

XXX Curso Nacional

Práctico Multidisciplinario

de Microcirugía Vásculo - Nerviosa

y sus Aplicaciones Clínicas

Organiza: Servicio de Cirugía Plástica y Reparadora - H. U. La Paz (Madrid).

Directores: Dr. César Casado Pérez - Dr. César Casado Sánchez.

Lugar: Laboratorio de Cirugía Experimental IdiPaz - H. U. La Paz (Madrid).

Fechas: 23 - 27 Mayo 2016.

Cuota inscripción: 1200 euros. **PLAZAS LIMITADAS A 20 ALUMNOS**

Incluye: Material de microcirugía necesario para el curso (microscopio de uso individual).

Personal del laboratorio experimental (veterinario, auxiliares, celadores).

Set de microcirugía con caja esterilizable para el alumno.

Comidas de trabajo.

Cena de clausura.

Información: www.cirurgioplasticalapaz.com

Contacto: c.lazaro@bnyco.com



ACREDITADO POR LA
COMISIÓN DE FORMACIÓN CONTINUADA
DEL SISTEMA NACIONAL DE SALUD CON 5,1 CRÉDITOS



PROFESORES

Dr. S. Álvarez
Dr. J. Bonastre
Dra. E. Bravo
Dra. M. García
Dr. A. González
Dra. C. Iglesias
Dr. L. Landín
Dra. C. Largo
Dr. J. R. Martínez
Dra. S. Zarbakhsh

MONITORES

Dr. P. Bolado
Dr. C. Brage
Dr. C. Corrales
Dra. M. Manzanares
Dra. T. Núñez - Villaveirán
Dra. M. Rubio
Dra. M. Serrano
Dr. R. Varela

PRÁCTICAS EN LABORATORIO

Manejo del material.

Suturas microquirúrgicas en piezas anatómicas.

Sutura del nervio ciático de la rata.

Disección inguinal en la rata.

- **Anastomosis término terminal de la arteria femoral de la rata.**
- **Anastomosis término terminal de la vena femoral de la rata.**
- **Autoinjerto de vena epigástrica para arteria femoral.**
- **Transferencia de colgajo libre epigástrico de la rata.**

Disección cervical en la rata.

- **Anastomosis término lateral de las arterias carótidas de la rata.**

Disección abdominal en la rata.

- **Anastomosis término terminal de la arteria aorta de la rata.**

Reimplante de miembro posterior.

PONENCIAS

- **Microcirugía y sus aplicaciones clínicas. Dr. Casado Pérez**
- **Reconstrucción microquirúrgica orofaríngea. Dr. Casado Sánchez.**
- **Reconstrucción microquirúrgica mamaria. Dra. García Redondo.**
- **Reconstrucción microquirúrgica miembro superior y nervio periférico. Dr. Martínez.**
- **Reconstrucción microquirúrgica de pierna y miembro inferior. Dra. Iglesias.**
- **Revascularización, reimplante y trasplante de extremidades. Dr. Landín.**