

Plan 476 GRADO EN ENFERMERÍA

Asignatura 46215 ESTRUCTURA Y FUNCIÓN DEL CUERPO HUMANO II

Grupo 1

Tipo de asignatura (básica, obligatoria u optativa)

Básica

Créditos ECTS

6 créditos ECTS

Competencias que contribuye a desarrollar

CONSULTAR GUÍA DOCENTE

Objetivos/Resultados de aprendizaje

El estudiante, una vez superada la materia:

1. Tiene un conocimiento relevante de la estructura y funcionamiento del cuerpo humano y capacidad para su aplicación en el ámbito profesional.
2. Ha adquirido capacidad para reconocer y valorar signos de normalidad y anormalidad en las funciones de los diferentes aparatos y sistemas del cuerpo humano.
3. Puede reconocer y comprender la terminología anatomofisiológica más usual en la bibliografía o cualquier otro tipo de texto de carácter sanitario.
4. 4. Tiene capacidad para aplicar adecuadamente los términos y conocimientos de anatomía y fisiología tanto en la redacción de textos profesionales como en el diálogo que en ejercicio profesional pueda mantener con otros miembros del equipo, usuarios y familiares.

Contenidos

CONSULTAR GUÍA DOCENTE

Principios Metodológicos/Métodos Docentes

CONSULTAR GUÍA DOCENTE

Criterios y sistemas de evaluación

CONSULTAR GUÍA DOCENTE

Recursos de aprendizaje y apoyo tutorial

HORARIO TUTORIAS ANATOMÍA
Consultar página web

Calendario y horario

CONSULTAR GUÍA DOCENTE

Tabla de Dedicación del Estudiante a la Asignatura/Plan de Trabajo

CONSULTAR GUÍA DOCENTE

Responsable de la docencia (recomendable que se incluya información de contacto y breve CV en el que aparezcan sus líneas de investigación y alguna publicación relevante)

RESPONSABLE DE ANATOMÍA:

Dra. Estela Carnicero Gila
Profesor Contratado Doctor.
Telf. Contacto: 975- 129506
e-mail: ecarnice@ah.uva.es

RESPONSABLE DE FISIOLÓGÍA:

- Dr. Alfredo Córdova Martínez
Catedrático E.U.
Telf. Contacto: 975- 129187
e-mail: a.cordova@bio.uva.es

- Dr. Francisco J. Navas Cámara
PTUN
Telf. Contacto: 975- 129192
e-mail: fjnavas@bio.uva.es

Idioma en que se imparte

Español