

Nº de plazas: 25 plazas

Requisitos de acceso: Licenciados en Medicina

Documentación:

- Fotocopia DNI
- Una fotografía tamaño carnet
- Fotocopia compulsada del título
- Currículo Vitae
- Resguardo de pago validado por el Banco

Matricula:

Plazo: Del 11 al 21 de enero de 2010

Lugar: Secretaría de alumnos de Postgrado y Estudios Propios. Universidad de Alcalá

Precio de la matrícula: 6.800 €

Pago de la inscripción: 800 €

Forma de pago del resto de la matrícula:

Fraccionado en dos plazos:

60% en el momento de la matrícula (3.600 €)

40% en marzo de 2010 (2.400 €)

BECAS

Convocatoria: A realizar por la Dirección del Estudio

Número: 1 por cada 10 alumnos matriculados (máximo 3)

Cuantía: 6.800 €

Documentación:

- Carta de solicitud de la beca justificando los motivos
- Currículo Vitae

ORGANIZADO POR:



SECRETARÍA

Fundación General Universidad de Alcalá
Departamento de Formación y Congresos

c/ Imagen, 1 - 3

28801 Alcalá de Henares

Tel.: 00 34 91 879 74 30 Fax: 00 34 91 879 74 55

e-mail: masterflebolinfo@fgua.es

www.masterflebolinfo.fgua.es



MASTER EN
FLEBOLOGÍA Y LINFOLOGÍA

4 de Febrero – 21 de Noviembre 2010

www.masterflebolinfo.fgua.es

OBJETIVOS:

El Master en Flebología y Linfología tiene como objetivo principal capacitar al alumno en el conocimiento, basado en la evidencia científica, de las bases biológicas y fisiopatológicas del tratamiento de las enfermedades relacionadas con la flebo-linfología.

Para ello, el Master se ha estructurado desde un punto de vista teórico-práctico, donde los alumnos no sólo recibirán una formación teórica de profesionales y especialistas de reconocido prestigio, sino que también deberán realizar un periodo de prácticas con algunos de ellos, de forma que les permita ver y aplicar los conocimientos adquiridos.

DIRECCIÓN:

M^a *Julia Buján Varela*
Catedrática de Histología e Ingeniería Tisular
Departamento de Especialidades Médicas
Facultad de Medicina. Universidad de Alcalá.
Alcalá de Henares (Madrid)

Javier Leal Monedero
Jefe de Servicio de Angiología y Cirugía Vascular.
Hospital Ruber Internacional.
Madrid

Natalio García Honduvilla
Profesor Titular de Histología e Ingeniería Tisular
Departamento de Especialidades Médicas
Facultad de Medicina. Universidad de Alcalá.
Alcalá de Henares (Madrid)

Santiago Zubicoa Ezpeleta
Jefe Unidad Radiología Vascular Intervencionista
Hospital Ruber Internacional
Madrid

METODOLOGÍA:

Modalidad

La enseñanza será presencial y *on line* a través de la página WEB del master: www.masterflebolinfo.fgua.es.

Nº Total de horas: 60 créditos x 25 horas = 1500 h.

Presenciales: 60 créditos x 8 horas = 480 h.

No presenciales: 1500 h. - 480 h. = 1020 h.

Nº Créditos Teóricos: 30 créditos ECTS (30 créditos x 25 horas = 750 h.)

Nº Créditos Prácticos: 18 créditos ECTS (18 créditos x 25 horas = 450 h.)

Proyecto o Memoria Fin de curso: 12 créditos ECTS (12 créditos x 25 horas = 300 h.)

Créditos	Asignatura	Horas Presenciales	Carácter
9	Sistema venoso y linfático en estado de salud	74	Obligatoria
12	Métodos y técnicas instrumentales para el diagnóstico de la enfermedad venosa y linfática	99	Obligatoria
15	Enfermedad y patología I	124	Obligatoria
6	Enfermedad y patología II	50	Obligatoria
3	Epigenética y gestión	25	Obligatoria
12	Memoria final	99	Obligatoria
3	Técnicas escleroterápicas	25	Optativa
3	Técnicas endoluminales	25	Optativa
3	Avances en técnicas quirúrgicas médicas y estéticas veno-linfáticas	25	Optativa

FECHAS Y HORARIOS:

4 de Febrero – 21 de noviembre 2010 (ver calendario concreto en: www.masterflebolinfo.fgua.es)
Viernes y sábados: de 9:00 h. a 13:30 h. y de 15:30 h. a 20:00 h.
Domingos: De 9:00 a 13:30 h.

LUGAR DE REALIZACIÓN:

Hospital Ruber Internacional
c./ La Masó, 38. Mirasierra. 28034. Madrid

INSCRIPCIÓN:

Preinscripción:

Plazo: Del 16 de Noviembre al 15 de Diciembre de 2009

Lugar: Secretaria de alumnos de Postgrado y Estudios Propios
Colegio León

C/ Libreros 21. 28801 Alcalá de Henares (Madrid)

Teléfono: + 34 91 885 4382 / 4364 / 4351

E-mail: secalum.postgrado@uah.es

Horario: Lunes a viernes, de 9:00 a 14:00 h.