



Imagen de portada

La artrofibrosis mirándose al espejo

Arthrofibrosis in the mirror

A. Barja Rodríguez

R4 Cirugía Ortopédica y Traumatología. Hospital Universitario de Igualada. Barcelona

Correspondencia:

Dr. Andrés Barja Rodríguez

Correo electrónico: rbarja@csa.cat

Recibido el 24 de marzo de 2021
Aceptado el 19 de septiembre de 2022
Disponible en Internet: septiembre de 2022

Se trata de un paciente de 81 años con un balance articular de 0/2/70° a los 6 meses de una artroplastia total de rodilla en la que, una vez descartadas otras etiologías, se realizó una artrólisis artroscópica, confirmando el diagnóstico de artrofibrosis. Debido a la presencia del compo-

nente protésico femoral, podemos ver esta imagen espejular de las adherencias encontradas en el fondo de saco. Se liberaron las adherencias del fondo de saco y de las goteras medial y lateral, lográndose un balance articular intraoperatorio de 0/0/110°.



<https://doi.org/10.24129/j.reaca.29377.fs2103015>

© 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/).