

Jeudi 26 Septembre – 09.00–11.30

Le syndrome de congestion pelvienne

Organisé par l'ARMV PARIS OUEST

Experts : Perrine ECHEGUT, Quentin SENECHAL (Saint-Denis)

Responsable pédagogique : Jérôme KUSMIEREK (Saint-Cloud)

Animateurs : Adam BOUCHAREB (Sceaux)

1/ JUSTIFICATION :

La douleur pelvienne veineuse est souvent sous-estimée par défaut de connaissance de la part du corps médical et par réticence des patientes à aborder ce sujet. Or cette pathologie pelvienne d'origine veineuse est bien une réalité. Elle représente chez les nullipares ou multipares 31% des douleurs chroniques pelviennes, hors endométriose. (SOYSAL ME et al. A randomized controlled trial of goserelin and medroxyprogesterone acetate in the treatment of pelvic congestion. Hum Reprod. 2001). Elle serait aussi responsable de 10 à 15% des varices des membres inférieurs (LABROPOULOS N et al. Non saphenous superficial reflux. J VASC SURG 2001 ; 34 :872-7).

Les médecins vasculaires, très souvent sollicités pour une prise en charge veineuse, se doivent d'évoquer l'existence d'un syndrome de congestion lors d'éléments évocateurs à l'interrogatoire et devant la présence de varices à localisation atypique, afin d'en poser le diagnostic par écho-doppler.

Ainsi, cette pathologie veineuse à expression le plus souvent gynécologique doit être diagnostiquée pour réaliser un bilan complet veineux et gynécologique afin de proposer une véritable stratégie thérapeutique efficace, notamment sur la douleur pelvienne et, dans un deuxième temps, sur la maladie variqueuse veineuse des membres inférieurs. (SENECHAL Q Traitement du syndrome de congestion pelvienne associée aux varices des membres inférieurs. Technique et résultats JMV Vol 43, Issue 2 March 2018 P 123)

2/ PRE REQUIS :

- Les médecins vasculaires inscrits à la SFMV
- Avoir déjà réalisé un écho-doppler veineux des membres inférieurs.

3/ OBJECTIFS PEDAGOGIQUES :

- A l'issue de cette formation, chaque participant sera en mesure :
- De rechercher par l'interrogatoire le syndrome de congestion pelvien veineux.
- De poser le diagnostic de syndrome de congestion pelvien en réalisant un écho-doppler veineux abdomino pelvien (trans abdominal) et des membres inférieurs.
- D'organiser le traitement veineux pelvien curatif.