

Curs de Especialista Universitario en Reproducción Asistida

6ª Edición

Febrero – Mayo 2019

Información general y datos técnicos

Créditos del Curso: 20 créditos

Precio Matrícula: 1.200 €

Alumnos Previstos: Máximo: 12 / Mínimo: 8

Requisitos de acceso: Grado en Biología, Bioquímica, Biotecnología, Biomedicina, Veterinaria, Farmacia y Medicina.

Sistema de selección: Curriculum Vitae

Calendario de Celebración

Comienzo: 8 de febrero 2019 (viernes tarde y sábado mañana)

Finalización: Clases hasta el 11 de mayo de 2019 y exámenes el 30 de Junio de 2019 y 6 de septiembre de 2019.

Presentación de Solicitudes e Inscripción

Periodo de preinscripción:

Desde: 1/10/2018 Hasta: 30/11/2018

Periodo de matrícula:

Desde: 01/12/2018 Hasta: 15/01/2019

Lugar de presentación de solicitudes:

- Instituto Extremeño de Reproducción Asistida (IERA)
c/Julio Cienfuegos Linares 19-21
06006 Badajoz.

- Enviar por email : fundacionfifra@gmail.com

Más información: www.iera.es

www.unex.es (Curso de Especialista, Títulos Propios)

Lugar de Celebración

- Instituto Extremeño de Reproducción Asistida, Badajoz
- Centro de Cirugía de Mínima Invasión Jesús Usón, Cáceres

La Fundación para la investigación y formación en Reproducción Asistida (FIFRA) bajo la tutela académica del Departamento de Anatomía, Biología Celular y Zoología de la Universidad de Extremadura, organizan la 6ª edición del Curso Especialista Universitario en Reproducción Asistida.

Este curso es en colaboración con el Instituto Extremeño de Reproducción Asistida (IERA) y la fundación Centro de Cirugía de Mínima Invasión Jesús Usón (CCMIJU).

Este curso nace con el objetivo de dotar al alumno, de los conocimientos actualizados y habilidades necesarios para el manejo de las técnicas más importantes en el ámbito de la clínica de reproducción humana.

Programa del curso: Contenidos

BLOQUE 1 **ANATOMIA Y FISIOLÓGIA DE LA REPRODUCCIÓN ASISTIDA**

BLOQUE 2 **GAMETOGÉNESIS Y FECUNDACIÓN**

BLOQUE 3 **DIAGNÓSTICO DE LA ESTERILIDAD**

BLOQUE 4 **TECNICAS EN REPRODUCCIÓN ASISTIDA**

BLOQUE 5 **TÉCNICAS DE LABORATORIO EN REPRODUCCIÓN ASISTIDA**

BLOQUE 6 **OTROS ASPECTOS EN REPRODUCCIÓN ASISTIDA**

Dirección

Director: Lucía Rodríguez Gallardo

Co-director: José Antonio Domínguez Arroyo

