



RECANALIZACIÓN ARTERIAL

Médico Intervencionista: _____

Fellow/ Residente: _____

Hallazgos clínicos y de laboratorio relevantes:

INR: _____

Indicación: _____

Antibiótico profilaxis: SÍ NO Hora: _____

Anestesia/sedación:

Tipo de anestesia: Ninguna Sedación (Mínima / Moderada / Profunda)

Duración de la anestesia/sedación: _____ minutos

MATERIAL

Introducción: _____

Catéter Balón: _____

Stent: _____

Autoexpandible Balón expandible No recubierto Recubierto

Nombre: _____ Casa comercial: _____

Nº referencia: _____ Lote producto: _____

PROCEDIMIENTO

Acceso:

Se administra anestesia local. Se utiliza ecografía para la punción.

Hallazgos de la arteriografía: _____

Recanalización: Con catéter MP/otro de 4Fr y guía hidrofílica se recanaliza la lesión y se realiza angioplastia con los balones indicados.

Se implantan _____ stents.

El resultado es satisfactorio sin estenosis residual mayor del 30%

Hemostasia efectiva con compresión manual durante 20-30 min. Y vendaje compresivo/con cierre percutáneo...

MEDICACIÓN

Heparina: _____

Agente de contraste: _____

Volumen contraste: _____ cc

Dosis de radiación:

Tiempo de fluoroscopia: _____ min

Producto Dosis/área: _____ Gy/cm²

COMPLICACIONES

Procedimiento bien tolerado sin complicaciones.

CUIDADOS

- Control de constantes.
- Vigilar zona de punción arterial con el fin de descartar hematoma o sangrado.
- Puede reiniciar alimentación a las _____.
- Reposo absoluto hasta las _____.