

FICHA DE ASIGNATURA

Título: Bases biológicas de la comunicación: anatomía y fisiología

Descripción: La asignatura Bases biológicas de la comunicación: anatomía y fisiología ofrece al estudiante la formación acerca de las bases anatómicas de la producción del habla y de la audición en su funcionamiento normal, proporcionando los conocimientos fundamentales para el posterior diagnóstico y el tratamiento de la expresión patológica de estas funciones. El órgano de la audición: externa y media. Oído interno, vías nerviosas y conexiones con los núcleos cerebrales. El sistema fonatorio: vías respiratorias, hipofaringe y laringe. Las estructuras anatómicas y sus funciones fisiológicas respectivas están muy relacionadas, por ello aparecen de la mano en esta asignatura.

Carácter: Básica

Créditos ECTS: 6

Modalidad: Online

Competencias:

CE1. Conocer e integrar los fundamentos biológicos de la Logopedia: La Anatomía y Fisiología.
 CE6. Identificar que el ejercicio profesional está asentado en el respeto a la autonomía del paciente; describir los elementos propios del manejo de la documentación clínica con especial atención a los aspectos de confidencialidad; identificar los criterios básicos de gestión clínica, economía de la salud y uso eficiente de los recursos.
 CE7. Adquirir habilidades de trabajo en equipo como unidad en la que se estructuran de forma uni o multidisciplinar e interdisciplinar los profesionales y demás personal relacionados con la evaluación diagnóstica y tratamiento logoterápico.

Actividades Formativas:

Actividad Formativa	Horas	Presencialidad
Clases expositivas	15	100
Clases prácticas	20	100
Tutoría	13	100
Trabajo autónomo	100	0
Prueba	2	100

Metodologías docentes:

Lección magistral
Lección magistral participativa
Estudio de casos/ Resolución de problemas
Revisión bibliográfica
Seguimiento

Sistema de Evaluación:

Sistemas de evaluación	Ponderación mínima	Ponderación máxima
Evaluación del Portafolio	20	30
Evaluación de la prueba	70	80