

GUÍA DOCENTE ABREVIADA DE LA ASIGNATURA

M1373 - Alimentación y Nutrición en la Prevención y Tratamiento de las Heridas Crónicas

Máster Universitario en Gestión Integral e Investigación de las Heridas Crónicas

Curso Académico 2020-2021

1. DATOS IDENTIFICATIVOS					
Título/s	Máster Universitario en Gestión Integral e Investigación de las Heridas Crónicas			Tipología y Curso	Obligatoria. Curso 1
Centro	Facultad de Enfermería				
Módulo / materia	MATERIA ABORDAJE INTEGRAL DE LAS HERIDAS CRÓNICAS MÓDULO FORMATIVO				
Código y denominación	M1373 - Alimentación y Nutrición en la Prevención y Tratamiento de las Heridas Crónicas				
Créditos ECTS	2	Cuatrimestre	Cuatrimestral (2)		
Web					
Idioma de impartición	Español	English friendly	No	Forma de impartición	Semipresencial

Departamento	DPTO. ENFERMERIA				
Profesor responsable	RAQUEL SARABIA LAVIN				
E-mail	raquel.sarabia@unican.es				
Número despacho	Facultad de Enfermería. Planta: + 0. DESPACHO DOCENCIA HOSPITAL (003)				
Otros profesores	JOSE VERDU SORIANO				

3.1 RESULTADOS DE APRENDIZAJE

- Describir la influencia de la alimentación-nutrición en la prevención y el tratamiento de las heridas crónicas
- diferenciar los diferentes tipos de malnutrición y desnutrición
- Enumerar los pasos para llevar a cabo un diagnóstico nutricional
- Diseñar un plan de alimentación acorde con las necesidades del paciente y su herida
- Identificar los nutrientes que han demostrado eficacia y efectividad en la prevención y tratamiento de las heridas crónicas
- Diseñar una intervención nutricional para la institución o centro de trabajo
- Describir la alteraciones del paciente relacionadas con la nutrición

4. OBJETIVOS

El estudiante adquirirá los conocimientos y habilidades para valorar el impacto de la nutrición en las heridas, diseñando y planificando dietas adecuadas

6. ORGANIZACIÓN DOCENTE

CONTENIDOS

1	<ul style="list-style-type: none"> - Nutrientes y cicatrización. - Malnutrición y heridas. - Valoración nutricional. - Diseño y planificación de dietas. - Evidencias científicas en nutrición y heridas. - Investigación en nutrición y prevención y tratamiento de heridas.
---	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

7. MÉTODOS DE LA EVALUACIÓN

Descripción	Tipología	Eval. Final	Recuper.	%
Prueba de conocimientos de contenidos	Examen escrito	Sí	Sí	70,00
Tarea	Trabajo	No	Sí	30,00
TOTAL				100,00

Observaciones

-Para superar la asignatura es necesario alcanzar un 5 sobre 10 en la nota final, una vez realizada la ponderación de todas las actividades de evaluación.

-Calificación no presentado: Cuando un estudiante no haya realizado actividades de evaluación cuyo peso supere el 50% de la calificación de la asignatura, figurará en su acta como no presentado. Cuando el estudiante haya realizado pruebas que supongan el referido 50% o más, en el acta figurará la calificación correspondiente.

Criterios de evaluación para estudiantes a tiempo parcial

Aquellos estudiantes que estén matriculados en el régimen de tiempo parcial, deberán cumplir con los mismos criterios de evaluación que el resto de los alumnos matriculados.

8. BIBLIOGRAFÍA Y MATERIALES DIDÁCTICOS

BÁSICA

- Verdú-Soriano J, Perdomo-Pérez E. Relaciones entre el estado nutricional y heridas crónicas. En: García-Fernández FP, Soldevilla-Agreda JJ, Torra Bou JE, editores. Atención Integral de las Heridas Crónicas. 2ª ed. Logroño: GNEAUPP-FSJJ; 2016. p. 601-7.

- Verdú-Soriano J, Perdomo-Pérez E. Cribado nutricional e intervenciones nutricionales en la prevención y tratamiento de las heridas crónicas. En: García-Fernández FP, Soldevilla-Agreda JJ, Torra Bou JE, editores. Atención Integral de las Heridas Crónicas. 2ª ed. Logroño: GNEAUPP-FSJJ.; 2016: p. 609-19.

Esta es la Guía Docente abreviada de la asignatura. Tienes también publicada en la Web la información más detallada de la asignatura en la Guía Docente Completa.