

61050 - Nuevas perspectivas teóricas del cuidado

Información del Plan Docente

Año académico: 2020/21

Asignatura: 61050 - Nuevas perspectivas teóricas del cuidado

Centro académico: 127 - Facultad de Ciencias de la Salud

Titulación: 548 - Máster Universitario en Iniciación a la Investigación en Ciencias de la Enfermería

Créditos: 9.0

Curso: 1

Periodo de impartición: Primer semestre

Clase de asignatura: Obligatoria

Materia: ---

1. Información Básica

1.1. Objetivos de la asignatura

La asignatura y sus resultados previstos responden a los siguientes planteamientos y objetivos:

1. Establecer una relación de la evolución de los cuidados en diferentes contextos históricos, sociales y culturales.
2. Establecer categorías subyacentes de los factores sociales tales como el género, la economía y su distribución en la sociedad, la influencia de las religiones en la organización de conceptos y valores y la importancia creciente de la representación visual e icónica que han condicionado el desarrollo de los cuidados y la profesión enfermera.
3. Explicar y comparar las diversas escuelas de cuidados y las últimas tendencias enfermeras en el campo de la enfermería, su desarrollo y técnicas actuales en los ámbitos europeos, iberoamericanos y específicamente en el español en la actualidad.
4. Aplicar las técnicas de cuidados actuales asociadas a las corrientes holísticas y los registros informáticos correspondientes, con especial atención a evitar la clásica invisibilidad del cuidado en la sociedad occidental y fomentar su revalorización por su eficacia y eficiencia para la sociedad y el sistema sanitario.
5. Desarrollar investigación cualitativa aplicada a los problemas de salud y/o a los ámbitos de los enfermos, familiares y de los profesionales; en particular la Investigación con Fuentes Orales (IFO), en sus modalidades de Historias de vida y relatos autobiográficos de enfermos.

1.2. Contexto y sentido de la asignatura en la titulación

Esta asignatura es una de las materias que conforman la Materia Común del Máster Universitario de Introducción a la Investigación en Ciencias de la Enfermería (MUICCE). Sus contenidos abordan: la introducción al pensamiento científico, los rasgos que componen las bases de la disciplina enfermera, las teorías y los modelos conceptuales más universales y la interacción entre dichos modelos y la práctica, educación e investigación. Todo lo que incluye los conocimientos básicos del marco referencial de la profesión enfermera en la atención a la salud, su promoción, la dolencia y la enfermedad; y a lo largo del ciclo vital. La base epistemológica propia de los cuidados de enfermería que proporciona esta asignatura hace que se deba impartir en el primer semestre.

La tercera parte de la asignatura se dedicará a las técnicas cualitativas de investigación, tanto orientadas a los estudios históricos como a los problemas de salud emergentes. En la ciencia, se demuestra la complementariedad del uso de las técnicas cuantitativas y experimentales y de las cualitativas y exploratorias, mas aún en una disciplina aplicada como es la enfermería.

1.3. Recomendaciones para cursar la asignatura

Se recomienda la asistencia a clase y la lectura y realización de tareas de manera continuada.

Se requiere el recuerdo de las teorías enfermeras estudiadas en el Grado. Si usted procede del plan de estudios de la Diplomatura de enfermería o de otras titulaciones comuníquelo al profesorado (se aconseja solicitar una tutoría inicial).

2. Competencias y resultados de aprendizaje

2.1. Competencias

Al superar la asignatura, el estudiante será más competente para...

Empoderar a un nivel avanzado a individuos, familias y comunidades en la resolución o mejora de aspectos de la salud

dentro de la ética, la legalidad y los valores de la convivencia social. CG2.

Trabajar con espíritu emprendedor y creatividad, ya sea de manera autónoma o en equipos multidisciplinares reproduciendo contextos reales y aportando y coordinando los propios conocimientos con los de otras ramas e intervinientes. CT1.

Aplicar herramientas complejas ya sean informáticas, TIC, fuentes bibliográficas, patentes, bases de datos, etc., seleccionarlas, organizarlas y analizarlas de una manera crítica para poder evaluar su utilidad y fiabilidad. CT2.

Participar en debates y discusiones de investigación, siendo capaces de resumirlos y extraer de ellos las conclusiones más relevantes. Utilizar las distintas técnicas de exposición-oral, escrita, presentaciones, paneles, etc. para comunicar sus conocimientos y propuestas. Asesorar a personas y organizaciones institucionales o comunitarios buscando siempre la excelencia y efectividad. CT3 y CT4.

Proponer proyectos y programas para llevarlos a cabo contando con la variabilidad sociocultural tanto de la comunidad como de los profesionales de la enfermería en el ámbito Europeo. Destacar las etapas históricas claves europeas en lo referente al sistema sanitario y a las profesiones sanitarias, en especial la enfermería, CE1 y CE2.

Aplicar la metodología de investigación cualitativa y con fuentes orales de acuerdo con los requisitos metodológicos de las ciencias de la enfermería, antropología, sociología e historia y relacionado con la salud. CE3.

Evaluar las corrientes teóricas y metodológicas en ciencias de salud y modelos de cuidados a nivel global e intercultural. CE4.

Analizar y contrastar críticamente las principales fuentes de información para reconstruir, con perspectiva internacional, la historia de la profesión enfermera contemporánea en España y con perspectiva de género. CE09 y CE11.

2.2.Resultados de aprendizaje

El estudiante, para superar esta asignatura, deberá demostrar los siguientes resultados...

Creación de marcos conceptuales e indicadores para analizar y evaluar la evolución de los cuidados en el contexto histórico y socio sanitario europeo, iberoamericano y español, y su efectividad en la sociedad. Se incluye la influencia del pensamiento patriarcal, la sociedad capitalista y de mercado y su influencia en los cuidados humanos.

Explicar y comparar las diversas escuelas de cuidados y las últimas tendencias enfermeras en el campo de la enfermería, su desarrollo y técnicas actuales.

Aplicar y evaluar las técnicas de cuidados actuales asociadas a las nuevas teorías y los registros informáticos, utilizando en todo momento la nomenclatura NANDA - NOC - NIC, en todas las situaciones con atención especial al "Cuidado Invisible".

Buscar, seleccionar, criticar y aplicar los principios de la investigación cualitativa aplicada a la salud, la medicina y los cuidados y en particular la Investigación con Fuentes Orales (IFO).

Crear marcos conceptuales como fase previa a la preparación del guión de entrevista y para el análisis de la información y analizar los relatos autobiográficos de enfermos.

Realizar trabajos de campo aplicados, con la técnica de la investigación oral, en los ámbitos de los enfermos, familiares y de los profesionales.

2.3.Importancia de los resultados de aprendizaje

Esperamos que los profesionales pongan en el centro de su aprendizaje la reflexión para construir conceptualmente su propio pensamiento enfermero, utilizar las herramientas metodológicas y tecnológicas disponibles y sabe comunicar a la sociedad los avances del siglo XXI teniendo en cuenta los antecedentes históricos. Desde el enfoque del Cuidado compartido, destacan dos cuestiones importantes: en el ámbito personal y familiar, el valor de los cuidados en la propia salud, su recuperación y finalmente la calidad de vida así como los avances de la disciplina enfermera en investigación del cuidado.

La investigación cualitativa es imprescindible para abordar el estudio de los cuidados en diversos grupos sociales o culturales de los enfermos y familiares. La Investigación con Fuentes Orales, las Fuentes de archivo y los "visual studies" o la interpretación icónica, entre otros, nos permiten comprender e interpretar tanto los signos clínicos como los significados culturales no explícitos de enfermos y cuidadores.

3.Evaluación

3.1.Tipo de pruebas y su valor sobre la nota final y criterios de evaluación para cada prueba

El estudiante deberá demostrar que ha alcanzado los resultados de aprendizaje previstos mediante las siguientes actividades de evaluación:

3.1.1. Examen teórico:

A) **Descripción:** Se trata de un examen tipo test de la materia de la Unidad II del programa. Constará de 25 preguntas con 5 opciones de respuesta, donde solo una será la correcta.

B) **Nivel de exigencia:** para superar el examen se requiere contestar correctamente a 15 de las 25 preguntas.

C) **Criterios:** Las respuestas se consideraran correctas o incorrectas sin que en ningún caso se apliquen negativos por las respuestas incorrectas.

D) **Ponderación:** La nota del examen supondrá el 30% del total de la nota de la asignatura.

3.1.2. Diario reflexivo:

A) **Descripción:** Trabajo individual que constará de un diario de las sesiones de clases de la Unidad I del programa.

B) **Nivel de exigencia:** Para aprobar se pide que se desarrolle de forma completa al menos tres de los seis criterios indicados, o de forma aceptable cuatro.

C) **Criterios:** El método es describir y reflexionar y escribir acerca de:

1. Los conceptos aprendidos expresado en forma de marco teórico.
2. El contraste con autores.
3. El contraste con su propia experiencia.
4. Los cambios que ha incorporado o piensa incorporar en su práctica y en su investigación.
5. Redacción correcta y extensión determinada.
6. Un mínimo de 10 citas bibliográficas que sigan el formato designado por el profesorado.

* Indicaciones más concretas se proporcionarán en el ADD (Moodle).

D) **Ponderación:** La nota del diario reflexivo supondrá el 30% del total de la nota de la asignatura.

3.1.3. Investigación original con Fuentes Orales (IFO). Realización, exposición y defensa de investigación original.

A) **Descripción:** Investigación original realizada a partir de una Historia de Vida. Se corresponde con la Unidad III del programa. A realizar de manera individual/dúos. Además se deberá presentar y defender.

B) **Nivel de exigencia:** Para aprobar se pide que se desarrolle de forma completa al menos cinco de los siete criterios indicados, o de forma aceptable seis.

C) **Criterios:**

1. Selección de la persona a investigar.
2. Guión de entrevista y recogida de información (grabación y transcripción).
3. Marco de análisis y sus categorías.
4. Resultados y contraste con autores.
5. Contraste con su propia experiencia.
6. Aportaciones que nos sugiere este trabajo y los cambios que ha incorporado o piensa incorporar en su práctica y en su investigación.
7. Redacción correcta y extensión determinada.

D) **Ponderación:** La nota de la IFO supondrá el 30% del total de la nota de la asignatura.

3.1.4. Asistencia/Participación en las sesiones teóricas, prácticas y actividades complementarias. Supone un 10% del total de la nota de la asignatura.

4. Metodología, actividades de aprendizaje, programa y recursos

4.1. Presentación metodológica general

El proceso de aprendizaje diseñado para esta asignatura se basa en el proceso en espiral de enseñanza-aprendizaje que consta de cuatro fases: Experiencia concreta (EC), Observación Reflexiva (OR), Conceptualización Abstracta (CA) y Experimentación Activa (EA).

Es una combinación de técnicas inductivas y deductivas. En el contexto actual en el que disponemos de abundante información, las competencias del profesorado van más allá de transmitir dicha información, dando importancia a crear marcos conceptuales o teóricos, delimitar los objetos de estudio, ayudar a ordenar el conocimiento del alumnado e impulsar el espíritu crítico y la capacidad de comunicación científica y divulgativa.

* Ante la actual situación epidemiológica por COVID-19 se contempla la posibilidad de que pueda realizarse docencia telemática.

4.2. Actividades de aprendizaje

Las hay de cuatro tipos:

1. Individual a través de lecturas y análisis críticos.
2. Actividades de sesiones teóricas en las que reciben los conceptos básicos, los marcos teóricos y las herramientas para ponerlos en práctica.
3. Actividades cooperativas en pequeño grupo para desarrollar proyectos concretos mediante el apoyo mutuo y el aprendizaje colaborativo.
4. Actividades complementarias y transversales. Participación en Congresos, Jornadas, Simposios, Exposiciones idóneos y adecuados para la consecución de las competencias de la asignatura. Se irán indicando durante el desarrollo de la misma.

PRESENCIALES 40%	NO PRESENCIALES 60%
-------------------------	----------------------------

Lecciones en aula	Búsqueda de información
Actividades complementarias	Lectura
Tutorías	Resolución de casos y problemas
Evaluación escrita	Análisis de información y/o datos
Defensa del trabajo	Redacción
Otras	Estudio y trabajo personal

4.3. Programa

PROGRAMA TEÓRICO:

UNIDAD I: Breve recorrido histórico de la cultura de los cuidados desde la prehistoria, el mundo clásico europeo y el origen de la medicina y la enfermería occidental hasta el siglo XXI. Las instituciones y escuelas de cuidados en los Sistemas Sanitarios Internacionales con especial énfasis en los españoles, europeos e iberoamericanos. Fuentes para su estudio y análisis: históricas, arqueológicas, antropológicas, visuales e iconográficas.

UNIDAD II: Metodología enfermera: Taxonomías enfermeras NANDA-NOC-NIC. Sistemas de registro informático y Ecomapa como expresión de las redes sociales de los cuidados.

UNIDAD III: Metodología cualitativa. La Investigación con Fuentes Orales (IFO) en el contexto internacional de la salud. Aplicación al estudio de los problemas de salud de las comunidades y los linajes profesionales. Técnicas de grabación, transcripción y análisis en base a mapas conceptuales de los ejes temáticos del relato. Limitaciones de la IFO: subjetividad y objetividad; la memoria y la desmemoria.

PROGRAMA PRÁCTICO:

A. Análisis textual, descubriendo los códigos según contextos, para analizar los cuidados en diversas etapas y situaciones de cuidados.

B. Estudio de casos: profesionalización y género. Género y ciencia.

C. Indicadores de investigación de las técnicas de cuidados invisibles.

D. Ejemplos de investigación con fuentes orales en el ámbito histórico profesional y en los nuevos problemas de salud.

* El orden de impartición de los contenidos puede modificarse en función de las circunstancias y de las necesidades organizativas del centro.

4.4. Planificación de las actividades de aprendizaje y calendario de fechas clave

Calendario de sesiones presenciales y presentación de trabajos

Toda la información está publicada en la web del MUIECE de la Facultad de Ciencias de la Salud: Ordenación Académica, calendario, horarios, guías docentes de las asignaturas.

<https://fcs.unizar.es/m-u-iniciacion-la-investigacion-en-ciencias-de-la-enfermeria>

ACTIVIDADES

Las clases teóricas y las prácticas tendrán lugar los jueves y viernes, en horarios de mañana o tarde. La distribución secuencial y horaria será la realizada por la Coordinación del Máster MUIECE y se dará a conocer al inicio del curso.

Además contamos con la plataforma docente Moodle (del Anillo digital docente de la UZ), cuyos códigos de acceso le serán entregados al matricularse en el Máster (corresponde con el correo-e de la Universidad de Zaragoza), donde se amplía y ofrece más información (temarios, avisos, etc.) a lo largo del curso.

FECHAS CLAVES

La fecha de entrega de trabajos se darán a conocer a lo largo del desarrollo del programa.

El examen se realizará en enero en 1ª convocatoria y en Junio en 2ª convocatoria.

Para la excepcional "Prueba global del alumno/a" las fechas serán las mismas: enero en 1ª convocatoria y junio en 2ª convocatoria.

PROFESORA COORDINADORA:

Ana Carmen Lucha López. Área de Enfermería. analucha@unizar.es. Tfno: 8764460.

4.5. Bibliografía y recursos recomendados

http://biblos.unizar.es/br/br_citas.php?codigo=61050&year=2020