

UNIVERSITE DE TOURS
SECRÉTARIAT EA 4245 T2II – 02.47.36.61.28 – seccdg@univ-tours.fr

**DIPLÔME INTER-UNIVERSITAIRE DE TRANSPLANTATION
D'ORGANES 2022-2023**

ORGANISATEURS REGIONAUX
PROFESSEUR M. BÜCHLER
PROFESSEUR C. BARON

PROGRAMME – SÉMINAIRE 1
Immunologie de Transplantation – Stratégies Immunosuppressives

16-17-18 JANVIER 2023

**En présentiel Faculté de médecine AMPHITHÉÂTRE C
10 Boulevard Tonnellé – 37000 TOURS**

LUNDI 16 JANVIER 2023

Horaires	Durée	Thème de l'intervention	Intervenant
13h-14h	1h	Cellules présentatrices d'antigènes, Récepteurs T Différents signaux	C. Baron – Tours
14h-15h	1h	Le rejet humoral aigu	C. Lefaucheur - Saint Louis
		Pause ¼ d'heure	
15h15-16h15	1h	Rôle du complément en transplantation rénale	M. Lequintrec - Montpellier
16h15-17h15	1h	Conséquences de l'inflammation (ischémie-reperfusion-microbiote- virus...) sur la réponse allogénique	A. Thierry – Poitiers

MARDI 17 JANVIER 2023

Horaire	Durée	Thème de l'intervention	Intervenant
8h30–9h30	1h	Comment gérer l'apparition d'anticorps anti HLA post-greffe	R. Snanoudj – Kremlin Bicêtre
9h30–10h30	1h	Recherche d'anti HLA et interprétation des résultats	I. Jollet – Poitiers
Pause ¼ d'heure			
10h45–11h30	45mn	Mécanisme de l'immunisation B	C. Baron – Tours
11h30-12h30	1h	Le rejet humoral Chronique	C. Baron – Tours
Pause déjeuner 1 heure			
13h30-14h30	1h	Cas cliniques de rejets humoraux Traitements	C. Legendre – Necker
14h30-15h30	1h	Personnalisation des stratégies immunosuppressives	M. Büchler – Tours
Pause ¼ d'heure			
15h45-16h45	1h	Mécanismes d'actions des immunosuppresseurs chimiques	
16h45-17h45	1h	Biomarqueurs du rejet	D. Anglicheau – Paris

MERCREDI 18 JANVIER 2023

Horaires	Durée	Thème de l'intervention	Intervenant
8h30–9h15	45mn	Anticorps monoclonaux et polyclonaux	M Büchler - Tours
9h15-10h15	1h	Pharmacogénétique des immunosuppresseurs	N. Picard – Limoges
Pause ¼ d'heure			
10h30-11h30	1h	Belatacept	M. Elias – Saint Louis Paris
11h30-12h30	1h	Suivi pharmacologique des immunosuppresseurs	D. Ternant – Tours
Pause déjeuner 1 heure			
13h30–14h30	1h	Rejet cellulaire physiopathologie, traitement et conséquences	P. Gatault – Tours
14h30-15h30	1h	Lymphocyte NK Implication dans le rejet	A. Koenig – Lyon
15h30		FIN DU SÉMINAIRE	