

- multidisciplinar con realización de ecografía doppler de rutina. *Nefrología*. 2018;38(6):616-21.
- 2) Etkin Y, Talathi S, Rao A, Akerman M, Lesser M, Landis G. The role of duplex ultrasound in assessing arteriovenous fistula maturation. *J Vasc Surg*. 2019;69(3):e20.
 - 3) Ferring M, Henderson J, Wilmink T. Accuracy of early postoperative clinical and ultrasound examination of arteriovenous fistulae to predict dialysis use. *J Vasc Access*. 2014;15(4):291-7.
 - 4) Ibeas J, Roca-Tey R, Vallespín J, Moreno T, Moñux G, Martí-Monrós A, et al. Guía Clínica española del acceso vascular para hemodiálisis. *Nefrología*. 2017;37(Supl. 1):1-192.
 - 5) Gilmore J. KDOQI clinical practice guidelines and clinical practice recommendations, 2006 updates. *Nephrol Nurs J*. 2006;33(5):487-8.
 - 6) Woodside KJ, Bell S, Mukhopadhyay P, Repeck KJ, Robinson IT, Eckard AR, et al. Arteriovenous fistula maturation in prevalent hemodialysis patients in the United States: a national study. *Am J Kidney Dis*. 2018;71(6):793-801.
 - 7) Muray Cases S, García Medina J, Pérez Abad JM, Andreu Muñoz AJ, Ramos Carrasco F, Pérez Pérez A, et al. Importancia del seguimiento y tratamiento del fracaso de maduración en la fístula arteriovenosa radiocefálica en prediálisis. Papel de la ecografía. *Nefrología*. 2016;36(4):410-7.
 - 8) Alonso-Rodríguez L. Evaluación, mediante Doppler color, de las fístulas arteriovenosas para hemodiálisis. *An Radiol Méx*. 2018;16(4):320-28.
 - 9) Robbin ML, Greene T, Allon M, Dember LM, Imrey PB, Cheung AK, et al. Prediction of arteriovenous fistula clinical maturation from postoperative ultrasound measurements: findings from the hemodialysis fistula maturation study. *J Am Soc Nephrol*. 2018;29(11):2735-2744.
 - 10) Guo-Cun H, Yong-Hong Y, Xiu-Li S, Yi H, Na Y, Guo-Zhen F, et al. Two weeks post-operative ultrasound examination of radiocephalic arteriovenous fistulae to predict maturity in a Chinese population. *J Vasc Access*. 2019;20(4):417-22.

Recibido en su forma original: 19 de agosto de 2019

Aceptación final: 30 de agosto de 2019

Dr. Wildor Samir Cubas Llalle

Servicio de Cirugía de Tórax y Cardiovascular, Hospital Nacional Edgardo Rebagliati Martins,

Lima, Perú

e-mail: wsamircubas@gmail.com

FE DE ERRATAS

En la *Rev Nefrol Dial Traspl*. 2019, 39(3): p. 159 y166, en los datos de filiación del autor Alonso Soto, donde dice Departamento de Medicina, Hospital Hipólito Unanue, Lima, Perú, e-mail: sosolari@yahoo.com

Debe decir: Escuela de Medicina, Facultad de Ciencias de la Salud, Universidad Peruana de Ciencias Aplicadas, Lima, Perú, e-mail: pcmeasot@upc.edu.pe