

ADENDA DE LA GUIA DOCENTE DE LA ASIGNATURA FISIOLOGÍA I

Curso 2019-2020
Fecha de aprobación de la adenda: 24/04/2020

| GRADO EN EL QUE SE IMPARTE | | ENFERMERÍA | | | |
|--|------------|------------|----------|----------|------------------|
| MÓDULO | MATERIA | CURSO | SEMESTRE | CRÉDITOS | TIPO |
| Formación Básica en Ciencias de la Salud | Fisiología | 1º | 1º | 6 | Formación Básica |

| ATENCIÓN TUTORIAL | |
|--|--|
| HORARIO | HERRAMIENTAS PARA LA ATENCIÓN TUTORIAL |
| Lunes 10-12 h y 18-20 h Miércoles 10-12 h y 18-20 h Jueves 10-12 h y 18-20 h | PRADO 2 (CORREO ELECTRÓNICO) |

ADAPTACIÓN DEL TEMARIO TEÓRICO Y PRÁCTICO

MEDIDAS DE ADAPTACIÓN DE LA METODOLOGÍA DOCENTE

MEDIDAS DE ADAPTACIÓN DE LA EVALUACIÓN NO PRESENCIAL

Convocatoria Ordinaria

Convocatoria Extraordinaria

INSTRUMENTOS Y PORCENTAJES DE EVALUACIÓN

- Prueba objetiva (Prado 2)
10 preguntas de respuesta corta, de interpretación, de relación y de comparación de conceptos fundamentales de la Fisiología Humana (50% de la calificación final).
5 ejercicios y/o problemas sencillos sobre la parte práctica de la asignatura, de resolución en corto tiempo (20% de la calificación final).
- Entrevista a través de videoconferencia (Google Meet), solo con alumnos sobre los que se tengan dudas en la calificación final.
- Trabajo grupal sobre casos clínicos realizado en el transcurso de la asignatura en el primer cuatrimestre (20% de la calificación final).
- Asistencia participativa a clases y tutorías (10% de la calificación final).



CRITERIOS DE EVALUACIÓN

- Conoce y comprende de forma precisa los conceptos y las variables físico-químicas que confluyen en el funcionamiento normal del cuerpo humano.
- Expresa los conocimientos sobre Fisiología con un uso adecuado del lenguaje científico que no da lugar a dudas.
- Maneja los instrumentos matemáticos que llevan a la resolución de ejercicios y problemas fisiológicos y genéticos de forma correcta.

MEDIDAS DE ADAPTACIÓN DE LA EVALUACIÓN ÚNICA FINAL NO PRESENCIAL

INSTRUMENTOS Y PORCENTAJES DE EVALUACIÓN

- Prueba objetiva (Prado 2)
5 preguntas de respuesta corta, de interpretación, de relación y de comparación de conceptos fundamentales de la Fisiología Humana (50% de la calificación final).
3 preguntas sobre la parte práctica descriptiva de la asignatura (10% de la calificación final).
3 ejercicios y/o problemas sencillos sobre la parte práctica de la asignatura, de resolución en corto tiempo (10% de la calificación final).
- Entrevista a través de videoconferencia (Google Meet), solo con alumnos sobre los que se tengan dudas en la calificación final.
- Trabajo grupal sobre casos clínicos realizado en el transcurso de la asignatura en el primer cuatrimestre (30% de la calificación final).

CRITERIOS DE EVALUACIÓN

- Conoce y comprende de forma precisa los conceptos y las variables físico-químicas que confluyen en el funcionamiento normal del cuerpo humano.
- Expresa los conocimientos sobre Fisiología Humana con un uso adecuado del lenguaje científico que no dé lugar a dudas.
- Maneja los instrumentos matemáticos que llevan a la resolución de ejercicios y problemas fisiológicos y genéticos de forma correcta.

RECURSOS Y ENLACES RECOMENDADOS PARA EL APRENDIZAJE Y EVALUACIÓN NO PRESENCIAL

RECURSOS:

El material depositado en PRADO 2

ENLACES:

https://es.wikibooks.org/wiki/Fisiolog%C3%ADa_humana/Texto_completo

<https://www.wuolah.com/apuntes-de-FISIOLOGIA-HUMANA>

INFORMACIÓN ADICIONAL

La asignatura, al ser de primer semestre, fue impartida de forma presencial en su totalidad, por ello no se han realizado ni adaptación del temario ni de la metodología, solo y parcialmente, del proceso de evaluación.

