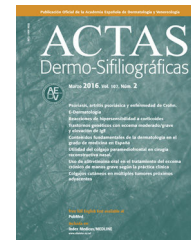




ACTAS Derma-Sifiliográficas

Full English text available at
www.actasdermo.org



COMENTARIOS EDITORIALES

Ampliando el espectro ecográfico de las anomalías vasculares



Broadening the Sonographic Spectrum of Vascular Anomalies

El espectro de las anomalías vasculares presenta entidades como las que la Dra. Wortsman e tal.¹ delimitan en este estudio ecográfico. Los autores son capaces de atribuir características ecográficas distintivas de las malformaciones glomovenosas, entidad que en ocasiones presenta dificultad en el diagnóstico y que conlleva biopsias probablemente innecesarias.

El conocimiento ecográfico útil, como el que plantea la Dra. Wortsman en este artículo, siempre debe cumplir 2 premisas: que sea claro y accesible a la comunidad de médicos que lo precisan en su práctica clínica.

En este sentido la caracterización en modo B y Doppler color y espectral de las anomalías vasculares conforma un claro sistema triaxial², que permite, junto con la exploración física y la historia clínica, caracterizar las malformaciones glomovenosas como una entidad clínico-ecográfica concreta con un sustrato histológico concreto.

En este grupo de enfermedades que presenta un crecimiento progresivo en entidades y subtipos la ecografía está llamada a desempeñar un papel fundamental, que debe ser explorado para evitar biopsias y poder guiar los tratamientos en el caso de ser necesarios.

Si el esfuerzo por seguir caracterizando las anomalías vasculares, como el de esta publicación, prosigue en esta dirección, la inmediatez y la capacidad para discriminar las anomalías vasculares de la ecografía muy probablemente deberán ser tenidas en cuenta en las próximas clasificaciones de las ISSVA.

Bibliografía

1. Wortsman X, Millard F, Aranibar L. Ecografía Doppler color en malformaciones glomovenosas con correlación clínica e histológica. *Actas Dermosifiliogr.* 2018;109:e17–21.
2. Dubois J, Alison M. Vascular anomalies: What a radiologist needs to know. *Pediatr Radiol.* 2010;40:895–905.

F. Alfageme

Servicio de Dermatología, Hospital Universitario Puerta de Hierro Majadahonda, Madrid, España
Correo electrónico: feralfarol@yahoo.es

<https://doi.org/10.1016/j.ad.2017.06.005>
0001-7310/

© 2018 AEDV.

Publicado por Elsevier España, S.L.U. Todos los derechos reservados.

Véase contenido relacionado en DOI:
<http://dx.doi.org/10.1016/j.ad.2017.04.013>