

Vniver§itat 👸 🗈 València

DATOS GENERALES	
Curso académico	
Tipo de curso	Master Propio
Número de créditos	74,00 Créditos ECTS
Matrícula	980 euros (importe precio público)
Requisitos de acceso	Licenciados y Graduados Universitarios en Medicina, Fisioterapia, Enfermería y Podología.
Modalidad	A distancia
Lugar de impartición	A distancia
Horario	A distancia
Dirección	
Organizador	Departament de Farmacologia
Dirección	Benjamín Sarriá Chust Profesor/a Titular de Universidad. Departament de Farmacologia. Universitat de València
Plazos	
Preinscripción al curso	Hasta 21/02/2019
Fecha inicio	Enero 2019
Fecha fin	Diciembre 2019
Más información	
Teléfono	961 603 000

PROGRAMA

E-mail

Introducción a la acupuntura. Bases anatómicas y neuromodulación del dolor.

informacion@adeituv.es

- 1.1 La historia de la Medicina China
- 1.2 El sistema energético humano
- 1.3 Ladinámica del Ying y el Yang
- 1.4 Las cinco energías elementales
- 1.5 Tipos de energía humana
- 1.6 La red energética humana
- 1.7 El campos energético humano
- 1.8 Introducción a la acupuntura
- 1.9 ¿Qué son los canales meridianos? 1.10 ¿En qué sentido circula la energía?
- 1.11 ¿Qué quiere decir Ying y Yang?
- 1.12 ¿Qué es un punto de acupuntura?. Medida de los puntos "TSUN"
- 1.13 ¿Qué ventajas tiene la acupuntura?
- 1.14 ¿Cúales son las principales indicaciones de la acupuntura?
- 1.15 ¿Cuáles son las principales de la acupuntura?. Contraindicaciones
- 1.16 Bases anatómicas y neuromodulación del dolor. Introducción a la acupuntura

Bases teóricas y científicas de la acupuntura

- 1. Sistemas energéticos. Fisiología de los sistemas energéticos. Diagnóstico energético
- 2. Etiología y patogenia de las afecciones atendiendo al equilibrio YIN/YANG
- 3. Etiología y patogenia de las afecciones atendiendo a los factores patógenos
- 4. Factor nocivo epidémico
- 5. Etiología y patogenia de las afecciones atendiendo a los factores patógenos internos
- 6. Etiología y patogenia atendiendo a las condiciones de la energía, la sangre y los líquidos corporales
- 7. Etiología y patogenia atendiendo a las condiciones de los canales y colaterales

Técnicas específicas del tratamiento en acupuntura

- 1. Estudio de los meridianos. Trayecto y recorrido moxibusión.
- 2. Electroacupuntura
- 3. Auriculoterapia

Síndromes dolorosos de la patología osteomuscular axial. Cabeza y columna vertebral.

- 4.1 Anatomía funcional y biomecánica de la columna vertebral
- 4.2 Anatomía funcional y biomecánica del cuello y caja torácica
- 4.3 Dolor de espalda. Generalidades
- 4.4 Hernia discal
- 4.5 Hernia del núcleo pulposo (hnp)
- 4.6 Escoliosis
- 4.7 Espondilolistesi
- 4.8 Sindromes cervicales
- 4.9 Fiibromialgia
- 4.10 Síndrome miofascial
- 4.11 Cefaleas. Neuralgia del trigémino
- 4.12 Aplicación en la acupuntura

Síndromes dolorosos de la patología osteomuscular del miembro superior.

- 5.1 Introducción y Anatomía funcional del hombro.
- 5.2 Exploración.
- 5.3 Técnicas de imagen
- 5.4 Enfermedades que cursan con dolor de

hombro.

- 5.5 Periartritis escapulohumeral
- 5.6 Bursitis subacromial y subcoracoides
- 5.7 Bursitis escapulotorácica
- 5.8 Capsulitis hombro congelado o pericapulitis.
- 5.9 Traumatismo acromioclavicullar
- 5.10 Artrosis
- 5.11 Hombro Milwauken.
- 5.12 Tendinitis calcificada
- 5.13 Inestabilidad glenohumeral
- 5.14 Neuropatías
- 5.15 Tratamiento médico del hombro doloroso.

Tratamiento rehabilitador. Infiltraciones locales

5.16 Aplicación a la acupuntura

Síndromes dolorosos de patología osteomuscular del miembro inferior.

- 6.1 Anatomia Funcional de la Cadera
- 6.2 Artrosis de Cadera
- 6.3 Sinovitis Transitoria De Cadera
- 6.4 Necrosis Cabeza Femoral
- 6.5 Tendinitis de los Abductores
- 6.6 Bursitis Trocantérea
- 6.7 Tendinitis Bursitis Iliopsoas o Iliopectinea
- 6.8 Otras Bursitis y/o tendinitis
- 6.9 Aplicación a La Acupuntura

Lesiones deportivas

- 7.1 Lesiones Deportivas del Hombro
- 7.2 Lesiones Deportivas de Brazo y Codo
- 7.3 Lesiones Deportivas de Muñeca Y Mano
- 7.4 Lesiones Deportivas de Cadera Y Muslo
- 7.5 Lesiones Deportivas de Rodilla
- 7.6 Lesiones Deportivas de Tobillo Y Pie
- 7.7 Lesiones Osteomusculares Infantiles

Diagnóstico y tratamiento de lesiones osteomusculares mediante acupuntura guiada por ecografía.

8.1 Diagnóstico de lesiones osteomusculares

mediante ecografía

8.2 Acupuntura aplicada guiada por ecografía

Trabajo fin de Máster

Trabajo fin de Máster

PROFESORADO

Pau Agustí Mejías

Fisioterapeuta y médico/Diplomatura en Fsisioterapia. Diplomatura en Fisioterapia

Jerónimo Benavent Canet

Titular. Clínica de Jeronimo Benavent Canet

Juan José Camarena Miñana

Profesor/a Titular de Universidad. Departament de Microbiologia i Ecologia. Universitat de València

José Casaña Granell

Contratado/a Doctor/a. Departament de Fisioteràpia. Universitat de València

Carlos Manuel Faced Olmos

Hospital Unviersitario Dr. Peset. Médico Especialista en Reumatología

Javier Martínez Lloret

Medicina Familiar y comunitaria

Oscar Morell Santandreu

Médico deportivo.

Montserrat Robustillo Villarino

Hospital Universitario Dr. Peset. Médico especialista en Reumatología

José Sánchez Frutos

Doctor. Médico. Profesor Titular de Universidad. Departament de Fisioteràpia. Universitat de València.

Benjamín Sarriá Chust

Profesor/a Titular de Universidad. Departament de Farmacologia. Universitat de València

Miguel Tortajada Girbes

Profesor/a Asociado de Universidad. Departament de Pediatria, Obstetrícia i Ginecologia. Universitat de València

Luis Antonio Villaplana Torres

Profesor/a Titular de Universidad. Departament de Fisioteràpia. Universitat de València

OBJETIVOS

Este máster permite al profesional médico adquirir las competencias y capacidades necesarias para el ejercicio como profesional de la acupuntura, ofreciendo una adecuada formación para el tratamiento de la patología osteoarticular y deportiva.

METODOLOGÍA

La modalidad de aprendizaje es la correspondiente a una enseñanza a distancia, o no presencial. El estudio, por parte del alumno, consistirá en tomar como referencia de trabajo el módulo didáctico que se le hará llegar en forma de material-manual escrito elaborado por los profesores del módulo.

A partir de ahí, el alumno tendrá como soporte del aprendizaje y del desarrollo de la materia las diferentes Tecnologías de la Información y la Comunicación que se pondrán a su disposición una vez matriculado:

- 1. El Aula Virtual del curso, donde se le facilitarán los manuales y estudios complementarios, que podrá y deberá consultar y utilizar.
- 2. El Foro de Debate, donde los profesores de los módulos irán haciendo aportaciones para complementar la materia y propiciar el intercambio de dudas, problemas, experiencias, etc.
- 3. El apartado de Tutorías del Aula Virtual, donde los alumnos podrán consultar directamente con los profesores las posibles dudas que pudieran tener en cualquier momento durante todo el curso académico.