janvier 2021	10h	<b>2</b>
Rôle de l'ARS dans la lutte contre la tuberculose et liens avec les CLAT	Dr Elisabeth Marc (ARS IDF)	lundi 11 janvier 2021	12h	<b>1</b>
Hygiène et isolement	Dr Philippe Fraisse (Strasbourg)	lundi 11 janvier 2021	14	<b>1</b>
La tuberculose animale	Laura Boschioli (ANSES, Maison-Alfort)	lundi 11 janvier 2021	15h	<b>2</b>
L'organisation des CLAT	Dr Philippe Fraisse (Strasbourg)	mardi 12 janvier 2021	9h	<b>1</b>
L'organisation pratique de l'enquête autour d'un cas	Dr Philippe Fraisse (Strasbourg)	mardi 12 janvier 2021	10h	<b>2</b>
Cas cliniques d'enquête autour d'un cas	Dr Philippe Fraisse (Strasbourg)	mardi 12 janvier 2021	14h	<b>2</b>
Tuberculose fondée sur les preuves : approches pratiques	Dr Philippe Fraisse (Strasbourg)	mardi 12 janvier 2021	16h	<b>1</b>
Organisation des filières de soins	Pr Christos Chouaïd (CH Créteil)	mardi 12 janvier 2021	17h	<b>1</b>
Diagnostic et traitement ITL de l'enfant	Pr Christophe Delacourt (Univ René Descartes Paris 5)	mercredi 13 janvier 2021	9h	<b>2</b>
Tuberculose & Médecine du travail	Pr Jean-François Gehanno (Rouen)	mercredi 13 janvier 2021	11h	<b>1</b>
Evaluation continue	Pr Nicolas Veziris (CNR, Sorbonne Université)	mercredi 13 janvier 2021	12h	<b>1</b>

DU Tuberculose : Module 4 : Tuberculose dans les populations particulières			15-17 mars 2021	
Cours	Intervenants	date	début	durée
Tuberculose de l'enfant et de l'adolescent : Particularités de la maladie et de la prise en charge	Pr loïc de Pontual (Paris 13)	lundi 15 mars 2021	10h	2
Tuberculose et infection VIH	Pr François-Xavier Blanc (Univ de Nantes)	lundi 15 mars 2021	14h	2
Tuberculose et prison	Dr Anne Dulioust (Fresnes)	lundi 15 mars 2021	16h	1
Tuberculose chez les SDF : Samu Social	Dr Marie Wicky (Samu Social)	mardi 16 mars 2021	9h	1
Tuberculose de la femme enceinte et du nouveau-né	Pr Nicolas Veziris (CNR, Sorbonne Université)	mardi 16 mars 2021	10h	1
Tuberculose et immunodépressions hors VIH	Pr Valérie Pourcher (Sorbonne Université)	mardi 16 mars 2021	11h	1
Stratégies de dépistage dans les populations à risques	Dr Cécile Charlois (CLAT Paris)	mardi 16 mars 2021	14h	2
La politique française de lutte antituberculeuse : passé présent et futur	Dr Lionel Lavin (DGS)	mardi 16 mars 2021	16h	2
Prise en charge sociale des patients tuberculeux en France	Mme Dominique Bacrie (CRCMRidf)	mercredi 17 mars 2021	9h	1
Tabagisme et tuberculose	Dr Jean Perriot (CLAT 63)	mercredi 17 mars 2021	10h	1
Anthropologie Tuberculose	A trouver	mercredi 17 mars 2021	11h	2
Evaluation continue	Pr Nicolas Veziris (CNR, Sorbonne Université)	mercredi 17 mars 2021	14h	1

DU Tuberculose : Module 5 : Traitement et Tuberculose MDR		10-12 mai 2021		
Cours	Intervenants	date	début	durée
Implication de la communauté et système d'information sanitaire dans les pays à faibles revenus	Dr Kobto Ghislain Koura (UICTMR, Paris)	lundi 10 mai 2021	9h	<b>2</b>
Pharmacovigilance des antituberculeux	Dr Martine Alt Tebacher(Strasbourg 1)	lundi 10 mai 2021	11h	<b>1</b>
Les antibiotiques antituberculeux de première et deuxième ligne : Pharmacologie et disponibilité	Dr Anne Dory (Strasbourg 1)	lundi 10 mai 2021	14h	<b>2</b>
Traitements des tuberculoses à bacilles sensibles en France	Pr Jacques Cadranel (Sorbonne Université)	lundi 10 mai 2021	16h	<b>2</b>
Les antituberculeux du futur	Pr Nicolas Veziris (CNR, Sorbonne Université)	mardi 11 mai 2021	10h	<b>1</b>
Traitements des tuberculoses extra-pulmonaires	Pr Pierre Tattevin (Rennes)	mardi 11 mai 2021	11h	<b>2</b>
Impact de la résistance aux antibiotiques sur l'efficacité du traitement	Dr Thomas Maitre (Sorbonne Université)	mardi 11 mai 2021	14h	<b>1</b>
Traitement de tuberculose MDR et XDR	Dr Mathilde Jachym (CH de Bligny)	mardi 11 mai 2021	15h	<b>2</b>
Dosage des antituberculeux de deuxième ligne	Najoua El-Helali (St Joseph Paris)	mercredi 12 mai 2021	9h	<b>1</b>
La chirurgie ancienne et moderne dans le traitement de la tuberculose thoracique	Pr Le Pimpec-Barthes (HEGP)	mercredi 12 mai 2021	10h	<b>2</b>
Evaluation continue	Pr Nicolas Veziris (CNR, Sorbonne Université)	mercredi 12 mai 2021	14h	<b>1</b>
Conclusions du DIU et de l'évaluation de l'enseignement	Pr Nicolas Veziris (CNR, Sorbonne Université), Dr Philippe Fraisse (Strasbourg)	mercredi 12 mai 2021	15h	<b>1</b>