

# CASO CLÍNICO: PACIENTE CON CATÉTER ANUDADO EN ARTERIA FEMORAL COMÚN DURANTE LA REALIZACIÓN DE UNA CORONARIOGRAFÍA

Enferm Cardiol. 2017; 24 (72): 71-74.

## Autoras

Vera Rodríguez García-Abad, M<sup>a</sup> José Morales Vicente, Mónica Collado Martín.  
*Diplomadas en Enfermería. Enfermeras del Departamento de Hemodinámica del Hospital Clínico San Carlos de Madrid.*

### Dirección para correspondencia

Vera Rodríguez García-Abad  
Departamento de Hemodinámica  
Hospital Clínico San Carlos  
C/ Profesor Martín Lagos s/n  
28040 Madrid

### Correo electrónico:

verarodriguez@yahoo.com

---

## Resumen

El anudamiento de catéteres durante la realización de un cateterismo cardíaco es una complicación descrita que ocurre con mayor frecuencia en pacientes con determinadas características clínicas y anatómicas (tortuosidad aórtica, edad avanzada, hipertensión arterial sistémica de larga evolución y estatura baja). Se expone el caso clínico de una paciente de 93 años que presentó una complicación de estas características, dando a conocer los cuidados de Enfermería que se realizaron durante el procedimiento operatorio.

**Palabras clave:** Cateterismo cardíaco, arteria femoral, complicaciones, procedimientos quirúrgicos vasculares, anciano.

---

## CASE REPORT: PATIENT WITH KNOTTED CATHETER IN THE COMMON FEMORAL ARTERY WHILE PERFORMING CORONARY ANGIOGRAPHY

### Abstract

The knotting catheter during a cardiac catheterization is a common complication that occurs more often in patients with specific clinical and anatomical characteristics (elderly patients, severe tortuosity, long history of hypertension and short ESTATURA). We present the case of a 93-year-old woman who suffered a complication of these characteristics, disclosing nursing care provided during the operative procedure.

**Keywords:** Cardiac catheterization, femoral artery, complications, vascular surgical procedures, aged.