

## DIU d'échographie d'acquisition

### ORGANISATION DU MODULE AQUISITION ECHOGRAPHIE SUPERFICIELLE ET VASCULAIRE

Année universitaire 2015-2016  
Université des Saints-Pères – Paris V

#### Amphithéâtre : GIROUD

##### Lundi 9 Mai

**9h00-10h00** : Accueil des étudiants – Organisation Module II

*Dr. J. Roumy Responsable pédagogique Module II*

**10h00-12h00** : Écho-anatomie du réseau artériel et du réseau veineux profond

*Dr. J. Roumy CHU Tours*

**14h-15h** : Hémodynamique circulatoire, physiologie - sténose vasculaire

*Dr. Ph Bonnin, APHP Lariboisière*

**15h-17h** : Exploration de l'aorte, pathologie anévrysmale, artériopathie oblitérante, pontages aorto-iliaques et des membres inférieurs

*Dr. C. Thollot CHU Poitiers*

##### Mardi 10 Mai

**9h00-10h00** : Échographie d'acquisition cervicale. Bilan d'une masse cervicale

*Dr. J. Roumy CHU Tours*

**10h00-11h00** : Pratiques professionnelles : coopération au CHU de Poitiers

*Mme Ch. Rabu, manipulatrice CHU Poitiers*

**13h00-16h00** : Exploration des vaisseaux des troncs supra-aortiques et du réseau artériel encéphalique

*Pr. C. Gautier Lille*

**16h00-18h00** : Échographie d'acquisition articulaire

*Dr. J.L. Brasseur AP HP Pitié-Salpêtrière*

##### Mercredi 11 Mai

**09 h00-10h00** : Anatomie et exploration échographique de la thyroïde normale. Physiopathologie des nodules

*Dr. G. Jourdan Paris*

**10h00-11h00** : Exploration échographique de la thyroïde pathologique.

*Dr G. Jourdan Paris*

**11h00-12h00** : Conduite et objectifs d'un examen écho-Doppler en vue de la création ou pour la surveillance d'une fistule artério-veineuse d'hémodialyse

*Pr. M Dauzat CHU Nîmes*

**14h00-15h30** : Conduite et objectifs d'un examen des artères des membres inférieurs

*Pr. M Dauzat CHU Nîmes*

**15h30-17h00** : Conduite et objectifs d'un examen des troncs veineux profonds des membres inférieurs

*Pr. M Dauzat CHU Nîmes*