

**COURSE DATA****Data Subject**

Code	34729
Name	Health, society and culture
Cycle	Grade
ECTS Credits	4.5
Academic year	2023 - 2024

Study (s)

Degree	Center	Acad. year	Period
1206 - Degree in Dentistry	Faculty of Medicine and Odontology	2	First term

Subject-matter

Degree	Subject-matter	Character
1206 - Degree in Dentistry	27 - Society and communication	Obligatory

Coordination

Name	Department
AGUIRRE MARCO, MARIA PILAR	225 - History of Science and Documentation

SUMMARY**English version is not available**

Esta asignatura pretende introducir al estudiante en el mundo universitario y profesional al que ha elegido incorporarse, de un modo integrador frente a la creciente diversificación y la complejidad actual de los estudios universitarios y de la realidad profesional.

Para conseguirlo, proporcionará una visión contextualizada de los problemas actuales de la salud, la enfermedad y la asistencia sanitaria, así como del modelo vigente de profesionalización universitaria, incluyendo el conocimiento razonado, crítico y fundado de la significación actual de las ciencias médico-sanitarias y su práctica, con especial referencia a la odontología.

Asimismo proporcionará recursos y herramientas para comprender otras formas de concebir el mundo, la salud y la enfermedad, a los que poder recurrir cuando sea necesario para el ejercicio de su profesión



Todo ello contribuye sin duda a que pueda aplicar los valores profesionales de excelencia, altruismo, sentido del deber, responsabilidad, integridad y honestidad al ejercicio de la profesión, a que reconozca la necesidad de mantener la competencia profesional y a saber abordar la práctica profesional respetando la autonomía del paciente, sus creencias y su cultura.

Es una asignatura obligatoria de carácter semestral que se imparte en segundo curso del grado en Odontología. El área de historia de la ciencia es responsable de su docencia.

La asignatura tiene un carácter teórico-práctico; los contenidos desarrollados de forma general o esquemática en las clases teóricas se complementan con las actividades propuestas o desarrolladas en los seminarios y clases prácticas.

PREVIOUS KNOWLEDGE

Relationship to other subjects of the same degree

There are no specified enrollment restrictions with other subjects of the curriculum.

Other requirements

OUTCOMES

1206 - Degree in Dentistry

- Conocer los elementos esenciales de la profesión de dentista, incluyendo los principios éticos y las responsabilidades legales.
- Comprender y reconocer los aspectos sociales y psicológicos relevantes al tratamiento de pacientes.
- Comprender la importancia de desarrollar una práctica profesional con respeto a la autonomía del paciente, a sus creencias y cultura.
- Conocer e identificar los problemas psicológicos y físicos derivados de la violencia de género para capacitar a los estudiantes en la prevención, la detección precoz, la asistencia, y la rehabilitación de las víctimas de esta forma de violencia.
- Conocer del método científico y tener capacidad crítica para valorar los conocimientos establecidos y la información novedosa. Ser capaz de formular hipótesis, recolectar y valorar de forma crítica la información para la resolución de problemas, siguiendo el método científico.
- Reconocer los determinantes de la salud bucal en la población, tanto los genéticos como los dependientes del estilo de vida, demográficos, ambientales, sociales, económicos, psicológicos y culturales.
- Proporcionar un enfoque global de los cuidados orales y aplicar los principios de promoción de la salud y prevención de las enfermedades bucodentarias.



- Conocer los efectos del tabaco en la salud oral y participar en las medidas que ayuden al paciente que desea cesar el hábito tabáquico. Igualmente, conocer las complejas interacciones entre los factores ambientales, sociales y conductuales con la salud oral y general.
- Reconocer que el paciente es el centro de atención y que todas las interacciones, incluyendo prevención, diagnóstico, planificación y ejecución del tratamiento y mantenimiento, deben buscar su mejor interés, evitando cualquier tipo de discriminación y respetando la confidencialidad.

LEARNING OUTCOMES

English version is not available

WORKLOAD

ACTIVITY	Hours	% To be attended
Theory classes	25,00	100
Classroom practices	20,00	100
Development of group work	15,00	0
Development of individual work	10,00	0
Study and independent work	20,00	0
Readings supplementary material	5,00	0
Preparing lectures	7,50	0
Preparation of practical classes and problem	5,00	0
Resolution of case studies	5,00	0
TOTAL	112,50	

TEACHING METHODOLOGY

English version is not available

EVALUATION

English version is not available



REFERENCES

Basic

- Fresquet, J.L. Aguirre, C.P. (2004) Salut, malaltia i cultura, Valencia, PUV.
- Fresquet, J.L. et al. La colección históricomédica de la Universidad de Valencia: exposiciones y materiales docentes. http://hicido.uv.es/Expo_medicina/
- Jablowsky, S. (1992) Diccionario ilustrado de odontología, Madrid, Panamericana.
- Kanner, L. (1928) Folk Lore of the Teeth, New York, McMillan.
- Klinge, B.; Ericson, D.; Matsson, L. (1992) La boca: dientes y tratamiento dental, Barcelona, Doyma, 112 pp.
- López Piñero, J.M. (1990) Lecciones de historia de la odontología, Valencia, IEDHC.
- López Piñero, J.M.; Terrada, M.L. (1990) Introducción a la terminología médica, Barcelona, Salvat.
- Rosen, G. (1944) The specialization of medicine, New York, Froben Press.