



Imagen de portada

Cíclope invertido

Inverted cyclops

M. J. Espejo Reina¹, A. Espejo Reina^{2,3}, A. Espejo Baena^{2,3}

¹ Hospital San Juan de Dios del Aljarafe. Bormujos, Sevilla

² Hospital Vithas Málaga

³ Clínica Espejo

Correspondencia:

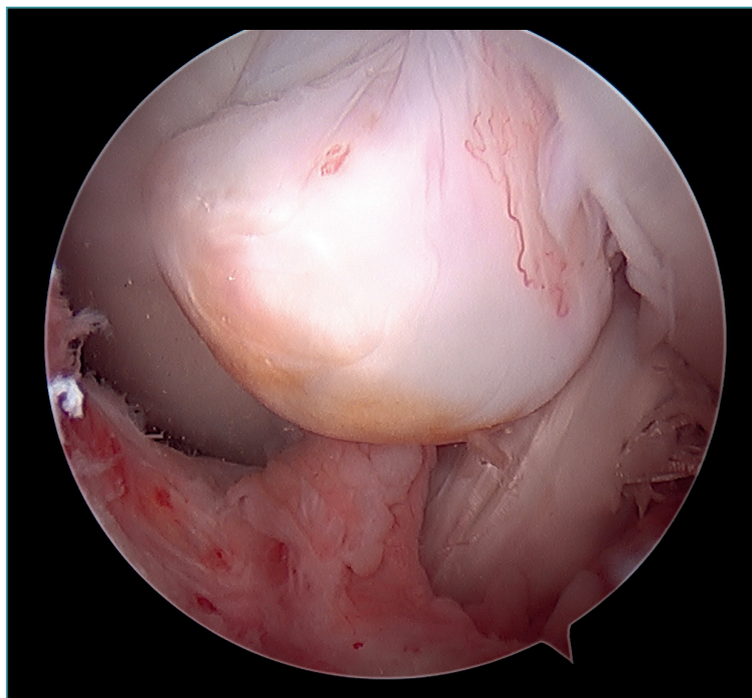
Dra. María Josefa Espejo Reina

Correo electrónico: pepaespejoreina@gmail.com

Recibido el 18 de diciembre de 2021
Aceptado el 19 de enero de 2022
Disponible en Internet: enero de 2022

Artroscopia de rodilla en la que se aprecia una lesión de cíclope invertida. La lesión de cíclope consiste en un nódulo fibroso que se forma en el pivote central de la rodilla tras cirugías con abordaje intraarticular. Su incidencia oscila entre el 1 y el 10% de las rodillas interveni-

das de ligamentoplastia del ligamento cruzado anterior (LCA), aunque no siempre es sintomático. Su localización más frecuente es el origen tibial del LCA, existiendo solo 5 casos en la literatura que describen su aparición en el origen femoral, como ocurre en nuestro caso.



<https://doi.org/10.24129/j.reaca.29175.fs2112042>

© 2022 Fundación Española de Artroscopia. Publicado por Imaidea Interactiva en FONDOSCIENCE® (www.fondoscience.com). Este es un artículo Open Access bajo la licencia CC BY-NC-ND (www.creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/4.0/).