



Taller de introducción a la cirugía robótica da Vinci

1ª Fase virtual

2ª Fase presencial:
6 de mayo del 2026

Objetivos

Desarrollar Talleres formativos de introducción a la cirugía robótica da Vinci® dentro del contexto de la reunión/congreso de la Asociación de Cirujanos Pediátricos de Andalucía. Proyecto colaborativo entre ABEX y el Servicio de Cirugía Pediátrica del Hospital Reina Sofía de Córdoba.

Incluir la introducción a la cirugía robótica da Vinci® en los talleres ofertados dentro del congreso para una mayor difusión y conocimiento de estos abordajes para los Residentes y FEA de Cirugía Pediátrica.



Estructura de los talleres



Introducción

Introducción a la tecnología da Vinci. Indicaciones en Cirugía Pediátrica.



Taller práctico uso intraoperatorio

Taller práctico uso intraoperatorio del sistema robótico:

- Filosofía del "Port Placement"
 - Docking
- Intercambio de instrumentos durante la cirugía.



"Hands on" consola cirujano

Introducción al manejo de la consola de cirujano:

- Practica de destrezas con modelo de Simulación digital.

Duración taller 90 minutos
(5 grupos)



Solicitada acreditación por la ACSA

25 plazas

abex
EXCELENCIA
ROBÓTICA

da Vinci
by INTUITIVE