

Programme
DIU Echographie d'acquisition - Module EA2
9 au 11 Avril 2024 - Paris

Mardi 9 Avril

9h30-10h : Accueil

Jérôme Roumy - Tours - Responsable DIU EA

10h-12h : Anatomie du réseau artériel et veineux périphérique

Jérôme Roumy - Tours

14h-15h30 : Hémodynamique circulatoire, physiologie - sténose vasculaire

Philippe Bonnin- Paris

15h30-16h30 : Echographie-Doppler des TSA

Thomas Drevillon - Paris

Mercredi 10 Avril

09 h00-12h00 : Exploration de l'aorte, pathologie anévrysmale, artériopathie oblitérante, pontages aorto-iliaques et des membres inférieurs

Thomas Drevillon - Paris

14h00-15h00 : Conduite et objectifs d'un examen écho-Doppler en vue de la création ou pour la surveillance d'une fistule artério-veineuse d'hémodialyse

Sarah Coudray - Nîmes

15h00-16h00 : Conduite et objectifs d'un examen des artères des membres inférieurs

Sarah Coudray - Nîmes

16h00-17h00 : Conduite et objectifs d'un examen des troncs veineux profonds des membres inférieurs

Sarah Coudray - Nîmes

Jeudi 11 Avril

10h-12h : Échographie d'acquisition cervicale. Echographie des glandes salivaires. Bilan d'une masse cervicale

Jérôme Roumy - Tours

14h00-16h30 : Echographie d'acquisition de la thyroïde

Jean-Guillaume Marchand - Paris