

Guía docente

Identificación de la asignatura

Asignatura / Grupo	21680 - Terapias Complementarias / 1
Titulación	Grado en Fisioterapia (Plan 2016) - Cuarto curso
Créditos	3
Período de impartición	Primer semestre
Idioma de impartición	Castellano

Profesores

Horario de atención a los alumnos

Profesor/a	Hora de inicio	Hora de fin	Día	Fecha inicial	Fecha final	Despacho / Edificio
Carlos Moreno Gómez	13:00	14:00	Martes	02/09/2019	31/07/2020	27 ,Beatriu de Pinos
<i>Responsable</i> carlos.moreno@uib.es						
Alejandro Ferragut Garcías alejandro.ferragut@uib.es						Hay que concertar cita previa con el/la profesor/a para hacer una tutoría

Contextualización

Esta asignatura, de carácter optativo, introduce al alumno en algunas técnicas relacionadas con la medicina tradicional china, la reflexología y la punción seca como terapias complementarias a las estudiadas hasta ahora, con el fin de conocer otros instrumentos terapéuticos a la hora de resolver una intervención preventiva y/o terapéutica como fisioterapeuta.

Los objetivos de aprendizaje quedan marcados en:

- * Conocer y comprender las técnicas de acupuntura, digitopuntura y auriculopuntura.
- * Conocer y comprender la reflexología podal
- * Conocer y comprender los fundamentos y efectos fisiológicos de la punción seca
- * Aplicar las diferentes técnicas aprendidas dentro de un tratamiento de fisioterapia

Importante: Importante: Esta asignatura se desarrolla al amparo del Reglamento (UE) 2016/679 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 27 de abril de 2016, por lo que no se permite ningún tipo de registro o gravación de la misma sin el permiso explícito del profesorado, ni el uso fraudulento o fuera de la asignatura de su contenido o materiales

Requisitos

Guía docente

Recomendables

Competencias adquiridas en el módulo de Formación Básica y Formación Específica

Competencias

Específicas

- * E4. Adquirir la experiencia clínica adecuada que proporcione habilidades intelectuales y destrezas técnicas y manuales; que facilite la incorporación de valores éticos y profesionales; y que desarrolle la capacidad de integración de los conocimientos adquiridos; de forma que, al término de los estudios, los estudiantes sepan aplicarlos tanto a casos clínicos concretos en el medio hospitalario y extra hospitalario, como a actuaciones en la atención primaria y comunitaria.
- * E9. Evaluar la evolución de los resultados obtenidos con el tratamiento en relación con los objetivos marcados.
- * E11. Proporcionar una atención de fisioterapia eficaz, otorgando una asistencia integral a los pacientes.
- * E12. Intervenir en los ámbitos de promoción, prevención, protección y recuperación de la salud.

Básicas

- * Se pueden consultar las competencias básicas que el estudiante tiene que haber adquirido al finalizar el grado en la siguiente dirección: http://estudis.uib.cat/es/grau/comp_basiques/

Contenidos

Contenidos temáticos

- Tema 1. Acupuntura y Digitopuntura
- Tema 2. Auriculoterapia
- Tema 3. Reflexología Podal
- Tema 4. Punción Seca

Metodología docente

En las actividades prácticas el alumno deberá vestir uniforme sanitario blanco y calzado cómodo, y deberá seguir la normativa de prácticas que se recoge en la Guía de Centro. Se deberá llevar biquini (en el caso de alumnas) o bañador (en el caso de alumnos) y una toalla grande para realizar las prácticas presenciales.

Actividades de trabajo presencial (1 créditos, 25 horas)

Modalidad	Nombre	Tip. agr.	Descripción	Horas
Clases prácticas	Clases teórico prácticas	Grupo mediano (M)	Mediante la exposición por parte del profesor se establecerán los fundamentos teóricos de los diferentes temas. Se informará	10

2 / 5

Fecha de publicación: 10/07/2019



Guía docente

Modalidad	Nombre	Tip. agr.	Descripción	Horas
			al alumno del método de trabajo y del material necesario para preparar de forma autónoma los contenidos. El profesor realizará una demostración de la técnica a trabajar, como modelo para la posterior práctica de los alumnos de la misma. Durante la práctica se orientará y corregirá la realización de la técnica.. La asignatura es preeminentemente de carácter práctico por lo que se evaluará de forma continua la asistencia, la participación y la adquisición de la destreza práctica de las diferentes técnicas.	
Clases prácticas	Clases teórico práctica	Grupo grande (G)	Mediante la exposición por parte del profesor se establecerán los fundamentos teóricos de los diferentes temas. Se informará al alumno del método de trabajo y del material necesario para preparar de forma autónoma los contenidos. El profesor realizará una demostración de la técnica a trabajar, como modelo para la posterior práctica de los alumnos de la misma. Durante la práctica se orientará y corregirá la realización de la técnica.. La asignatura es preeminentemente de carácter práctico por lo que se evaluará de forma continua la asistencia, la participación y la adquisición de la destreza práctica de las diferentes técnicas.	15

Al inicio del semestre estará a disposición de los estudiantes el cronograma de la asignatura a través de la plataforma UIBdigital. Este cronograma incluirá al menos las fechas en las que se realizarán las pruebas de evaluación continua y las fechas de entrega de los trabajos. Asimismo, el profesor o la profesora informará a los estudiantes si el plan de trabajo de la asignatura se realizará a través del cronograma o mediante otra vía, incluida la plataforma Aula Digital.

Actividades de trabajo no presencial (2 créditos, 50 horas)

Modalidad	Nombre	Descripción	Horas
Estudio y trabajo autónomo individual	Preparación y estudio de los contenidos de los temas	El alumno tiene que profundizar en la materia de cada tema mediante el uso de la bibliografía recomendada, las lecturas y materiales proporcionados en la asignatura on-line	25
Estudio y trabajo autónomo individual	Pruebas on-line	El alumno deberá realizar y completar las diferentes actividades propuestas por el profesor para su resolución en la asignatura on-line (UIB-digital)	10
Estudio y trabajo autónomo individual	Entrega de supuesto práctico	El alumno elaborará y entregará un supuesto práctico o caso clínico donde plasmará los conocimientos adquiridos sobre las técnicas y conceptos vistos en el asignatura	15

Riesgos específicos y medidas de protección

Riesgos de seguridad relacionados con la manipulación de agujas de acupuntura y contactos eléctricos.

Guía docente

Necesario el uso de contenedores de residuos adecuados para las agujas

Evaluación del aprendizaje del estudiante

La evaluación de la asignatura consta de una parte teórica-práctica y una evaluación continua: • La evaluación continua se realizará durante las horas presenciales. • La evaluación teórico-práctica se realizará a lo largo del desarrollo de la asignatura, en la fechas anunciadas mediante el desarrollo de diferentes ejercicios y pruebas a través de la modalidad on-line (UIB-digital) • Todas las actividades evaluativas son NO recuperables

Fraude en elementos de evaluación

De acuerdo con el artículo 33 del Reglamento Académico, "con independencia del procedimiento disciplinario que se pueda seguir contra el estudiante infractor, la realización demostrablemente fraudulenta de alguno de los elementos de evaluación incluidos en guías docentes de las asignaturas comportará, a criterio del profesor, una minusvaloración en su calificación que puede suponer la calificación de «suspense 0» en la evaluación anual de la asignatura".

Clases teórico prácticas

Modalidad	Clases prácticas
Técnica	Técnicas de observación (no recuperable)
Descripción	Mediante la exposición por parte del profesor se establecerán los fundamentos teóricos de los diferentes temas. Se informará al alumno del método de trabajo y del material necesario para preparar de forma autónoma los contenidos. El profesor realizará una demostración de la técnica a trabajar, como modelo para la posterior práctica de los alumnos de la misma. Durante la práctica se orientará y corregirá la realización de la técnica. La asignatura es preeminentemente de carácter práctico por lo que se evaluará de forma continua la asistencia, la participación y la adquisición de la destreza práctica de las diferentes técnicas.
Criterios de evaluación	Se evaluará de forma continua la asistencia y participación de los alumnos y la adquisición de las destrezas prácticas de las diferentes técnicas

Porcentaje de la calificación final: 25%

Clases teórico práctica

Modalidad	Clases prácticas
Técnica	Técnicas de observación (no recuperable)
Descripción	Mediante la exposición por parte del profesor se establecerán los fundamentos teóricos de los diferentes temas. Se informará al alumno del método de trabajo y del material necesario para preparar de forma autónoma los contenidos. El profesor realizará una demostración de la técnica a trabajar, como modelo para la posterior práctica de los alumnos de la misma. Durante la práctica se orientará y corregirá la realización de la técnica. La asignatura es preeminentemente de carácter práctico por lo que se evaluará de forma continua la asistencia, la participación y la adquisición de la destreza práctica de las diferentes técnicas.
Criterios de evaluación	Se evaluará de forma continua la asistencia y participación de los alumnos y la adquisición de las destrezas prácticas de las diferentes técnicas

Porcentaje de la calificación final: 10%

Guía docente

Pruebas on-line

Modalidad	Estudio y trabajo autónomo individual
Técnica	Pruebas objetivas (no recuperable)
Descripción	El alumno deberá realizar y completar las diferentes actividades propuestas por el profesor para su resolución en la asignatura on-line (UIB-digital)
Criterios de evaluación	En la fechas anunciadas en el cronograma se desarrollarán diferentes ejercicios y pruebas a través de la modalidad on-line(UIB-digital)

Porcentaje de la calificación final: 25%

Entrega de supuesto práctico

Modalidad	Estudio y trabajo autónomo individual
Técnica	Trabajos y proyectos (no recuperable)
Descripción	El alumno elaborará y entregará un supuesto práctico o caso clínico donde plasmará los conocimientos adquiridos sobre las técnicas y conceptos vistos en el asignatura
Criterios de evaluación	El alumno/a deberá entregar en el plazo designado en el cronograma de la asignatura un caso clínico donde se recojan las diferentes técnicas vistas en la asignatura y conforme las directrices que se darán al comienzo de la misma.

Porcentaje de la calificación final: 40%

Recursos, bibliografía y documentación complementaria

En la asignatura de Campus Extens se pondrá a disposición del alumno los recursos bibliográficos

Bibliografía básica

Jonh R Cross. Acupresión. Paidotribo. Barcelona 2002. ISBN 84-8019-618-1
M. Azmani. Manual de acupuntura del deporte. Paidotribo. Barelona 2004. ISBN 84-8019-791-9
Wang Fu-chun. Reflexología. Hispano Europea.Barcelona 2009 ISBN. 978-84-255-1887-4

