

Programme

AIME

ASSISES POUR L'INNOVATION EN MÉDECINE ESTHÉTIQUE

13-14 mars 2019

PALAIS DES CONGRÈS > ISSY-LES-MOULINEAUX

15 mars Masterclass



SFIME

Société Française
pour l'Innovation
en Médecine Esthétique



Atout Organisation Science
Secrétariat logistique
Tél : +33 (0)4 96 15 12 57
Fax : +33 (0)4 96 15 12 51
aime2019@atout-org.com

www.aime2019.org

STAND 20

BIOMED
CRÉATEUR DE TECHNOLOGIE

(re)Dynamisez votre cabinet !

1 OPTIMISATION DE LA CONSULTATION

FaceLabs : Cabine d'expertise cutanée / **Derma Reader** : Matériel d'expertise capillaire
FacesFiller : Dispositif 3D pour simulation injectables.

3 MATÉRIEL MÉDICAL DE POINTE

HSC : Matériel et protocole de Micro-greffe capillaire
Loktal : Unités de Radiofréquence Fractionnée & Pulsée en chirurgie, médecine esthétique et intimité.

2 OPTIMISATION DE L'ESPACE MÉDICAL

Medical Space : Home staging médical, mobilier médical haut de gamme, luminaires, fauteuils...
Eoole : Assainissement de l'air.

Nouveau site web
www.biomedcorp.fr



4 FORMATION DES MÉDECINS

Biomed School : Forme les médecins et les équipes à l'utilisation des nouveaux outils de la médecine esthétique.

Edito

Chères consœurs, chers confrères, chers collègues, chers amis,

Depuis une dizaine d'années que je dirige des diplômes de médecine esthétique à la Faculté de Médecine de Créteil, beaucoup de ceux qui nous ont fait l'honneur de suivre nos enseignements m'ont demandé une mise à jour de leurs connaissances dans le cadre d'un congrès annuel.

Les Assises pour l'Innovation en Médecine Esthétique (AIME) seront cette occasion.

Cette conférence vient en complément des grands congrès parisiens auxquels nous aurons le plaisir de continuer à participer. Il s'agit de faire le point sur les récentes innovations survenues dans ce domaine en pleine expansion.

Nous aborderons, dans une atmosphère conviviale, les dernières techniques d'injection, les nouvelles technologies biologiques et physiques, les domaines novateurs telles la médecine esthétique génitale et les réalités augmentées et virtuelles et l'actualité de la médecine anti-âge. Le programme sera assez dense et permettra sur un temps limité de se remettre à jour.

Des symposiums organisés le midi et l'après-midi permettront d'approfondir des points particuliers. Enfin, je sais que vous êtes toujours avides de pratique, c'est pourquoi ce congrès sera suivi d'une journée entièrement consacrée aux masterclasses.

Bien sûr, une soirée de gala digne de celle que nous organisons sur la Seine est prévue.

J'espère que ce congrès sera l'occasion de revoir tous les étudiants qui nous ont fait confiance tout au long de ces années **mais aussi de faire connaissance avec d'autres praticiens de médecine esthétique que nous ne connaissons pas encore et avec lesquels nous avons beaucoup à partager.**

Retrouvons-nous aux AIME pour progresser ensemble !

Très fidèlement à vous,

Professeur Jean-Paul MENINGAUD

Chef de service du service de Chirurgie Plastique, Reconstructrice, Esthétique et Maxillo-faciale
CHU Henri-Mondor

Conseil Scientifique du Congrès

Président du congrès :
Pr Jean-Paul MENINGAUD

Directrice du Comité Scientifique :
Dr Barbara HERSANT

Dr Jean-Pierre ANSELLEM
Dr Benjamin ASCHER
Dr Ghislaine BELIN
Dr Laurent BENADIBA
Dr Jean-Marc BENCHIMOL
Dr Luc BENICHOU

Dr Catherine BERGERET-GALLEY
Dr Baptiste BERTRAND
Dr Romain BOSC
Dr Hugues CARTIER
Dr Sarra CRISTOFARI

Dr Bernard CORNETTE DE ST CYR
Dr Claude DALLE

Dr Catherine DE GOURSAC
Dr Jean-Jacques DEUTSCH
Dr Claude LE LOUARN
Pr Pierre GUERRESCHI
Pr Laurent GUYOT

Dr Isabel HERMENEGILDO
Dr Patrick JAMMET
Dr Simone LA PADULA
Dr Suva LOAP

Pr Guy MAGALON
Pr Nadia MANSOURI
Pr Pierre MARES
Dr Sophie MENKES
Dr Bernard MOLE
Dr Michel ROUIF

Dr Emmanuelle ROYER
Dr Mounia SID AHMED MEZI
Pr Gaétan THIERY
Pr Gaoussou TOURE
Dr Ronald VIRAG

08h30 - 10h00 Les innovations biologiques et chimiques en médecine esthétique faciale.

Modérateurs Dr. BEILIN, Dr. CORNETTE DE SAINT CYR, Dr. HERMENEGILDO, Pr. MENINGAUD, Dr. MENKES, Dr. RUMYANTSEVA

- 08h30 - 08h40 Introduction du Congrès AIME et du prix de l'innovation AIME 2019, Introduction de la session. *Pr. MENINGAUD*
- 08h40 - 08h55 Le Nanofat, l'innovation dans le domaine de la médecine régénérative et son application en esthétique. *Dr. MENKES*
- 08h55 - 09h05 Facteurs de croissance : introduction d'un nouveau topique en France. *Dr. CORNETTE DE SAINT CYR*
- 09h05 - 09h20 "Les peptides et enzymes en médecine esthétique : mythe ou réalité". *Dr. RUMYANTSEVA*
- 09h20 - 09h30 Photoactivation des topiques pour la réjuvenation cutanée et innovation en peeling. *Dr. BEILIN*
- 09h30 - 09h40 La carboxythérapie : les modalités et indications ? *Dr. HERMENEGILDO*
- 09h40 - 10h00 Discussion

10h00 - 10h30 Pause et visite des stands**10h30 - 12h30 Les nouvelles techniques d'injection faciale.**

Modérateurs Dr. ASCHER, Dr. CRISTOFARI, Dr. LAPADULA, Dr. LE LOUARN, Pr. MENINGAUD, Dr. MOLE, Dr. NIDDAM, Dr. RUIZ

- 10h30 - 10h35 "IMCAS Congresses & Academy" : quoi de neuf en 2019 ? *Dr. ASCHER, Dr. MOLE*
- 10h35 - 10h45 Les injections motorisées : les différents outils et les innovations. *Pr. MENINGAUD*
- 10h45 - 10h55 Les injections assistées par Transillumination. *Dr. LAPADULA*
- 10h55 - 11h05 Les injections intra et extras orbitaires : 2 différentes planètes. *Dr. ASCHER*
- 11h05 - 11h15 Dilution de l'acide hyaluronique et application à la zone fronto-temporale. *Dr. LE LOUARN*
- 11h15 - 11h25 Utilisation non conventionnelle de la toxine botulique. *Dr. MOLE*
- 11h25 - 11h35 La Rhinoplastie médicale : réussir et éviter les complications. *Dr. NIDDAM*
- 11h35 - 11h45 Nouvelle anatomie des lèvres et application à l'injection d'acide hyaluronique. *Dr. LE LOUARN*
- 11h45 - 12h05 La féminisation et masculinisation faciale par injection. *Dr. RUIZ, Dr. CRISTOFARI*
- 12h05 - 12h30 Discussion

12h30 - 13h30 Pause et visite des stands**13h30 - 15h00 Laser, Radiofréquence, HIFU : Réjuvenation et traitement des cicatrices et vergetures.**

Dr. AZUELOS, Dr. CARTIER, Dr. LAMBERT

- 13h30 - 13h50 Laser fractionné ablatif co2 et non ablatif : le point sur les indications. *Dr. CARTIER*
- 13h50 - 14h05 La singularité de l'erbium. *Dr. BUI*
- 14h05 - 14h25 La radiofréquence fractionnée à micro-aiguille : un outil polyvalent. *Dr. NAOURI*
- 14h25 - 14h35 Technologie HIFU pour l'ovale du visage : une étude universitaire de Créteil. *Dr. AZUELOS*
- 14h35 - 14h43 Le traitement des cicatrices chirurgicales per opératoire. *Dr. BERTRAND*
- 14h43 - 14h51 La blépharoplastie médicale par plasma : étude universitaire de Créteil. *Pr. GIROUX*
- 14h51 - 15h00 Discussion

15h00 - 15h30 Pause et visite des stands**15h30 - 16h15 Session body contouring body shaping, le froid et le chaud.**

Modérateurs Dr. CARTIER, Dr. LOAP, DR NAOURI

- 15h30 - 15h50 La Cryo-thermogénèse expliquée. *Dr. LOAP*
- 15h50 - 16h10 La cryolipolyse : le point. *Dr. NAOURI*
- 16h10 - 16h15 Discussion

16h15 - 18h00 Médecine esthétique et fonctionnelle génitale : les nouveautés et bilan scientifique des pratiques.

Modérateurs Dr. BENADIBA, Dr. CRISTINELLI, Dr. GARCIA, Dr. HERMENEGILDO, Dr. HERSANT, Pr. MARES, Dr. MENKES, Dr. VIRAG

- 16h15 - 16h25 Anatomie pratique : cadaver workshop. *Dr. GARCIA*
- 16h25 - 16h45 Les injections d'acide hyaluronique esthétique génitale. Vulve : *Dr. BENADIBA*, Pénis : *Dr. HERSANT*
- 16h45 - 16h55 Médecine régénérative du pénis. *Dr. VIRAG*
- 16h55 - 17h05 Injection d'acide hyaluronique dans la sphère génitale après un cancer du sein. *Dr. SABBAN SERFATI*
- 17h05 - 17h15 Les injections de toxine botulique pour traiter le vaginisme. *Dr. CRISTINELLI*
- 17h15 - 17h25 Le nanofat en vulvo-vaginal. *Dr. MENKES*
- 17h25 - 17h35 La radiofréquence vaginale dans le traitement des séquelles de curiethérapie : à propos de 3 cas. *Dr. MARCHAND LAMIRAUD*
- 17h35 - 17h45 Les injections de CO2 en vulvo-vaginal. *Dr. HERMENEGILDO*
- 17h45 - 17h55 Le point sur les lasers et radiofréquence en vulvo-vaginal. *Pr. MARES*
- 17h55 - 18h00 Discussion

Dès 20h00 Dîner de gala

08h45 - 10h00

LED et Mésothérapie, les preuves scientifiques et innovation en médecine esthétique.

Modérateurs Dr. BENICHO, Dr. FOUQUE, Dr. GONDINET

08h45 - 09h00

Introduction : L'innovation dans le domaine des LED. *Dr. BENICHO*

09h00 - 09h08

Contributions de la LED Academy à la photobiomodulation. *Dr. FOUQUE*

09h08 - 09h23

L'Énergie Lumineuse Fluorescente (FLE) : induction d'une photobiomodulation pour les procédures médicales et esthétiques. *Dr. FOUQUE*

09h23 - 09h38

Injections de mésothérapie en dermatologie : mythe et réalité. *Dr. GONDINET*

09h38 - 09h53

Les innovations dans les peelings et application en fonction des ethnies. *Dr. MARTHAN*

09h53 - 10h00

Discussion

10h00 - 10h30

Pause et visite des stands

10h30 - 12h00

Les injections appliquées à la silhouette et à la sphère génitale.

Modérateurs Dr. ATLAN, Dr. LAFARGE, Dr. STEFANELLI

10h30 - 10h40

Unités esthétiques des fesses et sites d'injection. *Dr. STEFANELLI*

10h40 - 10h50

Embellissement et augmentation des fesses. *Dr. ROYER*

10h50 - 11h00

Lipofilling en bodycontouring. *Dr. ATLAN*

11h00 - 11h05

Bio-impression 3D combinée de la peau et du tissu adipeux comme approche prometteuse pour la chirurgie mammaire. *Dr. VIDAL*

11h05 - 11h15

Unités esthétiques de la sphère vulvo-vaginale. *Dr. STEFANELLI*

11h15 - 11h30

Les injections du point G : mythe ou réalité. *Dr. AMSELLEM*

11h30 - 11h40

L'acide hyaluronique en association au laser pour la restauration vulvo-vaginale. *Dr. MENKES*

11h40 - 11h50

Le plasma riche en plaquettes en association à l'acide hyaluronique : cellular matrix pour la restauration vulvo-vaginale. *Dr. HERSANT*

11h50 - 12h15

Discussion

12h30 - 13h30

SYMPOSIUM LINLINE**La technologie RecoSMA et ses applications, une nouvelle approche en médecine laser** - *Dr. DONATI, médecin lasériste, M. RICHARD, président LINLINE MEDICAL SYSTEMS France*

- Présentation des principales applications innovantes en renouvellement cellulaire offertes par la technologie laser RecoSMA, et comment l'intégrer à votre pratique quotidienne.
- Présentation des dernières recherches de LINLINE MEDICAL SYSTEMS et leurs applications en Chirurgie, Dermatologie et Médecine Esthétique & Anti-Âge.

12h30 - 13h30

Pause et visite des stands

13h30 - 15h00

Les injections faciales : ombre et lumière.

Modérateurs Dr. BELA, Dr. BOUHASSIRA, Dr. STEFANELLI

13h30 - 13h45

Ombre et lumière. *Dr. BOUHASSIRA*

13h45 - 13h55

L'anatomie des tempes et subtilité des injections temporales. *Dr. STEFANELLI*

13h55 - 14h00

L'anatomie et injection faciale. *Dr. HADIDA*

14h00 - 14h10

La prise en charge esthétique du sourcil. *Dr. BELA*

14h10 - 14h25

Le vecteur face lift : lifting médical. *Dr. AMSELLEM*

14h25 - 14h35

"Re-tighten the ligament 6 points lifting strategy". *Dr. EYCHENNE*

14h35 - 14h45

La toxine botulique faciale chez l'homme. *Dr. RUIZ*

14h45 - 15h00

Discussion

15h00 - 15h30

Pause et visite des stands

15h30 - 16h15

SYMPOSIUM MERZ**"L'Esthétique au Masculin" :**

- Un marché en évolution *Dr. GIAUSSERAN*
- Ce que veulent les hommes *Dr. BEILIN*
- Clés de lecture du visage masculin *Dr. BEILIN*
- Stratégie de traitements adaptés *Dr. GIAUSSERAN*

MERZ AESTHETICS

16h15 - 17h30

La féminisation faciale par fils et injectables.

Modérateurs Dr. DEUTSCH, Dr. JAMMET, Pr. THIERY

16h15 - 16h23

Le Janus et la beauté faciale. *Pr. THIERY*

16h23 - 16h33

Féminisation faciale et utilisation des fils. *Dr. JAMMET*

16h33 - 16h43

Intérêt des fils de suspension permanents dans le lifting facial médical par la technique easylift. *Dr. GUILLO*

16h43 - 16h50

Comment embellir le tiers médian sans l'injecter ? Prise en charge des mas-séters. *Dr. ACKERMANN*

16h50 - 17h00

Les complications retardées des injectables. *Dr. DEUTSCH*

17h00 - 17h30

Discussion

17h30 - 18h00

Tatoo.

Modérateurs Dr. CARTIER, Dr. NAOURI

17h30 - 17h45

Détatouage : approche holistique. *Dr. LAMBERT*

17h45 - 18h00

Détatouage au pico/nano : pertinence clinique. *Dr. NAOURI*

Dès 20h00

Dîner de gala

08h30 - 10h00 Innovation en médecine anti-âge (génétique...).

Modérateurs
Dr. DALLE, Pr. MENINGAUD

- 08h30 - 08h50 Les nouvelles de la médecine anti-âge 2018/2019. *Dr. DALLE*
- 08h50 - 09h10 La biologie systémique au service d'une médecine personnalisée. *Dr. BEZOT*
- 09h10 - 09h30 Les bénéfices des traitements mini invasives sous imagerie : prostate, canal carpien, cimetoplastie. *Dr. HAKIMÉ*
- 09h30 - 09h50 Apparence et anti-âge : influences réciproques. *Pr. MENINGAUD*
- 09h50 - 10h00 Table ronde anti-âge.

10h00 - 10h30 Pause et visite des stands

10h30 - 12h00 Les innovations dans le domaine du body contouring et des cicatrices.

Modérateurs
Dr. BERGERET-GALLEY, Pr. MAGALON, Dr. ROUIF

- 10h30 - 10h38 Anatomie de la région fessière : plan de dissection-vascularisation-zones de dangers. *Dr. GARCIA*
- 10h38 - 10h48 Le point sur l'acide désoxycholique et application à la silhouette. *Dr. BEILIN*
- 10h48 - 10h58 Les injections des mains. *Dr. BEILIN*
- 10h58 - 11h08 Le Footlift. *Dr. ACKERMANN*
- 11h08 - 11h15 Body Lifting cutané sans cicatrice par Renuvion. *Dr. BENADIBA*
- 11h15 - 11h25 Traitements innovants des cicatrices par injectables. *Dr. BERGERET-GALLEY*
- 11h25 - 11h40 Les thérapies cellulaires avancées en médecine esthétique : les indications. *Pr. MAGALON*
- 11h40 - 11h50 Follicular Unit Transplantation (FUT) et Follicular Unit Extraction (FUE) dans le prélèvement des greffons de la zone donneuse en chirurgie capillaire. *Dr. BENSLAMA*
- 11h50 - 12h00 Discussion

12h00 - 13h00 SYMPOSIUM VIVACY

Dr. HERSANT, Chirurgien-Plasticien,
Dr. BENADIBA, Chirurgien-Plasticien



- DESIRIAL et DESIRIAL PLUS, des innovations dans la restauration vulvo-vaginale esthétique et fonctionnelle
- La viscosculpture : prise en charge globale du vieillissement du visage, avec la gamme Stylage Bi-Soft®.

13h00 - 14h00 Pause et visite des stands

14H00 - 15H30 Les innovations technologiques en médecine esthétique.

Modérateurs
Dr. BOSCH, Dr. BILLON, Dr. DALLE, Dr. ELARD, Pr. GUERRESCHI

- 14h00 - 14h10 Introduction et initiation aux innovations technologiques : réalité virtuelle, augmentée. *Dr. BOSCH*
- 14h10 - 14h25 La réalité augmentée et simulation en médecine esthétique. *Dr. ELARD*
- 14h25 - 14h35 Scanner 3D : applications en médecine esthétique. *Dr. BILLON*
- 14h35 - 14h45 La réalité virtuelle pré-procédure. *Dr. DALLE*
- 14h45 - 14h55 La planification informatisée des injections de toxine botulique. *Pr. GUERRESCHI*
- 14h55 - 15h05 La Médecine Anti-âge facilitée par une plateforme informatique dédiée. *Dr. PLOT*
- 15h05 - 15h30 Discussion

15h30 - 16H00 Pause et visite des stands

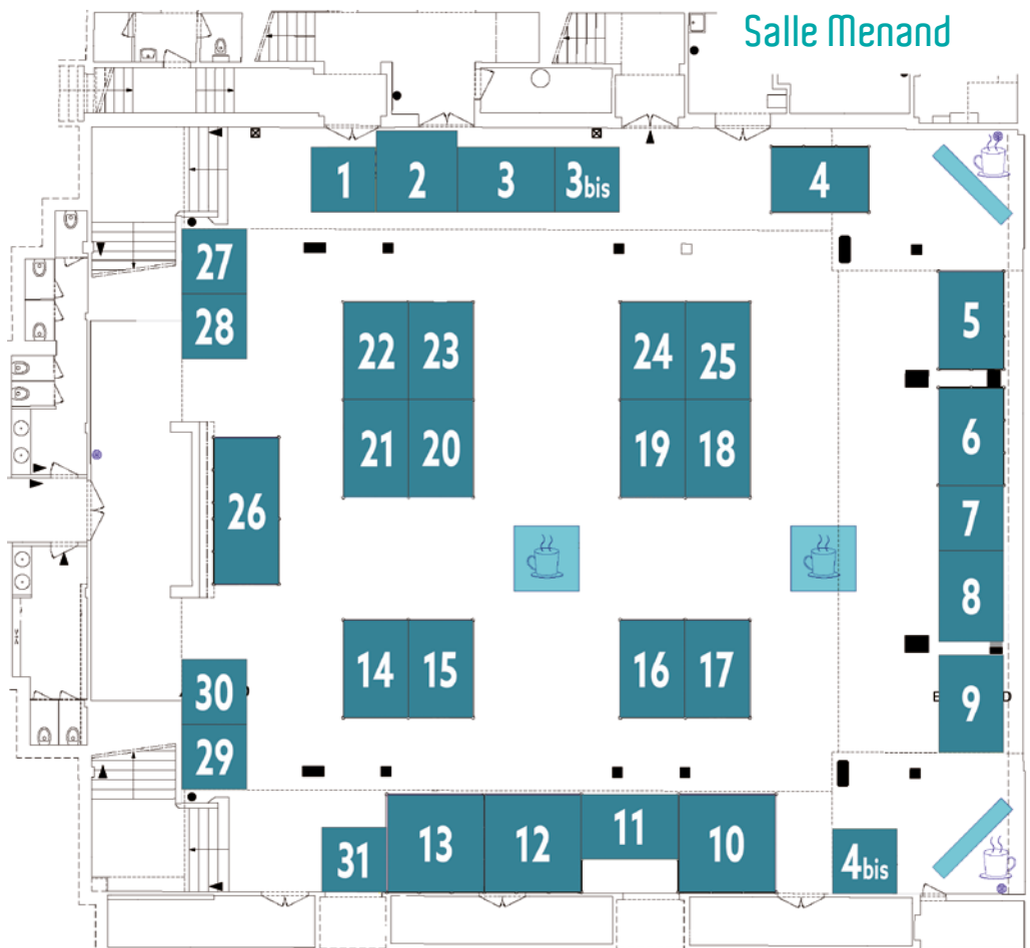
16h00 - 17h30 La médecine esthétique et particularité ethnique Africaine, Moyen Orient, Asiatique et Russe.

Modérateurs
Dr. AMSELLEM, Dr. BENCHIMOL, Pr. TOURE

- 16h00 - 16h10 Analyse facial inter ethnique. *Pr. TOURE*
- 16h10 - 16h20 Quels types de fillers choisir pour traiter les patients d'origine africaine ou métis ? *Dr. ZAKINE*
- 16h20 - 16h50 Particularité ethnique en médecine esthétique: les injections faciales et rhinoplastie médicale ethnique. *Dr. AMSELLEM*
- 16h50 - 17h05 L'utilisation des inducteurs tissulaires physiques : les indications et contre-indications en fonction des peaux. *Dr. BUI*
- 17h05 - 17h10 Utilisation de la carboxithérapie en traitement des cernes colorés. *M. EYRAUD*
- 17h10 - 17h20 Particularité de la Médecine esthétique pour les patients d'Afrique du Nord. *Pr. MANSOURI*
- 17h20 - 17h30 Discussion

17H30 - 18H00 Remise des prix et conférence de presse

Plan



- | | | |
|------------------------------|----------------------|-------------------------|
| 1 • LBSA | 10 • BENEW MEDICAL | 22 • HYACORP |
| 2 • IPAAM | 11 • MESOESTETIC SL | 23 • OSTEOMED |
| 3 • NACRIDREM | 12 • VIVACY | 24 • DELEO |
| 3 bis • NUNII | 13 • NEXT MOTION | 25 • AQ SKIN SOLUTIONS |
| 4 • BTLMED | 14 • FILLMED | 26 • LINLINE |
| 4 bis • TEOXANE | 15 • BIOPREDIX | 27 • TECHNILASE |
| 5 • VENUS CONCEPT | 16 • MERZ AESTHETICS | 28 • REALYS ESTHETIC |
| 6 • HYALUAL | 17 • URGOMEDICAL | 29 • MEDICAL PRODUCTION |
| 7 • CRYOLEAN | 18 • NEEDLE CONCEPT | 30 • AVANEO |
| 8 • COSMETIQUE ACTIVE FRANCE | 19 • REGEN LAB | 31 • EUROFEEDBACK |
| 9 • ENDROMED | 20 • BIOMED | |
| | 21 • PHYSIOQUANTA | |

32 • DEKA et 33 • CELERGEN sont positionnés dans le foyer Debussy au 1^{er} étage

Nous remercions sincèrement l'ensemble des partenaires qui nous ont donnés les moyens d'organiser les Assises pour l'Innovation en Médecine Esthétique à Issy-les-Moulineaux.



STYLAGE®

(IPN)-Like TECHNOLOGY
BREVETÉE

ACIDE HYALURONIQUE + ANTIOXYDANTS



Bi-SOFT®
INJECTION TECHNOLOGY¹

Un système d'injection breveté²



Comblement
des rides

Augmentation
du volume des lèvres

Restauration
des volumes du visage

Amélioration de l'hydratation
et de l'élasticité cutanée

VIVACY®
PARIS

FABRIQUÉ EN FRANCE

¹ Technologie d'injection. ² Seringue à centre de gravité optimisé FR1752876 déposé en 2017

Dispositifs Médicaux de Classe III (CE 0344), non remboursables. Stylage® Hydro et HydroMax sont destinés à la réhydratation de la peau et au renforcement de son élasticité. Les produits Stylage® XL et XXL sont destinés à la restauration ou à l'augmentation des volumes du visage. Les produits Stylage® S, M, L & Special Lips sont destinés, selon les références, au comblement des dépressions cutanées et/ou à l'ourlement des lèvres. Les produits existent également avec un anesthésiant local, la lidocaïne (à l'exception des produits Stylage® Hydro, HydroMax et XXL), destiné à réduire la douleur liée à l'injection. L'injection doit être réalisée par un praticien légalement habilité et formé aux techniques d'injection d'implants. Lire attentivement la notice avant utilisation. Parmi les effets indésirables (liste non exhaustive) peuvent apparaître : inflammation, rougeur, œdème, douleur, érythème, induration, nodule, coloration ou décoloration, hématome. Le traitement par produit de comblement peut nécessiter plusieurs retouches dans le temps pour atteindre la correction souhaitée. Fabricant : Laboratoires VIVACY.

AIME 2020

Association for Innovation and Medical Education in aesthetic medicine



AESTHETIC MEDICINE A SYSTEMIC APPROACH

2 - 4 July 2020
Palais des Congrès
Issy-les-Moulineaux

www.aime.paris

SFIME Société Française pour l'Innovation en Médecine Esthétique



Atout Organisation Science
Secrétariat Logistique
Tél: +33 (0)4 96 15 12 57
Fax: +33 (0)4 96 15 12 51
aime2020@atout-org.com



RecoSMA TECHNOLOGY

is the latest innovative method to repair damaged tissue. The essence of the method lies in the acousto-interferential microtraumatising effect produced by laser microablation of a particular biological tissue. The skin is not injured and does not lose its protective function. Conversely, regenerative processes are activated and the growth of new cells in areas of epidermis, dermis and subcutaneous cellular tissue is stimulated. The influence of the laser beam stimulates production of collagen and elastin. Damaged cells are replaced by young, functional ones that have none of the changes caused by age or disease.

TOP 5 FACTS ABOUT RecoSMA:

- NON-INVASIVE:** the impact is contactless and lasts for only a fraction of a second.
- NON-FRACTIONAL:** the treatment affects the entire skin area.
- NON-THERMAL:** the temperature of the skin always remains stable at 36.6°C.
- NON-ABLATIVE:** it does not damage the epidermis and the skin's barrier function is not compromised.
- NON-PAINFUL:** the treatment is well tolerated and does not require anesthesia.

INDICATIONS

- SCAR TREATMENT** (stretch marks, acne scars, keloids, traumatic scars, burns).
- SKIN REJUVENATION** (removal of wrinkles, age spots, skin atrophy).
- TREATMENT OF CHRONIC ULCERS AND NON-HEALING WOUNDS.**



Dr. Mario A. Trelles,
MD, PhD, general surgeon, plastic aesthetic and reconstructive surgeon. President of the European Society for Laser Aesthetic Surgery (ESLAS), the Spanish Society of Medical Surgical Laser (SELMQ) and the European laser Association (ELA).

We've been using the technology at our centre and we can count by hundreds the patients who are satisfied with the results. RecoSMA doesn't damage the integrity of the skin. It stimulates the tissue to regenerate in case of scars or ageing skin as well as in case of trophic ulcers.



Over **300 thousand** patients have undergone RecoSMA treatments around the world. The method has been successfully used for over **5 years**. Numerous preclinical and clinical studies have proven the efficiency of RecoSMA and its capability to stimulate tissue regeneration.

225 rue des Nouvelles Contamines, Annecy | +33 6 88 97 28 73 | nr@linaline.com

SCAR TREATMENT



SKIN REJUVENATION



ULCER TREATMENT





Biopredix

biologie fonctionnelle
et préventive

La bonne santé est un savant équilibre entre un grand nombre de systèmes dans le corps humain. Si ces équilibres se rompent, le mal-être, l'épuisement du corps et, à terme, la maladie peuvent apparaître.

La compréhension de ces systèmes et la détection précoce de leurs déséquilibres permettent d'anticiper l'apparition des troubles et de prolonger la vie en bonne santé et, plus généralement, d'éviter les désagréments engendrés par les agressions du quotidien ou les troubles liés à l'âge.

De nombreux patients ont recours à des compléments alimentaires pour tenter de réguler ces systèmes biologiques mais leur prise non encadrée est souvent un risque plus important que le bénéfice réellement généré dans le cadre d'une prescription rationnelle et mesurée.

La biologie fonctionnelle apporte aujourd'hui une mesure complète et objective de

l'état de fonctionnement des systèmes métaboliques et endocriniens et de leurs interactions, permettant au clinicien d'avoir une vision complète et objective de l'état fonctionnel de ses patients et de prendre les décisions thérapeutiques sur des bases rationnelles. C'est une approche à la fois personnalisée, prédictive et préventive.

Biopredix conçoit une gamme complète de bilans biologiques pour évaluer le Capital Santé des patients et suivre son évolution. La représentation graphique des résultats est un véritable tableau de bord dynamique, à travers le dosage sélectif d'un grand nombre de paramètres qui ont tous été soigneusement sélectionnés pour leur pertinence biologique. Comme l'interprétation des résultats biologiques est la pierre angulaire de la pertinence clinique, Biopredix accompagne les prescripteurs à travers un dialogue en direct sur chaque dossier.