

Información Adicional

Organización de la docencia:

Clases teóricas: desde el 7 de octubre de 2016 hasta el 9 de junio de 2017. Los viernes por la tarde y tres sábados por la mañana.

Prácticas: se organizan, de modo intensivo, durante 8-10 semanas cada alumno (Módulos 10, 11, 13).

Información General sobre los organizadores e instalaciones: El curso está organizado por la Cátedra de Biomedicina Reproductiva Vistahermosa, que es una Cátedra Especial de la Universidad Miguel Hernández, con sede en la Unidad de Reproducción de la Clínica Vistahermosa y adscrita al Departamento de Histología y Anatomía de la Facultad de Medicina.

El Área de Biología Celular, junto con las de Histología y Anatomía constituye el Departamento de Histología y Anatomía, que cuenta con sedes en los campus de Sant Joan d'Alacant y de Elche. El Departamento imparte docencia en las titulaciones de Medicina, Farmacia, Bioquímica y Biotecnología, y su labor investigadora se desarrolla en Bioingeniería, Neurobiología y Biología de la Reproducción y del Desarrollo, contando con financiación regular de proyectos nacionales y europeos.

La Unidad de Reproducción (www.urvistahermosa.com) está situada en el Hospital Clínica Vistahermosa de Alicante, que cuenta con más de 100 camas y servicios centrales de laboratorio, anatomía patológica, genética, radiodiagnóstico, UCI, etc., además de un área docente con salón de actos, completamente equipado, biblioteca y despachos. Las instalaciones de la Unidad de Reproducción comprenden un total de 300 m² de uso exclusivo de la Unidad, con zonas de recepción, despachos, quirófano estéril, zona de captación, cuatro laboratorios separados de recogida de semen, estudio de semen, inseminación y fertilización "in vitro", así como dos laboratorios de investigación. El equipo humano de la Unidad está formado por Ginecólogos, Andrólogos, Biólogos, Anestesiólogos y personal de apoyo técnico.

La Unidad de Genética de la (www.geneticavistahermosa.es) colabora con la Unidad de Reproducción en el desarrollo del curso. Es un servicio de genética clínica que cuenta con equipamiento material y humano para el diagnóstico de enfermedades hereditarias y el consejo genético, en especial en las áreas reproductiva y perinatal.

BECA CÁTEDRA DE BIOMEDICINA REPRODUCTIVA VISTAHERMOSA

La Cátedra de Biomedicina Reproductiva Vistahermosa, en colaboración con ASISA, establece una **beca-premio de 3.000 €** para uno de los alumnos que haya finalizado el curso, con el objetivo de promover la formación en el área de la Medicina Reproductiva.

Sedes del curso

Cátedra de Biomedicina Reproductiva Clínica Vistahermosa
(Avd. de Denia 130, Alicante)

Unidades de Reproducción y Genética de la Clínica Vistahermosa
(Avd. de Denia 130, Alicante)

Facultad de Medicina
(Campus de Sant Joan d'Alacant)

Con el aval de:

- ASEBIR**
(Asociación para el Estudio de la Biología de la Reproducción)
- ASESA**
(Asociación Española de Andrología, Medicina Sexual y Reproductiva)
- AEGH**
(Asociación Española de Genética Humana)
- SEF**
(Sociedad Española de Fertilidad)

Con el patrocinio de:

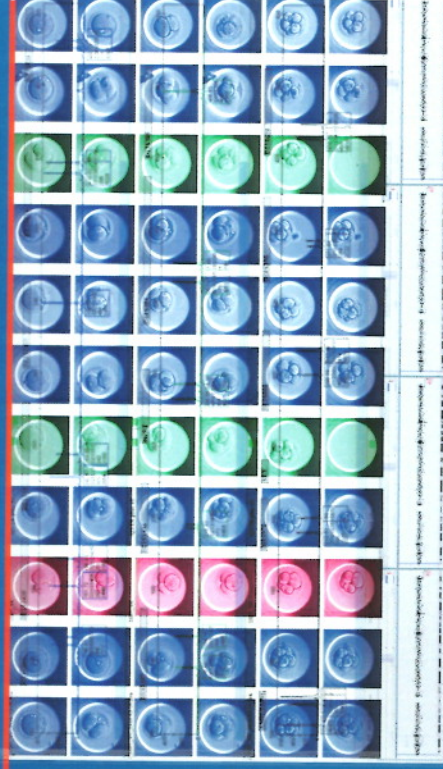


Oficina técnica:
Unidad de formación e investigación en reproducción

Información y Secretaría:

Facultad de Medicina
Departamento de Histología y Anatomía
Avda. Ramón y Cajal, s/n. 03550 Sant Joan d'Alacant
Tel. 96 591 94 27 · Fax 96 591 94 34
e-mail: biologia.reproduccion@umh.es

www.biolreproduccion.es



Máster Universitario en Medicina y Genética Reproductivas

612 horas
(61 créditos)

Curso Académico 2016-17
7 de octubre de 2016 a 9 de junio de 2017



FACULTAD DE MEDICINA DE ALICANTE
Área de

Cátedra de BIOMEDICINA REPRODUCTIVA Clínica UR Vistahermosa

Clínica Vistahermosa
Unidad de