

Cursos de Especialista Universitario en Reproducción Asistida.

Febrero – Mayo 2020

6ª Edición

Información general y datos técnicos

Créditos del Curso: 20 créditos

Precio Matrícula: 1.200 €

Alumnos Previstos: Mínimo: 8 / Máximo: 12

Requisitos de acceso: Titulación Universitaria en Biología, Bioquímica, Biotecnología, Biomedicina, Enfermería, Veterinaria, Farmacia, Medicina y en cualquier titulación relacionada con las Ciencias Biomédicas.

Sistema de selección: Curriculum Vitae

Calendario de Celebración

Comienzo: 7 de febrero 2020 (las clases se impartirán los viernes tarde y sábado mañana)

Finalización: Clases hasta el 30 de mayo de 2019 y exámenes el 5 de Junio de 2020 y 4 de septiembre de 2020.

Presentación de Solicitudes e Inscripción

Periodo de inscripción y matrícula:

Desde: 1/10/2019 Hasta: 15/01/2020

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 (Formación permanente, cursos)

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 DELA REPRODUCCIÓN ASISTIDA

BLOQUE 2 GAMETOGÉNESIS Y FECUNDACIÓN

BLOQUE 3 DIAGNÓSTICO DE LA ESTERILIDAD

BLOQUE 4 TÉCNICAS EN REPRODUCCIÓN ASISTIDA

BLOQUE 5 TÉCNICAS DELABORATORIO EN REPRODUCCIÓN ASISTIDA

BLOQUE 6 OTROS ASPECTOS EN REPRODUCCIÓN ASISTIDA

Dirección

Director: Lucía Rodríguez Gallardo

Co-director: José Antonio Domínguez Arroyo