

Trombosis de la arteria femoral en la intervención de una fractura subcapital de la cadera

Napolitano, Daniel, Muñoz, J. and Pensa, E. (2008) *Trombosis de la arteria femoral en la intervención de una fractura subcapital de la cadera*. Revista Española de Cirugía Ortopédica y Traumatología, 52 (6). pp. 411-412.

El texto completo no está disponible en este repositorio.

Resumen

Se han identificado diferentes causas de lesión vascular, ya sea por una técnica deficiente o por un terreno quirúrgico subóptimo. Los vasos más afectados, en orden de frecuencia, son: arteria ilíaca externa, arteria femoral común y vena ilíaca externa². Una incidencia menor tiene la hemorragia por los vasos obturadores, al extirpar el tejido blando y hueso de la parte inferior del acetábulo. La penetración de la pared medial del acetábulo mientras se está usando la fresa, o la introducción de...

Tipo de documento:

Artículo

DOI:

[https://doi.org/10.1016/s1888-4415\(08\)75596-6](https://doi.org/10.1016/s1888-4415(08)75596-6)

Temas:

[R Medicina > R Medicina \(General\)](#)
[R Medicina > RD Cirugía](#)

Unidad académica:

[Universidad Católica de Córdoba > Facultad de Ciencias de la Salud](#)