

Máster Universitario en Técnicas Avanzadas Estéticas y Láser

X Edición



CEU
*Universidad
Cardenal Herrera*

fundación  **vithas**



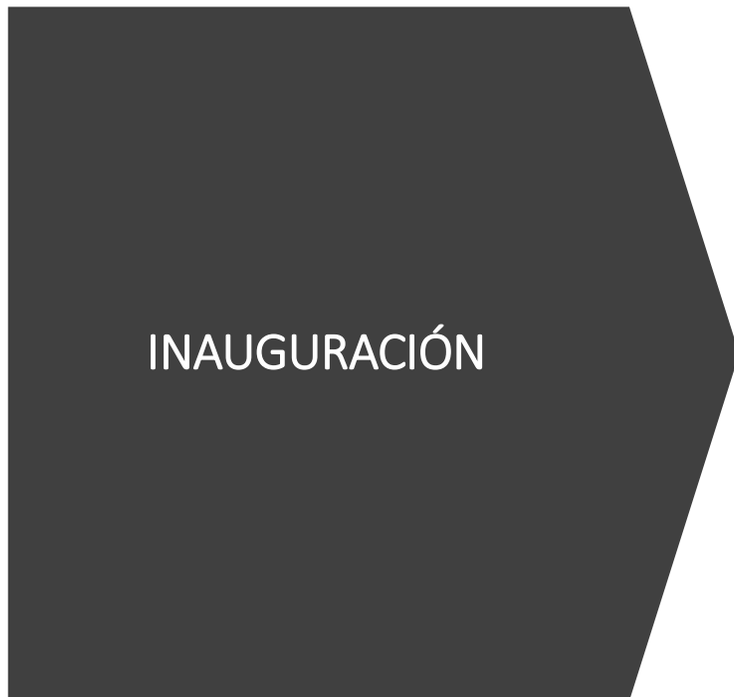
Máster Universitario en
**Técnicas Avanzadas
Estéticas y Láser**

PRIMER TRIMESTRE

SESIONES TEÓRICAS-SESIONES PRÁCTICAS

Octubre 2021-Diciembre 2022

Viernes 15 octubre 2021
Palacio de la Colomina
Salón de Actos



16:00-16:15	Inauguración del Máster Vicent Alonso Usero Director del Máster Verónica Veces Jiménez Decana Facultad Ciencias de la Salud Araceli Calatayud Pascual Coordinadora del Máster Mar Álvarez Reygosa Directora Operaciones Fundación Vithas Ángel Ayuso Sacido Director Científico Vithas
16:15-16:45	Introducción al Máster. Vicent Alonso Usero Director del Máster
16:45-17:15	Descanso

Viernes 15 octubre 2021

Palacio de la Colomina

Salón de Actos

**MÓDULO
GENERALIDADES (I)**
Aspectos Legales-
Marketing y
Comunicación- Gestión y
Organización

17:15-19:15	La importancia de la estrategia. Qué negocio queremos. Caso Práctico. (Gestión y Organización)
19:15-21:00	Gestión de un Plan de Marketing. (Gestión y Organización)

Sábado 16 octubre 2021
Hospital Vithas 9 de Octubre
Sala de Conferencias

MÓDULO
GENERALIDADES (I)
Aspectos Legales-
Marketing y
Comunicación- Gestión y
Organización

09:00-11:30	Taller práctico. Plan de Marketing para una consulta médica. (Marketing y Comunicación)
11:30-12:00	Descanso
12:00-14:00	Captación y Comunicación de clientes. (Marketing y Comunicación)

Sábado 16 octubre 2021
Hospital Vithas 9 de Octubre
Sala de Conferencias

SEMINARIO ABIERTO

16:00-18:00	Activos Cosméticos (Dermatología)
18:00-20:00	Electroestética (Dermatología)

Viernes 22 octubre 2021
Hospital Vithas 09 de Octubre
Sala de Conferencias

MÓDULO FACIAL (I)
Técnicas cosméticas y
Peelings

16:00-17:15	Introducción, tipos de peelings, selección de pacientes y protocolos (Técnicas cosméticas y peelings)
17:15-18:15	Peelings superficiales y medios (Técnicas cosméticas y peelings)
18:15-18:45	Descanso
18:45-20:00	Peelings medios y profundos (Técnicas cosméticas y peelings)
20:00-21:00	Peelings específicos para melasma y diferentes tipos de hiperpigmentaciones faciales. (Técnicas cosméticas y peelings)

Sábado 23 octubre 2021
Hospital Vithas Valencia Consuelo
Quirófanos

MÓDULO FACIAL (I)
Técnicas cosméticas y
Peelings

09:00-14:00	Peelings despigmentantes (Técnicas cosméticas y peelings)
09:00-14:00	Peelings superficiales y medios (Técnicas cosméticas y peelings)
09:00-14:00	Peelings superficiales y medios (Técnicas cosméticas y peelings)
09:00-14:00	Peelings superficiales y medios (Técnicas cosméticas y peelings)
09:00-14:00	Peelings superficiales y medios (Técnicas cosméticas y peelings)

Sábado 23 octubre 2021
Hospital Vithas 9 de Octubre
Sala de Conferencias

GENERALIDADES I

Aspectos Legales

16:00-18:30	Introducción a los aspectos legales en medicina estética. Responsabilidad profesional en general y sanitaria en particular. Historia clínica. Consentimiento informado. Jurisprudencia: Casos prácticos. Responsabilidad por productos defectuosos (PIP). Aseguramiento en el ámbito sanitario. Riesgos al contratar un seguro de responsabilidad civil profesional. (Aspectos Legales)
18:30-20:00	Contraste económico jurídico entre las distintas formas jurídicas permitidas para ejercer la práctica profesional médica. (Aspectos Legales)

Viernes 05 noviembre 2021
Hospital Vithas 09 de Octubre
Sala de Conferencias

MÓDULO
GENERALIDADES (II)
Fotografía aplicada a la
Estética- Software y
dispositivos médicos

16:00-19:00	Bases metodológicas y científicas de la elaboración de un Trabajo Fin de Máster. (Trabajo Fin de Máster)
19:00-19:30	Descanso
19:30-21:00	Software y dispositivos médicos aplicados en una consulta de Medicina Estética. (Software y Dispositivos Médicos)

Sábado 06 noviembre 2021
Hospital Vithas 09 de Octubre
Sala de Conferencias

MÓDULO
GENERALIDADES (II)
Fotografía aplicada a la
Estética- Software y
dispositivos médicos

09:00-14:00	Nuevas tecnologías y comunicación online aplicadas a una consulta de Medicina Estética (Marketing y Comunicación)

Sábado 06 noviembre 2021
Hospital Vithas 09 de Octubre
Sala de Conferencias

MÓDULO
GENERALIDADES (II)
Fotografía aplicada a la
Estética- Software y
dispositivos médicos

16:00-17:00	Introducción a la fotografía (Fotografía aplicada a la Estética)
17:00-20:00	Fotografía aplicada a la Medicina Estética. Conceptos básicos en fotografía. Evaluación de diferentes dispositivos. Archivo de fotografías: LOPD. Software (Fotografía aplicada a la Estética)

Viernes 19 noviembre 2021
Hospital Vithas 09 de Octubre
Sala de Conferencias

MÓDULO FACIAL (II)
Dermatología Estética y
Cosmética aplicada a la
Estética

16:00-17:30	Formulación magistral en Dermatología. (Dermatología Estética y Cosmética)
17:30-18:30	Manejo de las cicatrices de acné. (Dermatología Estética y Cosmética)
18:30-19:00	Descanso
19:00-20:00	Manejo de las hiperpigmentaciones. (Dermatología Estética y Cosmética)
20:00-21:00	Formulación magistral aplicada a la práctica diaria. (Dermatología Estética y Cosmética)

Sábado 20 noviembre 2021
Hospital Vithas 09 de Octubre
Sala de Conferencias

MÓDULO FACIAL (II)
Dermatología Estética y
Cosmética aplicada a la
Estética

09:00-10:30	Perlas terapéuticas aplicadas a la Dermatología estética. Mi experiencia personal. (Dermatología Estética y Cosmética)
10:30-11:00	Descanso
11:00-12:00	Módulo Cirugía I Lipoescultura asistida por radiofrecuencia. (Hilos tensores faciales, implantes corporales con ácido hialurónico, lipoescultura, fat transfer)
12:00-13:00	Manejo de los pacientes con acné y rosácea. (Dermatología Estética y Cosmética)

Sábado 20 Noviembre 2021
Hospital Vithas 9 de Octubre
Sala de Conferencias

Examen

16:00 – 18:00

**Examen Módulo
Generalidades**

Viernes 26 noviembre 2021
Hospital Vithas 09 de Octubre
Sala de Conferencias

**MÓDULO NUTRICIÓN Y
ANTIAGING (I)**
Técnicas y Dispositivos
Corporales

16:00-17:00	Aparatología aplicada a la Medicina Estética. Cavitación y Radiofrecuencia (Técnicas y Dispositivos Corporales)
17:00-18:00	Lipolíticos para tratamiento de grasa localizada. (Técnicas y Dispositivos Corporales)
18:00-18:30	Descanso
18:30-19:45	Aparatología aplicada a la Medicina Estética. Carboxiterapia (Técnicas y Dispositivos Corporales)
19:45-21:00	Mesoterapia corporal: usos y aplicaciones. (Técnicas y Dispositivos Corporales)

Sábado 27 noviembre 2021
Hospital Vithas Valencia Consuelo
Quirófanos

**MÓDULO NUTRICIÓN Y
ANTIAGING (I)**
Técnicas y Dispositivos
Corporales

09:00-14:00	Carboxiterapia (Técnicas y Dispositivos Corporales)
09:00-14:00	Mesoterapia corporal (Técnicas y Dispositivos Corporales)
09:00-14:00	Mesoterapia corporal (Técnicas y Dispositivos Corporales)
09:00-14:00	Aparatología corporal. (Técnicas y Dispositivos Corporales)
09:00-14:00	Hilos tensores corporales (Técnicas y Dispositivos Corporales)

Sábado 27 noviembre 2021
Hospital Vithas 9 de Octubre
Sala de Conferencias

SEMINARIO ABIERTO

16:00-18:00	Comunicación y redes sociales (Marketing y Comunicación)
18:00-19:30	Introducción a la Anatomía facial aplicada. (Anatomía aplicada, Mesoterapia Facial y Bioestimulación con factores de crecimiento y otros tratamientos emergentes)

Viernes 10 diciembre 2021
Hospital Vithas 09 de Octubre
Sala de Conferencias

MÓDULO CIRUGÍA (I)
Blefaroplastia,
Softlifting cervicofacial-
Tratamiento de las
alopecias y
microtrasplante
capilar- Lipoescultura-
Fat Transfer

16:00-17:00	Tricología (Dermatología Estética y Cosmética)
17:00-18:00	Tratamiento de las alopecias y microtrasplante capilar. (Dermatología Estética y Cosmética)
18:00-18:30	Descanso
18:30-19:30	Anatomía y fisiología del párpado y región periocular. (Blefaroplastia, softlifting cervicofacial)
19:30-20:30	Indicaciones y técnicas quirúrgicas en la estética periocular. (Blefaroplastia, softlifting cervicofacial)

Sábado 11 diciembre 2021
Hospital Vithas 09 de Octubre
Sala de Conferencias

MÓDULO CIRUGÍA (I)
Blefaroplastia,
Softlifting cervicofacial-
Tratamiento de las
alopecias y
microtrasplante
capilar- Lipoescultura-
Fat Transfer

09:00-10:30	Indicaciones y técnicas quirúrgicas en rinoplastia y otoplastia. (Blefaroplastia, softlifting cervicofacial)
10:30-11:00	Descanso
11:00-12:00	Softlifting cervicofacial. (Blefaroplastia, softlifting cervicofacial)
12:00-14:00	Liposucción y lipofilling. (Blefaroplastia, softlifting cervicofacial)

Sábado 11 diciembre 2021
Hospital Vithas 9 de Octubre
Sala de Conferencias

SEMINARIO ABIERTO

16:00-18:00	Introducción a la Estadística I (Trabajo Fin de Máster)
18:00-19:30	Introducción a la Estadística II (Trabajo Fin de Máster)

Viernes 17 diciembre 2021
Hospital Vithas 09 de Octubre
Sala de Conferencias

**MÓDULO NUTRICIÓN Y
ANTIAGING (II)**
Metabolismo y
Nutrición- Medicina
Antienvejecimiento

	NUTRICIÓN PARA LA SALUD
16:00-21:00	<p>La alimentación en el objetivo de la salud. ¿ Por qué hablar de alimentación en un Máster de Estética? Los nutrientes: Componentes saludables de los alimentos</p> <p>Características básicas de una dieta saludable, óptimo aporte de nutrientes: Valor calórico de la dieta Equilibrio de los nutrientes energéticos Ingestas dietéticas recomendadas de los nutrientes esenciales</p> <p>(Metabolismo y Nutrición)</p>

Sábado 11 diciembre 2021
Hospital Vithas 09 de Octubre
Sala de Conferencias

**MÓDULO NUTRICIÓN Y
ANTIAGING (II)**
Metabolismo y
Nutrición- Medicina
Antienvejecimiento

	LOS ALIMENTOS COMO FUENTE DE SALUD
09:00-11:30	Guías prácticas para el diseño de una dieta saludable: taller sobre la elaboración de una dieta personal. (Metabolismo y Nutrición)
11:30-12:00	Descanso
12:00-13:00	Alternativas actuales a la dieta equilibrada: Las dietas mágicas y de moda. (Metabolismo y Nutrición)
13:00-14:00	Nuevos alimentos, complementos alimenticios y suplementos. (Metabolismo y Nutrición)

Sábado 11 diciembre 2021
Hospital Vithas 09 de Octubre
Sala de Conferencias

**MÓDULO NUTRICIÓN Y
ANTIAGING (II)**
Metabolismo y
Nutrición- Medicina
Antienvejecimiento

	MEDICINA ANTIAGING
16:00-17:00	El proceso del envejecimiento: cambios asociados en la composición corporal. Métodos de valoración y cuantificación del tejido adiposo. (Medicina antienvjecimiento)
17:00-18:00	Valoración y diagnóstico del envejecimiento: visión práctica de una Unidad Antiaging. (Medicina antienvjecimiento)
18:00-18:30	Descanso
18:30-19:30	Hábitos de vida saludables para la prevención del envejecimiento. El ejercicio físico y otras conductas con efecto sobre el envejecimiento celular. (Medicina antienvjecimiento)



Máster Universitario en
**Técnicas Avanzadas
Estéticas y Láser**

SEGUNDO TRIMESTRE

SESIONES TEÓRICAS-SESIONES PRÁCTICAS

Enero 2022-Marzo 2022

Sábado 14 enero 2022
Hospital Vithas 9 de Octubre
Sala de Conferencias

MÓDULO LÁSER (I)

Bases físicas de la interacción luz tejido. Fuentes de luz y aplicaciones Médicas. Bases físicas de la utilidad de las Fuentes de luz en patología vascular, lesiones pigmentadas, fotodepilación, rejuvenecimiento.

16:00-17:15	Interacción luz-tejido: tipos de fuentes de luz, efectos sobre los tejidos biológicos, factores que determinan los efectos biológicos y aplicaciones médicas. (Conceptos generales, bases físicas, luz pulsada, q-switched, depilación láser)
17:15-18:00	Bases físicas de la utilidad de las fuentes de luz en patología vascular: evaluación de lesiones, fuentes de luz útiles , selección de parámetros de tratamiento, análisis de la respuesta del tejido. (Conceptos generales, bases físicas, luz pulsada, q-switched, depilación láser)
18:00-18:30	Descanso
18:30-19:15	Bases físicas de la utilidad de las fuentes de luz en el tratamiento de lesiones pigmentadas, fuentes de luz útiles , selección de parámetros de tratamiento, análisis de la respuesta del tejido. (Conceptos generales, bases físicas, luz pulsada, q-switched, depilación láser)
19:15-19:45	Bases físicas de la utilidad de las fuentes de luz en el fotodepilación, fuentes de luz en fotodepilación , selección de parámetros de tratamiento, análisis de la respuesta del vello. (Conceptos generales, bases físicas, luz pulsada, q-switched, depilación láser)
19:45-21:00	Bases físicas de la utilidad de los láseres ablativos y no ablativos, concepto de fraccionamiento, influencia de los parámetros de tratamiento en los efectos tisulares. (Conceptos generales, bases físicas, luz pulsada, q-switched, depilación láser)

Sábado 15 enero 2022
Hospital Vithas Valencia Consuelo
Quirófanos

MÓDULO LÁSER (I)

Bases físicas de la interacción luz tejido. Fuentes de luz y aplicaciones Médicas. Bases físicas de la utilidad de las Fuentes de luz en patología vascular, lesiones pigmentadas, fotodepilación, rejuvenecimiento.

09:00-14:00	Láseres y fuentes de luz (Conceptos generales, bases físicas, luz pulsada, q-switched, depilación láser)
09:00-14:00	Láseres y fuentes de luz (Conceptos generales, bases físicas, luz pulsada, q-switched, depilación láser)
09:00-14:00	Láseres y fuentes de luz (Conceptos generales, bases físicas, luz pulsada, q-switched, depilación láser)
09:00-14:00	Láseres y fuentes de luz (Conceptos generales, bases físicas, luz pulsada, q-switched, depilación láser)
09:00-14:00	Láseres y fuentes de luz (Conceptos generales, bases físicas, luz pulsada, q-switched, depilación láser)

Sábado 15 enero 2022
Hospital Vithas 9 de Octubre
Sala de Conferencias

SEMINARIO ABIERTO

16:00-18:00	Tecnología láser FOTONA
18:00-20:00	Introducción a la Investigación (Trabajo Fin de Máster)

Sábado 21 enero 2022
Hospital Vithas 9 de Octubre
Sala de Conferencias

SEMINARIO ABIERTO

16:00-20:00	La creación de marca y su aplicación a LinkedIn El Brief y el plan de comunicación integral. (Marketing y Comunicación)

Viernes 28 enero 2022

Universidad CEU-Cardenal Herrera.

Facultad Ciencias de la Salud.

Sala Disección

FACIAL (III)

Anatomía aplicada,
mesoterapia facial y
bioestimulación con
factores de crecimiento y
otros tratamientos
emergentes

16:00-20:00	Práctica de anatomía facial mediante disección en cadáver. (Anatomía aplicada, Mesoterapia facial y Bioestimulación con factores de crecimiento)

Sábado 29 enero 2022
Hospital Vithas 9 de Octubre
Sala de Conferencias

FACIAL (III)

Anatomía aplicada, mesoterapia facial y bioestimulación con factores de crecimiento y otros tratamientos emergentes.

09:00-11:00	Anatomía facial aplicada a las técnicas estéticas. (Anatomía aplicada, mesoterapia facial y bioestimulación con factores de crecimiento y otros tratamientos emergentes)
11:00-12:15	Mesoterapia facial. (Anatomía aplicada, mesoterapia facial y bioestimulación con factores de crecimiento y otros tratamientos emergentes)
12:15-12:45	Descanso
12:45-14:00	Bioestimulación con factores de crecimiento. (Anatomía aplicada, mesoterapia facial y bioestimulación con factores de crecimiento y otros tratamientos emergentes)

Sábado 29 enero 2022
Hospital Vithas Valencia Consuelo
Quirófanos

FACIAL (III)
Anatomía aplicada, mesoterapia facial y bioestimulación con factores de crecimiento y otros tratamientos emergentes.

16:00-21:00	Anatomía facial aplicada. Infiltración de rellenos y toxinas. (Anatomía aplicada, mesoterapia facial y bioestimulación con factores de crecimiento y otros tratamientos emergentes)
16:00-21:00	Anatomía facial aplicada. Infiltración de rellenos y toxinas. (Anatomía aplicada, mesoterapia facial y bioestimulación con factores de crecimiento y otros tratamientos emergentes)
16:00-21:00	Mesoterapia facial. (Anatomía aplicada, mesoterapia facial y bioestimulación con factores de crecimiento y otros tratamientos emergentes)
16:00-21:00	Bioestimulación con factores de crecimiento. (Anatomía aplicada, mesoterapia facial y bioestimulación con factores de crecimiento y otros tratamientos emergentes)

Viernes 04 febrero 2022
Hospital Vithas 09 Octubre
Sala Conferencias

MÓDULO LÁSER (II)

Fuente de luz en el tratamiento de lesiones vasculares y fotodepilación: evaluación del tejido a tratar, selección de fuentes de luz y parámetros de tratamiento, preparación y postratamiento, resultados y complicaciones. Diagnóstico y tratamiento de patología venosa con tratamientos no lumínicos.

16:00-16:45	Tipo y evaluación de las lesiones vasculares, fuentes de luz y parámetros de tratamiento, protocolos pre y postratamiento, resultado y complicaciones. (Láser vascular percutáneo, escleroterapia, láser endovascular, tratamientos combinados)
16:45 - 18:00	Discusión de casos clínicos: imágenes pretratamiento, vídeos de procedimientos y resultados. (Láser vascular percutáneo, escleroterapia, láser endovascular, tratamientos combinados)
18:00-18:30	Descanso
18:30 – 19:30	Indicaciones de los láseres vasculares en Unidades Hospitalarias (Láser vascular percutáneo, escleroterapia, láser endovascular, tratamientos combinados)
19:30-20:00	Evaluación de los pacientes de fotodepilación, selección de longitud de onda y parámetros de tratamiento, protocolos pre y postratamiento, resultados y complicaciones. Casos Clínicos: imágenes pre, discusión de parámetros, vídeo de tratamiento y resultados. (Lesiones pigmentadas, tatuajes, láseres semiablativos)

Sábado 05 febrero 2022
Hospital Vithas Valencia Consuelo
Quirófanos

MÓDULO LÁSER (II)

Fuente de luz en el tratamiento de lesiones vasculares y fotodepilación: evaluación del tejido a tratar, selección de fuentes de luz y parámetros de tratamiento, preparación y postratamiento, resultados y complicaciones. Diagnóstico y tratamiento de patología venosa con tratamientos no lumínicos.

09:00-14:00	Láser vascular. (Láser vascular percutáneo, escleroterapia, láser endovascular, tratamientos combinados)
09:00-14:00	Láser vascular. (Láser vascular percutáneo, escleroterapia, láser endovascular, tratamientos combinados)
09:00-14:00	Luz pulsada. (Láser vascular percutáneo, escleroterapia, láser endovascular, tratamientos combinados)
09:00-14:00	Luz pulsada. (Láser vascular percutáneo, escleroterapia, láser endovascular, tratamientos combinados)
09:00-14:00	Fotodepilación Láser. (Lesiones pigmentadas, tatuajes, láseres semiablativos)

Sábado 05 febrero 2022
Hospital Vithas 9 de Octubre
Sala de Conferencias

Examen

16:00 – 17:30

**Examen Módulo
Nutrición y
Medicina Antiaging**

Viernes 11 febrero 2022
Hospital Vithas 9 de Octubre
Sala de conferencias

MÓDULO FACIAL (IV)

Técnicas básicas y
avanzadas de Inyección de
Toxina Botulínica con Fines
Estéticos

16:00-16:45	Introducción Toxina Botulínica (Técnicas Básicas y Avanzadas de inyección de Toxina Botulínica)
16:45-17:30	Estudio y comparativa de las tres toxinas con indicación específica para Medicina Estética (Técnicas Básicas y Avanzadas de inyección de Toxina Botulínica)
17:30-18:15	Técnicas básicas y avanzadas de inyección de toxina botulínica con fines estéticos. (Técnicas Básicas y Avanzadas de inyección de Toxina Botulínica)
18:45-19:30	Descanso
19:30-20:15	Indicaciones clásicas en Medicina Estética de la TB: Tercio superior de la cara. (Técnicas Básicas y Avanzadas de inyección de Toxina Botulínica)
20:15-21:00	Tips y perlas terapéuticas en el manejo de TB. (Técnicas Básicas y Avanzadas de inyección de Toxina Botulínica)

Viernes 11 febrero 2022
Hospital Vithas 9 de Octubre
Sala de conferencias

MÓDULO FACIAL (IV)

Técnicas básicas y
avanzadas de Inyección de
Toxina Botulínica con Fines
Estéticos

16:00-16:45	Introducción Toxina Botulínica (Técnicas Básicas y Avanzadas de inyección de Toxina Botulínica)
16:45-17:30	Estudio y comparativa de las tres toxinas con indicación específica para Medicina Estética (Técnicas Básicas y Avanzadas de inyección de Toxina Botulínica)
17:30-18:15	Técnicas básicas y avanzadas de inyección de toxina botulínica con fines estéticos. (Técnicas Básicas y Avanzadas de inyección de Toxina Botulínica)
18:45-19:30	Descanso
19:30-20:15	Indicaciones clásicas en Medicina Estética de la TB: Tercio superior de la cara. (Técnicas Básicas y Avanzadas de inyección de Toxina Botulínica)
20:15-21:00	Tips y perlas terapéuticas en el manejo de TB. (Técnicas Básicas y Avanzadas de inyección de Toxina Botulínica)

Sábado 12 febrero 2022
Hospital Vithas Valencia Consuelo
Quirófanos

MÓDULO FACIAL (IV)

Técnicas básicas y
avanzadas de Inyección de
Toxina Botulínica con Fines
Estéticos

09:00- 14:00	Infiltraciones toxina botulínica (Técnicas Básicas y Avanzadas de inyección de Toxina Botulínica)
09:00- 14:00	Infiltraciones toxina botulínica (Técnicas Básicas y Avanzadas de inyección de Toxina Botulínica)
09:00- 14:00	Infiltraciones toxina botulínica (Técnicas Básicas y Avanzadas de inyección de Toxina Botulínica)
09:00- 14:00	Infiltraciones toxina botulínica (Técnicas Básicas y Avanzadas de inyección de Toxina Botulínica)
09:00- 14:00	Infiltraciones toxina botulínica (Técnicas Básicas y Avanzadas de inyección de Toxina Botulínica)

Sábado 19 febrero 2022
Hospital Vithas 9 de Octubre
Sala de Conferencias

SEMINARIO ABIERTO

16:00-18:00	Indicaciones en toxina botulínica y ácido hialurónico. ALLERGAN

Viernes 18 febrero 2022
Hospital Vithas 9 de Octubre
Sala de conferencias

MÓDULO FACIAL (V)
Materiales de relleno y
remodelación facial

16:00-17:15	Usos del ácido poliláctico como tensor dérmico. (Materiales de relleno y remodelación facial)
17:15-18:30	Micro esferas de policaprolactona y su uso en medicina estética. (Materiales de relleno y remodelación facial)
18:30-19:00	Descanso
19:00-20:00	Uso de hidroxiapatita cálcica para voluminización . (Materiales de relleno y remodelación facial)
20:00-21:00	Remodelado en 3D con hidroxiapatita cálcica. (Materiales de relleno y remodelación facial)

Sábado 19 febrero 2022
Hospital Vithas Valencia Consuelo
Quirófanos

MÓDULO FACIAL (V)
Materiales de relleno y
remodelación facial

09:00-14:00	Voluminización con hidroxiapatita cálcica. (Materiales de relleno y remodelación facial)
09:00-14:00	Ácido poliláctico. (Materiales de relleno y remodelación facial)
09:00-14:00	Microesferas de policaprolactona. (Materiales de relleno y remodelación facial)
09:00-14:00	Voluminización con hidroxiapatita cálcica y técnica de vectores con hidroxiapatita cálcica. (Materiales de relleno y remodelación facial)
09:00-14:00	Voluminización con hidroxiapatita cálcica. (Materiales de relleno y remodelación facial)

Sábado 19 febrero 2022
Hospital Vithas 9 de Octubre
Sala de Conferencias

SEMINARIO ABIERTO

16:00-18:00	Materiales de relleno y remodelación facial. SINCLAIR

Viernes 04 marzo 2022
Hospital Vithas 9 de Octubre
Sala de Conferencias

MÓDULO LÁSER (III)

Fuentes de luz en el tratamiento de lesiones pigmentadas benignas y tatuajes: evaluación de las lesiones, selección de fuentes de luz y parámetros de tratamiento, preparación y postratamiento, resultados y complicaciones. Láseres ablativos, indicaciones, evaluación parámetros de tratamiento, protocolos pre y postratamiento, resultados y complicaciones.

16:00-17:00	Tipos y evaluación de las lesiones pigmentadas benignas, fuentes de luz y parámetros de tratamiento, protocolos pre y postratamiento, resultados y complicaciones. Casos clínicos: imagen pre, discusión de parámetros, vídeo de tratamientos y resultado. <i>(Lesiones pigmentadas, tatuajes, láseres semiablativos)</i>
17:00-18:00	Tatuajes: tipos, composición histológica y profundidad. Evaluación y selección de las fuentes de luz, parámetros de tratamiento, resultados y complicaciones. Casos clínicos: imagen pre, discusión de parámetros, vídeo de tratamiento y resultados. <i>(Lesiones pigmentadas, tatuajes, láseres semiablativos)</i>
18:00-18:30	Descanso
18:30-19:30	Láseres ablativos: indicaciones, evaluación y parámetros de tratamiento, protocolos pre y postratamiento, resultados y complicaciones. Casos clínicos: Imagen pre, discusión de parámetros, vídeo de tratamiento y resultados. <i>(Láser ablativo y láser fraccionado, tratamientos combinados)</i>
19:30-20:30	Láseres en cirugía dermatológica: indicaciones, evaluación de lesiones y parámetros de tratamiento, protocolos pre y postratamiento, resultados y complicaciones. Casos clínicos: imagen pre, discusión de parámetros, vídeo de tratamiento y resultados. <i>(Láser ablativo y láser fraccionado, tratamientos combinados)</i>

Sábado 05 marzo 2022
Hospital Vithas Valencia Consuelo
Quirófanos

MÓDULO LÁSER (III)

Fuentes de luz en el tratamiento de lesiones pigmentadas benignas y tatuajes: evaluación de las lesiones, selección de fuentes de luz y parámetros de tratamiento, preparación y postratamiento, resultados y complicaciones. Láseres ablativos, indicaciones, evaluación parámetros de tratamiento, protocolos pre y postratamiento, resultados y complicaciones.

09:00-14:00	Rejuvenecimiento con láser CO2 <i>(Lesiones pigmentadas, tatuajes, láseres semiablativos)</i>
09:00-14:00	Rejuvenecimiento con láser Q-S <i>(Lesiones pigmentadas, tatuajes, láseres semiablativos)</i>
09:00-14:00	Rejuvenecimiento con láser Erbio <i>(Lesiones pigmentadas, tatuajes, láseres semiablativos)</i>
09:00-14:00	Eliminación de tatuajes con láser Q-S <i>(Lesiones pigmentadas, tatuajes, láseres semiablativos)</i>
09:00-14:00	Láser CO2 quirúrgico <i>(Lesiones pigmentadas, tatuajes, láseres semiablativos)</i>

Viernes 11 marzo 2022
Hospital Vithas 9 de Octubre
Sala de Conferencias

MÓDULO LÁSER (IV)

Láseres fraccionados y no ablativos: indicaciones, evaluación y selección de parámetros de tratamiento, protocolos pre y postratamiento, resultados y complicaciones. Otras tecnologías lumínicas y no lumínicas en Medicina Estética: Ultrasonidos, radiofrecuencia, ondas de choque, tecnología de plasma, terapia fotodinámica.

16:00-17:00	Láseres fraccionados: Indicaciones, evaluación y selección de parámetros de tratamiento, protocolos pre y postratamiento, resultados y complicaciones. Casos clínicos: imagen pre, discusión de parámetros, vídeo de tratamiento y resultados. <i>(Láser ablativo y láser fraccionado, tratamientos combinados)</i>
17:00-18:00	Láseres no ablativos: indicaciones, evaluación y selección de parámetros de tratamiento, protocolos pre y post-tratamiento, resultados y complicaciones. Casos clínicos: imagen pre, discusión de parámetro, vídeo de tratamiento y resultados. <i>(Láser ablativo y láser fraccionado, tratamientos combinados)</i>
18:00-18:30	Descanso
18:30-19:30	Tecnologías no lumínicas utilizadas en medicina estética: radiofrecuencia, ultrasonidos, ondas de choque, tecnología de plasma. Terapia fotodinámica. <i>(Terapia fotodinámica, láser quirúrgico, otros dispositivos, tratamientos combinados)</i>
19:30-20:30	Ginecología regenerativa: indicaciones, protocolos, resultados y complicaciones. <i>(Láser ablativo y láser fraccionado, tratamientos combinados)</i>

Sábado 12 marzo 2022
Hospital Vithas Valencia Consuelo
Quirófanos

MÓDULO LÁSER (IV)

Láseres fraccionados y no ablativos: indicaciones, evaluación y selección de parámetros de tratamiento, protocolos pre y postratamiento, resultados y complicaciones. Otras tecnologías lumínicas y no lumínicas en Medicina Estética: Ultrasonidos, radiofrecuencia, ondas de choque, tecnología de plasma, terapia fotodinámica.

09:00-14:00	Láseres no ablativos <i>(Láser ablativo y láser fraccionado, tratamientos combinados)</i>
09:00-14:00	Láseres no ablativos <i>(Láser ablativo y láser fraccionado, tratamientos combinados)</i>
09:00-14:00	Láseres no ablativos <i>(Láser ablativo y láser fraccionado, tratamientos combinados)</i>
09:00-14:00	Dispositivos vasados en energía en medicina regenerativa femenina. <i>(Láser ablativo y láser fraccionado, tratamientos combinados)</i>
09:00-14:00	Ultrasonidos focalizados. <i>(Láser ablativo y láser fraccionado, tratamientos combinados)</i>

Sábado 12 marzo 2022
Hospital Vithas 9 de Octubre
Sala de Conferencias

SEMINARIO ABIERTO

16:00-18:00	Tecnología de los Picosegundos. CYNOSURE
18:00-20:00	BTL



Máster Universitario en
**Técnicas Avanzadas
Estéticas y Láser**

TERCER TRIMESTRE

SESIONES TEÓRICAS-SESIONES PRÁCTICAS

Abril 2022-Junio 2022

Viernes 01 abril 2022
Hospital Vithas 9 de Octubre
Sala de Conferencias

MÓDULO LÁSER (V)

Tratamientos combinados: Cómo optimizar los resultados combinando fuentes de luz y otras tecnologías. Cómo empezar una consulta de láser estético: aspectos técnicos y organizativos a considerar. Seguridad y normativa en centros láser

16:00 - 17:00	Tratamientos combinados: cómo optimizar los resultados combinando nuestras opciones personales. <i>(Terapia fotodinámica, láser quirúrgico, otros dispositivos, tratamientos combinados)</i>
17:00-18:00	Cómo empezar una consulta de láser estético. Aspectos técnicos y organizativos a considerar. <i>(Terapia fotodinámica, láser quirúrgico, otros dispositivos, tratamientos combinados)</i>
18:00-18:30	Descanso
18:30-19:30	Seguridad y normativa en centros láser. Protección del personal en pacientes, normativa a seguir en el centro, capacitación para el uso de equipos. <i>(Terapia fotodinámica, láser quirúrgico, otros dispositivos, tratamientos combinados)</i>
19:30-20:30	Bases fisiopatológicas del sistema venoso, diagnóstico y tratamiento, protocolos pre y post tratamiento, resultado y complicaciones. Malformaciones vasculares y sus manejos. <i>(Láser vascular percutáneo, escleroterapia, láser endovascular, tratamientos combinados)</i>

Sábado 02 abril 2022
Hospital Vithas Valencia Consuelo
Quirófanos

MÓDULO LÁSER (V)

Tratamientos combinados: Cómo optimizar los resultados combinando fuentes de luz y otras tecnologías. Cómo empezar una consulta de láser estético: aspectos técnicos y organizativos a considerar. Seguridad y normativa en centros láser

09:00 - 14:00	<i>(Terapia fotodinámica, láser quirúrgico, otros dispositivos, tratamientos combinados)</i>
09:00 - 14:00	Remodelación facial con hidroxiapatita cálcica.
09:00 - 14:00	Escleroterapia de varices <i>(Terapia fotodinámica, láser quirúrgico, otros dispositivos, tratamientos combinados)</i>
09:00 - 14:00	Luz pulsada-Láser fraccionado no ablativo. <i>(Terapia fotodinámica, láser quirúrgico, otros dispositivos, tratamientos combinados)</i>
09:00 - 14:00	CO2 o luz pulsada <i>(Láser vascular percutáneo, escleroterapia, láser endovascular, tratamientos combinados)</i>

Sábado 02 abril 2022
Hospital Vithas 9 de Octubre
Sala de Conferencias

SEMINARIO ABIERTO

16:00-18:00

TEOXANE

Viernes 08 abril 2022
Hospital Vithas 9 de Octubre
Sala de Conferencias

MÓDULO CIRUGÍA (II)
Hilos tensores faciales, implantes corporales con ácido hialurónico

16:00 - 17:00	Rejuvenecimiento facial con hilos de suspensión. <i>(Hilos tensores faciales, implantes corporales con ácido hialurónico, lipoescultura, fat transfer)</i>
17:00-18:00	Rejuvenecimiento facial con hilos de polidioxanona. <i>(Hilos tensores faciales, implantes corporales con ácido hialurónico, lipoescultura, fat transfer)</i>
18:00-18:30	Descanso
18:30-19:30	Rejuvenecimiento facial con hilos de suspensión. <i>(Hilos tensores faciales, implantes corporales con ácido hialurónico, lipoescultura, fat transfer)</i>
19:30-20:30	Rejuvenecimiento facial con Hilos AH <i>(Hilos tensores faciales, implantes corporales con ácido hialurónico, lipoescultura, fat transfer)</i>

Sábado 09 abril 2022
Hospital Vithas Valencia Consuelo
Quirófanos

MÓDULO CIRUGÍA (II)
Hilos tensores faciales, implantes
corporales con ácido hialurónico

09:00 - 14:00	Hilos faciales de polidioxanona <i>(Hilos tensores faciales, implantes corporales con ácido hialurónico, lipoescultura, fat transfer)</i>
09:00 - 14:00	Hilos faciales de ácido poliláctico <i>(Hilos tensores faciales, implantes corporales con ácido hialurónico, lipoescultura, fat transfer)</i>
09:00 - 14:00	Hilos faciales de polidioxanona <i>(Hilos tensores faciales, implantes corporales con ácido hialurónico, lipoescultura, fat transfer)</i>
09:00 - 14:00	Hilos Aptos. <i>(Hilos tensores faciales, implantes corporales con ácido hialurónico, lipoescultura, fat transfer)</i>
09:00 - 14:00	Hilos faciales de ácido poliláctico <i>(Hilos tensores faciales, implantes corporales con ácido hialurónico, lipoescultura, fat transfer)</i>

Sábado 09 abril 2022
Hospital Vithas 9 de Octubre
Sala de Conferencias

Examen

16:00 – 18:00

**Examen Módulo
Láser**

Sábado 09 abril 2022
Hospital Vithas 9 de Octubre
Sala de Conferencias

SEMINARIO ABIERTO

18:00-20:00	CHROMA PHARMA

Viernes 20 mayo 2022
Hospital Vithas 9 de Octubre
Sala de Conferencias

MÓDULO FACIAL (VI)
Materiales de relleno y
remodelación facial

16:00 - 17:00	Remodelación del tercio medio de la cara <i>(Materiales de relleno y remodelación facial)</i>
17:00-18:00	Remodelación tercio inferior de la cara <i>(Materiales de relleno y remodelación facial)</i>
18:00-18:30	Descanso
18:30-19:15	Remodelación labial, rinomodelación <i>(Materiales de relleno y remodelación facial)</i>
19:15-20:00	Remodelación periocular <i>(Materiales de relleno y remodelación facial)</i>
20:00-21:00	Remodelación tercio superior de la cara y cuello <i>(Materiales de relleno y remodelación facial)</i>

Sábado 21 mayo 2022
Hospital Vithas Valencia Consuelo
Quirófanos

MÓDULO FACIAL (VI)
Materiales de relleno y
remodelación facial

09:00 - 14:00	Remodelación facial con ácido hialurónico. <i>(Materiales de relleno y remodelación facial)</i>
09:00 - 14:00	Remodelación facial con ácido hialurónico. <i>(Materiales de relleno y remodelación facial)</i>
09:00 - 14:00	Remodelación facial con ácido hialurónico. <i>(Materiales de relleno y remodelación facial)</i>
09:00 - 14:00	Remodelación facial con ácido hialurónico. <i>(Materiales de relleno y remodelación facial)</i>
09:00 - 14:00	Remodelación corporal con ácido hialurónico. <i>(Materiales de relleno y remodelación facial)</i>

Sábado 21 mayo 2022
Hospital Vithas 9 de Octubre
Sala de Conferencias

Examen

16:00 – 17:30

**Examen Módulo
Cirugía**

Viernes 27 mayo 2022
Hospital Vithas Valencia Consuelo
Quirófanos

MÓDULO FACIAL (VI)
Materiales de relleno y
remodelación facial

16:00 - 21:00	Remodelación facial avanzada con materiales de relleno y toxina botulínica. <i>(Materiales de relleno y remodelación facial)</i>
16:00 - 21:00	Remodelación facial avanzada con materiales de relleno y toxina botulínica. <i>(Materiales de relleno y remodelación facial)</i>
16:00 - 21:00	Remodelación facial avanzada con materiales de relleno y toxina botulínica. <i>(Materiales de relleno y remodelación facial)</i>
16:00 - 21:00	Remodelación facial avanzada con materiales de relleno y toxina botulínica. <i>(Materiales de relleno y remodelación facial)</i>
16:00 - 21:00	Remodelación facial avanzada con materiales de relleno y toxina botulínica. <i>(Materiales de relleno y remodelación facial)</i>

Sábado 28 mayo 2022
Hospital Vithas Valencia Consuelo
Quirófanos

MÓDULO FACIAL (VI)
Materiales de relleno y
remodelación facial

09:00 - 14:00	Remodelación facial avanzada con materiales de relleno y toxina botulínica. <i>(Materiales de relleno y remodelación facial)</i>
09:00 - 14:00	Remodelación facial avanzada con materiales de relleno y toxina botulínica. <i>(Materiales de relleno y remodelación facial)</i>
09:00 - 14:00	Remodelación facial avanzada con materiales de relleno y toxina botulínica. <i>(Materiales de relleno y remodelación facial)</i>
09:00 - 14:00	Remodelación facial avanzada con materiales de relleno y toxina botulínica. <i>(Materiales de relleno y remodelación facial)</i>
09:00 - 14:00	Remodelación facial avanzada con materiales de relleno y toxina botulínica. <i>(Materiales de relleno y remodelación facial)</i>

Sábado 28 mayo 2022
Hospital Vithas 9 de Octubre
Sala de Conferencias

Examen

16:00 – 18:00

**Examen Módulo
Facial**

Viernes 03 junio 2022
Hospital Vithas 9 de Octubre
Sala de Conferencias

SEMINARIO ABIERTO

16:00-18:00	MERZ
18:00-20:00	SKIN CLINIC

Viernes 10 junio 2022
Hospital Vithas 9 de Octubre
Sala de Conferencias

SEMINARIO ABIERTO

16:00-18:00	GALDERMA
18:00-20:00	Responsabilidad penal y complinace en Medicina Estética. SEJ ABOGADOS