

**Module I. PHYSIOLOGIE et
INSUFFISANCE RENALE AIGUE (1)
26, 27 et 28 NOVEMBRE 2007 - MEDIATHEQUE PAUL ZECH**

DATE	TITRE	ORATEUR
LUNDI 26 NOVEMBRE 2007		
9H-11H	PHYSIOLOGIE DU DÉBIT SANGUIN RÉNAL ET DE LA FILTRATION GLOMERULAIRE	L JUILLARD
11H-13H	PHYSIOLOGIE TRANSFERTS TUBULAIRES	A HADJ-HAISSA
14H-15H	PHYSIOLOGIE DE LA RÉGULATION DE LA PRESSION ARTÉRIELLE	JP FAUVEL
15H-17H	DÉSORDRES DE L'EAU ET DU SODIUM	B SOUWEINE
MARDI 27 NOVEMBRE 2007		
8H-10H	DÉSORDRES POTASSIUM, MAGNÉSIUM, PHOSPHORE, CALCIUM	P TROLLIET
10H-11H	DÉSORDRES ACIDO-BASIQUES	F BAYLE
11H-12H	EXPLORATION DES ARTERES RÉNALES	P CHIROSSEL
13H-14H	ÉVALUATION FONCTION RÉNALE	M FROISSARD
14H-15H	ÉVALUATION DE LA VOLÉMIE AU LIT DU MALADE DE REANIMATION	JC RICHARD
15H-16H	DÉFINITIONS INSUFFISANCE RÉNALE AIGUË	J BOHE
16H-17H	ÉPIDEMIOLOGIE INSUFFISANCE RÉNALE AIGUË	C GUERIN
MERCREDI 29 NOVEMBRE 2006		
8H-9H	SYNDROME HÉPATO-RÉNAL	P MERLE
9H-10H	INSUFFISANCE RÉNALE AIGUË FONCTIONNELLE	JP DE FILIPIS
10H-12H	PLACE DU NEPHROLOGUE DANS LA PRISE EN CHARGE DE L'INSUFFISANCE RÉNALE AIGUË	M LAVILLE
13-16 H	SOUTENANCE EVENTUELLE MEMOIRES ANNEES PRECEDENTES	