

COORDINADORES Y AUTORES

Dr. Ignacio Botella Carretero (Coordinador)

Médico especialista en Endocrinología y Nutrición. Jefe de Sección y Profesor Asociado de Endocrinología y Nutrición del Hospital Universitario Ramón y Cajal. Madrid.

Dr. Alfredo Carrato Mena (Coordinador)

Médico especialista en Oncología Médica. Jefe de Servicio de Oncología Médica del Hospital Universitario Ramón y Cajal. Madrid.

Dr. Julio Galindo Álvarez

Médico especialista en Cirugía General y Digestiva. Jefe de Sección de Patología Esófago-Gástrica y Cirugía de la Obesidad del Hospital Universitario Ramón y Cajal. Madrid. Profesor Asociado de la Universidad de Alcalá

Dra. Paula Jiménez Fonseca

Médico especialista en Oncología Médica. Servicio de Oncología, Hospital Universitario Central de Asturias. Oviedo.

Dr. Francisco José Sánchez Torralvo

Médico especialista en Endocrinología y Nutrición. Unidad de Nutrición Clínica y Dietética. UGC Endocrinología y Nutrición. Hospital Regional Universitario de Málaga.

Dra. María José Tapia Guerrero

Médico especialista en Endocrinología y Nutrición. Unidad de Gestión Clínica de Endocrinología y Nutrición, Hospital Regional Universitario de Málaga. Instituto de Investigación Biomédica de Málaga (IBIMA).

Dr. Alfonso Vidal Casariego

Médico especialista en Endocrinología y Nutrición. Unidad de Nutrición Clínica y Dietética, Sección de Endocrinología y Nutrición, Complejo Asistencial Universitario de León.

Dra. María Villamayor

Médico especialista en Oncología Médica. Médico adjunto en el Servicio de Oncología Médica del Hospital Universitario Ramón y Cajal. Madrid.

Dr. Juan Antonio Virizuela Echaburu

Médico especialista en Oncología Médica. Médico adjunto en el Servicio de Oncología Médica del Hospital Universitario Virgen Macarena de Sevilla y jefe del Servicio de Oncología Médica del Hospital Quirón Sagrado Corazón de Sevilla.

NUTRICIÓN CLÍNICA EN PACIENTES CON TUMORES DIGESTIVOS

CURSO ONLINE

Patrocinado por:

saned.
GRUPO

Baxter

SOCCIEDAD ESPAÑOLA DE NUTRICIÓN PARENTERAL Y ENTERAL
SENPE

Con el Aval Científico de:

SEEN
Sociedad Española de
Endocrinología y Nutrición

TTD
GRUPO DE TRATAMIENTO
DE LOS TUMORES DIGESTIVOS

INTRODUCCIÓN

Los pacientes con cáncer suelen presentar deficiencias nutricionales importantes que a menudo afectan significativamente a su calidad de vida. Los tratamientos y los síntomas que genera esta enfermedad, aumentan el riesgo de sufrir desnutrición, lo que produce gran deterioro de salud, aumento de complicaciones y disminución de tolerancia al tratamiento oncológico.

Sin embargo, la información centrada en el paciente sobre las recomendaciones nutricionales a implementar es limitada, por lo que siguen existiendo una serie de dudas en relación al manejo nutricional del paciente con cáncer en la práctica clínica habitual.

Con el objetivo de aclarar posibles dudas a los especialistas responsables del manejo nutricional de estos pacientes, ponemos en marcha el curso on-line "Nutrición clínica en pacientes con tumores digestivos", en el que hemos contando con la colaboración de grandes expertos en el tema. Esperamos aportar nuevos conocimientos teóricos y dar respuestas a aquellos especialistas que estén interesados.

OBJETIVOS

Objetivo general

Formar a los médicos que tratan con el paciente oncológico, aportándoles conocimientos teóricos completos y actualizados sobre nutrición, tanto por vía oral como parenteral y enteral.

Objetivos específicos

- ▶ Conocer el impacto de la enfermedad y de los tratamientos sistémicos.
- ▶ Conocer las diferentes herramientas de cribado nutricional.
- ▶ Identificar los parámetros nutricionales y los métodos específicos de cribado nutricional.
- ▶ Analizar las distintas modalidades de intervención nutricional.
- ▶ Conocer el concepto de farmaconutriente y la evidencia existente sobre su uso.
- ▶ Conocer las líneas y pasos necesarios para un paciente sometido a cirugía mayor de tumores digestivos, en cuanto al diagnóstico y terapia nutricional se refiere.
- ▶ Conocer que es la mucositis orofaríngea y su gradación.
- ▶ Conocer las medidas y fármacos que previenen la mucositis orofaríngea y el nivel de evidencia que abala su efecto.
- ▶ Conocer los distintos tratamientos y cuando están indicados.
- ▶ Conocer en que consiste unos hábitos de vida saludables.
- ▶ Conocer las recomendaciones dietéticas para pacientes curados o con un cáncer en remisión.

TEMARIO

MÓDULO 1. Evolución del estado nutricional de los pacientes con tumores digestivos

1. Impacto de la enfermedad
2. Impacto de los tratamientos sistémicos

MÓDULO 2. Intervención nutricional en los pacientes con tumores digestivos

1. Cribado y diagnóstico de la desnutrición
2. Requerimientos nutricionales
3. Intervención nutricional: dieta, suplementos nutricionales, nutrición artificial enteral y parenteral
4. Farmaconutrientes y otros agentes farmacológicos

MÓDULO 3. Abordaje nutricional en pacientes con tumores digestivos sometidos a cirugía

1. Manejo nutricional perioperatorio
 - 1.1. Cribado nutricional preoperatorio
 - 1.2. Protocolo ERAS (enhanced recovery after surgery)
 - 1.3. Farmaconutrientes en el perioperatorio
 - 1.4. Nutrición parenteral en el perioperatorio de la cirugía de tumores digestivos
2. Secuelas quirúrgicas y su efecto sobre el estado nutricional
 - 2.1. Síndromes de malabsorción-maladigestión (pancreatectomía, ileostomías, diarrea postgastrectomía, etc.).
 - 2.2. Insuficiencia intestinal y nutrición parenteral domiciliaria

MÓDULO 4. Otras situaciones especiales (a desarrollar por localización del tumor)

1. Abordaje nutricional del paciente con tumores digestivos durante la radioterapia: manejo de la mucositis, farmaconutrientes (glutamina), probióticos, SNG vs gatrostomía, papel de la nutrición parenteral.
2. Aspectos nutricionales de los pacientes con cáncer en remisión / curación

ACREDITACIÓN: Solicitada acreditación a la Comisión de Formación Continuada de las Profesiones Sanitarias.

DIRIGIDO A: Especialistas en oncología médica, endocrinología y cirugía digestiva.

MODALIDAD: Online.

ACCESO DESDE: <http://cursos.gruposaned.com/nutriciononcologicatd>

INICIO DEL CURSO: 8 de enero de 2020