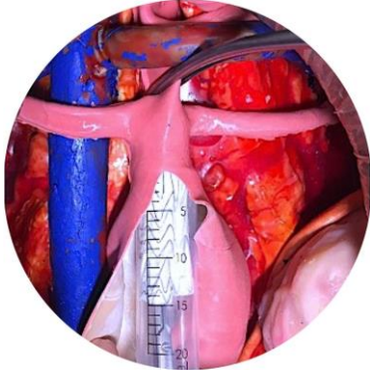


Curso taller-práctico SimuVasc - Le Maitre de explante de endoprótesis infectada de aorta abdominal y recambio con prótesis biosintética Omniflow II



Fecha: Miércoles 5 de junio
Precio por alumno: 30 €
Nivel: Avanzado-Masterclass
Dirigido a residentes de último año / especialistas
Plazas disponibles: Máximo 16

Director del Curso: Dr. Manuel Alonso - HUCA Oviedo
Tutores: Dra. Ana Arribas - FJD Madrid
Dra. Jennifer Diaz - FJD Madrid
Dr. Alejandro González - FJD Madrid



En este curso-taller se expondrán las técnicas quirúrgicas actuales para realizar el explante y reconstrucción in situ de endoprótesis infectada de aorta abdominal. Los participantes podrán realizar dichas técnicas en simuladores sintéticos anatómicos (SimuVasc®) y bajo la supervisión de los tutores.

Las técnicas quirúrgicas programadas en este taller son :

- Construcción de neoaorta con injerto bifurcado (NAIS) compuesto por 2 prótesis biosintéticas Omniflow II de 8 mm (ramas) + injerto tubular de 18 mm con parche de pericardio bovino simulado (cuerpo).
 - Explante de endoprótesis aórtica con técnica de Barrel (recaptura proximal con jeringa de 20 cc).
 - Recambio aórtico in situ.