

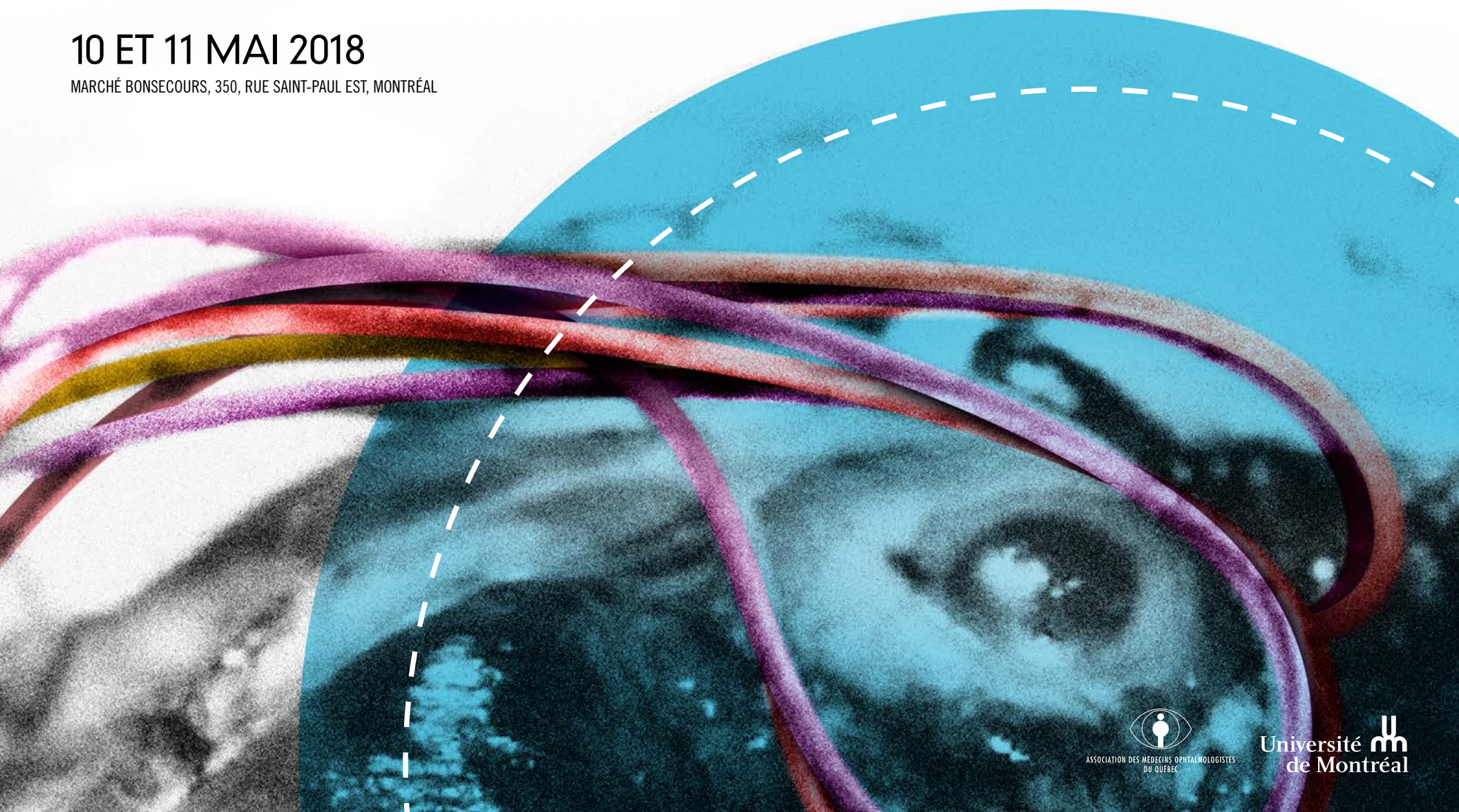
E•UM

LES ENTRETIENS OPHTHALMOLOGIQUES
DE L'UNIVERSITÉ DE MONTRÉAL

OCULOPLASTIE

10 ET 11 MAI 2018

MARCHÉ BONSECOURS, 350, RUE SAINT-PAUL EST, MONTRÉAL



ASSOCIATION DES MÉDECINS OPHTHALMOLOGISTES
DU QUÉBEC

Université 
de Montréal

7 h **INSCRIPTION, PETIT DÉJEUNER ET DISCUSSION LIBRE**
Salon des exposants
Salle de bal, niveau 3

Sessions scientifiques

Salle Vieux-Montréal

8 h **MOT DE BIENVENUE**
Dr Mona Harissi-Dagher
Présidente des EOUM
Responsable DPC, AMOQ
Département d'ophtalmologie,
Université de Montréal

8 h 10 **MOT DE BIENVENUE**
Dr Hélène Boisjoly
Doyenne
Faculté de médecine, Université de Montréal

8 h 20 **MOT DE BIENVENUE**
Dr Isabelle Hardy
Directrice, département d'ophtalmologie,
Université de Montréal

Modératrice : Dr Isabelle Hardy
CUO—Hôpital Maisonneuve-Rosemont

8 h 25 **DOCTEUR PAUL TESSIER : PIONNIER DE LA CHIRURGIE CRANIOFACIALE ET ORBITAIRE**
Dr Serge Morax
Professeur associé, Collège de médecine
Chef de service honoraire d'ophtalmologie
et de chirurgie oculoplastique
Fondation A. de Rothschild
Paris, France

8 h 40 **PRINCIPAUX ASPECTS ET TRAITEMENTS DES MALFORMATIONS CONGÉNITALES ORBITO-PALPÉBRALES**
Dr Serge Morax

9 h **CONGENITAL PTOSIS**
Dr Martin Devoto
Chirurgie des paupières, des voies lacrymales et de l'orbite
Chirurgie esthétique du regard
Buenos Aires, Argentine

9 h 20 **TUMEUR DE L'ORBITE CHEZ L'ENFANT**
Dr Olivier Galatoire
Chef de service
Chirurgie plastique orbito-palpébrale
Fondation A. de Rothschild
Paris, France

9 h 40 **VOIES LACRYMALES CHEZ L'ENFANT**
Dr Emilie Goodyear
CHU—Sainte-Justine

9 h 50 **PÉRIODE DE QUESTIONS**

10 h 05 **DISCUSSION LIBRE**
Salon des exposants

Modératrice : Dr Chantal Arès
Hôpital général Juif

10 h 30 **CELLULITE ORBITAIRE PÉDIATRIQUE**
Dr Marcelle Falcao
CHUS—Hôtel-Dieu

10 h 45 **TUMEURS ET MALFORMATIONS VASCULAIRES ORBITO-PALPÉBRALES**
Dr Serge Morax

11 h 05 **EVISCÉRATION VS ÉNUCLÉATION : QUAND LA RÉALITÉ PERCUTE**
Présentation de cas
Dr Patrick Daigle
Résident CHU—Sherbrooke

11 h 10 **EVISCERATION AND ENUCLEATION**
Dr David Holck
EyePlasTX
Clinical Professor, Department of Surgery
Incarnate Word School of Medicine
Associate Clinical Professor,
Department of Ophthalmology
The University of Texas Health Sciences Center
San Antonio, TX, USA

11 h 30 **RÉHABILITATION ESTHÉTIQUE DES PATIENTS ANOPHTALMES**
Dr Serge Morax

11 h 50 **PÉRIODE DE QUESTIONS**

12 h 15 **LUNCH**
Salon des exposants

13 h 30 **REMISE DU PRIX MÉRITAS DES EOUM**
Modérateur : Dr Daniel Black
CHU—Hôpital du Saint-Sacrement

13 h 40 **LE TRAITEMENT MÉDICAL DE L'ORBITOPATHIE DYSTHYROÏDIENNE ACTIVE : LE PRÉSENT ET LE FUTUR**
Dr Isabelle Hardy

14 h **SURGICAL MANAGEMENT OF THYROID EYE DISEASE**
Dr Martin Devoto

14 h 20 **TRAUMA AND WARTIME OCULOPLASTICS**
Dr David Holck

14 h 40 **INFLAMMATION DE L'ORBITE**
Dr Evan Kalin-Hajdu
CUO—Hôpital Maisonneuve-Rosemont

14 h 55 **LYMPHOME DE L'ORBITE**
Dr Olivier Galatoire

15 h 15 **PÉRIODE DE QUESTIONS**

15 h 30 **DISCUSSION LIBRE**
Salon des exposants

Modératrice : Dr Quynh Nguyen
CHUM

15 h 50 **ADVANCED PERIOCCULAR BCC AND VISMODEGIB**
Dr Nancy Tucker
University of Toronto

16 h 05 **MANAGEMENT OF PERIOCCULAR BCC**
Dr Martin Devoto

16 h 25 **PTOSIS MYOPATHIQUES**
Dr Francois Codère
CUO—Hôpital Maisonneuve-Rosemont

16 h 45 **DUAL-PLANE LOWER LID BLEPHAROPLASTY**
Dr Martin Devoto

17 h 05 **PÉRIODE DE QUESTIONS**

17 h 30 **FIN DES CONFÉRENCES**

17 h 30 **COCKTAIL**
Salle Ville-Marie
Marché Bonsecours

19 h 30 **SOIRÉE LIBRE**



ASSOCIATION DES MÉDECINS OPHTHALMOLOGISTES
DU QUÉBEC

Le programme suivant a été élaboré conjointement avec l'Association des médecins ophtalmologistes du Québec et de manière à respecter les principes d'intégrité, d'objectivité et d'équilibre scientifiques.

Cette activité est admissible aux allocations prévues à l'Annexe 44.

Ce congrès est réservé aux ophtalmologistes, résidents en ophtalmologie, infirmiers(ières), orthoptistes, assistant(e)s ophtalmiques certifié(e)s.

DIVULGATION DE CONFLIT D'INTÉRÊTS POTENTIELS Tout conflit d'intérêts sera divulgué par le présentateur lors de sa conférence.



Les EOUM au Marché Bonsecours

350, rue Saint-Paul Est
<http://www.marchebonsecours.qc.ca/fr/informations.html#stat>

COMITÉ SCIENTIFIQUE Dr Patrick Boulos ■ Dr Francois Codère
Dr Isabelle Hardy ■ Dr Rafic Antonios - fellow ■ Dr Mona Harissi-Dagher

COMITÉ ORGANISATEUR Dr Mona Harissi-Dagher ■ Michèle Cyr ■ Sylvie Gariépy

Inscrivez-vous dès maintenant à www.eoum.ca

VENDREDI 11 MAI 2018

AVANT-MIDI

APRÈS-MIDI

7 h 30 PETIT DÉJEUNER ET DISCUSSION LIBRE
Salon des exposants

Sessions scientifiques

Salle Vieux-Montréal

Modérateur : Dr Bryan Arthurs
CUSM–Site Glen -
Centre académique de santé de l'œil de McGill

8 h TUMEURS DE L'ORBITE
Dr Rafic Antonios
Fellow oculoplastie
Université de Montréal

8 h 15 L'INVESTIGATION RADIOLOGIQUE
DES TUMEURS ORBITAIRES
Dre Andreanne Pistono
Neuro-radiologiste
Hôpital Maisonneuve-Rosemont

8 h 35 PRISE EN CHARGE OCULOPLASTIQUE
DE LA PARALYSIE FACIALE :
DE LA PHASE AIGUË AUX SÉQUELLES
Dr Olivier Galatoire

8 h 55 LOWER LID MALPOSITION
Dr Bryan Arthurs

9 h 10 TRANSPOSITION MUSCULAIRE
ET RÉANIMATION DANS LES
PARALYSIES FACIALES
Dr Akram Rahal
ORL - chirurgien cervicofacial
Hôpital Maisonneuve-Rosemont

9 h 25 PÉRIODE DE QUESTIONS

9 h 45 DISCUSSION LIBRE
Salon des exposants

Modératrice : Dre Jamie Wong
CUO–Hôpital Maisonneuve-Rosemont

10 h 10 LES POINTS CLÉS DANS LA CHIRURGIE
ESTHÉTIQUE DES PAUPIÈRES
Dr Serge Morax

10 h 40 BLÉPHAROPLASTIE ASIATIQUE
Dre Quynh Nguyen
CHUM

11 h BROW LIFT
Dr David Holck

11 h 20 LE GRAS, AMI DE L'OCULOPLASTIE :
UTILISATION DU TISSU ADIPEUX
EN CHIRURGIE FONCTIONNELLE
ET ESTHÉTIQUE
Dr Patrick Boulos
CUO–Hôpital Maisonneuve-Rosemont

11 h 40 PÉRIODE DE QUESTIONS

12 h 10 LUNCH DANS LE VIEUX-MONTRÉAL
Choisissez votre restaurant

Modérateur : Dr Patrick Boulos

13 h 45 LE TOUT DERNIER LOOK
Les derniers développements dans l'utilisation
de la toxine botulinique et les agents de
complements ■ Démonstrations sur patients
de techniques d'injections, discussion de la
gestion des complications, commentaires en
direct : une perspective oculocentrique.

Conférenciers : Dr Serge Morax
Dr David Holck Dr Patrick Boulos
Dr Olivier Galatoire Dre Isabelle Hardy

13 h 50 TOXINE BOTULINIQUE EN OCULOPLASTIE
FONCTIONNELLE : BLÉPHAROSPASME,
SPASME HÉMIFACIAL, RÉGÉNÉRESCENCE
ABERRANTE, ÉPIPHORA
Techniques de dilution ■ Démonstrations
sur patients de techniques d'injection
■ Gestion des complications
(ptose, lagophtalmos, résistance) ■
Commentaires et discussion en direct

14 h 50 TOXINE BOTULINIQUE EN
OCULOPLASTIE ESTHÉTIQUE
Démonstrations sur patients de techniques
d'injection ■ Gestion des complications
(dont malposition des sourcils, asymétries)
■ Commentaires et discussion en direct

15 h 50 LES AGENTS DE COMPLEMENT PÉRI-
OCULAIRES EN OCULOPLASTIE ESTHÉTIQUE
Démonstrations sur patients de techniques
d'injections ■ Gestion des complications
incluant utilisation de hyaluronidase
(occlusion de l'artère centrale de la rétine,
effet Tyndall, nodules, inflammations
granulomateuses) ■ Commentaires et
discussion en direct

17 h 05 PÉRIODE DE QUESTIONS
Évaluation de l'activité

17 h 10 MOT DE LA FIN
Dre Mona Harissi-Dagher
Présidente EOUM, CHUM

17 h 15 ASSEMBLÉE GÉNÉRALE ANNUELLE DE L'AMOQ

Ce programme bénéficie d'une subvention
à visée éducative sans restriction.

Catégorie Or

ALCON

AMOQ

SHIRE

Catégorie Argent

ALLERGAN

BAUSCH & LOMB

BAYER

JOHNSON & JOHNSON VISION

NOVARTIS

Catégorie Bronze

FCI OPHTHALMICS

Exposants

Nous tenons à remercier les exposants suivants :

Alcon Canada ■ Allergan ■ Association des
médecins ophtalmologistes du Québec ■
Bausch & Lomb Canada ■ Bayer ■ Candorvision
■ Carl Zeiss Canada ■ Clarion Medical
Technologies ■ Consultation paramédicale en
santé oculaire ■ FCI Ophthalmics ■ HumanWare
■ I-Med Pharma ■ Imprimis Pharmaceuticals
Canada ■ Innova ■ Instrumentarium ■
Johnson & Johnson Vision ■ Labcician ophthalmics
■ Librairie médicale et scientifique ■ Novartis
Pharmaceuticals Canada ■ Les ophtalmistes M-F
Clermont/Yves Jacques ophtalmiste ■ Optos ■
Prothèse oculaire de Montréal/Prothèse oculaire
de Québec/Oculo-Plastik ■ Shire ■ Sogemec
Assurance/Financière des professionnels ■
Tecksoft ■ Topcon Canada ■ Xacte

Hébergement

RÉSERVEZ DÈS MAINTENANT VOTRE CHAMBRE À L'UN DES HÔTELS SUIVANTS :



AUBERGE DU VIEUX-PORT 97, rue de la Commune Est
514 876-0081 ou 1 888 660-7678 ou aubergeduvieuxport.com
Code de groupe : 170509EOUM ou nom de réservation EOUM



HÔTEL NELLIGAN 106, rue Saint Paul Ouest
514 788-2040 ou 1 877 788-2040 ou hotelnelligan.com
Code de groupe : EOUM0509_001 ou nom de réservation EOUM

Objectifs d'apprentissage

AU TERME DE CETTE ACTIVITÉ, LES PARTICIPANTS SERONT EN MESURE DE :

JEUDI 10 MAI 2018

DOCTEUR PAUL TESSIER : PIONNIER DE LA CHIRURGIE CRANIOFACIALE ET ORBITAIRE

Décrire l'histoire de l'un des meilleurs chirurgiens du XX^e siècle et ses contributions majeures à la sur-spécialité de l'oculoplastie

PRINCIPAUX ASPECTS ET TRAITEMENTS DES MALFORMATIONS CONGÉNITALES ORBITO-PALPÉBRALES

Expliquer les principaux aspects et traitements des malformations congénitales orbito-palpébrales

CONGENITAL PTOSIS

Parfaire les connaissances sur l'approche et la prise en charge de la ptose congénitale
Understand the approach and management of the different etiologies and management of congenital ptosis

TUMEUR DE L'ORBITE CHEZ L'ENFANT

Apprivoiser les caractéristiques cliniques et les causes de tumeur de l'orbite chez l'enfant

VOIES LACRYMALES CHEZ L'ENFANT

Se familiariser avec l'anatomie, le développement du système lacrymal chez les enfants, la présentation clinique, les bilans et l'approche thérapeutique

CELLULITE ORBITAIRE PÉDIATRIQUE

Établir la présentation clinique, les bilans et l'approche thérapeutique propre à la cellulite orbitaire pédiatrique

TUMEURS ET MALFORMATIONS VASCULAIRES ORBITO-PALPÉBRALES

Constater l'étendue du spectre des malformations vasculaires orbito-palpébrales

EVISCÉRATION VS ÉNUCLÉATION : QUAND LA RÉALITÉ PERCUTE

Présenter un cas clinique de grande importance et reconnaître les contre-indications à l'éviscération

EVISCERATION AND ENUCLEATION

Analyser les indications, les contre indications et les approches techniques de l'éviscération et l'énucléation
Analyze the indications, contraindications, and surgical technique of performing eviscerations or enucleations

RÉHABILITATION ESTHÉTIQUE DES PATIENTS ANOPHTALMES

Adopter une meilleure compréhension des approches chirurgicales et non chirurgicales de la réhabilitation esthétique des patients anophtalmes

LE TRAITEMENT MÉDICAL DE L'ORBITOPATHIE DYSTHYROÏDIENNE ACTIVE : LE PRÉSENT ET LE FUTUR

Se familiariser avec l'algorithme du traitement médical de l'orbitopathie dysthyroïdienne active

SURGICAL MANAGEMENT OF THYROID EYE DISEASE

Se familiariser avec l'algorithme de traitement chirurgical de l'orbitopathie thyroïdienne
Outline the current indications and approaches for the surgical management of patients with thyroid orbitopathy

TRAUMA AND WARTIME OCULOPLASTICS

Démystifier la différence dans la présentation et les défis des traitements des patients traumatisés par la guerre
Highlight the differences in presentation and the difficulties in managing patients with war-related injuries

INFLAMMATION DE L'ORBITE

Classifier les différentes présentations de l'inflammation de l'orbite et adopter une approche thérapeutique systématique

LYMPHOME DE L'ORBITE

Parfaire les connaissances sur l'approche diagnostique et la prise en charge du lymphome de l'orbite

ADVANCED PERIOCCULAR BCC AND VISMODEGIB

Expliquer la littérature scientifique sur l'indication et le succès du Vismodegib dans le traitement du carcinome basocellulaire
Explain the current literature on the indications and success of Vismodegib in the management of advanced periocular basocellular carcinoma

MANAGEMENT OF PERIOCCULAR BCC

Démystifier le traitement chirurgical du carcinome basocellulaire périoculaire
Demystify the surgical management of periocular BCC.

PTOSES MYOPATHIQUES

Décrire l'étiologie des ptoses myopathiques et leur traitement chirurgical

DUAL-PLANE LOWER LID BLEPHAROPLASTY

Illustrer la technique chirurgicale et les résultats de la blépharoplastie de la paupière inférieure
Describe the surgical technique and outcomes of performing dual-plane lower lid blepharoplasty

VENDREDI 11 MAI 2018

TUMEURS DE L'ORBITE

Expliquer les caractéristiques cliniques des tumeurs de l'orbite

L'INVESTIGATION RADIOLOGIQUE DES TUMEURS ORBITAIRES

Déterminer les techniques d'imagerie nécessaires pour le bon diagnostic des tumeurs de l'orbite

PRISE EN CHARGE OCULOPLASTIQUE DE LA PARALYSIE FACIALE : DE LA PHASE AIGUË AUX SÉQUELLES

Développer une approche diagnostique et thérapeutique oculoplastique de la paralysie faciale: de la phase aiguë aux séquelles

LOWER LID MALPOSITION

Comparer les caractéristiques cliniques et les options thérapeutiques du mal positionnement de la paupière inférieure
Recognize the clinical characteristics and management of lower eyelid malposition

TRANSPOSITION MUSCULAIRE ET RÉANIMATION DANS LES PARALYSIES FACIALES

Démontrer les techniques et les défis de la transposition musculaire et réanimation dans les paralysies faciales

LES POINTS CLÉS DANS LA CHIRURGIE ESTHÉTIQUE DES PAUPIÈRES

Adopter les points clés dans la chirurgie esthétique des paupières

BLEPHAROPLASTIE ASIATIQUE

Contraster les différences anatomiques des paupières asiatiques et les nuances chirurgicales

BROW LIFT

Parfaire les connaissances des avantages et désavantages des techniques chirurgicales des lifting frontaux
Understand the advantages and disadvantages of current techniques used to lift the brow

LE GRAS, AMI DE L'OCULOPLASTIE : UTILISATION DU TISSU ADIPEUX EN CHIRURGIE FONCTIONNELLE ET ESTHÉTIQUE

Évaluer les avantages et utilité du tissu adipeux en chirurgie fonctionnelle et esthétique

TOXINE BOTULINIQUE EN OCULOPLASTIE FONCTIONNELLE

Évaluer les indications fonctionnelles du traitement par injection de toxine botulinique et identifier l'anatomie musculaire associée ■ Identifier les méthodes de dilution et de préparation appropriées de la toxine

botulinique ■ Appliquer les techniques d'injection apprises pendant le cours dans leur pratique ■ Savoir gérer les complications qui découlent des traitements par toxine botulinique

Familiarize oneself with the clinical approach used to assess candidates with functional disorders in preparation for botulinum toxin injection treatment, and understand the corresponding facial muscular anatomy

■ *Identify the proper methods of reconstituting and diluting botulinum toxin* ■ *Apply the injection techniques learned during the course* ■ *Acquaint oneself with the management of botulinum toxin-related complications*

TOXINE BOTULINIQUE EN OCULOPLASTIE ESTHÉTIQUE

Évaluer les indications esthétiques du traitement par injection de toxine botulinique et identifier l'anatomie musculaire associée ■ Appliquer les techniques d'injection apprises pendant le cours dans leur pratique

■ Savoir gérer les complications qui découlent des traitements esthétiques par toxine botulinique
Evaluate the different aesthetic indications managed with botulinum toxin injection and to understand the corresponding facial muscular anatomy ■ *Apply the injection techniques learned during the course* ■ *Acquaint oneself with the management of botulinum toxin-related complications when used for aesthetic purposes*

LES AGENTS DE COMPLEMENT PÉRI-OCULAIRES EN OCULOPLASTIE ESTHÉTIQUE

Évaluer les indications esthétiques des agents de comblement et comprendre l'anatomie périorbitaire associée ■ Appliquer les techniques d'injection apprises pendant le cours sur les patients dans leur pratique

■ Savoir gérer les complications liées aux agents de comblement (occlusion de l'artère centrale de la rétine, effet Tyndall, nodules, inflammations granulomateuses...) ■ Savoir préparer et utiliser la hyaluronidase et connaître les risques liés à son utilisation
Evaluate the different aesthetic indications for the use of fillers and to understand the corresponding periorbital soft-tissue anatomy ■ *Learn to apply the injection techniques learned during the course* ■ *Recognize and manage filler-related complications and use of hyaluronidase (Central retinal artery occlusion, Tyndall effect, nodules, granulomatous inflammation...)* ■ *Discuss Hyaluronidase preparation, action and adverse effects associated with its use*