



séminaire
OSTÉOARTICULAIRE
affidea suisse

Programme du Séminaire Résonance-Affidea 2
Imagerie de l'épaule médicale et chirurgicale
Vendredi 6 et samedi 7 Novembre 2020
Campus Biotech, Genève

Vendredi 6 Novembre 2020

8h15 / Mot de bienvenue du Pr Jean-Denis Laredo

A/ Plénière 8h30- 12h30

8h30-9h00 / Approche d'une douleur de l'épaule par le clinicien. Diagnostic différentiel des tendinopathies de la coiffe.

Dr Maximilian Schindler, Rééducation fonctionnelle, HUG, Genève.

9h00-9h30 / Tendinopathies et ruptures dégénératives des tendons de la coiffe des rotateurs.

Critical angle, lésions de la jonction tendino-musculaire, de l'intervalle des rotateurs, du tendon subscapulaire et instabilité du long biceps.

Dre Valérie Vuillemin, Radiologie, Paris.

9h30-10h00 / Les différents conflits mécaniques.

Conflit sous-acromial, conflit postéro-supérieur de Walch.

Dr Alexandre Laedermann, Orthopédie, Clinique La tour, Genève.

10h00-10h30 / Imagerie des muscles de la coiffe et résultat chirurgical.

Dégénérescence graisseuse et atrophie musculaire, délamination tendineuse : quantification, évolution naturelle et influence sur la prise en charge et le résultat de la chirurgie des lésions de la coiffe.

Histoire naturelle de la dégénérescence tendineuse, de la tendinopathie à la rupture, de l'amyotrophie et de la dégénérescence graisseuse en passant par la délamination et la rupture partielle.

Dre Sana Boudabbous, Radiologie, HUG.

Dr Alain AKIKI, Chirurgien, Hôpital Riviera-Chablais, Lausanne.

10h30-11h00 / Pause

11h00-11h30 / Arguments pour l'origine traumatique d'une lésion de la coiffe.

Dr Nicolas Holzer, Chirurgie Orthopédique, HUG.

11h30-12h00 / Imagerie après chirurgie de la coiffe des rotateurs et prothèses d'épaule.

Dr Lionel Pesquer, Radiologie, Bordeaux.

12h00-12h30 / Pathologie autour de l'épaule.

Acromio-claviculaire, sterno-claviculaire, Pseudo-polyarthrite rhumatoïde, syndrome de Parsonage-Turner.

Pr Jean-Denis Laredo, Radiologie, Paris.

12h30-14h / Pause repas

14h00-18h / Ateliers en petits groupes

LES ATELIERS SONT AU NOMBRE DE QUATRE ET DURENT 45 MINUTES CHACUN.
LES PARTICIPANTS SERONT RÉPARTIS EN DEUX GROUPES ET PARTICIPERONT SUCCESSIVEMENT À CHAQUE ATELIER, DONT VOICI LES INTITULÉS :

Salle XX1

Echo-live Coiffe (sur machine).

Cas cliniques de tendinopathies de la coiffe des rotateurs en IRM.

Salle XX2

Cas cliniques d'instabilités gléno-humérales en IRM, arthroscanner, arthro-IRM.
Atelier traitements interventionnels à l'épaule : Infiltrations, injections de PRP, ponction-évacuation de calcifications, sous contrôle échographique ou scopique.

Samedi 7 Novembre 2020

C/ Plénière 8h30- 12h00

8h30-9h00 / Instabilités gléno-humérales. Quantification de la perte osseuse de la glène. Quantification de la lésion de Hill-Sachs. Panel thérapeutique.

Dr Nicolas Holzer, Chirurgie Orthopédique, HUG.

Dr Patrick Omoumi, Radiologie, CHUV.

9h00-9h30 / Classification et indications chirurgicales dans les fractures de l'ESH.

Dr Frédéric Vauclair, Chirurgie Orthopédique, CHUV.

9h30-10h / Omarthrose primitive et secondaire, centrée et excentrée. Biométrie préopératoire.

Dr Marc-Olivier Gauci, Orthopédie, CHU Nice.

10h00-10h30 / Manifestations à l'épaule des spondylarthrites (enthésite, synovite et SAPHO) et diagnostics différentiels.

Dr Michael Nissen, Rhumatologie, HUG.

10h30-11h00 / Pause

11h00-11h30 / Echographie des nerfs périphériques.

Dr Stefano Bianchi, Radiologie, Genève.

11h30-12h00 / IRM du plexus brachial et des nerfs périphériques des membres supérieurs.

Dre Maria Isabelle Vargas, Neuroradiologie, CHUV.

12h00-13h30 / Pause repas

13h30-16h30 / Ateliers sur console de traitement d'images en petits groupes

Atelier Echographie de l'épaule.

Dr Stefano Bianchi, Radiologie, Genève

Dossiers de pathologie de l'épaule en IRM, Scanner, Arthro-IRM, Arthro-scanner.

Dr Brahim Bahayou, Centre de Radiologie Affidea CDRC.

Dre Sana Boudabbous, Radiologie, HUG.

Dr Iheb Bougamra, Radiologie IRIS.

Dr Yael Maeder, Radiologie, CHUV.