

ACREDITACIÓN Y TIPO DE ENSEÑANZA

Fase Online: 13 módulos online (54 créditos ECTS)

- · Streaming de asistencia obligatoria.
- · Temarios, vídeos, lecturas recomendadas...
- Evaluación online (aprobado con mínimo 80% de respuestas acertadas).

Trabajo Fin de Máster (6 créditos ECTS)

 Proyecto de investigación bajo la supervisión de un tutor y en la que se ponen de manifiesto los conocimientos y competencias adquiridos por el estudiante a lo largo de la titulación.

FECHA DE INICIO Y DURACIÓN





CRITERIOS DE INSCRIPCIÓN

Podrán optar a las becas para acceder al Máster en Abordaje Integral en Hemato-Oncología 40 farmacéuticos de hospital que cumplan los siguientes requisitos:

- Ser miembro de la SEFH.
- Realizar como parte importante de la actividad profesional el ejercicio asistencial de la farmacia oncológica.
- Entregar un currículum vitae actualizado junto con una carta de motivación para la realización del Máster.

Los alumnos finalmente seleccionados según los criterios establecidos, serán contactados para la entrega de la documentación a la secretaría técnica para formalizar la matriculación en la Universidad Alcalá de Henares.

Más información sobre plazos de inscripción en www.sefh.es





Entidades colaboradoras a través de un programa de becas:

























JUSTIFICACIÓN Y OBJETIVOS

Las **enfermedades oncológicas y hematológicas** constituyen la **segunda causa de muerte y hospitalización** en los países occidentales.

El aumento de la investigación en agentes terapéuticos, la consolidación de unidades de preparación de tratamientos antineoplásicos, su integración en equipos multidisciplinares, su control de interacciones, prevención y manejo de efectos adversos y atención farmacéutica ha generado la **necesidad de especializar al farmacéutico de hospital** del área de la Farmacia en temas claves de la Hematología.

Por ello, con este **Máster** se pretende que el farmacéutico de hospital se convierta en un experto del área de Farmacia Onco-hematológica atendiendo a los siguientes **objetivos**:



Facilitar una vía de **acreditación y capacitación** del profesional farmacéutico de hospital en el área de Farmacia Onco-hematológica.



Ofertar un marco docente de alto valor dirigido a incrementar el nivel de conocimiento y habilidades del FH como herramienta para su desarrollo profesional.



Proporcionar un **amplio conocimiento de la patología**, a nivel etiopatogénico, diagnóstico y valoración del paciente, para diseñar un adecuado plan terapéutico.



Actualizar al profesional farmacéutico en **las terapias farmacológicas dirigidas a la patología** a fin de garantizar el **óptimo manejo del paciente** con planes de ejecución y seguimientos apropiados y conocimiento suficiente para la modificación de los planes terapéuticos para su individualización.



Formar al FH hacia una óptima implementación y monitorización de los tratamientos, políticas y procedimientos para **garantizar el uso seguro, efectivo y apropiado de los medicamentos** en el ámbito hospitalario.



Potenciar la **atención farmacéutica de calidad** a los pacientes sujetos a un tratamiento antineoplásico oral y parenteral en el entorno asistencial (hospital, hospital de día o ambulatorio) para **conseguir el máximo beneficio clínico y contribuir a mejorar los resultados en salud**.

TEMARIO

INTRODUCCIÓN A LA HEMATOLOGÍA

MÓDULO 1

CRITERIOS DE RESPUESTA EN ONCOHEMATOLOGÍA Y MEDICIÓN DE LOS RESULTADOS EN SALUD

MÓDULO 2 ATENCIÓN FARMACÉUTICA EN ONCOHEMATOLOGÍA

MÓDULO 3 TRATAMIENTO DE SOPORTE

MÓDULO 4 MIELOMA MÚLTIPLE Y OTRAS GAMMAPATÍAS MONOCLONALES

MÓDULO 5 LEUCEMIAS AGUDAS DEL ADULTO

- · Leucemia mieloide aguda
- · Leucemia linfoblástica aguda

MÓDULO 6 LINFOMAS NO HODGKIN

MÓDULO 7 LEUCEMIAS CRÓNICAS, SÍNDROMES MIELODISPLÁSICOS Y MIELOPROLIFERATIVOS CRÓNICOS

- · Leucemia linfocítica crónica
- · Leucemia mieloide crónica
- · Síndromes mielodisplásicos
- · Otros síndromes mieloproliferativos crónicos

MÓDULO 8 LINFOMAS DE HODGKIN

MÓDULO 9 NEOPLASIAS HEMATOLÓGICAS EN EL PACIENTE PEDIÁTRICO

- · Leucemia aguda linfoblástica
- · Leucemia aguda mieloblástica
- · Otras leucemias en paciente pediátrico
- Linfomas

MÓDULO 10 TERAPIA CELULAR

MÓDULO 11 TRASPLANTE DE PRECURSORES HEMATOPOYÉTICOS (TPH)

MÓDULO 12 HEMATOGERIATRÍA

PROFESORADO



DIRECCIÓN ACADÉMICA

Prof. Melchor Álvarez de Mon Soto



DIRECCIÓN CIENTÍFICA

- · Estela Moreno
- Garbiñe Lizeaga
- Maria Sacramento Díaz
- · Rocío Gavira



ASESOR CIENTÍFICO

· Raúl Córdoba



COORDINADORES DE BLOQUES TEMÁTICOS

- · Raúl Córdoba
- Maria Sacramento Díaz
- · Rocío Gavira
- Jordi Ginés
- · Garbiñe Lizeaga
- Estela Moreno
- · Joan Vinent

