

Máster en Oncología Clínica y Abordaje Multidisciplinar del Cáncer



ÍNDICE

1 | Somos Educa
Business School

2 | Rankings

3 | Alianzas y
acreditaciones

4 | By EDUCA
EDTECH
Group

5 | Metodología
LXP

6 | Razones por las
que elegir Educa
Business School

7 | Programa
Formativo

8 | Temario

9 | Contacto

SOMOS EDUCA BUSINESS SCHOOL

EDUCA Business School es una institución de formación online especializada en negocios. Como miembro de la Comisión Internacional de Educación a Distancia y con el prestigioso Certificado de Calidad AENOR (normativa ISO 9001) nuestra institución se distingue por su compromiso con la excelencia educativa.

Nuestra **oferta formativa**, además de **satisfacer las demandas del mercado laboral** actual, puede bonificarse como formación continua para el personal trabajador, así como ser homologados en Oposiciones dentro de la Administración Pública. Las titulaciones de EDUCA Business School se pueden certificar con la Apostilla de La Haya dotándolos de validez internacional en más de 160 países.

Más de

18

años de
experiencia

Más de

300k

estudiantes
formados

Hasta un

98%

tasa
empleabilidad

Hasta un

100%

de financiación

Hasta un

50%

de los estudiantes
repite

Hasta un

25%

de estudiantes
internacionales

RANKINGS DE EDUCA BUSINESS SCHOOL

Educa Business School se engloba en el conjunto de EDUCA EDTECH Group, que ha sido reconocido por su trabajo en el campo de la formación online.

Todas las entidades bajo el sello EDUCA EDTECH comparten la misión de democratizar el acceso a la educación y apuestan por la transferencia de conocimiento, por el desarrollo tecnológico y por la investigación. Gracias a ello ha conseguido el reconocimiento de diferentes rankings a nivel nacional e internacional.



ALIANZAS Y ACREDITACIONES



FONDO
SOCIAL
EUROPEO



BY EDUCA EDTECH

Educa Business School es una marca avalada por **EDUCA EDTECH Group**, que está compuesto por un conjunto de experimentadas y reconocidas instituciones educativas de formación online. Todas las entidades que lo forman comparten la misión de democratizar el acceso a la educación y apuestan por la transferencia de conocimiento, por el desarrollo tecnológico y por la investigación.



ONLINE EDUCATION



METODOLOGÍA LXP

La metodología **EDUCA LXP** permite una experiencia mejorada de aprendizaje integrando la AI en los procesos de e-learning, a través de modelos predictivos altamente personalizados, derivados del estudio de necesidades detectadas en la interacción del alumnado con sus entornos virtuales.

EDUCA LXP es fruto de la **Transferencia de Resultados de Investigación** de varios proyectos multidisciplinares de I+D+i, con participación de distintas Universidades Internacionales que apuestan por la transferencia de conocimientos, desarrollo tecnológico e investigación.



1. Flexibilidad

Aprendizaje 100% online y flexible, que permite al alumnado estudiar donde, cuando y como quiera.



2. Accesibilidad

Cercanía y comprensión. Democratizando el acceso a la educación trabajando para que todas las personas tengan la oportunidad de seguir formándose.



3. Personalización

Itinerarios formativos individualizados y adaptados a las necesidades de cada estudiante.



4. Acompañamiento / Seguimiento docente

Orientación académica por parte de un equipo docente especialista en su área de conocimiento, que aboga por la calidad educativa adaptando los procesos a las necesidades del mercado laboral.



5. Innovación

Desarrollos tecnológicos en permanente evolución impulsados por la AI mediante Learning Experience Platform.



6. Excelencia educativa

Enfoque didáctico orientado al trabajo por competencias, que favorece un aprendizaje práctico y significativo, garantizando el desarrollo profesional.

RAZONES POR LAS QUE ELEGIR EDUCA BUSINESS SCHOOL

1. FORMACIÓN ONLINE ESPECIALIZADA

Nuestros alumnos acceden a un modelo pedagógico innovador **de más de 20 años de experiencia educativa con Calidad Europea.**



2. METODOLOGÍA DE EDUCACIÓN FLEXIBLE

Con nuestra metodología estudiarán **100% online** y nuestros alumnos/as tendrán acceso los 365 días del año a la plataforma educativa.



3. CAMPUS VIRTUAL DE ÚLTIMA TECNOLOGÍA



Contamos con una **plataforma avanzada** con material adaptado a la realidad empresarial, que fomenta la participación, interacción y comunicación con alumnos de distintos países.

4. DOCENTES DE PRIMER NIVEL

Nuestros docentes están acreditados y formados en **Universidades de alto prestigio en Europa**, todos en activo y con una amplia experiencia profesional.



5. TUTORÍA PERMANENTE



Contamos con un **Centro de Atención al Estudiante CAE**, que brinda atención personalizada y acompañamiento durante todo el proceso formativo.

6. DOBLE MATRICULACIÓN

Algunas de nuestras acciones formativas cuentan con la llamada **Doble matriculación**, que te permite obtener dos formaciones, ya sean de masters o curso, al precio de una.



Máster en Oncología Clínica y Abordaje Multidisciplinar del Cáncer



DURACIÓN
1500 horas



**MODALIDAD
ONLINE**



**ACOMPANIAMIENTO
PERSONALIZADO**

Titulación

Titulación de Máster en Oncología Clínica y Abordaje Multidisciplinar del Cáncer con 1500 horas expedida por EDUCA BUSINESS SCHOOL como Escuela de Negocios Acreditada para la Impartición de Formación Superior de Postgrado, con Validez Profesional a Nivel Internacional



EDUCA BUSINESS SCHOOL

como centro acreditado para la impartición de acciones formativas
expide el presente título propio

NOMBRE DEL ALUMNO/A

con número de documento XXXXXXXXX ha superado los estudios correspondientes de

Nombre del curso

con una duración de XXX horas, perteneciente al Plan de Formación de Educa Business School.

Y para que surta los efectos pertinentes queda registrado con número de expediente XXXX/XXXX/XXXX-XXXXXX.

Con una calificación XXXXXXXXXXXXXXXX.

Y para que conste expido la presente titulación en Granada, a (día) de (mes) del (año).

Firma del Alumno/a
NOMBRE ALUMNO/A

La Dirección Académica
NOMBRE DE AREA MANAGER



Con Extranjería, Categoría Profesional del Consejo Profesional de la UNEDCO (Bom. Resolución 6046)

Descripción

El Máster en Oncología Clínica y Abordaje Multidisciplinar del Cáncer te ofrece la oportunidad de adentrarte en un sector en auge, donde la demanda de profesionales altamente cualificados es cada vez mayor. Con un enfoque integral que abarca desde la oncología radioterápica y el tratamiento psicológico hasta el manejo del cáncer de mama, próstata y pulmón, este máster te dotará de las habilidades necesarias para enfrentar los retos actuales en oncología. Aprenderás a integrar técnicas avanzadas en radioterapia y a manejar aspectos psicológicos y de comunicación esenciales en el trato con pacientes. Este programa online te permitirá adquirir conocimientos actualizados y te preparará para un entorno laboral dinámico y en constante evolución, siendo una oportunidad única para destacar en el campo de la oncología.

Objetivos

' - Comprender los conceptos básicos y tipos de radioterapia en oncología. - Analizar los tratamientos de radioterapia en cáncer de pulmón y próstata. - Evaluar el uso de antieméticos en náuseas y vómitos por quimioterapia. - Aplicar técnicas de intervención psicológica en pacientes oncológicos. - Identificar estrategias terapéuticas en cáncer de mama y próstata. - Desarrollar habilidades de comunicación efectiva en oncología. - Implementar el protocolo de Buckman para dar malas noticias.

Para qué te prepara

El Máster en Oncología Clínica y Abordaje Multidisciplinar del Cáncer está diseñado para profesionales y titulados del ámbito oncológico que buscan profundizar en áreas como la oncología radioterápica, el manejo de antieméticos, y el tratamiento psicológico en pacientes con cáncer. Este programa avanzado no habilita para el ejercicio profesional, sino que complementa y actualiza conocimientos especializados.

A quién va dirigido

El Máster en Oncología Clínica y Abordaje Multidisciplinar del Cáncer te prepara para abordar de manera integral el tratamiento del cáncer, centrándose en la radioterapia, el manejo de antieméticos y el apoyo psicológico. Desarrollarás habilidades para aplicar técnicas de radioterapia en diversos tipos de cáncer, gestionar náuseas inducidas por tratamientos, y ofrecer atención psicológica efectiva. Además, mejorarás tus habilidades comunicativas para tratar con pacientes y sus familias. Este máster no habilita para el ejercicio profesional.

Salidas laborales

'- Oncólogo clínico especializado en radioterapia - Coordinador de tratamientos interdisciplinarios en centros oncológicos - Especialista en control de síntomas y cuidados paliativos - Psicooncólogo en hospitales y clínicas - Investigador en proyectos de oncología radioterápica - Docente en programas de formación en oncología - Gestor de servicios oncológicos multidisciplinares

TEMARIO

PARTE 1. ONCOLOGÍA RADIOTERÁPICA

UNIDAD DIDÁCTICA 1. CONCEPTOS BÁSICOS EN RADIOTERAPIA

1. Introducción a la radioterapia
2. Fundamentos de radiación

UNIDAD DIDÁCTICA 2. TIPOS DE RADIOTERAPIA

1. Radioterapia externa
2. Radioterapia interna o braquiterapia
3. Radioterapia intraoperatoria

UNIDAD DIDÁCTICA 3. RADIOTERAPIA EN CÁNCER DE PULMÓN

1. Introducción al cáncer de pulmón
2. Radioterapia como tratamiento para el cáncer de pulmón
3. Avances en radioterapia para el cáncer de pulmón

UNIDAD DIDÁCTICA 4. RADIOTERAPIA EN CÁNCER DE PRÓSTATA

1. Introducción al cáncer de próstata
2. Radioterapia en el cáncer de próstata

UNIDAD DIDÁCTICA 5. RADIOTERAPIA EN COMPRESIÓN MEDULAR

1. Anatomía y fisiología de la médula espinal
2. Compresión medular
3. Importancia de la radioterapia en el tratamiento de la compresión medular
4. Consideraciones especiales

UNIDAD DIDÁCTICA 6. RADIOTERAPIA EN TUMORES BENIGNOS

1. Introducción a la radioterapia en tumores benignos
2. Indicaciones para la radioterapia en tumores benignos
3. Casos clínicos y ejemplos de tumores benignos tratados con radioterapia

UNIDAD DIDÁCTICA 7. LA RADIOTERAPIA EN EL CÁNCER DE MAMA

1. Introducción al cáncer de mama
2. Tipos de radioterapia en diferentes etapas y tipos de cáncer
3. Consideraciones especiales

UNIDAD DIDÁCTICA 8. RADIOTERAPIA EN NEUROLOGÍA

1. Indicaciones en neurología

2. Equipos y técnicas de radioterapia en neurología
3. Avances y futuro de la radioterapia en neurología

UNIDAD DIDÁCTICA 9. RADIOTERAPIA INTRAOPERATORIA

1. Introducción a la radioterapia intraoperatoria
2. Sistema Intrabeam
3. Sistema Eliot
4. Sistema Xofig

UNIDAD DIDÁCTICA 10. EQUIPOS DE RADIOTERAPIA

1. Tipos de equipos de radioterapia
2. Funcionamiento de los equipos de radioterapia

UNIDAD DIDÁCTICA 11. CARACTERÍSTICAS DEL SERVICIO DE RADIOTERAPIA

1. Introducción al servicio de radioterapia
2. Actuaciones de emergencia en el servicio de radioterapia

UNIDAD DIDÁCTICA 12. BRAQUITERAPIA

1. Braquiterapia según los lugares de inserción de las fuentes radiactivas
2. Braquiterapia en función de la forma de insertar las fuentes radiactivas
3. Braquiterapia según la tasa de dosis administrada
4. Braquiterapia según la duración del implante radiactivo
5. Equipos de carga automática

PARTE 2. ANTIEMÉTICOS EN ONCOLOGÍA

UNIDAD DIDÁCTICA 1. INTRODUCCIÓN Y DIMENSIÓN DEL PROBLEMA

UNIDAD DIDÁCTICA 2. TRATAMIENTO DE LAS NÁUSEAS Y VÓMITOS INDUCIDOS POR QUIMIOTERAPIA

1. Clasificación y fisiopatología de las náuseas y vómitos inducidos por quimioterapia
2. Factores de riesgo de la emesis inducida por quimioterapia
3. Clasificación de los fármacos quimioterápicos en función de su potencial emetógeno
4. Evaluación de las náuseas y vómitos durante la quimioterapia
5. Agentes antieméticos
6. Recomendaciones de antiemesis en pacientes que reciben quimioterapia según las principales guías clínicas

UNIDAD DIDÁCTICA 3. TRATAMIENTO DE LAS NÁUSEAS Y VÓMITOS INDUCIDOS POR RADIOTERAPIA

1. Introducción, factores de riesgo y fisiopatología
2. Fármacos antieméticos utilizados en radioterapia
3. Antiemesis de rescate
4. Antiemesis en pacientes con comorbilidades que reciben radioterapia
5. Recomendaciones de antiemesis en pacientes que reciben radioterapia según las principales

guías clínicas

UNIDAD DIDÁCTICA 4. TRATAMIENTO DE LAS NÁUSEAS Y VÓMITOS NO INDUCIDOS POR TRATAMIENTO ANTINEOPLÁSICO EN PACIENTES CON CÁNCER AVANZADO

1. Etiología de las náuseas y vómitos en el paciente con cancer avanzado
2. Tratamiento antiemético en el paciente con cáncer avanzado
3. Recomendaciones terapéuticas no farmacológicas para pacientes con cáncer avanzado que presentan náuseas y vómitos

UNIDAD DIDÁCTICA 5. ASPECTOS PRÁCTICOS (ALGORITMOS CLÍNICOS)

1. Algoritmo del tratamiento de las náuseas y vómitos inducidos por la quimioterapia
2. Algoritmo del tratamiento de las náuseas y vómitos inducidos por la radioterapia
3. Algoritmo del diagnóstico y tratamiento de las náuseas y vómitos en pacientes con cáncer avanzado

UNIDAD DIDÁCTICA 6. BIBLIOGRAFÍA

PARTE 3. TRATAMIENTO PSICOLÓGICO EN PACIENTES CON CÁNCER

UNIDAD DIDÁCTICA 1. CÁNCER Y PSICOONCOLOGÍA

1. ¿Qué es la psicooncología?
2. Impacto psicológico del cáncer en el paciente y su familia
3. Intervención psicooncología: técnicas y estrategias
4. Avances psicooncológicos

UNIDAD DIDÁCTICA 2. ATENCIÓN PSICOLÓGICA EN EL TRATAMIENTO DEL CÁNCER

1. Apoyo psicológico durante el tratamiento médico del cáncer
2. Impacto emocional de la quimioterapia y estrategias de afrontamiento
3. Reacciones psicológicas ante la radioterapia y su abordaje terapéutico
4. Intervención psicológica en pacientes sometidos a cirugía oncológica
5. Acompañamiento emocional en la hemoterapia y donación de sangre

UNIDAD DIDÁCTICA 3. TRATAMIENTOS PSICOLÓGICOS

1. Qué es un tratamiento psicológico
2. Profesionales que realizan tratamientos psicológicos
3. Momento para el tratamiento y sus tipos
4. Dónde encontrar tratamientos psicológicos
5. Eficacia de los tratamientos psicológicos
6. Evaluar la eficacia de los tratamientos

UNIDAD DIDÁCTICA 4. ATENCIÓN PSICOLÓGICA EN ONCOLOGÍA

1. Tratamiento psicológico al enfermo de cáncer
2. Impacto de la enfermedad en el entorno personal
3. Intervención de la familia del enfermo de cáncer

4. Intervención psicológica con enfermos de cáncer
5. Comunicación y apoyo emocional al paciente oncológico
6. Vida en pareja del paciente oncológico
7. Impacto psicológico en oncología infantil
8. Atención a cuidadores y cuidadoras del paciente oncológico
9. Duelo

UNIDAD DIDÁCTICA 5. TRASTORNOS PSICOLÓGICOS PROPIOS EN PROCESOS ONCOLÓGICOS

1. Introducción a los trastornos psicológicos en procesos oncológicos
2. Trastornos depresivos
3. Trastornos de ansiedad
4. Trastorno bipolar debido a otra afección médica
5. Trastornos relacionados con traumas y factores de estrés
6. Trastornos de síntomas somáticos y trastornos relacionados

UNIDAD DIDÁCTICA 6. ATENCIÓN PSICOLÓGICA EN LA HOSPITALIZACIÓN DE PACIENTES CON CÁNCER

1. Necesidades psicológicas de los pacientes con cáncer
2. Evaluación psicológica inicial
3. Respuestas psicológicas ante una hospitalización
4. El papel de la familia ante la hospitalización

UNIDAD DIDÁCTICA 7. EVALUACIÓN PSICOLÓGICA EN ONCOLOGÍA

1. Fundamentos de la evaluación psicológica en el contexto oncológico
2. Evaluación integral del paciente oncológico: un enfoque multidimensional
3. Valoración biológica en pacientes con cáncer
4. Análisis psicológico del paciente oncológico
5. Evaluación psicológica de los familiares del paciente oncológico
6. Medición de la calidad de vida en pacientes oncológicos
7. La entrevista clínica en pacientes oncológicos

UNIDAD DIDÁCTICA 8. TÉCNICAS ESPECÍFICAS DE INTERVENCIÓN PSICOLÓGICA EN ONCOLOGÍA (I)

1. Técnicas de ayuda psicológica
2. Técnicas de intervención psicooncológica
3. Intervenciones en labores asistenciales del psicooncólogo
4. Intervención psicooncológica a nivel individual
5. Intervención psicooncológica de apoyo grupal
6. Intervención psicooncológica a nivel de pareja y familia
7. Otras intervenciones psicooncológicas

UNIDAD DIDÁCTICA 9. TÉCNICAS ESPECÍFICAS DE INTERVENCIÓN PSICOLÓGICA EN ONCOLOGÍA (II)

1. Apoyo psicológico en situaciones de tensión
2. Apoyo psicológico en situaciones de agresividad
3. Apoyo psicológico en situaciones de ansiedad y angustia
4. Técnicas de counselling

5. Terapia de activación de la conducta (TAC)
6. Imaginación guiada
7. Técnicas de exposición
8. Expresión emocional y escritura expresiva

UNIDAD DIDÁCTICA 10. TÉCNICAS ESPECÍFICAS DE INTERVENCIÓN PSICOLÓGICA EN ONCOLOGÍA (III)

1. Técnicas cognitivas
2. Terapias cognitivas de segunda generación
3. Mindfulness o conciencia plena
4. Abordaje corporal de las emociones
5. Estrategias de la terapia de aceptación y compromiso
6. Intervención psicológica en la fase terminal
7. La muerte digna

PARTE 4. CÁNCER DE MAMA

UNIDAD DIDÁCTICA 1. DEFINICIÓN Y DIMENSIÓN DEL PROBLEMA

1. Introducción
2. Epidemiología
3. Factores de riesgo

UNIDAD DIDÁCTICA 2. DIAGNÓSTICO DE CONFIRMACIÓN

1. Introducción
2. Subtipos histológicos

UNIDAD DIDÁCTICA 3. ESTADIFICACIÓN DEL CÁNCER DE MAMA

1. Introducción
2. Tumor primario
3. Ganglios linfáticos regionales
4. Metástasis a distancia
5. Definiciones de la clasificación TNM
6. Agrupación por estadios del AJCC

UNIDAD DIDÁCTICA 4. ESTUDIO DE EXTENSIÓN

UNIDAD DIDÁCTICA 5. FACTORES PRONÓSTICOS

1. Introducción
2. Estado de los ganglios linfáticos axilares
3. Tamaño tumoral
4. Subtipo histológico
5. Grado histológico y grado nuclear
6. Índice de proliferación
7. Estado del receptor de estrógenos y de progestágenos
8. Amplificación o sobreexpresión de HER

UNIDAD DIDÁCTICA 6. MANEJO Y ESTRATEGIA TERAPÉUTICA

1. Introducción
2. Cirugía
3. Radioterapia
4. Tratamiento adyuvante: hormonoterapia, quimioterapia y trastuzumab
5. Tratamiento neoadyuvante
6. Enfermedad metastásica
7. Tratamiento paliativo

UNIDAD DIDÁCTICA 7. CONCEPTO Y MANEJO DE LOS TUMORES INTRADUCTALES DE MAMA

1. Introducción
2. Carcinoma ductal in situ
3. Carcinoma lobulillar in situ

UNIDAD DIDÁCTICA 8. ESQUEMAS TERAPÉUTICOS MÁS UTILIZADOS

1. Estadios iniciales
2. Carcinoma localmente avanzado de mama
3. Cáncer de mama metastásico
4. ALGORITMOS CLÍNICOS
5. Algoritmo diagnóstico
6. Algoritmo terapéutico

UNIDAD DIDÁCTICA 10. BIBLIOGRAFÍA RECOMENDADA

PARTE 5. CÁNCER DE PRÓSTATA

UNIDAD DIDÁCTICA 1. DEFINICIÓN Y DIMENSIÓN DEL PROBLEMA

UNIDAD DIDÁCTICA 2. DIAGNÓSTICO DE CONFIRMACIÓN

1. Indicación de biopsia prostática
2. Parámetros relacionados con el PSA para incrementar su especificidad
3. Biopsia prostática
4. Diagnóstico histológico
5. Clasificación histológica

UNIDAD DIDÁCTICA 3. ESTADIAJE

1. Definiciones TNM
2. Clasificación anatomopatológica pTNM
3. Gradación histológica G
4. Estadios

UNIDAD DIDÁCTICA 4. ESTUDIO DE EXTENSIÓN

UNIDAD DIDÁCTICA 5. FACTORES PRONÓSTICO

UNIDAD DIDÁCTICA 6. MANEJO Y ESTRATEGIA TERAPÉUTICA

1. Tratamiento quirúrgico del cáncer de próstata
2. Radioterapia en el cáncer de próstata

UNIDAD DIDÁCTICA 7. ESQUEMAS DE QUIMIOTERAPIA EN CÁNCER DE PRÓSTATA: PRESENTE Y FUTURO

1. Era de los tratamietos clásicos
2. Era del mitoxantrone
3. Era del fosfato de estramustina
4. Era del docetaxel
5. Era biológica
6. Otros citostáticos
7. Conclusiones

UNIDAD DIDÁCTICA 8. ALGORITMOS CLÍNICOS

1. Clasificación de la evidencia disponible
2. Algoritmo Diagnóstico y estadificación del cáncer de próstata
3. Algoritmo Tratamiento del cáncer de próstata
4. Algoritmo Seguimiento
5. Algoritmo Tratamiento recidiva
6. Algoritmo Cáncer de próstata metastático hormono-resistente

UNIDAD DIDÁCTICA 9. BIBLIOGRAFÍA

PARTE 6. CÁNCER DE PULMÓN

UNIDAD DIDÁCTICA 1. DEFINICIÓN Y DIMENSIÓN DEL PROBLEMA

UNIDAD DIDÁCTICA 2. DIAGNÓSTICO DE CONFIRMACIÓN

1. Introducción
2. Citología de esputo
3. Broncoscopia
4. PAAF transtorácica con control por TAC
5. Biopsia transtorácica

UNIDAD DIDÁCTICA 3. ESTADIFICACIÓN

UNIDAD DIDÁCTICA 4. ESTUDIO DE EXTENSIÓN

1. Introducción
2. Historia clínica y examen físico
3. Radiografía de tórax
4. Tomografía axial computerizada (TAC)
5. Broncoscopia
6. Tomografía por emisión de positrones (PET)
7. Resonancia magnética (RM) con gadolinio y/o TAC cerebral con contraste

8. Resonancia magnética torácica
9. Resonancia magnética abdominal
10. Gammagrafía ósea
11. Mediastinoscopia, con biopsia de las adenopatías mediastínicas
12. Toracocentesis y videotoracoscopia

UNIDAD DIDÁCTICA 5. FACTORES PRONÓSTICOS

1. Introducción
2. Cáncer no microcítico de pulmón en estadios iniciales (I-II-IIIa)
3. Cáncer no microcítico de pulmón en estadios avanzados (III-IV)
4. Cáncer microcítico de pulmón

UNIDAD DIDÁCTICA 6. MANEJO Y ESTRATEGIA TERAPÉUTICA

1. Cáncer no microcítico de pulmón estadios I-II
2. Cáncer no microcítico de pulmón estadio III resecable
3. Cáncer no microcítico de pulmón estadio III con enfermedad considerada irresecable (excluyendo pacientes con T por derrame pleural y pericárdico)
4. Cáncer no microcítico de pulmón estadio IV y estadio IIIB con afectación pericárdica o pleural
5. Cáncer microcítico de pulmón estadio limitado
6. Cáncer microcítico de pulmón estadio diseminado

UNIDAD DIDÁCTICA 7. QUIMIOTERAPIA ORAL EN CÁNCER DE PULMÓN

1. Introducción
2. Vinorelbina oral
3. Topotecán oral
4. Uracil-tegafur
5. Capecitabina
6. Temozolomida

UNIDAD DIDÁCTICA 8. BIBLIOGRAFÍA

PARTE 7. HABILIDADES SOCIALES PARA PROFESIONALES DEL ÁREA DE ONCOLOGÍA

UNIDAD DIDÁCTICA 1. NOCIONES PSICOLÓGICAS BÁSICAS PARA LA COMUNICACIÓN EN ONCOLOGÍA

1. Concepto de salud
2. Personalidad y teorías de la personalidad
3. Formas de la conducta y de la conciencia
4. Aspectos emocionales implicados en la enfermedad
5. Principales mecanismos de adaptación psicológica ante la vivencia de una enfermedad
6. La motivación
7. Frustración y conflicto
8. Salud mental y psicoterapia

UNIDAD DIDÁCTICA 2. COMUNICACIÓN EN ONCOLOGÍA

UNIDAD DIDÁCTICA 3. COMUNICACIÓN ORAL EN ONCOLOGÍA

UNIDAD DIDÁCTICA 4. COMUNICACIÓN NO VERBAL EN ONCOLOGÍA

UNIDAD DIDÁCTICA 5. HABILIDADES SOCIALES EN ONCOLOGÍA

1. ¿Qué son las habilidades sociales?
2. Cómo se desarrollan las habilidades sociales
3. Componentes de las habilidades sociales en oncología
4. Las habilidades sociales en la relación profesional-paciente
5. ¿Cómo mejorar las habilidades sociales?

UNIDAD DIDÁCTICA 6. RELACIÓN ENTRE EL PERSONAL DE ONCOLOGÍA Y EL/LA PACIENTE

1. El rol del profesional sanitario
2. El rol del paciente
3. Comunicación entre el personal sanitario y el enfermo
4. Modelos de relación entre el paciente y el personal sanitario

UNIDAD DIDÁCTICA 7. DAR MALAS NOTICIAS: PROTOCOLO DE BUCKMAN

UNIDAD DIDÁCTICA 8. TÉCNICAS DE AUTOCONTROL EMOCIONAL EN LA COMUNICACIÓN DE MALAS NOTICIAS

UNIDAD DIDÁCTICA 9. TÉCNICAS COGNITIVAS EN LA COMUNICACIÓN DE MALAS NOTICIAS

1. Técnicas cognitivas
2. Solución de problemas
3. Detención del pensamiento
4. La inoculación del estrés
5. La sensibilización encubierta
6. Terapia racional emotiva de Ellis

UNIDAD DIDÁCTICA 10. CUANDO NO SE PRODUCE LA COMUNICACIÓN

1. La naturaleza de la agresión
2. Acondicionamiento ambiental
3. Valoración de conductas agresivas
4. Actuación legal
5. Factores que impiden la comunicación en el contexto oncológico
6. Afrontar la falta de comunicación con el paciente con cáncer

