

Máster Internacional en Mastología (Título Propio)

Presentación

El Máster Internacional en Mastología (Título Propio) en lengua española (destinada a médicos de países de habla hispana), surge de la convergencia de una idea del **Prof. Umberto Veronesi** y del **Umberto Veronesi Alumni Club** (UVAC), y la prestigiosa Universidad a Distancia de Madrid (UDIMA) que certifica el Máster con **60 créditos ECM/ECTS de valor Europeo.**

UVAC es una asociación científica sin fines de lucro fundada por un grupo de ex-alumnos de Veronesi, con mayor arraigo inicial en América Latina, cuyo primer presidente fue el Prof. José Aristodemo Pinotti de Sao Paulo, Brasil (primer ex-alumno latinoamericano de Veronesi) y vice presidente el Prof. George Asimakopoulos de Atenas, Grecia (primer ex-alumno europeo). En 2016, UVAC, con la aprobación de Veronesi modifica su nombre por el de **Umberto Veronesi Academy** (UVAC). La Dirección del Máster, estuvo inicialmente a cargo de Veronesi, su principal impulsor y mentor, fallecido en Noviembre de 2016. Por este motivo, el Prof. Umberto Veronesi queda como *Director Científico Honorario (in memoriam) del Master Internacional en Mastologia.*

Comité Científico del Máster Internacional en Mastología:

Directores: * **Prof. Roberto Orecchia** (Director Científico del IEO, Milán)
* **Prof. Paolo Veronesi** (Director de Senología Quirúrgica, IEO, Milán)

Co-Directores:

* **Prof. Javier Cabo Salvador** (Director del Dpto. de Ciencias de la Salud de UDIMA, Madrid, España.)
* **Prof. Giuseppe Viale** (Director de Anatomía Patológica. IEO, Milán)
* **Prof. Maurizio Nava** (Direttore della Divisione di Cirugía Plástica del INT, Milán)
* **Prof. Aron Goldhirsch** (Director de la División de Oncología Médica, IEO, Milán)

Director Académico: * **Prof. Gabriel Farante** (División de Senología Quirúrgica, IEO, Milán)

Coodinador Académico: * **Dr. José Vila Vives** (Instituto Valenciano de Oncologia, Valencia, España)

El Máster Internacional en Mastología (Título Propio),

* está **diseñado** especialmente para que los médicos puedan enfrentar las exigencias de una medicina en permanente cambio y evolución y de una sociedad que requiere que el médico aplique en su práctica clínica diaria los últimos avances y tratamientos disponibles;

- * está **impartido** por médicos especialistas de reconocido prestigio internacional que han cedido sus ponencias o conferencias sobre el cáncer de mama para el presente Máster;
- * está **dirigido** a todos los médicos que traten directa o indirectamente a pacientes con cáncer de mama y que sean tengan una de las siguientes especialidades médico-quirúrgicas: Ginecología, Cirugía General, Cirugía Plástica, Oncología Médica, Radioterapia, Anatomía Patológica, Radiología y Medicina Nuclear. En casos especiales, se considerará la inscripción al máster de médicos no incluidos en las especialidades mencionadas, pero que manifiesten un interés especial en adquirir y actualizar sus conocimientos sobre la patología mamaria.

Objetivos del Máster

1. Adquirir conocimientos y una visión global de la patología mamaria a nivel clínico y científico.
2. Actualizar los conocimientos sobre la patología mamaria según el máximo nivel de evidencia científica.
3. Estimular el interés por la investigación científica básica y translacional aplicada al cáncer mama.

Programa y Acreditación Europea

El Master otorga un total de 60 créditos ECM/ECTS con valor europeo distribuidos de la siguiente manera:

- 10 módulos teóricos: 50 créditos.
- Prácticas en un centro especializado de cáncer de mama: 5 créditos.
- Trabajo Científico de Fin de Máster: 5 créditos.

Módulos o Capítulos

Máster I (Primer Año)

Módulo 1. Epidemiología, Screening, Genética y Quimioprevención

Módulo 2. Anatomía Patológica

Módulo 3. Diagnóstico por imagen

Módulo 4. Cirugía en cáncer de mama

Módulo 5. Radioterapia

Máster II (Segundo Año)

Módulo 6. Oncología Médica: quimio/hormonoterapia

Módulo 7. Cirugía plástica y reconstructiva

Módulo 8. Misceláneas: Embarazo, mujer joven, Medicina Nuclear, Psicooncología

Módulo 9. Manejo de una Unidad de Mastología

Módulo 10. Trabajo Científico de Fin de Máster

Material Didáctico

El material didáctico disponible consta de:

1. **Un contenido teórico** de cada uno de los módulos que componen el curso y que proporcionan una base de conocimientos sobre cada una de las materias que forman parte de la mastología. Al final del Máster el alumno dispondrá de más de 500 páginas de referencia científica actualizada.
2. **Aporte de la literatura:** más de 1.000 papers de reciente publicación en la literatura internacional, a lo largo de los 2 años del Máster.
3. **Lecciones Audio-Visuales:** 200 conferencias de alto nivel científico sobre cáncer de mama.

El sistema de enseñanza *on line* pone a disposición del alumno todo el material durante las 24 horas del día, sin límite de acceso, pudiendo el alumno adaptar el tiempo de estudio a su ritmo de trabajo y a los compromisos familiares y sociales. Además, el alumno puede expresar sus dudas, preguntas e inquietudes dirigiéndose a la secretaría de UVAC: secretaria.master.veronesi@gmail.com

Sistema de enseñanza y Metodología de estudio

El proyecto formativo del Máster Internacional de Mastología (Título Propio) se desarrolla en 3 fases, una puramente teórica o de formación a distancia (*on line*); una segunda de formación práctica presencial y la tercera dedicada a la preparación de un trabajo científico de fin de Máster:

- a) **Formación a Distancia (FAD) *on line*:** ocupa la mayor parte del tiempo del Máster. El contenido está constituido por 9 módulos teóricos (formados por un texto teórico de base, abstracts de la literatura internacional y videos de conferencias relacionadas con cada módulo).
- b) **Formación Práctica:** Estadía de una semana en una institución de reconocido prestigio científico internacional en el área del cáncer de mama.
Excepción: para los alumnos que, por motivos de fuerza mayor, no puedan realizar la semana de Formación Práctica fuera de su país, se buscará en forma conjunta la solución más conveniente en el marco de las exigencias científicas del Máster.
- c) **Trabajo de Investigación de fin de Máster:** equivalente al 10º módulo, el trabajo puede ser de tres tipos: prospectivo, retrospectivo o de revisión de la literatura.

* **Prospectivo:** si bien es una alternativa contemplada, es de difícil aplicación considerando que un trabajo de esta índole comprende un prolongado período de reclutamiento de pacientes, otro de follow-up y el análisis final de los resultados.

* **Retrospectivo:** en este caso, la presentación del trabajo elegido y de los resultados obtenidos, deberá ser completado con un análisis comparativo de la literatura.

* **La revisión de la literatura internacional:** si bien parece ser la forma más simple, no es una tarea fácil ya que requiere la selección de los principales papers publicados (entre miles de publicaciones anuales de cada tema) y luego, tarea no menos compleja, el análisis y síntesis de los mismos.

Exámenes:

El máster está diseñado de forma que el alumno curse dos años lectivos:

* Durante el primer año completará los 5 primeros módulos con un **examen final del primer año** que abarque el contenido estudiado hasta el momento.

* Durante el segundo año el alumno completará los 5 módulos restantes, incluyendo el trabajo de fin de Máster y un **examen final del segundo año**.

Evaluación:

Para obtener el título de Máster Internacional en Mastología se necesita alcanzar una nota mínima de 5 puntos sobre 10.

La nota final de Máster deriva de la suma de la evaluación de tres partes:

- Contenido teórico (CT): 60% de la nota. Máximo: **6 puntos**.
- Trabajo de investigación fin de Máster (TI): 20% de la nota. Máximo: **2 puntos**.
- Semana de Observación Práctica (PM): 20% de la nota. Máximo: **2 puntos**.

Titulos Y Diplomas:

- Título y Diploma de MASTER INTERNACIONAL en MASTOLOGIA: que se obtiene al final del segundo año, certificado por la Universidad a Distancia de Madrid (UDIMA) con 60 créditos ECM/ECTS
- Diploma y Certificado del Instituto que certifica la **semana de observación práctica**:
 - *Istituto Europeo di Oncologia, Milan, Italia*
 - *Memorial Sloan Kettering Cancer Center, New York*
 - *Hospital Israelita Albert Einstein, Sao Paulo, Brasil, y otros.*
- Diploma y Certificado de la Umberto Veronesi Academy (UVAC)
- Diploma y Certificado de la Umberto Veronesi Foundation (FUV) (para los becarios de la FUV)

Informaciones generales:

Llenando el formulario de Solicitud de Información o contactando directamente la Secretaría Académica, podrá obtener información sobre:

- **Fecha de inicio y duración**: tanto el primer año como el segundo, iniciarán el curso lectivo el 1º de marzo y terminará el 31 de Diciembre de cada año..
- **Plazos de Inscripción**: hasta 30 días antes del inicio del curso lectivo, es decir, hasta el 31 de Enero de cada año.
- **Precios y formas de pago** (ver primera página de www.masterveronesi.com)

Año Académico 2019: inicio 1ºMarzo 2019

Precio del Máster: €7.500 (en dos cuotas iguales y anuales de €3.750) o en una sola cuota anticipada de € 7.000.

Fecha de pago: - hasta el 31 de Diciembre 2018 (prim. cuota o cuota única anticip.)
- hasta el 31 de Diciembre 2019 (segunda cuota)

Forma de pago: a través de transferencia o giro bancario a:

Banca Nazionale del Lavoro. Ag. 21. Milano

A nombre de: Máster UVAC. Dirección: Via Albricci 8 (6º p), Milano

IBAN: Coordinadas Bancarias: IT 92 R010 0501 6210 0000 0001 714 SWMotivo de la

Transferencia: Máster Internacional en Mastología

Contactos e informaciones:

- 1) Secretaría Académica: secretaria.master.veronesi@gmail.com
- 2) Más información en el sitio de UVAC: www.masterveronesi.com
- 3) Co-Director del Máster: Profesor Doctor Javier Cabo.
CEO de IHM-Medical Technology y Director de la Cátedra de Gestión Sanitaria y Director del Departamento Ciencias de la Salud de la UDIMA. Madrid. España (www.ihm-medical.com)
www.gestion-sanitaria.es
E-mail: jcabo@telefonica.net

Patrocinio:

El Máster está patrocinado por los siguientes entes:

- * *Fondazione Umberto Verones (FUV), Milán, Italia.*
- * *Umberto Veronesi Academy (UVAC), Milán. Italia.*
- * *IHM. Medical Technology, Madrid. España.*