

Información

Fecha

18 - 20 de mayo de 2022

Lugar

Salón de Actos del Hospital MAZ Zaragoza

Avenida Academia General Militar, 74. Zaragoza.

Centro de Investigación Biomédica de Aragón

Avenida de San Juan Bosco, 13. Zaragoza.

Precio

1000€ *(Incluye comida y cena del día 19)*

Forma de pago: Transferencia bancaria a Ibercaja
IBAN ES97 2085 0140 4003 0007 6209

Inscripciones

La inscripción se realizará a través de Internet:

cursomicrocirugia.maz.es

Plazo límite de inscripción y pago: 11/05/2022

SECRETARÍA y reserva de plazas

Departamento de Formación

Rocío Cano: 976 30 22 64 - formacion@maz.es

Acreditado por la CFC

de las Profesiones

Sanitarias de Aragón con 3,4 créditos



ORGANIZACIÓN

Dirección del Curso

Óscar Jacobo Edo

Codirección del Curso

José Manuel García Pequerul

José Luis Ávila Lafuente

Coordinación del Curso

Teresa del Olmo Hernández

Santos Moros Marco

IV CURSO INTENSIVO MAZ DE MICRO CIRUGÍA VASCULONERVIOSA Y APLICACIONES CLÍNICAS

Zaragoza
18 - 20 de mayo de 2022

Programa

Miércoles, 18 mayo (16:00 h - 19:30 h) Hospital MAZ Zaragoza

- 16:00 Acreditación y presentación del curso.
- 16:15 Presentación
- 16:30 Iniciación a la microcirugía.
- 17:00 Conocimiento del instrumental microquirúrgico.
- 17:30 Taller práctico. Técnicas de sutura básica en Microcirugía.

Vía de abordaje para práctica microquirúrgica en el muslo y contramuslo de pollo.

- 11:00 Pausa. Café.
- 11:30 Sutura arterial. Técnica quirúrgica. Abordaje de carótida en la rata. Sutura termino-terminal. Sutura termino-lateral.
- 12:00 Práctica en animal de experimentación. Laboratorio experimental.
- 14:00 Comida.
- 15:00 Sutura venosa. Injerto venoso. Técnica quirúrgica. Abordaje inguinal en la rata. Acceso a paquete femoral.
- 15:30 Práctica en animal de experimentación. Laboratorio experimental.

Jueves, 19 mayo (9:00 h - 19:00 h) CIBA Centro de Investigación Biomédica de Aragón

- 9:00 Manejo del animal de experimentación. Técnicas anestésicas.
- 9:15 Sutura nerviosa. Técnica quirúrgica. Abordaje nervio ciático. Sutura termino-terminal. Injerto nervioso.
- 09:30 Práctica en animal de experimentación. Laboratorio experimental.

Viernes, 20 mayo (9:00 h - 14:00 h) CIBA Centro de Investigación Biomédica de Aragón

- 9:00 Sutura latero-lateral. Técnica quirúrgica. Abordaje abdominal a la rata. Fistula aortocava en rata.
- 9:30 Práctica en animal de experimentación. Laboratorio experimental.
- 14:00 Clausura del curso.