

Estudio Propio: **MÁSTER EN MEDICINA ESTÉTICA**

Código Plan de Estudios: **EN38**

Año Académico: **2020-2021**

| ESTRUCTURA GENERAL DEL PLAN DE ESTUDIOS: | | | | | | | |
|---|--------------|----------------|-----------|----------------|--------------------|-------------------|-----------|
| CURSO | Obligatorios | | Optativos | | Prácticas Externas | Memoria/ Proyecto | Créditos |
| | Créditos | Nº Asignaturas | Créditos | Nº Asignaturas | Créditos | Créditos | |
| 1º | 51 | 15 | | | 3 | 6 | 60 |
| 2º | | | | | | | |
| 3º | | | | | | | |
| ECTS TOTALES | 51 | 15 | | | 3 | 6 | 60 |

| PROGRAMA TEMÁTICO: | | | | |
|---------------------------------|-------|--|----------------|----------|
| ASIGNATURAS OBLIGATORIAS | | | | |
| Código Asignatura | Curso | Denominación | Carácter OB/OP | Créditos |
| 704981 | 1 | INTRODUCCIÓN A LA MEDICINA ESTÉTICA | OB | 3 |
| 704982 | 1 | MEDICINA ESTÉTICA DE LA PIEL | OB | 3 |
| 704983 | 1 | ELECTROTERAPIA. FOTOTERAPIA EN MEDICINA ESTÉTICA | OB | 6 |
| 704984 | 1 | ASPECTOS MÉDICO-LEGALES Y ORGANIZATIVOS EN LA PRÁCTICA DE LA MEDICINA ESTÉTICA | OB | 3 |
| 704985 | 1 | ENVEJECIMIENTO FISIOLÓGICO. ENDOCRINOLOGÍA EN MEDICINA ESTÉTICA | OB | 3 |
| 704986 | 1 | ASPECTOS FARMACOLÓGICOS EN LA PRÁCTICA DE LA MEDICINA ESTÉTICA | OB | 3 |
| 704987 | 1 | TÉCNICAS ANESTÉSICAS Y RCP BÁSICA. URGENCIAS EN MEDICINA ESTÉTICA | OB | 3 |
| 704988 | 1 | REJUVENECIMIENTO CUTÁNEO | OB | 6 |
| 704989 | 1 | FLEBOLOGÍA Y PATOLOGÍA LINFÁTICA | OB | 3 |
| 704990 | 1 | OBESIDAD Y LIPODISTROFIA Y TÉCNICAS DE REMODELACIÓN CORPORAL | OB | 3 |
| 704991 | 1 | METABOLISMO Y NUTRICIÓN | OB | 3 |
| 704992 | 1 | MEDICINA ESTÉTICA HIDROTERMAL | OB | 3 |
| 704993 | 1 | MEDICINA ANTIENVEJECIMIENTO | OB | 3 |
| 704994 | 1 | MEDICINA ESTÉTICA: COLABORACIÓN CON OTRAS ESPECIALIDADES | OB | 3 |
| 704995 | 1 | NUEVOS CAMPOS DE LA MEDICINA ESTÉTICA | OB | 3 |

| PRÁCTICAS EXTERNAS | | | | |
|--|--------------|-----------------------|-----------------------|-----------------|
| Código Asignatura | Curso | Denominación | Carácter OB/OP | Créditos |
| 704996 | 1 | PRÁCTICAS EN EMPRESAS | OB | 3 |
| MEMORIA /PROYECTO/TRABAJO FIN DE MÁSTER | | | | |
| Código Asignatura | Curso | Denominación | Carácter OB/OP | Créditos |
| 704997 | 1 | TRABAJO FIN DE MÁSTER | OB | 6 |

Carácter: OB - Obligatoria; OP – Optativa

GUÍA DOCENTE

| | | |
|---------------------------------|-------------------------------------|----------------|
| Año académico | 2020-2021 | |
| Estudio | Máster en Medicina Estética (EN38) | |
| Nombre de la asignatura | INTRODUCCIÓN A LA MEDICINA ESTÉTICA | |
| Carácter (Obligatoria/Optativa) | Obligatoria | |
| Créditos (1 ECTS=25 horas) | 3 | |
| Carácter (elegir una opción) | X | Presencial |
| | | Semipresencial |
| | | On-line |
| Profesor responsable: | Dra. Paloma Tejero | |
| Idioma en el que se imparte | Español | |

1. CONTENIDOS (Temario)

| |
|---|
| Medicina Estética: Concepto. La Medicina Estética en España y en el mundo. |
| Límites de la Actividad y Ámbito de actuación. |
| La Historia Clínica en Medicina Estética. |
| Taller de confecciones de historias. |
| Aspectos psicológicos de la imagen corporal y su repercusión en la práctica de la Medicina Estética |
| Concepto de belleza y armonía. Síndrome de dismorfobia en medicina Estética. |
| Abordaje del paciente en Medicina Estética facial. |

2. DISTRIBUCIÓN DE CRÉDITOS (especificar en horas)

| | |
|--|----|
| Número de horas presenciales/on-line asistencia profesor | 21 |
| Número de horas de trabajo personal del estudiante | 54 |
| Total horas | 75 |

3. EVALUACIÓN

| |
|--|
| <p>Para poder optar a examen el alumno debe asistir al menos al 80% de las clases, salvo causas justificadas.</p> <p>Test presenciales 20 preguntas, no se restan los resultados negativos (mínimo 15 preguntas válidas para aprobar)</p> <p>Evaluación profesor de las practicas realizadas</p> <p>Examen final de curso con resolución de casos prácticos.</p> |
|--|

4. BIBLIOGRAFÍA

Medicina Estética y Antienvjecimiento.

F. Tresguerres Jesús Á. Madrid.

Editorial Médica Panamericana, S.A. 2012. II Edición en prensa.

Medicina Estética abordaje terapéutico.

Vidurizaga, Esparza, Amselem Madrid.

Editorial Médica Panamericana, S.A. 2011.

Protocolos de práctica clínica en ME.

SEME 2017

Bioplastia a Plástica Interativa

Moojen Nácul. A.

Edit. Santos 2007

Libro Blanco de la SEME.

Barcelona; 2008.

SEME. REVISTA CIENTÍFICA DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE MEDICINA ESTÉTICA.

GUÍA DOCENTE

| | | |
|---------------------------------|------------------------------------|----------------|
| Año académico | 2020-2021 | |
| Estudio | Máster en Medicina Estética (EN38) | |
| Nombre de la asignatura | MEDICINA ESTÉTICA DE LA PIEL | |
| Carácter (Obligatoria/Optativa) | Obligatoria | |
| Créditos (1 ECTS=25 horas) | 3 | |
| Carácter (elegir una opción) | X | Presencial |
| | | Semipresencial |
| | | On-line |
| Profesor responsable: | Dra. Paloma Tejero | |
| Idioma en el que se imparte | Español | |

1. CONTENIDOS (Temario)

- Anatomía, histología y fisiología de la piel.
- Envejecimiento Cutáneo. Patogenia y manifestaciones clínicas.
- Diagnóstico Clínico y grados de envejecimiento cutáneo: Fisiología cutáneo. Factores de crecimiento, citoquinas, Factor de crecimiento epidérmico en Medicina Estética.
- Métodos diagnósticos en dermatología: semiología de lesiones elementales, luz de Wood, dermatoscopia, análisis cutáneo (sebo, hidratación, etc.)
- Factores que intervienen en el envejecimiento cutáneo (sol, tabaco). Prevención. Importancia de la foto protección.
- Tratamiento del envejecimiento cutáneo en Medicina Estética.
- Lesiones dermatológicas tratables en Medicina Estética: Lesiones pigmentarias (melasma, lentigos, Foto envejecimiento, diagnóstico y tratamiento).
- Lesiones cutáneas de etiología infecciosa: Talleres prácticos de Dermatoscopia, crioterapia...

2. DISTRIBUCIÓN DE CRÉDITOS (especificar en horas)

| | |
|--|----|
| Número de horas presenciales/on-line asistencia profesor | 21 |
| Número de horas de trabajo personal del estudiante | 54 |
| Total horas | 75 |

3. EVALUACIÓN

Para poder optar a examen el alumno debe asistir al menos al 80% de las clases, salvo causas justificadas.

Test presenciales 20 preguntas, no se restan los resultados negativos (mínimo 15 preguntas válidas para aprobar)

Evaluación profesor de las practicas realizadas.

Examen final de curso con resolución de casos prácticos.

4. BIBLIOGRAFÍA

Tratado de Dermatología.

Armijo M., Camacho F.
Editorial Aula Médica.

Principios de Medicina Interna.

Harrison.

Monografías de Dermatología.

Camacho M. Moreno Jiménez JC.

Medicina Estética y Antienvjecimiento

Fdez-Tresguerres Jesús Á.
Editorial Médica Panamericana, S.A. Madrid. 2012.
II Edición en Imprenta.

GUÍA DOCENTE

| | | |
|---------------------------------|--|----------------|
| Año académico | 2020-2021 | |
| Estudio | Máster en Medicina Estética (EN38) | |
| Nombre de la asignatura | ELECTROTERAPIA. FOTOTERAPIA EN MEDICINA ESTÉTICA | |
| Carácter (Obligatoria/Optativa) | Obligatoria | |
| Créditos (1 ECTS=25 horas) | 6 | |
| Carácter (elegir una opción) | X | Presencial |
| | | Semipresencial |
| | | On-line |
| Profesor responsable: | Dr. Pablo Naranjo | |
| Idioma en el que se imparte | Español | |

1. CONTENIDOS (Temario)

- Técnicas diagnósticas en medicina estética.
- Física del láser. Aplicaciones clínicas del láser, radiofrecuencia y ultrasonidos: depilación láser. fotorrejuvenecimiento con luz pulsada. Tratamiento de lesiones vasculares faciales y corporales. Rejuvenecimiento facial ablativo.
- Láser de baja potencia (leds), microneedling y carboxiterapia.
- Aplicaciones hospitalarias de la tecnología médico-estética (ronquido...)
- Prácticas con tecnología láser y luz pulsada intensa.
- Practicas con Láser ablativo y fraccionado
- Radiofrecuencia
- Nuevas tecnologías aplicadas a la Medicina estética: Plasma, ondas de Choque, HIFU..
- Tratamientos corporales: grasa vs celulitis vs flacidez.
- Tratamiento de lesiones pigmentadas y tatuajes
- Tratamiento combinado de áreas anatómicas complejas (ojeras...)
- La seguridad en el uso de estas técnicas

2. DISTRIBUCIÓN DE CRÉDITOS (especificar en horas)

| | |
|--|-----|
| Número de horas presenciales/on-line asistencia profesor | 42 |
| Número de horas de trabajo personal del estudiante | 108 |
| Total horas | 150 |

3. EVALUACIÓN

Para poder optar a examen el alumno debe asistir al menos al 80% de las clases, salvo causas justificadas.

Test presenciales 20 preguntas, no se restan los resultados negativos (mínimo 15 preguntas válidas para aprobar)

Evaluación profesor de las practicas realizadas.

Examen final de curso con resolución de casos prácticos.

4. BIBLIOGRAFÍA

Láser y fuentes de luz pulsada intensa en dermatología y dermocosmética.

Cisneros JL, Camacho F.
Aula Médica; Madrid. 2000.

Dermatología en Medicina General.

Fitzpatrick TB editor. 6º
Ed. Panamericana; Madrid 2005.

Cutaneous and Cosmetic Laser Surgery. Goldman, M.P. 1era edición. Editorial Mosby-Elsevier. 2006.

Cosmetic Applications of Laser and Light based Systems Ahluwalia, G.S. 1era edición. Editorial William Andrew. 2008

GUÍA DOCENTE

| | | |
|---------------------------------|--|----------------|
| Año académico | 2020-2021 | |
| Estudio | Máster en Medicina Estética (EN38) | |
| Nombre de la asignatura | ASPECTOS MÉDICO-LEGALES Y ORGANIZATIVOS EN LA PRÁCTICA DE LA MEDICINA ESTÉTICA | |
| Carácter (Obligatoria/Optativa) | Obligatoria | |
| Créditos (1 ECTS=25 horas) | 3 | |
| Carácter (elegir una opción) | X | Presencial |
| | | Semipresencial |
| | | On-line |
| Profesor responsable: | Dra. Ángela García Matas | |
| Idioma en el que se imparte | Español | |

1. CONTENIDOS (Temario)

- Principios de Medicina Legal en Medicina Estética.
- Gestión en Medicina Estética.
- Marketing en Medicina Estética.
- Comunicación en Medicina Estética.

2. DISTRIBUCIÓN DE CRÉDITOS (especificar en horas)

| | |
|--|----|
| Número de horas presenciales/on-line asistencia profesor | 21 |
| Número de horas de trabajo personal del estudiante | 54 |
| Total horas | 75 |

3. EVALUACIÓN

Para poder optar a examen el alumno debe asistir al menos al 80% de las clases, salvo causas justificadas.

Test presenciales 20 preguntas, no se restan los resultados negativos (mínimo 15 preguntas válidas para aprobar)

Evaluación profesor de las practicas realizadas.

Examen final de curso con resolución de casos prácticos.

4. BIBLIOGRAFÍA

Código de Deontología.

Consejo de Colegios de Médicos de Cataluña. Barcelona.

Código ético de la medicina estética.

SEME. Barcelona; 2006

La Medicina Estética.

Publicación trimestral de la Sociedad Italiana de Medicina Estética

Ley 44/2003, 21 de noviembre, Ley de Ordenación de las Profesiones Sanitarias.

Libro Blanco de la SEME. Barcelona; 2008.

Medicina Estética. Publicación trimestral de la Sociedad Española de Medicina Estética.

Nuevas prácticas de estética: metodología, instrumentación y aspectos legales.
Ayuntamiento de Madrid; 2012.

Artículo 61 de la Ley General de Sanidad

Ley 41/2002, Reguladora de la Autonomía del Paciente

¡Conecta! La empresa en la red social.

Tomé, P.

Ed. Libros de Cabecera

Netnografía.

Del Fresno

M. Editorial UOC

Cómo gestionar tu reputación en Internet.

Aced, C.; Arqués, N.; y Benítez, M. Visibilidad.

Ed. Gestión 2000

GUÍA DOCENTE

| | | |
|---------------------------------|--|----------------|
| Año académico | 2020-2021 | |
| Estudio | Máster en Medicina Estética (EN38) | |
| Nombre de la asignatura | ENVEJECIMIENTO FISIOLÓGICO. ENDOCRINOLOGÍA EN MEDICINA ESTÉTICA. | |
| Carácter (Obligatoria/Optativa) | Obligatoria | |
| Créditos (1 ECTS=25 horas) | 3 | |
| Carácter (elegir una opción) | X | Presencial |
| | | Semipresencial |
| | | On-line |
| Profesor responsable: | Dr. Antonio Hernández Torres | |
| Idioma en el que se imparte | Español | |

1. CONTENIDOS (Temario)

- Situación hormonal de la mujer: Piel y hormonas.
- Exploración general y especial de las glándulas endocrinas. Sistema endocrino. Regulación. Organización general del sistema endocrino. Mecanismo de acción hormonal.
- Teorías sobre el envejecimiento. Metabolismo oxidativo mitocondrial. Envejecimiento cerebral. Telómeros y Envejecimiento.
- Situación hormonal de la mujer: Piel y hormonas.
- Hirsutismo (fisiopatología, clasificación, tratamientos médicos sistémicos, tratamientos médicos tópicos (eflornitina).
- Problemas dermatológicos en la menopausia Estrógenos-
- Fitoestrógenos y envejecimiento. Tratamiento hormonal sustitutorio en mujeres.
- Introducción a la Ginecología Estética. Anatomía, fisiología, envejecimiento y alteraciones estéticas de los genitales externos femeninos.
- Andrógenos y Envejecimiento Perfiles hormonales. Tratamiento hormonal sustitutorio en hombres. Tratamiento hormonal sustitutorio en hombres
- Cambios corporales y nutricionales del envejecimiento. Nutraceuticos y nutrición. Melatonina y Envejecimiento.
- Ejercicio y envejecimiento. Inmunidad y Envejecimiento.
- Involución hormonal en envejecimiento y calidad de vida.

2. DISTRIBUCIÓN DE CRÉDITOS (especificar en horas)

| | |
|--|----|
| Número de horas presenciales/on-line asistencia profesor | 21 |
| Número de horas de trabajo personal del estudiante | 50 |
| Total horas | 75 |

3. EVALUACIÓN

Para poder optar a examen el alumno debe asistir al menos al 80% de las clases, salvo causas justificadas.

Test presenciales 30 preguntas, no se restan los resultados negativos (mínimo 21 preguntas válidas para aprobar)

Examen final de curso con resolución de casos prácticos.

4. BIBLIOGRAFÍA

Medicina Estética y Antienvejecimiento

F. Tresguerres Jesús Á.

Editorial Médica Panamericana, S.A. Madrid. 2012. II Edición en Imprenta.

Treatment of hirsutism in the polycystic ovary syndrome.

Renato Pasquali and Alessandra Gambineri

European Journal of Endocrinology (2014) 170, R75–R90

¿Se puede envejecer con éxito?

Ribera Casado JM.

Ribera Casado JM y Gil Gregorio P (eds)

Prevención en geriatría ¿Es posible?

Edimsa. Madrid. 2003; 11-22.

Geriatría: conceptos y generalidades.

Ribera Casado JM.

Farreras & Rozman (eds)

Medicina Interna.

Decimoquinta edición. Elsevier España SA (ISBN:84-8174-810-2). Madrid. 2004; 1.301-9.

La piel y el envejecimiento. Tratado integral sobre salud Longevidad: en la segunda mitad de la vida.

Gilaberte Calzada, Y.; Alcalá Romero, F.; Pérez Lorenz, J. B.; González Rodríguez, S.

Ed. Med. Panamericana.

Nonhormonal therapies for menopause hot flashes: systematic review and meta-analysis.

Nelson HD.

JAMA. 2006 May 3;295(17):2057-71

GUÍA DOCENTE

| | | |
|---------------------------------|--|----------------|
| Año académico | 2020-2021 | |
| Estudio | Máster en Medicina Estética (EN38) | |
| Nombre de la asignatura | ASPECTOS FARMACOLÓGICOS EN LA PRÁCTICA DE LA MEDICINA ESTÉTICA | |
| Carácter (Obligatoria/Optativa) | Obligatoria | |
| Créditos (1 ECTS=25 horas) | 3 | |
| Carácter (elegir una opción) | X | Presencial |
| | | Semipresencial |
| | | On-line |
| Profesor responsable: | Dr. Antonio Hernández Torres | |
| Idioma en el que se imparte | Español | |

1. CONTENIDOS (Temario)

- Interacciones fármacos-técnicas de Medicina Estética. Toxicidad farmacológica. Efectos indeseables de los fármacos.
- Farmacocinética. Farmacodinamia. Factores que modifican la respuesta farmacológica.
- Formulación magistral en Medicina Estética.
- Fitoterapia en Medicina Estética: Introducción a la fitoterapia Formulación, dosificación, excipientes. La formulación en fitoterapia. Principios activos. Acción farmacológica de las drogas de mayor interés en Medicina estética.
- Fitoterapia en tratamientos faciales. Fitoterapia en tratamientos capilares. Fitoterapia en cuidado corporal. Fitoterapia y obesidad.
- Fármacos y productos aplicados en ME: legislación actual en productos médicos, cosméticos, fitoterápicos, implantes, etc.
- Productos autorizados: agencia española del medicamento, alertas sanitarias, registros sanitarios. Responsabilidad civil y sanitaria.
- Taller de Foto protección. Taller de cosmetología.
- Introducción a la Mesoterapia. La Mesoterapia como técnica básica en Medicina Estética. Principio activos y fármacos de uso habitual en Mesoterapia.

2. DISTRIBUCIÓN DE CRÉDITOS (especificar en horas)

| | |
|--|----|
| Número de horas presenciales/on-line asistencia profesor | 21 |
| Número de horas de trabajo personal del estudiante | 54 |
| Total horas | 75 |

3. EVALUACIÓN

Para poder optar a examen el alumno debe asistir al menos al 80% de las clases, salvo causas justificadas.

Test presenciales 20 preguntas, no se restan los resultados negativos (mínimo 15 preguntas válidas para aprobar)

Evaluación profesor de las practicas realizadas.

4. BIBLIOGRAFÍA

<https://sede.aemps.gob.es/PSCH/CH/cosmeticaHigiene.htm>

https://sede.aemps.gob.es/PSCH/CH/docs/cosmet_manual-abril08

<https://www.aemps.gob.es/productosSanitarios/portada/home.htm>

Nonhormonal therapies for menopausal hot flashes: systematic review and meta-analysis.

Nelson HD.

JAMA. 2006 May 3;295(17):2057-71

Principios de farmacología: Bases fisiopatológicas del tratamiento farmacológico.

Golan D. Armstrong E. **2017**

Manual de fitoterapia.

Castillo García, E y Martínez Solís, I.

Elsevier España 2017

Manual de Mesoterapia, técnicas combinadas y afines en medicina Estética.

Ordiz, Ignacio.

CR Editorial 2010

Atlas Ilustrado De Mesoterapia Estética. Principios Activos - Dosis - Aplicación.

Tapa blanda. 2013.

B. Sattler; G.Knoll.

GUÍA DOCENTE

| | | |
|---------------------------------|--|----------------|
| Año académico | 2020-2021 | |
| Estudio | Máster en Medicina Estética (EN38) | |
| Nombre de la asignatura | TÉCNICAS ANESTÉSICAS Y RCP BÁSICA. URGENCIAS EN MEDICINA ESTÉTICA. | |
| Carácter (Obligatoria/Optativa) | Obligatoria | |
| Créditos (1 ECTS=25 horas) | 3 | |
| Carácter (elegir una opción) | X | Presencial |
| | | Semipresencial |
| | | On-line |
| Profesor responsable: | Dra. Ángela García Matas/Dr. Fernando Noguerales | |
| Idioma en el que se imparte | Español | |

1. CONTENIDOS (Temario)

- Anafilaxia. Reanimación Cardiopulmonar.
- Botiquín de Urgencias, Carro de Paradas.
- Prácticas de RCP.
- Anestesia Local. Teoría y Práctica.

2. DISTRIBUCIÓN DE CRÉDITOS (especificar en horas)

| | |
|--|----|
| Número de horas presenciales/on-line asistencia profesor | 21 |
| Número de horas de trabajo personal del estudiante | 54 |
| Total horas | 75 |

3. EVALUACIÓN

Para poder optar a examen el alumno debe asistir al menos al 80% de las clases, salvo causas justificadas.

Test presenciales 20 preguntas, no se restan los resultados negativos (mínimo 15 preguntas válidas para aprobar)

Evaluación profesor de las practicas realizadas.

4. BIBLIOGRAFÍA

Guías ERC y AHA 2015

Inervación y vascularización cervicofacial.

Pérez JL, Torres Lagares D, García Calderón M, Gallego Romero D, Conde Fernández L, Asiaín González,

E. Cirugía Bucal. Sevilla: Universidad de Sevilla; 2007.

GUÍA DOCENTE

| | | |
|---------------------------------|------------------------------------|----------------|
| Año académico | 2020-2021 | |
| Estudio | Máster en Medicina Estética (EN38) | |
| Nombre de la asignatura | REJUVENECIMIENTO CUTÁNEO | |
| Carácter (Obligatoria/Optativa) | Obligatoria | |
| Créditos (1 ECTS=25 horas) | 6 | |
| Carácter (elegir una opción) | X | Presencial |
| | | Semipresencial |
| | | On-line |
| Profesor responsable: | Dra. Paloma Tejero | |
| Idioma en el que se imparte | Español | |

1. CONTENIDOS (Temario)

- Factores de crecimiento en Medicina Estética.
- Peelings. Peelings químicos: Tipos, materiales, indicaciones y contraindicaciones. Protocolos pre y post tratamiento. Complicaciones. Intradermoterapia. Peelings medios y profundos.
- Taller de PRP y Plasmigel.
- Complicaciones y efectos adversos de materiales de relleno.
- Prácticas de peelings-Intradermoterapia.
- Introducción a la utilización de suturas. Taller de utilización de suturas.
- Toxina Botulínica. Usos cosméticos de la toxina botulínica: generalidades, mecanismos de acción, indicaciones y contraindicaciones.
- Tratamiento de las arrugas de expresión Hiperhidrosis: Concepto, diagnóstico, tratamientos médicos y quirúrgicos. Tratamiento de la hiperhidrosis con toxina Botulínica.
- Prácticas: Toxina, rellenos, hilos.
- Resolución de casos clínicos.

2. DISTRIBUCIÓN DE CRÉDITOS (especificar en horas)

| | |
|--|-----|
| Número de horas presenciales/on-line asistencia profesor | 42 |
| Número de horas de trabajo personal del estudiante | 108 |
| Total horas | 150 |

3. EVALUACIÓN

Para poder optar a examen el alumno debe asistir al menos al 80% de las clases, salvo causas justificadas. Test presenciales 20 preguntas, no se restan los resultados negativos (mínimo 15 preguntas válidas para aprobar)
Evaluación profesor de las practicas realizadas.

4. BIBLIOGRAFÍA

Resolución por la que se establece la clasificación del uso terapéutico no sustitutivo del plasma autólogo y sus fracciones, componentes o derivados, como medicamento de uso humano para atender necesidades especiales

Madrid, 23 de mayo de 2013.

<http://www.aemps.es/actividad/pschb/docs/list-impl-relle.pdf>

Guías de práctica clínica

SEME 2017

El factor de crecimiento epidérmico cuarenta años después de su descubrimiento: de la bioquímica a la clínica. Endocrinología y nutrición.

PA Martínez-Carpio. Vol. 50 nº8, p.334-344.

Técnicas médicas de uso habitual en Medicina Estética. Factores de crecimiento. Curso de habilidades en Medicina estética facial.

Sánchez Ortega Ana.

www.med-estetica.com/Cientifica/Banco.../TeoPracPeeling.htm

M. Medicina Estética. Abordaje terapéutico

Vidurriaga de Amézaga F. Esparza Fdez P. Deltell Canales J. Belity Amselem. Editorial Panamericana Madrid 2011.

Informe de bioseguridad inmunológica de implantes: ácido hialurónico.

Ercilla González G.

SEME. 2010; 24:7-13

Manual de ecografía cutánea.

Alfageme F.

Great Britain. Amazon.co.uk, Ltd;2013.

Métodos ecográficos de evaluación del envejecimiento cutáneo y su tratamiento. Piel.

Alfageme F, Tresguerres Fernández A. 2011;26(10):517–522

Ecografía de los materiales de relleno inyectables y su interés en el seguimiento diagnóstico.

De Cabo-Francés FM, Alcolea JM, Bové-Farré I, Pedret C, Trelles M.A.

Cirugía Plástica Ibero-Latinoamericana. 2012;38(2):179-187

Ecografía de los materiales de relleno inyectables y su interés en el seguimiento diagnóstico.

Wortsman X, Wortsman J, Orlandi C, Cadenas G, Sazunic I, Jemec GB.

Ultrasound detection and identification of cosmetic fillers in the skin.

J Eur Acad Dermatol Veneerol. 2012 Mar;26(3):292-301

Medicina estética y antienvjecimiento.

Tresguerres JAF.

Editorial Médica Panamericana; Madrid 2012. II Edición en prensa.

Bioplastia a Plástica Interativa

A. Moojen Nácul.

Edit. Santos 2007

Toxina Botulinica en MedicinaEstetica

De Maio, M, Berthold R. Ediciones Journal

GUÍA DOCENTE

| | | |
|---------------------------------|------------------------------------|----------------|
| Año académico | 2020-2021 | |
| Estudio | Máster en Medicina Estética (EN38) | |
| Nombre de la asignatura | FLEBOLOGÍA Y PATOLOGÍA LINFÁTICA | |
| Carácter (Obligatoria/Optativa) | Obligatoria | |
| Créditos (1 ECTS=25 horas) | 3 | |
| Carácter (elegir una opción) | X | Presencial |
| | | Semipresencial |
| | | On-line |
| Profesor responsable: | Dra. Emilce Insua | |
| Idioma en el que se imparte | Español | |

1. CONTENIDOS (Temario)

- Introducción al Sistema Linfático de los Miembros Inferiores: Anatomía, fisiología y fisiopatología.
- Epidemiología, etiopatogenia y clasificación del linfedema.
- Introducción al Sistema Venoso de los Miembros Inferiores: Anatomía, fisiología y fisiopatología.
- Epidemiología, etiopatogenia y clasificación de la insuficiencia venosa crónica.
- Tratamiento Médico de la Insuficiencia Venosa: Medidas Higiénico Dietéticas, contención elástica, farmacoterapia.
- Esclerosis de microvarices: indicaciones y contraindicaciones
- Técnica de la Esclerosis Química (en Venas Reticulares y telangiectasias). Esclerosis química: técnica líquida. Esclerosis química: técnica espuma
- Prácticas

2. DISTRIBUCIÓN DE CRÉDITOS (especificar en horas)

| | |
|--|----|
| Número de horas presenciales/on-line asistencia profesor | 21 |
| Número de horas de trabajo personal del estudiante | 54 |
| Total horas | 75 |

3. EVALUACIÓN

Para poder optar a examen el alumno debe asistir al menos al 80% de las clases, salvo causas justificadas.

Test presenciales 20 preguntas, no se restan los resultados negativos (mínimo 15 preguntas válidas para aprobar)

Evaluación profesor de las practicas realizadas

Examen final de curso con resolución de casos prácticos.

4. BIBLIOGRAFÍA

Escleroterapia.

Enríquez MJ Y col.

Rev Cent Dermatol Pascua. 2008 Ene-Abr, Vol. 17, Núm. 1

Escleroterapia básica.

Parson ME.

Dermatol Clin . 2004;2:501-508

Guía de práctica clínica en enfermedad venosa crónica del Capítulo de Flebología y Linfología de la Sociedad Española de Angiología y Cirugía Vascular.

Abbad M. Rial R. Ballesteros MD. García C. (2015) Angiología;68(1):55-62

Sclerotherapy for Reticular Veins in the Lower Limbs: A Triple-Blind Randomized Clinical Trial.

Bertanha M, Jaldin RG, Moura R, Pimenta REF et al. (2017)

JAMA Dermatol. 2017 Dec 1;153(12):1249-1255

The diagnosis and treatment of peripheral lymphedema.

International Society of Lymphology. (ISL): 2013. Lymphology 46 (2013) 1-11

Basic science in venous hemodynamics.

Passariello F. Beach KW. Franceschi C. et al. (2016) Acta Phlebologica;17(2):37-51

El eco Doppler en el tratamiento endovenoso de las varices.

Perez Monreal J. (2011) Atlas: Encuentros profesionales S.L Madrid (España). Pag 43-44

GUÍA DOCENTE

| | | |
|---------------------------------|--|----------------|
| Año académico | 2020-2021 | |
| Estudio | Máster en Medicina Estética (EN38) | |
| Nombre de la asignatura | OBESIDAD Y LIPODISTROFIA. TÉCNICAS DE REMODELACIÓN CORPORAL. | |
| Carácter (Obligatoria/Optativa) | Obligatoria | |
| Créditos (1 ECTS=25 horas) | 3 | |
| Carácter (elegir una opción) | X | Presencial |
| | | Semipresencial |
| | | On-line |
| Profesor responsable: | Dra. Emilce Insua | |
| Idioma en el que se imparte | Español | |

1. CONTENIDOS (Temario)

- Diagnóstico de las alteraciones del contorno corporal. Adiposidades Localizadas. Flacidez.
- Edemas de los miembros inferiores en medicina estética. Síndrome de “piernas gruesas”.
- Abordaje terapéutico de las alteraciones del contorno corporal en medicina estética.
- Tratamientos no quirúrgicos de las adiposidades localizadas: estudio clínico y experimental.
- Mesoterapia corporal: definición, técnica, fármacos, aplicaciones en corporal y vascular.
- Mesoperfusión: Técnica Aplicaciones. Mesoterapia en el tratamiento del sobrepeso y de las adiposidades localizadas.
- Estado actual de los tratamientos no quirúrgicos del tejido graso superficial.
- Discusión estado actual del desoxicolato de sodio en prácticas cirugía de la obesidad.
- Balón Intragástrico.
- Liposucción: Definición e indicaciones. Protocolo prequirúrgico. Técnicas. Laserlipólisis y otras técnicas de liposucción asistidas.
- Tratamientos complementarios postliposucción.

2. DISTRIBUCIÓN DE CRÉDITOS (especificar en horas)

| | |
|--|----|
| Número de horas presenciales/on-line asistencia profesor | 21 |
| Número de horas de trabajo personal del estudiante | 54 |
| Total horas | 75 |

3. EVALUACIÓN

Para poder optar a examen el alumno debe asistir al menos al 80% de las clases, salvo causas justificadas.
Test presenciales 20 preguntas, no se restan los resultados negativos (mínimo 15 preguntas)

válidas para aprobar)
Evaluación profesor de las practicas realizadas
Examen final de curso con resolución de casos prácticos.

4. BIBLIOGRAFÍA

Cirugía Plástica

Rubin J. Peter
Ed. Elsevier 2014

Best practice guidelines: the management of lipoedema [Internet].

Coppel T, Cunnen J, Fetzer S, Gordon K, Hardy D, Jones K, et al. London: Wounds UK; 2017.
Available from:

<http://www.wounds-uk.com/best-practice-statements/best-practice-guidelines-the-management-of-lipoedema>

Liposuction in the Treatment of Lipedema: A Longitudinal Study. Arch Plast Surg.

Dadras M, Mallinger PJ, Corterier CC, Theodosiadi S, Ghods M.2017 Jul;44(4):324-331

Subcutaneous adipose tissue response to a non-invasive hyperthermic treatment using a 1060 nm laser. Lasers in Surgery and Medicine.

Decorato JW, Chen B, Sierra R.
2017, 49(5), 480-9

Illouz, Y.-G., and de Villers, Y. T. General technique. In E. Dankowski (Ed.), Body Sculpturing by Lipoplasty, 1st Ed. Edinburgh: Churchill Livingstone, 1989.

Técnicas de lipoclasia y sus aplicaciones en el tratamiento del panículo adiposo superficial. Resultados a nivel clínico y experimental". [Tesis doctoral]

Insua Nipoti EM.] [Internet].
Madrid: Universidad Autónoma de Madrid;2013.
Available from:

<https://www.educacion.gob.es/teseo/mostrarRef.do?ref=1074768>

Documento de Consenso Lipedema 2018.

GUÍA DOCENTE

| | | |
|---------------------------------|------------------------------------|----------------|
| Año académico | 2020-2021 | |
| Estudio | Máster en Medicina Estética (EN38) | |
| Nombre de la asignatura | METABOLISMO Y NUTRICIÓN | |
| Carácter (Obligatoria/Optativa) | Obligatoria | |
| Créditos (1 ECTS=25 horas) | 3 | |
| Carácter (elegir una opción) | X | Presencial |
| | | Semipresencial |
| | | On-line |
| Profesor responsable: | Dr. Jesús Román | |
| Idioma en el que se imparte | Español | |

1. CONTENIDOS (Temario)

- Obesidad: Definiciones y concepto.
- Tablas y herramientas para establecer pautas dietéticas de éxito.
- Microbiota, prebióticos, probióticos.
- Tratamiento dietético. Dietas Mágicas. Tratamientos complementarios. Trastorno del comportamiento alimentario.
- Del ligero sobrepeso a la obesidad y al síndrome metabólico. Detección y control del riesgo no evidente.
- Prácticas. Taller de elaboración de dietas.
- Dietas Proteinadas.

2. DISTRIBUCIÓN DE CRÉDITOS (especificar en horas)

| | |
|--|----|
| Número de horas presenciales/on-line asistencia profesor | 21 |
| Número de horas de trabajo personal del estudiante | 54 |
| Total horas | 75 |

3. EVALUACIÓN

Para poder optar a examen el alumno debe asistir al menos al 80% de las clases, salvo causas justificadas.

Test presenciales 20 preguntas, no se restan los resultados negativos (mínimo 15 preguntas válidas para aprobar)

Evaluación profesor de las practicas realizadas.

Examen final de curso con resolución de casos prácticos.

4. BIBLIOGRAFÍA

Diagnóstico y tratamiento en endocrinología.

Moreno Esteban, Basilio.

Ediciones Díaz de Santos. ISBN 9788479781507

Obesidad: manual teórico-práctico.

Vázquez Martínez, Clotilde; De Cos Blanco, Ana Isabel; Calvo Bruzos, Coral; López-Nomdedeu, Consuelo.

ISBN 9788499690223

Dietoterapia, nutrición clínica y metabolismo.

De Luis Román, Daniel A.; Bellido Guerrero, Diego; García Luna, Pedro Pablo.

ISBN 9788479789640

Endocrinología clínica.

Pallardo Sánchez, Luis Felipe; Lucas Morante, Tomas; Mazaruela Aspiroz, Mónica;

Rovira Loscos, Adela.

ISBN 9788479789305

GUÍA DOCENTE

| | | |
|---------------------------------|------------------------------------|----------------|
| Año académico | 2020-2021 | |
| Estudio | Máster en Medicina Estética (EN38) | |
| Nombre de la asignatura | MEDICINA ESTÉTICA HIDROTERMAL | |
| Carácter (Obligatoria/Optativa) | Obligatoria | |
| Créditos (1 ECTS=25 horas) | 3 | |
| Carácter (elegir una opción) | X | Presencial |
| | | Semipresencial |
| | | On-line |
| Profesor responsable: | Dr. Antonio Hernández Torres | |
| Idioma en el que se imparte | Español | |

1. CONTENIDOS (Temario)

- Introducción a la Medicina Estética Hidrotermal: Antecedentes históricos. Situación actual. Técnicas de Hidroestética. El papel de la Medicina Estética en estos centros. Piscina Termal.
- Efectos del agua sobre el organismo. El agua, fuente de salud y bienestar. Conceptos básicos de hidrología e hidroterapia. Balnearios, Spas, Resorts.
- Aguas mineromedicinales. Tipos. Indicaciones. Vías de Administración.
- Agua agente antienvjecimiento. Aguas con acción antioxidante.
- Peloides, parapeloides, fangos y arcillas en Medicina Estética.
- Hidroterapia y técnicas hidrotermales en Centros de Medicina Estética.
- Prácticas: Visita Instalaciones Balneoterápicas. Aplicación de peloides, fangos, parafangos y arcillas. Duchas de Vichy, Chorros, Sauna, Piscina. Circuito termal. Planificación de tratamientos en centros termales. Cosmética Termal.

2. DISTRIBUCIÓN DE CRÉDITOS (especificar en horas)

| | |
|--|----|
| Número de horas presenciales/on-line asistencia profesor | 21 |
| Número de horas de trabajo personal del estudiante | 54 |
| Total horas | 75 |

3. EVALUACIÓN

Para poder optar a examen el alumno debe asistir al menos al 80% de las clases, salvo causas justificadas.

Test presenciales 20 preguntas, no se restan los resultados negativos (mínimo 15 preguntas válidas para aprobar)

Evaluación profesor de las practicas realizadas.

Examen final de curso con resolución de casos prácticos.

4. BIBLIOGRAFÍA

Peloterapia: Aplicaciones médicas y cosméticas de fangos termales

Dr. Antonio Hernández Torres

Fundación "BÍLBILIS" para la Investigación e Innovación en Hidrología Médica y Balneoterapia

Manual para terapeutas. Spa y Wellness

Mourelle Mosqueira y Sabater Galindo.

Ed. Estética & Wellness, 2013.

Técnicas Hidrotermales y Estética del Bienestar.

Mourelle Mosqueira et al.

Ed. Paraninfo. Madrid 2009.

Técnicas y Tecnología en Hidroterapia e Hidrología Médica.

Hernández Torres et al.

Madrid: AETS - Instituto de Salud Carlos III, Junio de 2006

Caracterización termofísica de peloides para aplicaciones termoterapéuticas en centros termales. Tesis doctoral.

Mourelle ML.

Universidad de Vigo, 2006.

Otras referencias:

Meijide R y Mourelle ML. Afecciones derma-tológicas y cosmética dermatermal. En: Hernández Torres, A. (Coord.). Técnicas y Tec-nologías en Hidrología Médica e Hidroterapia. Agencia de Evaluación de Tecnologías Sanita-rias. Instituto Carlos III, Madrid, 2006; pp 175-194.

Meijide R, Mourelle ML, Vela A, Muíños E, Fernández E y Gómez CP. Aplicación a pacien-tes: peloterapia en patologías dermatológicas. En: Hernández Torres A (coord.). Peloterapia: Aplicaciones médicas y cosméticas de fangos termales. Fundación BÍlbilis, 2014, pp 169-183.

Mourelle ML y Meijide R. Peloides en dermato-logía y dermocosmética. Actualidad de sus mecanismos de acción. En: Legido JL y Mourelle ML (eds). Investigaciones en el ámbito Iberoamericano de Peloides Termales. Servizo de Pu-blicacións Universidade de Vigo, 2008, pp 51-60.

GUÍA DOCENTE

| | | |
|---------------------------------|------------------------------------|----------------|
| Año académico | 2020-2021 | |
| Estudio | Máster en Medicina Estética (EN38) | |
| Nombre de la asignatura | MEDICINA ANTIENVEJECIMIENTO | |
| Carácter (Obligatoria/Optativa) | Obligatoria | |
| Créditos (1 ECTS=25 horas) | 3 | |
| Carácter (elegir una opción) | X | Presencial |
| | | Semipresencial |
| | | On-line |
| Profesor responsable: | Dr. Antonio Hernández Torres | |
| Idioma en el que se imparte | Español | |

1. CONTENIDOS (Temario)

- Introducción al envejecimiento. Edad biológica y edad cronológica.
- Teorías del envejecimiento. Estrés Oxidativo. Antioxidantes. Envejecimiento de los sistemas Homeostáticos.
- El proceso de envejecimiento y posibles estrategias para controlar la edad biológica.
- Psico-neuro-inmuno-endocrinología.
- Inmunosenescencia. Estrategias frente al envejecimiento.
- Dieta y ejercicio en el envejecimiento. Protocolos de actuación
- Medicina antienvjecimiento: ámbito de aplicación. Biochips genéticos.
- Unidad de Medicina Estética antienvjecimiento.

2. DISTRIBUCIÓN DE CRÉDITOS (especificar en horas)

| | |
|--|----|
| Número de horas presenciales/on-line asistencia profesor | 21 |
| Número de horas de trabajo personal del estudiante | 54 |
| Total horas | 75 |

3. EVALUACIÓN

Para poder optar a examen el alumno debe asistir al menos al 80% de las clases, salvo causas justificadas.

Test presenciales 20 preguntas, no se restan los resultados negativos (mínimo 15 preguntas válidas para aprobar)

Evaluación profesor de las practicas realizadas

Examen final de curso con resolución de casos prácticos.

4. BIBLIOGRAFÍA

Medicina Estética y Antienvjecimiento

F. Tresguerres Jesús Á.

Editorial Médica Panamericana, S.A. Madrid 2012. II Edición en Imprenta.

La piel y el envejecimiento. Tratado integral sobre salud Longevidad: en la segunda mitad de la vida.

Gilaberte Calzada, Y., Alcalá Romero, F., Pérez Lorenz, J. B., González Rodríguez, S.
Ed. Med. Panamericana

GUÍA DOCENTE

| | | |
|---------------------------------|---|----------------|
| Año académico | 2020-2021 | |
| Estudio | Máster en Medicina Estética (EN38) | |
| Nombre de la asignatura | MEDICINA ESTÉTICA: COLABORACIÓN CON OTRAS ESPECIALIDADES. | |
| Carácter (Obligatoria/Optativa) | Obligatoria | |
| Créditos (1 ECTS=25 horas) | 3 | |
| Carácter (elegir una opción) | X | Presencial |
| | | Semipresencial |
| | | On-line |
| Profesor responsable: | Dra. Paloma Tejero | |
| Idioma en el que se imparte | Español | |

1. CONTENIDOS (Temario)

Medicina Estética y Cirugía Estética:

- Indicaciones y contraindicaciones de la Cirugía Estética.
- Exploración, diagnóstico y manejo del paciente quirúrgico Técnicas de cirugía Estética de interés en Medicina Estética (rinoplastia, liposucción, blefaroplastia, lifting, dermolipectomía...)
- Técnicas mínimamente invasivas en ME.
- Protocolos pre y post quirúrgicos. Tratamiento y corrección de cicatrices.
- Cirugía de la sexualidad.
- Preparación de campo quirúrgico. Normas de asepsia antisepsia.
- Tratamientos quirúrgicos: biopsias, exeresis de lesiones cutáneas benignas. Generalidades e indicaciones clasificación, tratamiento.
- Taller práctico, de toma de biopsias, extirpación de lesiones benignas.
- Talleres prácticos de suturas (Practicas en piel artificial)

Odontología Estética.

Acupuntura. Medicina tradicional china.

- Historia de la Medicina Tradicional China (MTC).
- Bases fundamentales de la MTC.
- La Acupuntura. Bases modernas de la Acupuntura.
- Tratamiento de afecciones estéticas mediante acupuntura (obesidad, arrugas, acné...)
- Bio-Organometría.
- Bases generales Electroacupuntura (EAV)
- Practicas: Diagnóstico con pacientes. Demostración de implante de agujas en diferentes patologías estéticas.

Colaboración médico-esteticista.

- Tratamiento médico-estético facial. Tratamiento médico-estético corporal. Prácticas.
- Taller de maquillaje corrector y de camuflaje Taller de cosmética masculina.
- Introducción a las técnicas de Micropigmentación.

2. DISTRIBUCIÓN DE CRÉDITOS (especificar en horas)

| | |
|--|----|
| Número de horas presenciales/on-line asistencia profesor | 21 |
| Número de horas de trabajo personal del estudiante | 54 |
| Total horas | 75 |

3. EVALUACIÓN

Para poder optar a examen el alumno debe asistir al menos al 80% de las clases, salvo causas justificadas.

Test presenciales 30 preguntas, no se restan los resultados negativos (mínimo 21 preguntas válidas para aprobar)

Evaluación profesor de las prácticas realizadas

Examen final de curso con resolución de casos prácticos.

4. BIBLIOGRAFÍA

Manual electrónico de patología quirúrgica: fundamentos. Heridas, biología clínica tratamiento.

García Ureña Miguel Ángel, Vega Ruiz Vicente.

Cirugía plástica, reconstructiva y estética.

Coiffman Cicatrización. 3ª ed. tomo 1 Cap. 28 Cicatrización

Mustoe TA et al. Plast Reconstr Surg 2002; 110:560-571

Bayat A et al. BMJ 2003; 326:88-92

Chan KY et al. Plast Reconstr Surg 2005;116(4):1013-1020.

Zonas faciales peligrosas: como evitar lesiones nerviosas durante la cirugía plástica facial.

Seckel BR.

Amolca 2004. Madrid.

Instrumental y material de sutura.

Camacho F, De Dulanto F. En: camacho F, De Dulanto F, editores. Cirugía Dermatológica. Grupo Aula Médica, S.A., Madrid 1995; 71-82

Cirugía plástica, reconstructiva y estética, Tomo V

Coiffman

2015 Ed. Amolca

Cirugía plástica del contorno corporal.

Reinaldo Kube-León. Ramón Zapata Sirvent 2016

Interdisciplinary management of anterior dental esthetics.

Spear FM, Kokich VG, Mathews DP.

JADA 2006; 137:160-169

Trastornos dentales inducidos por fármacos 2009

Butlletí de Farmacovigilància de Catalunya

Perfumería y Cosmética Natural

Sabater I, Mourelle L, 2014. Ed. Estética & Wellness.

Análisis estético

Mourelle L, Arranz C, Sabater I, 2015.
Ed. Estética & Wellness.

Dermoestética

Mourelle Mosqueira, L., 2013.
Ed. Videocinco Comunicación, Madrid.

Diagnóstico aplicado a la Estética Integral.

Mourelle Mosqueira, L., 2002. Ed.
Videocinco Comunicación, Madrid.

Ilustración anatómica de los puntos de acupuntura

Guo Chang-Qing, Chung Ching, Liu Nai-Gang
ebook 2014

Memorandum de acupuntura

Fermin Cabal, 2017

Cuadernos de medicina china tradicional (vol. 1): bases teóricas y fundamentos conceptuales.

Marcos Diaz Mastellari 2018

GUÍA DOCENTE

| | | |
|---------------------------------|---------------------------------------|----------------|
| Año académico | 2020-2021 | |
| Estudio | Máster en Medicina Estética (EN38) | |
| Nombre de la asignatura | NUEVOS CAMPOS DE LA MEDICINA ESTÉTICA | |
| Carácter (Obligatoria/Optativa) | OB | |
| Créditos (1 ECTS=25 horas) | 3 | |
| Modalidad (elegir una opción) | X | Presencial |
| | | Semipresencial |
| | | On-line |
| Profesor responsable | Dra. Paloma Tejero | |
| Idioma en el que se imparte | Español | |

DISTRIBUCIÓN DE CRÉDITOS (especificar en horas)

| | |
|--|----|
| Número de horas presenciales/on-line asistencia profesor | 21 |
| Número de horas de trabajo personal del estudiante | 54 |
| Total horas | 75 |

CONTENIDOS (Temario)

Estética oncológica

- Medicina Estética en el paciente Oncológico. Alteraciones de la piel en los tratamientos oncológicos. Preparación para la quimioterapia. Tratamientos paliativos. Cosmética específica.

Medicina estética y paciente con enfermedad crónica.

Ginecología estética.

- Estética Genital.
- Utilización de láseres en Ginecología reparadora, estética y Funcional.

Medicina Regenerativa

Microbiología en Medicina Estética Biofilm: prevención y tratamiento.

Introducción a la Ecografía en Medicina Estética.

EVALUACIÓN

Para poder optar a examen el alumno debe asistir al menos al 80% de las clases, salvo causas justificadas. Test presenciales 10 preguntas, no se restan los resultados negativos (mínimo 7 preguntas válidas para aprobar).

Evaluación profesor de las practicas realizadas.

BIBLIOGRAFÍA

Recomendaciones de alimentación del paciente oncológico SEDCA disponible en www.nutriion.org

Female Cosmetic Genital

Michael P. Goodman,

Surgery Obstet Gynecol 2009; 113:154-9

Nymphoplasty: classification and technical refinements

Fábio Inácio da Cunha, Lúcio Marques da Silva.

Ninfoplastia: classificação e refinamentos técnicos

Rev. Bras. Cir. Plást. 2011; 26(3): 507-11

GUÍA DOCENTE

| | | |
|---------------------------------|------------------------------------|----------------|
| Año académico | 2020-2021 | |
| Estudio | Máster en Medicina Estética (EN38) | |
| Nombre de la asignatura | PRÁCTICAS EN EMPRESAS | |
| Carácter (Obligatoria/Optativa) | Obligatoria | |
| Créditos (1 ECTS=25 horas) | 3 | |
| Carácter (elegir una opción) | X | Presencial |
| | | Semipresencial |
| | | On-line |
| Profesor responsable: | José Vicente Saz Pérez | |
| Idioma en el que se imparte | Español | |

1. CONTENIDOS (Temario)

Asistencia como alumno en prácticas a centros concertados, a empresas del sector o congresos sobre la especialidad.

2. DISTRIBUCIÓN DE CRÉDITOS (especificar en horas)

| | |
|--|----|
| Número de horas presenciales/on-line asistencia profesor | 21 |
| Número de horas de trabajo personal del estudiante | 54 |
| Total horas | 75 |

3. EVALUACIÓN

El tutor de la actividad supervisará la actividad del alumno y emitirá la correspondiente calificación.

Se presentarán los certificados de asistencia a congresos y jornadas.

4. BIBLIOGRAFÍA

| |
|--|
| |
|--|

GUÍA DOCENTE

| | | |
|---------------------------------|------------------------------------|----------------|
| Año académico | 2020-2021 | |
| Estudio | Máster en Medicina Estética (EN38) | |
| Nombre de la asignatura | TRABAJO FIN DE MÁSTER | |
| Carácter (Obligatoria/Optativa) | Obligatoria | |
| Créditos (1 ECTS=25 horas) | 6 | |
| Carácter (elegir una opción) | X | Presencial |
| | | Semipresencial |
| | | On-line |
| Profesor responsable: | Fernando Noguerales Fraguas | |
| Idioma en el que se imparte | Español | |

1. CONTENIDOS (Temario)

Los alumnos deberán preparar un Trabajo Fin de Máster, sobre diferentes materias en relación a los contenidos del Máster.

Publicación de Resultados en Medicina Estética. Aplicaciones y usos de las Tecnologías de la Información.

Información Científica: Búsquedas bibliográficas y evaluación. Búsquedas en internet. Preparación y elaboración de un trabajo científico.

Protocolos terapéuticos y de seguimiento. Métodos de archivo. Análisis estadísticos y de resultados.

Durante el curso se establecen tutorías para ayudar a realización del Trabajo. A cada alumno se le asigna un tutor experto en la materia.

2. DISTRIBUCIÓN DE CRÉDITOS (especificar en horas)

| | |
|--|-----|
| Número de horas presenciales/on-line asistencia profesor | 42 |
| Número de horas de trabajo personal del estudiante | 108 |
| Total horas | 150 |

3. EVALUACIÓN

Seguimiento por parte de los tutores en la aplicación a la realización de TFM.

Los trabajos deberán defenderse públicamente ante Tribunal con apoyo de presentación audiovisual.

Deben entregarse en formato papel y digital.

4. BIBLIOGRAFÍA

Guía básica para hacer citas bibliográficas según el modelo Vancouver.

Ed. Universitat Autònoma de Barcelona

<http://es.jbiconnect.org/index.php>

www.icmje.org

<http://www.metodo.uab.es/enlaces.htm>

<http://www.nlm.nih.gov/bsd/uniformrequirements.html>