

# ABSTRACTS MAIN SESSIONS

---

**ACEVEDO Mariangel**

Saturday, November 07, 2020 - from 11:00 to 13:00

**AMWC LATIN AMERICA -  
STREAM 1**

Session:

Piel : Una visión de 360 grados // Skin: A 360 degree view

**MELASMA: MUCH MORE THAN JUST HYPERPIGMENTATION // MELASMA: MUCHO MÁS QUE SOLO HIPERPIGMENTACIÓN**

ENG/ESP

Melasma: far beyond the melanocyte

Background: in the latest studies of melasma it has been determined that its etiopathology goes far beyond the simple excess of melanin. Since histopathological alterations have been found very similar to those that appear, for example, in photo-aging caused by UV radiation.

Summary: this conference will show the common characteristics of melasma and photo-aging, such as solar elastosis, the damage of the basement membrane and the increased vascularity. As well as the influence that other cell types have apart from the melanocyte, like the mast cell and the sebaceous glands in the contribution of the appearance and permanence of melasma. Therefore, the treatment for this pathology must go far beyond the indication of a depigmentation. It must be treated comprehensively to reduce the chances of relapse.

Key words: melasma, photo-aging

Melasma: mucho más allá del melanocito

Antecedentes: en los últimos estudios del melasma se ha determinado que su etiopatología va mucho más allá del simple exceso de melanina. Ya que se han encontrado alteraciones histopatológicas muy similares a las que se presentan por ejemplo, en el fotoenvejecimiento causado por radiación UV.

Resumen: en esta conferencia se mostrarán las características comunes que tienen el melasma y el fotoenvejecimiento, como la elastosis solar, la disrupción de la membrana basal y el aumento de la vascularización. Así como también la influencia que tienen otros tipos celulares; aparte del melanocito, como el mastocito y las glándulas sebáceas en la contribución de la aparición y permanencia del melasma. Por ello, el tratamiento para esta patología debe ir mucho más allá de la indicación de un despigmentante. Debe tratarse de forma integral para así disminuir las probabilidades de recaídas.

Palabras claves: melasma, fotoenvejecimiento

---

**BECERRIL Ana Cecilia**

Saturday, November 07, 2020 - from 11:00 to 13:00

**AMWC LATIN AMERICA -  
STREAM 2**

Session:

Medicina Regenerativa y Proaging // Proaging and Regenerative Medicine

**PROBIÓTICOS Y PREBIÓTICOS // PROBIOTICS AND PREBIOTICS**

La importancia del uso de probióticos y prebióticos, como manejo preventivo e integral del envejecimiento y sus enfermedades inflamatorias.

---

**BORDEGARAY Susana**

Friday, November 06, 2020 - from 16:30 to 18:00

**AMWC LATIN AMERICA -  
STREAM 1**

Session:

Complicaciones // Complications

## **CASOS CURIOSOS DE IMAGEN DIAGNÓSTICA EN MEDICINA ESTÉTICA // PECULIAR CASES OF DIAGNOSTIC IMAGING IN AESTHETIC MEDICINE**

Se presentan cuatro casos de complicaciones de rellenos estéticos (quirúrgicos y no quirúrgicos) en los que para su resolución fue de gran importancia la imagen diagnóstica.  
Dos casos a nivel facial y dos a nivel corporal.  
Los métodos utilizados fueron Resonancia Magnética y ecografía.

Four cases of complications of cosmetic fillers (surgical and non-surgical) are presented in which the diagnostic imaging was of great importance for their resolution.  
Two cases at the facial level and two at the body level.  
The methods used were Magnetic Resonance and ultrasound.

---

### **BRARDA Ayelén**

Friday, November 06, 2020 - from 14:00 to 16:00

**AMWC LATIN AMERICA -  
STREAM 1**

Session:

Prejuvenecimiento - Formación avanzada // Prejuvenation &dash; Advanced training

### **TOP MODEL LOOK, ALTO IMPACTO , ALTA AUTOESTIMA EN MILLENNIALS // TOP MODEL LOOK, HIGH IMPACT, HIGH SELF-ESTEEM IN MILLENNIALS**

Background

El top model look es una técnica creada por el doctor Mauricio Di Maio , quien desarrollo códigos específicos para realizar tratamientos faciales . La generación millenials desea prevenir el deterioro facial y demanda resultados inmediatos y efectivos.

Los pómulos voluminosos altos , en su

Posición correcta son uno de los signos más relevantes de la juventud . En una relación equilibrada con el mentón y la nariz logran brindarle a la cara una apariencia atractiva .

Métodos

En millenials que aún no tienen resorción ósea o pérdida de los tejidos de sostén, podemos realizar este procedimiento que embellece el rostro al realzar las mejillas . Se utiliza ácido Hialurónico reticulado monofasico de G prima alta . Se ingresa por el punto CK2(eminencia cigomatica ) con Canula 25 G, buscando un plano profundo . A través de la técnica de retroinyeccion se deposita el

producto sobre el arco cigomatico. Al ser un Hialurónico de alta densidad con capacidades higroscópicas , expande el SMAS

Conclusión

El top model look es uno de los procedimientos ambulatorios más demandados en éstos últimos tiempos, donde los pacientes desean resultados instantáneos y continuar con sus actividades habituales .

Más allá del aumento de volumen en la zona , la hidratación que provoca el Hialurónico realza las mejillas. Embellece la piel en general por el brillo que otorga . A diferencia de otros rellenos no suele dejar hematomas ni edema . El resultado es inmediato por lo que genera alto impacto . La autoestima mejora en los pacientes ya que al triangular el rostro otorga belleza y sensualidad .

---

### **CELLA Gabriela Andrea**

Friday, November 06, 2020 - from 14:00 to 16:00

**AMWC LATIN AMERICA -  
STREAM 1**

Session:

Prejuvenecimiento - Formación avanzada // Prejuvenation &dash; Advanced training

### **RESULTADOS DE ALTO IMPACTO EN PREJUVENECIMIENTO DE LA MIRADA // HIGH IMPACT RESULTS IN PREJUVENATION OF THE GAZE**

Considerando la tendencia actual de los jóvenes a anticipar y tratar los signos de envejecimiento hablaremos de un área que con frecuencia es la primera en ser advertida por ellos en éste proceso. Con un enfoque práctico y videodemostración en las herramientas a utilizar.

---

### **COELLO Alejandro**

Saturday, November 07, 2020 - from 14:00 to 15:30

**AMWC LATIN AMERICA -  
STREAM 2**

Session:

Actualización en terapéutica combinada // Combined Therapies Updates

**HILOS CON OTROS TRATAMIENTOS // THREADS WITH OTHER TREATMENTS**

Cuando analizamos el rostro de un paciente, debemos de hacerlo desde la piel, los volúmenes perdidos con el paso del tiempo, así como la ptosis que va presentando para poderlo tratar globalmente. El uso de hilos tensores nos devolverán los tejidos en el lugar correcto, esto aunado al tratamiento integral con toxina botulínica o ácido hialurónico que son herramientas fundamentales para poder devolver al paciente la naturalidad de su rostro. No existen monoterapias, debemos de ver todos los procedimientos que podemos ofertar a nuestros pacientes para con esto, tener un adecuado resultado.

---

**COHEN Maria Fernanda**

Friday, November 06, 2020 - from 14:00 to 16:00

**AMWC LATIN AMERICA -  
STREAM 1**

Session:

Prejuvenecimiento - Formación avanzada // Prejuvenation & Advanced training

**PREJUVENECIMIENTO DEL TERCIO INFERIOR // LOWER THIRD PREJUVENATION**

El rejuvenecimiento es la fusión del embellecimiento y la prevención del envejecimiento.

El tercio inferior del rostro es el que confiere elegancia y sofisticación.

Presentaré la manera de encarar a los pacientes con déficit congénito de estructura del mentón y del contorno mandibular para lograr su rejuvenecimiento con la presentación de un caso en vivo.

---

**DE FRUTOS Eduardo**

Saturday, November 07, 2020 - from 14:00 to 15:30

**AMWC LATIN AMERICA -  
STREAM 2**

Session:

Actualización en terapéutica combinada // Combined Therapies Updates

**TRATAMIENTOS FACIALES COMBINADOS: DE LO FÁCIL A LO COMPLEJO // COMBINED FACIAL  
TREATMENTS: FROM THE SIMPLE TO THE COMPLEX**

El éxito de la mayoría de los tratamientos faciales implica la combinación de varias técnicas. Además, la Medicina Estética actual ya no consiste en rellenar arrugas de una forma simplista. Estamos ante la "estética de las emociones". La adecuada combinación de dos o más técnicas implica que nuestras pacientes realmente se sientan felices con sus resultados.

En este espacio, presentaré 3 casos clínicos de rejuvenecimiento facial de éxito, pero con distintos grados de dificultad.

El rejuvenecimiento facial completo debe partir de técnicas sencillas que mejoren la calidad de la piel. Posteriormente, rellenos que armonicen las proporciones. Finalmente, combinación de técnicas más específicas (relleno de ojeras, hilos tensores,...).

---

**FERNÁNDEZ Leandro**

Friday, November 06, 2020 - from 16:30 to 18:00

**AMWC LATIN AMERICA -  
STREAM 1**

Session:

Complicaciones // Complications

**NUEVAS TECNOLOGÍAS Y APLICACIONES DEL ULTRASONIDO DIAGNÓSTICO EN MEDICINA ESTÉTICA //  
NEW TECHNOLOGIES AND APPLICATIONS OF DIAGNOSTIC ULTRASOUND IN AESTHETIC MEDICINE**

NUEVAS TECNOLOGÍAS Y APLICACIONES DEL ULTRASONIDO EN MEDICINA ESTÉTICA.

Medicina estética es una de las especialidades de mayor desarrollo tecnológico en procedimientos, fármacos, así como equipos especiales y el ultrasonido diagnóstico es una herramienta valiosa en el apoyo del ejercicio de esa especialidad. La aparición de ecógrafos ultra compactos conectados a teléfonos celulares o tabletas, facilita el uso de dicha tecnología por la gran calidad de imagen y portabilidad de dichos equipos. En esta conferencia mostraremos nuevos ecógrafos y tecnologías como la Elastografía, la cual permite hacer una "palpación virtual" y representar la anormal flacidez de la piel. Veremos la biomicroscopía por ultrasonido, así como revisaremos las características ecográficas de los diferentes tipos de rellenos dérmicos utilizados en la actualidad y la eventual migración de los mismos.

---

**GALVÁN Ricardo**

Saturday, November 07, 2020 - from 11:00 to 13:00

**AMWC LATIN AMERICA -  
STREAM 1**

Session:

Piel : Una visión de 360 grados // Skin: A 360 degree view

**DOMANDO O MEDIANDO CON EL MELANOCITO REBELDE // TAMING OR MEDIATING ON THE REBELLIOUS MELANOCYTE**

El melanocito es una célula que tiene el rol principal en varias patologías dermatológicas, de la consulta diaria, en esta presentación se da una explicación de cómo podemos "domarlo" para que este vuelva a trabajar de una forma "normal" y ya no produzca en demasía tanta pigmentación tan NO deseada.

---

**HOOPER Deirdre**

Saturday, November 07, 2020 - from 11:00 to 13:00

**AMWC LATIN AMERICA -  
STREAM 1**

Session:

Piel : Una visión de 360 grados // Skin: A 360 degree view

**TOXINAS BOTULÍNICAS PARA LA CALIDAD DE LA PIEL: ¿QUÉ NOS DICE LA EVIDENCIA? // BOTULINUM TOXINS FOR SKIN QUALITY-WHAT DOES THE EVIDENCE TELL US?**

In this session, the literature surrounding botulinum toxins and their use in improving pore size, sebum production, flushing, and overall skin quality will be reviewed. Practical tips for implementing these treatments in your clinic will be provided.

---

**LLANO Francisco**

Saturday, November 07, 2020 - from 11:00 to 13:00

**AMWC LATIN AMERICA -  
STREAM 2**

Session:

Medicina Regenerativa y Proaging // Proaging and Regenerative Medicine

**TRATAMIENTO FACIAL CON EXTRACTO DE CÉLULAS MADRE Y EXOSOMAS // FACIAL TREATMENT WITH CELL STEM EXTRACT AND EXOSOMES**

Las células madre mesenquimales (CMM) son células adultas multipotentes, con morfología fibroblastoide y plasticidad hacia diversos linajes celulares como condrocitos, osteocitos y adipocitos, entre otros. Estas pueden ser aisladas y expandidas in vitro debido a sus propiedades de adhesión al plástico, diferenciación y proliferación in vitro.

El medio de cultivo de las células madres mesenquimales contiene factores de crecimiento celulares, éstos son un conjunto de sustancias que desempeñan una importante función en la comunicación intercelular.

La función principal de los factores de crecimiento es la del control externo del ciclo celular y promueve el crecimiento, proliferación y la supervivencia celular lo que permite crear un microambiente para una regeneración celular.

- El Factor de Crecimiento Epidérmico.

Conocido por sus siglas en inglés EGF (Epidermal Growth Factor) es conocido en los años 80 por el premio nobel Stanley Cohen y puede considerarse como una de las más importantes innovaciones del arsenal terapéutico en los últimos años.

Además de ser por sí solo un excelente generador de colágeno y elastina que nos permite desde un punto de vista estético tener una piel más firme y elástica, es un excelente BOOSTER al complementar con factores de crecimiento y Ácido Hialurónico y/o con el uso de su aparatología médico estética.

- Exosomas

Los exosomas son vesículas diminutas de 30-150 nm secretadas por la mayoría de los tipos de células in vivo e in vitro. Se encuentran en todos los fluidos corporales, incluidos el plasma, suero, saliva, orina, líquido amniótico, y medio de cultivo celulares como las células madres mesenquimales. Los exosomas contienen varios constituyentes moleculares de su célula de origen, incluidas proteínas y ARN. La evidencia ha demostrado que los exosomas actúan con muchos roles y funciones

Beneficios son: Además del efecto Regenerativo, tienen efecto Antioxidante, son Hidratantes, Despigmentantes, y Antiinflamatorios.

---

**MAIZETOVA Zulya**

Saturday, November 07, 2020 - from 11:00 to 13:00

**AMWC LATIN AMERICA -  
STREAM 1**

Session:

Piel : Una visión de 360 grados // Skin: A 360 degree view

**TRATAMIENTO DE CICATRICES CUTÁNEAS: PROMESA DE DERMATOLOGÍA REGENERATIVA //  
CUTANEOUS SCAR TREATMENT - REGENERATIVE DERMATOLOGY PROMISE**

Scarring is the very common medical problem and present a big burden on healthcare system. Approximately 100 million people annually suffer from pain, psychological and physical discomfort due to scarring yet there are no single optimal treatment available. Scar Removing or attenuation of scarring is highly desirable for the patients. Cutaneous regeneration is a dynamic and complex process that requires a coordinated interactions of epidermal cells, dermal cells, growth factors, the extracellular matrix (ECM), nerves and blood vessels at a damaged site. Mesenchymal stromal cells (MSCs) are the principal cells that provide the regenerative ability of the skin. Exosomes are one of the key secretory products of MSCs that serve as signalling substances. They contain various proteins, messenger RNA (mRNA) and microRNAs (miRNAs) to modulate the activity of recipient cells, and play important roles in cutaneous wound healing. Compared with MSCs, exosomes are more convenient to store and transport. Moreover, they avoid many risks associated with cell transplantation. Therefore, MSC-exosome-mediated therapy may be more safe and efficient compare to stem cell therapy. In this presentation will be summarized the latest studies and observations on the role of MSC-exosome in the acute and chronic wound healing as well as rejuvenation of ageing skin. The presentation will also cover the new cell free-based therapeutic strategies for enhancing the efficacy of MSC-exosome for cutaneous repair and regeneration.

---

**MARTIN John**

Friday, November 06, 2020 - from 16:30 to 18:00

**AMWC LATIN AMERICA -  
STREAM 1**

Session:

Complicaciones // Complications

**COMPLICACIONES POR EL USO DE IMPLANTES LÍQUIDOS ILEGALES// COMPLICATIONS FROM THE USE  
OF ILLEGAL LIQUID IMPLANTS**

There has been an increase over the last several years of injections done by non-medical professionals of illegal fillers into the face and body. These injections can result in disfigurement, infection, chronic inflammation, and even death. Complications and treatment options will be discussed and clinical cases shown.

---

**MARTIN John**

Saturday, November 07, 2020 - from 14:00 to 15:30

**AMWC LATIN AMERICA -  
STREAM 2**

Session:

Actualización en terapéutica combinada // Combined Therapies Updates

**TRATAMIENTO PERIORBITARIO COMBINADO // COMBINED PERIORBITAL TREATMENT**

There are many options now available for non-surgical periorbital rejuvenation. These include neurotoxins, lasers, radiofrequency, and fillers. These modalities can be used alone or in combination for an even better rejuvenation.

---

**PELLI Maria José**

Friday, November 06, 2020 - from 16:30 to 18:00

**AMWC LATIN AMERICA -  
STREAM 1**

Session:

Complicaciones // Complications

**CASOS CON ATROFIA MUSCULAR POR TOXINA // CASES OF MUSCULAR ATROPHY BY TOXIN**

Muscular atrophy after many years of botulinum toxin use is a not rare event.  
Some patients are shown .  
Review of the literature and recommendations for injections will be discussed.

---

**RAMÍREZ Benjamín**

Friday, November 06, 2020 - from 16:30 to 18:00

**AMWC LATIN AMERICA -  
STREAM 2**

Session:

Cómo Mantener El Prototipo Corporal Latino // How To Maintain The Latin Body Prototype

**ESTILO DE VIDA EN LA REMODELACIÓN CORPORAL // LIFESTYLE FACTORS IN BODY RESHAPING**

Body composition changes in the course of the lifespan, and it is related to multiple pathological conditions. Nutrition, food habits and physical activity could prevent chronic disease that usually appears in adult life. The common belief regarding human nutrition is that the calorie excess causes adipose tissue accretion and changes our body type and composition is a simple view of a substantial metabolic dysregulation. In the last years, more evidence shows nutrients associated with hormones and nutrients sensing mechanisms let use different medical nutrition therapy approaches like low carbohydrate diet, ketogenic diet, plant-based diet, time-restricted diet, and low fat and protein diets. The use of any of those types of dietary recommendations in the anti-aging medical therapy could improve many interventions. mTOR, a protein kinase responsible for sensing the cell's nutritional status, targets nutrient-derived hormonal response in the endocrinology milieu. This protein may be used to counteract diseases associated with aging, and its overexpression in our life cycle is a consequence of food habits and our diet. The body reshaping methods in anti-aging medicine must use medical nutrition therapy as a first line of treatment to ensure excellent results.

---

**RIVERA Katiuska**

Saturday, November 07, 2020 - from 14:00 to 15:30

**AMWC LATIN AMERICA -  
STREAM 2**

Session:

Actualización en terapéutica combinada // Combined Therapies Updates

**ACTUALIZACIONES EN TRATAMIENTOS DE CICATRICES CON LÁSER // UPDATES IN LASER SCAR TREATMENTS**

La remodelación de cicatrices se está posicionando como una alternativa de primera línea en el manejo y mejoramiento de las cicatrices de cualquier etiología. Conozca las actualizaciones más recientes en relación a este tema: que láser elegir, cuando tratar, que aspecto paramétricos considerar y los efectos a largo plazo.

The remodeling of scars is positioning itself as a first-line alternative in the management and improvement of scars of any etiology. Get to know the latest updates on this topic: which laser to choose, when to treat, which parametric aspect to consider and the long-term effects

---

**RIVKIN Alexander**

Saturday, November 07, 2020 - from 14:00 to 15:30

**AMWC LATIN AMERICA -  
STREAM 1**

Session:

Mejora de rasgos faciales // Enhancement of facial features

**PROCEDIMIENTO DE RINOPLASTIA NO QUIRÚRGICA // NON SURGICAL RHINOPLASTY PROCEDURE**

Non Surgical Rhinoplasty is one of the most rewarding procedures that we perform, but it is also the most risk intense. This presentation will cover the major safety and efficacy considerations for the successful performance of the procedure.

---

**RUÍZ Aura**

Friday, November 06, 2020 - from 16:30 to 18:00

**AMWC LATIN AMERICA -  
STREAM 2**

Session:

Cómo Mantener El Prototipo Corporal Latino // How To Maintain The Latin Body Prototype

**MANEJO INTEGRAL DEL TRATAMIENTO DE CELULITIS "DE ADENTRO HACIA AFUERA" // COMPREHENSIVE MANAGEMENT OF THE "INSIDE OUT" CELLULITE TREATMENT**

La panculopatía edemato-fibroesclerótica (PEFE ) o "Celulitis " es una de las patologías más frecuentes y de las más consultadas en el mundo,

95% de las mujeres de predominio de raza blanca la padecen, identificándose como factores de riesgo predisposición genética, hormonal, malos hábitos tanto alimenticios como de estilo de vida, entre otros. Esta condición tiende a agravarse

con el tiempo, y si bien existen múltiples alternativas terapéuticas para ofrecer al paciente, los resultados con la mayoría de ellas no son muy alentadores.

El enfoque integral en el tratamiento de la celulitis implica para el médico tratante manejar la patología, entendiendo la fisiopatología, la integración de adentro hacia afuera desde la medicina funcional hasta la tecnología a utilizar y su razón de ser.

Una consulta médica completa, valoración y orientación nutricional y de ejercicio, así como la elección apropiada de los tratamientos a ofrecer, el manejo de la celulitis con una mirada integral desde el interior, puede obtener mejores resultados de los propuestos hasta ahora, las microondas Coolwaves a 2,45hz realiza un calentamiento profundo en el tejido a 55 grados que permite la absorción de la energía en las capas profundas y realizar una lipólisis selectiva, solubilizar el tejido conectivo fibroso y estimular un tensado de la piel sin generar efectos secundarios, por la poca absorción del calor en las capas superficiales.

Las ventajas de este tratamiento junto con una orientación médica apropiada, ejercicio y nutrición se logran resultados en poco tiempo, con pocas sesiones, no dolorosas y en intervalos de tiempo acordes con las necesidades de la actualidad.

---

### **SACO Edmundo**

Saturday, November 07, 2020 - from 11:00 to 13:00

**AMWC LATIN AMERICA -  
STREAM 1**

Session:

Piel : Una visión de 360 grados // Skin: A 360 degree view

#### **REJUVENECIMIENTO FACIAL CON LÁSER Q- SWITCHED FRACCIONADO // FRACTIONAL Q- SWITCH LASER FOR FACIAL REJUVENATION**

El rejuvenecimiento facial no debe ser visto sólo para tensar o disminuir arrugas, también implica uniformizar el tono, disminuir las rojeces y no todas las opciones deben ser ablativas.

El láser Q-Switched fraccionado ofrece una opción distinta de estímulo de colágeno y atenuación de discromías. Sobre todo para las pieles de fototipos altos o con tendencia a mancharse

---

### **ZELAYA Fabiana**

Friday, November 06, 2020 - from 16:30 to 18:00

**AMWC LATIN AMERICA -  
STREAM 2**

Session:

Cómo Mantener El Prototipo Corporal Latino // How To Maintain The Latin Body Prototype

#### **MANEJO DE LA ADIPOSIDAD LOCALIZADA // MANAGEMENT OF LOCALIZED ADIPOSITY**

Experiencia del manejo de la adiposidad localizada con la técnica de crioadipólisis. Resultados comprobados en pacientes sometidos al tratamiento con una reducción del tejido celular subcutáneo de hasta 25mm por zona. / Experience in the management of localized adiposity with the cryoadipolysis technique. Proven results in patients undergoing treatment with a reduction of subcutaneous cellular tissue of up to 25mm per area.

---