

DIU Système Nerveux Autonome

Module d'Enseignement Paris Sorbonne

(Lieu enseignement : Hôpital Tenon)

JOUR 1		
9-10h	G. Robain	Algodystrophie et SNA
10h-12h	B. Parrate	Voies anatomiques du SNA
12h-13h30	C. Hentzen	Vessie neurologique
14h-15h	JG Prévinaire	Contrôle végétatif genito sexuel
15h-16h	JG Prévinaire	Examen clinique végétatif
16h-19h	G. Amarenco, C. Hentzen, C. Chesnel	Recherche SNA et pelvi-périnéologie
Jour 2		
9-10h	M. Teng	Diabète et dysautonomie pelvi-périnéale
10h-11h	G. Amarenco	Urodynamique
11h-12h	G. Amarenco	Explorations neurophysiologiques périnéales
12h-13h	F. Le Breton	Troubles sexuels de la femme neurologique
14-15h	C. Chesnel	Évaluation incontinence anale et constipation
15h-16h	G. Amarenco	Gastroparésie
16h-17h	R. Haddad	Vieillesse du SNA
17h-18h	G. Miget	Dysreflexie autonome

+ 1 journée d'enseignement pratique : urodynamique, manometries anorectales, explorations neurophysiologiques perineales, tests cardiovasculaires SNA, interprétation de courbes

Module d'Enseignement Toulouse

(Lieu enseignement : Centre d'Enseignement et de Congrès de l'hôpital Pierre-Paul Riquet –Salle 7)

JOUR 1		
9-10h45	A. PAVY-LE TRAON (Neurologie, CHU Toulouse)	Evaluation clinique des dysautonomies Tests cardio-vasculaires et sudoraux d'exploration du SNA
11h-12h	F VARENNE (CHU Toulouse)	Evaluation des anomalies pupillaires
14h-16h	V FABRY (Neurologie, CHU Toulouse)	Neuropathies périphériques et dysautonomie Neuropathies des petites fibres
16h-18h	P. MAURY (Cardiologie CHU Toulouse)	Syncope et SNA
Jour 2		
9-10h45	G. RAVE (TFC Toulouse)	Variabilité de la FC et entrainement sportif
10h45-12h30	N NASR (Neurologie, CHU Toulouse)	SNA et pronostic des maladies cérébro-vasculaires
11h-12h		Visite Laboratoire d'exploration du SNA et des NPF (Neurologie, Hôpital PPR)
12h-13h	A. PAVY-LE TRAON (Neurologie, CHU Toulouse)	L'hypotension artérielle orthostatique neurogène
Jour 3		
9h-10h30	JM SENARD (Pharmacologie, CHU Toulouse)	Pharmacologie du Système Nerveux Autonome
10h30-12h30	A. PAVY-LE TRAON (Neurologie, CHU Toulouse)	Syndromes extra-pyramidaux et dysautonomie
14h-15h	V WOISARD (Unité Voix et déglutition, CHU Toulouse)	ORL et SNA
15h-17h30	M LABRUNEE (Polyclinique de l'Ormeau, Tarbes)	Postural Orthostatic Tachycardia Syndrome

Module d'Enseignement Grenoble

(Lieu enseignement : Grenoble faculté de Médecine)

JOUR 1		
9-11h	Bruno Bonaz	Stress, émotions et SNA
11h-12h30	Sonia Pelissier	Biofeedback et mesure de l'activité électro-dermale
14h-15h	Bruno Bonaz	Contrôle végétatif digestif
15h-16h	Bruno Bonaz	Syndrome de l'intestin irritable et SNA
16h-18h	Bruno Bonaz	Neurostimulation vagale
Jour 2		
9-11h	Bruno Bonaz	Thérapies comportementales, hypnose et SNA
11h-12h30	Valérie Sinniger	Neurostimulation vagale - Variabilité cardiaque
14h-16h	F. Mion	Motricité œsophagienne, gastrique et SNA
16h-17h	P. Giraud	Peau, phanères et SNA (sympathectomie, toxine