



Proyecto docente de la asignatura 2018-2019

Asignatura	EDUCACIÓN EN ENFERMERÍA EN LA SALUD VISUAL		
Materia	OPTATIVA		
Módulo	CIENCIAS DE LA SALUD		
Titulación	GRADO EN ENFERMERIA		
Plan	ENFERMERÍA 476	Código	46241
Periodo de impartición	PRIMER CUATRIMESTRE	Tipo/Carácter	OP
Nivel/Ciclo	GRADO	Curso	3º 2018/2019
Créditos ECTS	3		
Lengua en que se imparte	CASTELLANO		
Profesor/es responsable/s	Profesora responsable: ANA Mª FERNÁNDEZ ARAQUE		
Datos de contacto (E-mail, teléfono...)	afa@enf.uva.es		
Departamento	ENFERMERÍA		



1. Situación / Sentido de la Asignatura

1.1 Contextualización

La Enfermería Oftalmológica, pretende proporcionar a los estudiantes los conocimientos básicos que les permitan identificar los procesos desencadenantes de las principales alteraciones de la salud visual e identificar las necesidades y/o problemas derivados de dichas patologías, para prestar cuidados de enfermería al paciente, familia y/o entorno. Pretende asimismo, capacitar al estudiante para una correcta Educación Sanitaria en esta área.

La formación teórica y práctica en esta área es fundamental para poder ampliar, más específicamente, otras áreas de actuación, desarrollo profesional e investigación en enfermería con la repercusión asistencial y de calidad que nuestra titulación puede prestar en el área de la oftalmología.

1.2 Relación con otras materias

Esta asignatura se relaciona con cada una de materias formativas que conforman este Plan de Estudios, puesto la educación, alteraciones y cuidados en la oftalmología pasa por todas las etapas del ciclo vital y requiere tener principalmente conocimientos de farmacología, anatomo-fisiología, nutrición, Educación para la salud, entre otras.

1.3 Prerrequisitos

Tener conocimientos básicos de anatomía y fisiología.



2. Competencias

2.1 Generales

C.G.1. Deben demostrar poseer y comprender conocimientos en el área de enfermería y que incluyan también algunos aspectos que implican conocimientos procedentes de la vanguardia del campo de enfermería.

2.2 Específicas

- C.E. 10. Conocer los procesos fisiopatológicos y sus manifestaciones y los factores de riesgo que determinan los estados de salud y enfermedad en las diferentes etapas del ciclo vital.
- C.E. 25. Identificar y analizar la influencia de los factores internos y externos en el nivel de salud de individuos y grupos.
- C.E. 30. Identificar las necesidades de cuidado derivadas de los problemas de salud.
- C.E. 31. Analizar los datos recogidos en la valoración, priorizar los problemas del paciente adulto, establecer y ejecutar el plan de cuidados y realizar su evaluación.
- C.E. 34. Tener una actitud cooperativa con los diferentes miembros del equipo.
- C.E. 32. Realizar las técnicas y procedimientos de cuidados de enfermería, estableciendo una relación terapéutica con los enfermos y familiares.
- C.E. 52. Prestar cuidados, garantizando el derecho a la dignidad, privacidad, intimidad, confidencialidad y capacidad de decisión del paciente y familia.



3. Objetivos

Objetivo General: el estudiante adquirirá los conocimientos, habilidades y actitudes necesarias que le capaciten para poder identificar y valorar las alteraciones más frecuentes del sistema visual, con el fin de planificar y aplicar los cuidados de enfermería que se precisen.

Objetivos Específicos:

Objetivo 1. Conocer las alteraciones fisiológicas de la visión más prevalentes en oftalmología.

Objetivo 2: Ser capaz, en el ámbito de la enfermería, de prestar una atención sanitaria, técnica y profesional adecuada a las necesidades de salud de las personas que son atendidas en las unidades de oftalmológica.

Objetivo 3. Planificar y prestar cuidados de enfermería dirigidos a las personas o familiares con alteraciones visuales, mediante la utilización de de guías de práctica clínica y asistencial

Objetivo 4. Conocer las técnicas e intervenciones de enfermería, más frecuentes, en las unidades de oftalmología, basando las intervenciones en la evidencia científica y en los medios disponibles.

Objetivo 5. Trabajar con el equipo de profesionales como unidad básica en la que se estructuran de forma uni o multidisciplinar los profesionales y demás personal de la organización asistencial.

4. Contenidos

Tema 1: Recordatorio anatómico del ojo. Conceptos básicos sobre oftalmología y Trastornos oculares.

Tema 2. Valoración del paciente en oftalmología. Exploración Oftalmológica básica no urgente: Técnicas e intervenciones de enfermería.



Tema 3. Fisiopatológicos y técnicas de control y seguimiento en pacientes con cataratas, glaucoma, Degeneración macular asociada a la edad (DMAE) y retinopatía diabética. **Vídeos de intervenciones quirúrgicas y su instrumentación. (Visita al servicio de oftalmología Hospitalario)**

Tema 4. Educación visual en pacientes con diabetes. **Caso práctico**

Tema 5. Promoción y educación en salud visual infantil. **Caso práctico**

Tema 6. Conceptos de Ceguera y baja visión. Factores de riesgo. **Role-playing**

Tema 7. Intervenciones de enfermería para mejorar la comunicación en personas con un déficit visual.

5. Métodos docentes y principios metodológicos

- Exposición del profesor.
- Aprendizaje cooperativo: prácticas de distintas intervenciones de enfermería en aula con casos prácticos, role-playing, vídeos demostrativos y debates.
- Visita a Unidad de Oftalmología.
- Proyección de medios audiovisuales.

**6. Tabla de dedicación del estudiante a la asignatura**

ACTIVIDADES PRESENCIALES	HORAS	ACTIVIDADES NO PRESENCIALES	HORAS
Clases teóricas	15	Estudio y trabajo autónomo individual	10
Clases prácticas	9	Estudio y trabajo autónomo grupal	5
Laboratorios			
Visita a consultas de oftalmología	3		
Exposición de caso práctico	3		
Total presencial	30	Total no presencial	15

7. Sistema y características de la evaluación

INSTRUMENTO/PROCEDIMIENTO	PESO EN LA NOTA FINAL
Aprendizaje cooperativo en aula	50%
Test escrito con 40 preguntas o exposición oral voluntaria de un caso.	50%

Nota: para hacer media hay que aprobar cada parte.

CRITERIOS DE CALIFICACIÓN
<ul style="list-style-type: none">• Convocatoria ordinaria:<ul style="list-style-type: none">○ 17 diciembre de 2019 de 12 h. en laboratorio 3• Convocatoria extraordinaria:<ul style="list-style-type: none">○ 21 enero de 2019 de 13 h. En laboratorio 3

8. Consideraciones finales

Las tutorías serán para apoyar al estudiante en aclarar y resolver dudas planteadas, orientar la forma de estudio y el plan de trabajo, informar y ayudar a aportar bibliografía y todo cuanto sea necesario para tutorizar al estudiante; sin embargo no ha de ser una clase particulares e individuales para estudiantes que no asisten a clase regularmente.