

SOCIÉTÉ FRANÇAISE DE CHIRURGIE DE LA MAIN

POCKET PROGRAMME

59^e CONGRÈS

18-20

DÉCEMBRE 2023

PALAIS DES CONGRÈS - PARIS

PRÉSIDENT: DIDIER FONTÈS

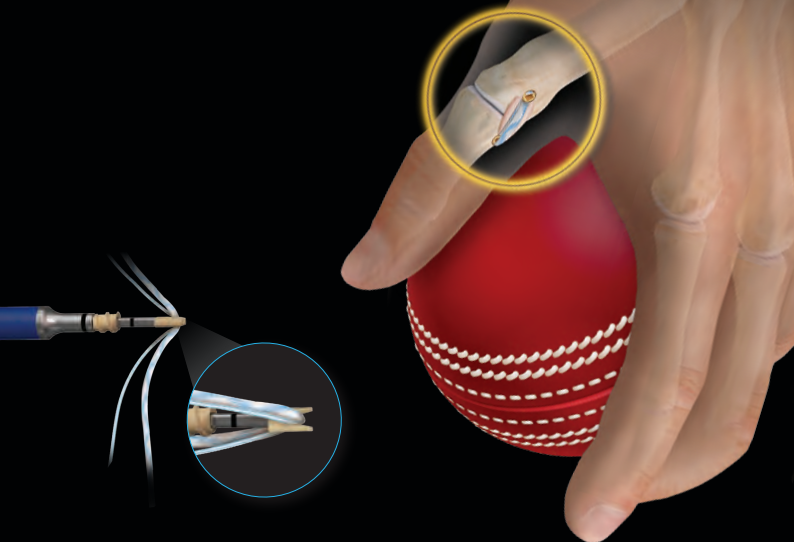
PAYS INVITÉ
GRÈCE

«TRANSMETTRE»




Technique de renfort ligamentaire **InternalBrace™**

Rééducation en toute confiance



Stand Arthrex #23

La technique de renfort ligamentaire *InternalBrace™* peut être utilisée uniquement en complément d'une réparation ou d'une reconstruction (pour une fixation de tissus mous à un os). La suture ne peut pas être utilisée pour remplacer le ligament d'origine. La technique de renfort ligamentaire n'a pas été approuvée pour une utilisation en complément d'une fixation os à os.

© Arthrex France, 2023. Tous droits réservés. AD6-00216-fr-FR_A
info@arthrex.fr | www.arthrex.fr | Arthrex France 

Arthrex® 

Les produits de cette gamme sont des dispositifs médicaux, consultez les notices de chaque dispositif pour plus d'informations.

**MOT DU PRÉSIDENT**

Nous avons souhaité, pour le Congrès Annuel de décembre 2023, axer notre travail sur la transmission aux jeunes générations tant de nos savoirs acquis et validés que des nouvelles technologies tels l'Intelligence artificielle, les implants actifs ou connectés, la médecine régénérative, le Métavers, la simulation arthroscopique et la réalité virtuelle ou augmentée...

En coordination avec l'équipe du comité scientifique de la SFCM, Pascal JEHANNO, Président de GEM-Congrès, Nicolas DRÉANT et Alexandra FORLI, nouveaux rédacteurs-en-chef de « Hand Surgery and Rehabilitation », nous proposerons des Conférences d'Enseignement « Juniors » et « Advanced » qui pourrons bénéficier, selon certaines conditions, d'une publication dans notre revue internationale et référencée.

Au cours de ces conférences, seront traités des sujets variés tels que les déformations des doigts, la biomécanique du poignet, la maladie de Dupuytren, les douleurs chroniques, la prévention des infections, les prothèses du poignet, la chirurgie infantile, les nouveautés technologiques ... mais aussi les dernières avancées en arthroscopie et en pathologie du membre supérieur liée au sport ce d'autant qu'en 2023, la France accueille la Coupe du Monde de Rugby à XV et que nous serons à la veille des Jeux Olympiques 2024 à Paris. Tables rondes et Face-à-Face compléteront ce panel de présentations ainsi que les communications (diaporamas, vidéo flashes et posters) de nos membres (et futurs membres) que nous espérons aussi nombreuses et de haut niveau que les années précédentes.

Le pays invité cette année est la Grèce qui la particularité d'être constituée de deux Sociétés savantes qui nous présenteront alors leurs domaines d'excellence. Nous aurons ainsi l'honneur d'accueillir la Société Hellénique de Microchirurgie Reconstructive (Ελληνική Εταιρεία Επανορθωτικής Μικροχειρουργικής) ainsi que la Société Hellénique de Chirurgie de la Main et du Membre Supérieur (Ελληνική Εταιρεία Χειρουργικής Χεριού & Ανω Ακρου).

Cette solidarité inter-générationnelle, nous avons voulu la caractériser par l'affiche du Congrès. Ainsi, l'artiste Saype nous a fait le plaisir de la réaliser à partir de la step 1 de son projet « Beyond Walls » de land-art éphémère et écoresponsable qu'il décline de par le monde.

Même si les innovations technologiques seront mises en avant, nous n'oublierons pas l'humain qui fait la force de notre merveilleux métier et des personnalités extérieures nous relateront leurs expériences riches en valeurs d'humanité.

Nous espérons que 2023, année du soixantenaire de notre Société, s'inscrive dans la continuité d'une tradition d'échange, de partage et de compagnonnage qui ont toujours été ses valeurs et que nous pourrions les transmettre aux plus jeunes d'entre nous.

Didier FONTÈS**Président de la SFCM 2023**

SYNOPTIQUE - LUNDI 18 DÉCEMBRE

	Amphi bleu	Salle 252AB
14:00	TABLE RONDE Wrist Arthroscopy ; Push the limits	COMMUNICATIONS LIBRES Lésions plexiques
15:00	CONFÉRENCE D'ENSEIGNEMENT AVANCÉE La Main et le Poignet traumatique de l'athlète de haut niveau	
15:12		COMMUNICATIONS LIBRES Pathologies nerveuses
15:40	PAUSE CAFÉ - VISITE DES STANDS - CONSULTATION DES EPOSTERS	
16:00	CONFÉRENCE D'ENSEIGNEMENT AVANCÉE Elastographie ultrasonore et pathologies chirurgicales du membre supérieur	COMMUNICATIONS LIBRES Pathologies du carpe et du metacarpe
16:30	CONFÉRENCE D'ENSEIGNEMENT AVANCÉE Le coude du sportif: pathologies spécifiques et intérêt de l'arthroscopie	
17:00	CONFÉRENCE D'ENSEIGNEMENT AVANCÉE Ostéotomies de la base du pouce	
17:30	CONFÉRENCE D'ENSEIGNEMENT AVANCÉE Correction des déformations congénitales par la Croissance Dirigée (« No Pinning »)	
18:00		ASSEMBLÉE GÉNÉRALE DE LA SFCM
19:30		

SCANNEZ LE QR CODE



► POUR VOIR LE PROGRAMME DÉTAILLÉ ◀

ORGANISATION :
MCO CONGRES - Villa Gaby - 235 Corniche JF. Kennedy - 13007 MARSEILLE - FRANCE
Contact : 04 95 09 38 00

Inscriptions et programme : Vanina Falleni - vanina.falleni@mcocongres.com
Partenaires : Natalie Ruxton - natalie.ruxton@mcocongres.com

SYNOPTIQUE - MARDI 19 DÉCEMBRE

	Amphi bleu	Salle 252AB	Salle 251
08:00 08:14			MOT DU PRÉSIDENT
08:30	CONFÉRENCE D'ENSEIGNEMENT JUNIOR Comment démystifier les déformations complexes des doigts	COMMUNICATIONS LIBRES Pathologies du membre supérieur	SESSION 1 Nouvelles technologies
09:00	CONFÉRENCE D'ENSEIGNEMENT JUNIOR Qu'attendre de l'IRM de la Main et quand la prescrire ?		SESSION 2 La main du musicien
09:30 09:40	CONFÉRENCE D'ENSEIGNEMENT JUNIOR Biomécanique du Carpe pour les nuls		
10:00	PAUSE CAFÉ - VISITE DES STANDS - CONSULTATION DES EPOSTERS		
10:30	TABLE RONDE Canal carpien et Amylose cardiaque : comment sensibiliser le chirurgien de la main à un diagnostic précoce	COMMUNICATIONS LIBRES Vidéos flash	SESSION 3 Orthèses
11:00	TABLE RONDE Lésions neurologiques iatrogènes de la chirurgie de l'épaule : état des lieux, prise en charge et prévention		
11:30	FACE À FACE Instabilité scapho-lunaire : Arthroscopie ou chirurgie à ciel ouvert ?		
11:42	MATCH À 3 ! Ma technique de libération du Canal Carpien est la meilleure ! 3 techniques s'opposent : mini-open, vidéo-endoscopie, écho-chirurgie	COMMUNICATIONS LIBRES Main froide	LES 20 ANS DU RÉSEAU Prévention main
12:30- 13:00	PAUSE DÉJEUNER - ATELIERS DE L'INDUSTRIE		
14:00	CONFÉRENCE DE LA GRÈCE, PAYS INVITÉ Ulnar nerve injury and sequelae	COMMUNICATIONS LIBRES 14:00-16:42 Traumatologie main et radius	SESSION 4 Éducation thérapeutique
15:00	CONFÉRENCE SOCIALE « Main et Avenir », Lettre ouverte aux Chirurgiens		SESSION 5 Fracture articulaire ipp
15:30	CONFÉRENCE SOCIALE Chirurgie plastique nomade. De la case de santé aux conflits armés: notre expérience sur 30 années		
16:00	16:00-16:45 CONFÉRENCE SOCIALE «Mon expérience de patron du RAID»		CONFÉRENCE D'ENSEIGNEMENT Rôle des ligaments extrinsèques dans l'instabilité scaphoïde-lunaire
16:30	PAUSE CAFÉ - VISITE DES STANDS - CONSULTATION DES EPOSTERS		
17:00 17:35	SÉANCE SOLENNELLE DE LA SFCM	CONFÉRENCE D'ENSEIGNEMENT Les déformations des doigts	
18:00			
18:30		17:45-19:30 ASSEMBLÉE GÉNÉRALE DE LA SFCM - GEMMSOR	18:00-19:00 ASSEMBLÉE GÉNÉRALE DE LA FESUM
19:00 19:30			

SYNOPTIQUE - MERCREDI 20 DÉCEMBRE

	Amphi bleu	Salle 252AB	
08:00	<p>CONFÉRENCE D'ENSEIGNEMENT JUNIOR L'écho-chirurgie, de l'apprentissage à la pratique quotidienne</p>		
08:30	<p>TABLE RONDE Traumatisme du membre supérieur de l'enfant, comment éviter les séquelles à l'âge adulte ?</p>	<p>COMMUNICATIONS LIBRES Arthroscopie</p>	
08:45			
09:00	<p>SESSION COMMUNE GEM - GEMMSOR La maladie de Dupuytren</p>		
10:00	PAUSE CAFÉ - VISITE DES STANDS - CONSULTATION DES EPOSTERS		
10:30	<p>CONFÉRENCE D'ENSEIGNEMENT AVANCÉE Complications des prothèses partielles et totales du poignet</p>	<p>COMMUNICATIONS LIBRES Divers</p>	
11:00			
11:10	<p>CONFÉRENCE D'ENSEIGNEMENT AVANCÉE Syndromes canalaires péri scapulaires</p>	<p>COMMUNICATIONS LIBRES Pathologies de l'enfant</p>	
11:20			
11:50	<p>CONFÉRENCE D'ENSEIGNEMENT AVANCÉE Douleur et chirurgie de la main, quoi de neuf?</p>		
12:00			
12:30- 14:00	PAUSE DÉJEUNER - ATELIERS DE L'INDUSTRIE		
14:00	<p>TABLE RONDE Intelligence artificielle appliquée à la publication scientifique, la recherche et la pratique clinique</p>	<p>COMMUNICATIONS LIBRES Prothèses</p>	
15:00	<p>CONFÉRENCE D'ENSEIGNEMENT JUNIOR Prévention et gestion des infections dans notre pratique chirurgicale</p>		
15:30	<p>COMMISSION JURIDIQUE DE LA SFCM Infections de la main et mises en cause juridiques</p>		
16:00			
16:10			
16:30	PAUSE CAFÉ - VISITE DES STANDS - CONSULTATION DES EPOSTERS		
16:30	<p>COMMUNICATIONS LIBRES Nouvelles technologies</p>	<p>COMMUNICATIONS LIBRES Canal carpien & nerf ulnaire</p>	
18:00			

SYNOPTIQUE - MERCREDI 20 DÉCEMBRE

	Salle 251	Salle 253
08:00	SESSION COMMUNICATIONS LIBRES GEMMSOR 1	CONFÉRENCES PROGRAMME INFIRMIER
08:30		
08:45		
09:00		
10:00	PAUSE CAFÉ - VISITE DES STANDS - CONSULTATION DES EPOSTERS	
10:30	SEANCE SOLENNELLE SFRM GEMMSOR	
11:00	SESSION 6 EPAULE Diagnostic différentiel des douleurs d'épaule	
11:10		
11:20		
11:50		
12:00		
12:30- 14:00	PAUSE DÉJEUNER - ATELIERS DE L'INDUSTRIE	
14:00	ATELIER PRATIQUE Echochirurgie <i>(Nombre de places limité, inscription obligatoire)</i>	TABLE RONDE Les fractures de l'extrémité inférieure du radius
15:00		SESSION 7 Les poulies des grimpeurs
15:30		
16:00		
16:10		
16:30	PAUSE CAFÉ - VISITE DES STANDS - CONSULTATION DES EPOSTERS	
17:30	ATELIER PRATIQUE Microchirurgie <i>(Nombre de places limité, inscription obligatoire)</i>	SESSION COMMUNICATIONS LIBRES GEMMSOR 2



SESSIONS DE L'INDUSTRIE - MARDI 19 DÉCEMBRE



12h30-14h00 - Salle 252 AB

**LA PRISE EN CHARGE DES PATHOLOGIES DU POIGNET ET DE LA MAIN :
DE LA MÉDECINE RÉGÉNÉRATIVE À L'ARTHROSCOPIE**

Injections de PRP, autogreffe de cartilage hyalin et réparation du ligament scapho-lunaire sous arthroscopie

Intervenants :

Dr. Lorenzo MERLINI (Paris)

Dr. Benjamin DEGEORGE (Saint-Jean de Vedas)



12h30-14h00 - Salle 251

COMPLICATIONS EN CHIRURGIE DE LA MAIN ET DU POIGNET

- Introduction. Laurent OBERT (Besançon)
- Pseudarthrose itérative de l'ulna ou du radius : comment la traiter de manière "simple"
Dominique LE NEN & Christophe ANDRO, Hoël LETISSIER, Arthur DELLESTABLE (Brest)
- Ostéosynthèse des fractures de doigts : Complications et solutions. Flore-Anne LECOQ (Nantes-Saint Herblain)
- Complications péri-opératoires des fractures de scaphoïde Brieuc MONIN (Nice)
- Complications du canal carpien : Pas si rare... Pas si facile ! Antoine MARC (Lyon – Villeurbanne)
- Conclusion - Discussion.



12h30-14h00 - Salle 253

PROTHÈSE TOTALE DE POIGNET MOTEC® L'ÉTAT DES LIEUX APRÈS 5 ANS

- Introduction.
- Grands principes de la prothèse.
- Indications :
 - L'arthrose / Les cas de reprises / Les fractures intra-articulaires / Les cas complexes
- Points de vigilance et conséquences.
- Conclusion.

Orateurs:

Dr. A. TCHURUKDICHIAN, Prof. J-Y. BEAULIEU, Dr. S. CHROSCIANY, Dr. A. AUMAR, Dr. O. DAUNOIS



SESSIONS DE L'INDUSTRIE - MERCREDI 20 DÉCEMBRE

lépine

Depuis 1714

12h30-14h00 - Salle 252 AB

INNOVATION TISSULAIRE : L'AVENIR DANS LA CHIRURGIE DE LA MAIN

12h30 Régénération des nerfs périphériques de la main : technique opératoire et résultats.

Ludovic ARDOUIN

12h45 Traitement des sections nerveuses du poignet et de l'avant-bras avec conduit allogénique NerVFIX®. Lionel ERHARD

13h00 Quels implants biologiques dans la main de demain ? Laurence BARNOUIN

13h15 Discussion.

BRANCHET

L'ASSURANCE DES MÉDECINS

GÉNÉRALISTES - SPÉCIALISTES

12h30-14h00 - Salle 251

COMMENT AGGRAVER LA SITUATION EN CHIRURGIE DE LA MAIN : DE LA CONSULTATION AU BLOC ET CHEZ L'EXPERT-

Modérateurs:

Dr. Christophe Lebrun, Pr. Laurent Obert et le Dr. Philippe Didailler

KLS martin

GROUP

12h30-14h00 - Salle 253

ARTHROPLASTIE DE L'ARTICULATION PIP À L'AIDE DE CAPFLEX PIP - CONSEILS, ASTUCES ET RÉSULTATS

12h45 Principes de l'arthroplastie PIP.

Daniel HERREN (Suisse)

13h00 CapFlex comparé à d'autres options thérapeutiques - De la dénévation à la prothèse.

Max HAERLE (Allemagne)

13h15 Un suivi de plus de 460 cas sur 13 ans - Approches, résultats et trucs et astuces.

Daniel HERREN (Suisse)

13h30 Mon expérience de l'arthroplastie de la PIP - l'expérience de Montpellier avec CapFlex.

Gero MEYER ZU RECKENDORF (France)

13h45 Questions et réponses.



18-20

DÉCEMBRE 2023

PALAIS DES CONGRÈS - PARIS

MAGASINER DIDIER FORTÈS

PAYS INVITÉ
GRÈCE

www.gemcongres.com

PLAN D'EXPOSITION





LISTE DES EXPOSANTS

EXPOSANTS	STANDS
AKED	n°12
ARTHREX	n°23
BRANCHET	n°06
BENEW	n°12 bis
CLARIUS	n°14 bis
DIGIKARE	n°20
DESIGNS FOR VISION / 4 MED	n°09 bis
EVOLUTIS	n°21
EYE RESOLUTION	n°01
FUJIFILM SONOSITE	n°19
GE HEALTHCARE	n°43
GEMMSOR	n°03
INTEGRA	n°29
JOHNSON & JOHNSON	n°45
KERI MEDICAL	n°34
KLS MARTIN	n°35
LABORATOIRE AVENE	n°14

EXPOSANTS	STANDS
LABORATOIRE INNOTHERA	n°11
LEPINE	n°32
MEDARTIS	n°25
MEDICAL Z	n°02
MEDLANE	n°44
NEWCLIP TECHNICS	n°38
ORTHONOV	n°13
ORTHOSOFT	n°30
OSSUR	n°48
PILLET HAND PARIS	n°28
Q-OPTICS DENTALIS	n°10
SAURAMPS	n°26
SFCM	n°07
STRYKER/SBI	n°18
WOONDZ	n°31

CapFlex PIP - Une véritable restauration de surface !

Disponible dans toute la France !



Vous souhaitez plus d'informations ou vous avez un patient prévu ?

N'hésitez pas à prendre contact avec votre interlocuteur local.

Publications et littérature:

A modular surface gliding implant (CapFlex PIP) – A prospective case series, Dr. Daniel Herren

Surface replacing arthroplasty of the PIP joint using the CapFlex- PIP Implant:
A prospective study with 5-year outcome, Dr. Vanessa Reischenböck

Comparison of outcomes of three approaches for PIP joint arthroplasty using
a surface- replacing implant, Dr. Elvira Bodmer

Thumb Interphalangeal Joint Arthroplasty with a surface replacing implant, Dr. Stephan Schindele

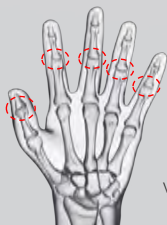
Prosthetic arthroplasty of the PIP joint replacement using a surface replacing implant
3 years outcome, Dr. Stefan Meuser, Dr. Martin Richter

CapFlex PIP est une prothèse d'articulation innovante et d'un nouveau genre. Fabriquée à partir d'une combinaison de métal et de polyéthylène, cette prothèse à glissement superficiel offre à la fois une stabilité et une mobilité optimales aux articulations interphalangiennes proximales détruites par l'arthrose ou suite à un accident.



Plus d'information?
Scanne moi!

Vous êtes invités à nous contacter directement : france@klsmartin.com





REMERCIEMENTS DES PARTENAIRES

La SFCM et le GEMMSOR souhaitent remercier l'ensemble des partenaires du congrès 2023 pour leur participation :

GOLD SPONSOR

SILVER SPONSORS

SPONSORS

AKED

BRANCHET

CLARIUS

DESIGNS FOR VISION

DIGIKARE

EVOLUTIS

EYE RESOLUTION

FUJIFILM SONOSITE

GE HEALTHCARE

INTEGRA

JOHNSON & JOHNSON MEDTECH

LABORATOIRE AVENE

LABORATOIRE BENEW MEDICAL

LABORATOIRE INNOTHERA

MEDICAL Z

MEDLANE

NEWCLIP TECHNICS

ORTHONOV

ORTHOISOFT

ÖSSUR

PILLET HAND PARIS

Q OPTICS DENTALIS

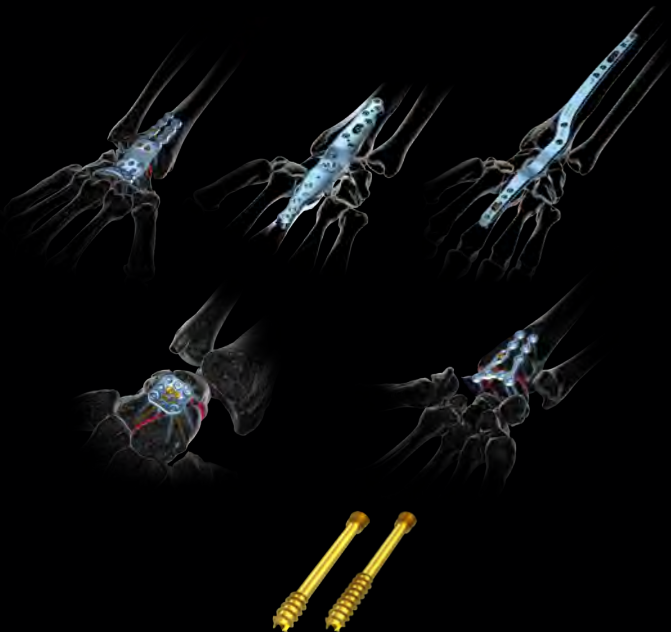
SAURAMPS

STRYKER / SBI

WOONZ

medartis

PRECISION IN FIXATION



Système **APTUS**

Solution complète pour les arthrodèses partielles et totales du poignet

Les plaques du système APTUS d'arthrodèses sont destinées aux fractures, ostéotomies et arthrodèses des os du poignet et de la main. Les vis APTUS CCS sont destinées aux fractures, ostéotomies et arthrodèses des os avec une taille de vis appropriée. DM classe IIb. TUV CE 0197. Fabricant : Medartis AG, Hochbergerstrasse 60E, 4057 Bâle, Suisse. Mandataire : Medartis S.A.R.L., Zac l'Ilot des Sables, 720 rue Le Chatelier, 38090 Vaulx Millieu, France. Pour une description des caractéristiques et un bon usage du dispositif, veuillez lire attentivement le mode d'emploi. Peut faire l'objet d'un remboursement dans le cadre du GHS (Groupe Homogène de Séjour).

SOCIÉTÉ FRANÇAISE DE CHIRURGIE DE LA MAIN

60^{ème} CONGRÈS

Président : MICHEL CHAMMAS



*Apprendre. Enseigner.
Innovier*

© Patrick BEBLIK

19-21 décembre 2024

PALAIS DES CONGRÈS PORTE MAILLOT - PARIS

PAYS INVITÉS : BRÉSIL & ARGENTINE





Lundi 18 décembre

EPOSTERS

Consultables durant toute la durée du congrès

- ▶ P02 L'embrochage percutané dans la pseudarthrose récente ou le retard de consolidation est une alternance thérapeutique fiable permettant une consolidations de la fracture du scaphoïde carpien à propos de 74 cas. [Atia RABAH](#) (Annaba, Algérie), [Soumaya REMEL](#)
- ▶ P03 Les luxations ouvertes des doigts (à propos de 9 cas). [Amine ROUJDI](#) (Casablanca, Maroc), [Alban CALA](#), [Hicham ARFAOUI](#), [Mehdi HANBLI](#), [Othmane BABA](#)
- ▶ P04 L'intérêt de l'ostéotomie dorsal dans le traitement des cals vicieux du 5eme métacarpe (à propos de 10 cas). [Amine ROUJDI](#) (Casablanca, Maroc), [Hicham ARFAOUI](#), [Alban CALA](#), [Mehdi HANBLI](#), [Othmane BABA](#)
- ▶ P05 Maladie d'Ollier négligé - Quelle évolution ? [Amine ROUJDI](#) (Casablanca, Maroc), [Hicham ARFAOUI](#), [Alban CALA](#), [Mehdi HANBLI](#), [Othmane BABA](#)
- ▶ P06 Traitement chirurgical d'une luxation carpo-métacarpienne palmaire pure et isolée du 4eme métacarpe. [Amine ROUJDI](#) (Casablanca, Maroc), [Alban CALA](#), [Hicham ARFAOUI](#), [Mehdi HANBLI](#), [Othmane BABA](#)
- ▶ P07 Résultats fonctionnels des rupture du tendon distal du biceps brachial à propos de 5 cas. [Amine ROUJDI](#) (Casablanca, Maroc), [Alban CALA](#), [Hicham ARFAOUI](#), [Mehdi HANBLI](#), [Othmane BABA](#)
- ▶ P08 Particularités anatomo-pathologiques et difficultés thérapeutiques des fractures simultanés des quatre métacarpiens de la main. [Atia RABAH](#) (Annaba, Algérie), [Soumaya REMEL](#)
- ▶ P09 Synostose capito-trapezoïdienne : à propos d'un cas. [Mustapha YAKOUBI](#) (Alger, Algérie)
- ▶ P10 Aponévrotomie échoguidée dans le traitement des syndromes des loges chroniques d'effort de l'avant-bras : Une étude cadavérique de faisabilité. [Jean-Charles HERY](#) (Caen)
- ▶ P11 Brûlure de doigt 3ème degré induite par oxygène de pouls lors d'une IRM: présentation d'un cas. [Anne-Isabelle CHABRIDON](#) (Rouen), [Mathilde PAYEN](#), [Isabelle AUQUIT-AUCKBUR](#)
- ▶ P12 la Réparation Primaire des Plaies du Nerf Médian et Ulnaire au Poignet avec la colle biologique à propos de 10 cas. [Salim RICHE](#) (Batna, Algérie)
- ▶ P14 Prise en charge chirurgicale des phlegmons de la main. [El Mehdi BOUMEDIANE](#) (Marrakech, Maroc), [Brahim DEMNATI](#), [Yassine FATH EL KHIR](#), [Fahd IDARRHA](#), [Mohamed Amine BEHIMA](#), [Imad ABKARI](#)
- ▶ P15 Les prothèses de tête radiale à cupule mobile dans le traitement des fractures complexes de la tête radiale. [El Mehdi BOUMEDIANE](#) (Marrakech, Maroc), [Brahim DEMNATI](#), [Yassine FATH EL KHIR](#), [Fahd IDARRHA](#), [Mohamed Amine BEHIMA](#), [Imad ABKARI](#)
- ▶ P16 TRAITEMENT CHIRURGICAL DES PARALYSIES RADIALES POST TRAUMATIQUES. [El Mehdi BOUMEDIANE](#) (Marrakech, Maroc), [Brahim DEMNATI](#), [Yassine FATH EL KHIR](#), [Fahd IDARRHA](#), [Mohamed Amine BEHIMA](#), [Imad ABKARI](#)
- ▶ P19 MYOÉPITHÉLIOME À CELLULES FUSIFORMES: UN RARE CAS D'ATTEINTE DU DOIGT CHEZ UN GARÇON DE 15 ANS. [Silvia PIETRAMALA](#) (Rome, Italie), [Camillo FULCHIGNONI](#), [Lorenzo ROCCHI](#), [Gianfranco MERENDI](#), [Antonio TULLI](#), [Antonio PAGLIEI](#)
- ▶ P21 Lipome révèle par syndrome du canal carpien. [El Mehdi BOUMEDIANE](#) (Marrakech, Maroc), [Brahim DEMNATI](#), [Yassine FATH EL KHIR](#), [Fahd IDARRHA](#), [Mohamed Amine BEHIMA](#), [Imad ABKARI](#)
- ▶ P23 Chirurgie secondaire des tendons fléchisseurs en Zone 2 dans un environnement chirurgical à ressources limitées : Notre expérience dans la chirurgie du sauvetage fonctionnel des doigts longs par fixation du fléchisseur profond sur la deuxième phalange. [Anatole KIBADI KAPAY](#) (Kinshasa, République démocratique du Congo)
- ▶ P24 Chirurgie des tumeurs glomiques pulpaire : intérêt d'une voie d'abord au cas par cas. [Anatole KIBADI KAPAY](#) (Kinshasa, République démocratique du Congo)
- ▶ P25 Est-ce le premier cas de la maladie de Dupuytren chez un enfant africain noir ? Discussion clinique et histologique. [Anatole KIBADI KAPAY](#) (Kinshasa, République démocratique du Congo)



Lundi 18 décembre

- ▶ P26 Le lambeau « flip-flap », une alternative pour la couverture des pertes de substances étendues de la face dorsale des doigts longs. [Marie LE MAPIHAN \(Paris\)](#), [Adeline CAMBON](#), [Jean-Gabriel DELVAQUE](#), [Pascal JEHANNO](#)
- ▶ P27 FRAGMENT SPECIFIC FIXATION, une alternative efficace à la plaque palmaire verrouillée, dans les fractures complexes du radius distal - discussion sur 6 cas. [Lucian STRATAN \(Fort-de-France, La Martinique\)](#)
- ▶ P28 Anesthésie dans la chirurgie du canal carpien : lidocaïne contre lidocaïne adrénalinée. [Claire MULLER \(Nancy\)](#), [Lionel ATHLANI](#)
- ▶ P29 Le Lambeau Adipeux Hypothénarien, alternative facile et rapide dans les cas de reprise de Canal Carpien. [Lucian STRATAN \(Fort-de-France, La Martinique\)](#), [Mihaela MASTACANEANU](#), [Marc-Enzo LELOUP](#)
- ▶ P30 Hand burns: treatment, challenges and our experience in their management. [Loukas AGORGIANITIS \(Athens, Grèce\)](#), [Dionysia VASDEKI](#), [Panagis GEORGIU](#), [Maria KALOFONO](#)
- ▶ P31 Prise en charge de la dysplasie trapéziennne : revue de la littérature. [Marie WITTERS \(Bordeaux\)](#), [Romain MOURTIALON](#), [Najib KACHOUH](#), [Alice MAYOLY](#), [Regis LEGRE](#), [Charlotte JALOUX](#)
- ▶ P32 Apport de l'immunohistochimie au diagnostic de certitude d'une volumineuse tumeur glomique de l'avant-bras avec atypies morphocliniques. [Mounia IDER \(Alger, Algérie\)](#), [Siham MAHCHOUCHE](#), [Hayat CHERIFI](#)
- ▶ P34 La prise en charge diagnostique et thérapeutique d'une tumeur de l'avant-bras gauche chez un violoniste : cas clinique et revue de la littérature. [Thomas DAOULAS](#), [Flore-Anne LECOQ \(Nantes - Saint-Herblain\)](#)
- ▶ P35 Ulnar Nerve Schwannoma: the therapeutic path. [Sophia SYNGOUNA \(Athens, Grèce\)](#), [Christina CHATZIDAKI](#), [Dimitris LEIVADITIS](#), [Vasiliki BATSOU](#), [Emmanouil FANDRIDIS](#)
- ▶ P36 Prise en charge de séquelles d'une fracture articulaire de la tête du 3ème métacarpien avec utilisation d'une reconstruction 3D : a case report. [Ophélie SIMON \(Tours\)](#), [Antoine MOREAU](#), [Nicolas BIGORRE](#)
- ▶ P37 An extensor I compartment synovial sarcoma : report of a rare case. [Puccini SERENA \(Firenze, Italie\)](#), [Gelsomini GIUDITTA](#)
- ▶ P38 Ostéochondrite disséquante des doigts chez le jeune grimpeur. À propos d'un cas. [Olivier BELLOT \(Paris\)](#), [Caroline LECLERCQ](#), [Henri GUERINI](#)
- ▶ P39 Volar distal radioulnar joint dislocation: a case report and literature review. [Abdelwahed SOLEH \(Marrakech, Maroc\)](#), [Mohamed MOUSSADIQ](#), [Mohamed HADDOU](#), [Elmehdi BOUMEDIANE](#), [Mohamed Amine BENHIMA](#), [Imad ABKARI](#)
- ▶ P40 Rigid-traction external fixator treatment for type III open phalanges diaphyseal fractures. [Abdelwahed SOLEH \(Marrakech, Maroc\)](#), [Zakaria CHABIBI](#), [Salah Eddine JAAIDANE](#), [Mohamed MOUSSADIQ](#), [Elmehdi BOUMEDIANE](#), [Mohamed Amine BENHIMA](#), [Imad ABKARI](#)
- ▶ P41 Traumatisme de la main par injection des liquides à haute pression. [Sophia SYNGOUNA \(Athens, Grèce\)](#), [Dimitris LEIVADITIS](#), [Georgios TETSIOS](#), [Ioannis AIFANTIS](#), [Emmanouil FANDRIDIS](#)
- ▶ P42 Effet rebond à l'arrêt du traitement par dénosumab d'une tumeur à cellules géantes de l'extrémité distale du radius. [Salim LEMMOUCHI \(Alger, Algérie\)](#)
- ▶ P43 Syndrome de volkmann bilatérale après une chirurgie thyroïdienne (à propos d'un cas). [Salim LEMMOUCHI \(Alger, Algérie\)](#)
- ▶ P44 Syndrome de Volkman compliquant une fracture supra-condylienne de l'humérus chez l'enfant : description et prise en charge secondaire par l'intervention de Page-Scaglietti. [Julia ROYER \(Bordeaux\)](#), [Anais DELGOVE](#), [Alexandra ERBLAND](#)
- ▶ P46 Adjonction d'une aponévrotomie partielle à l'aponévrotomie à l'aiguille dans la maladie de Dupuytren : Evaluation d'une technique chirurgicale à moyen terme. [Marie PLOMION \(Paris\)](#), [Philippe BELLEMERE](#)
- ▶ P47 Branches du nerf ulnaire à l'avant-bras, nombre, localisations, tailles et destinées: une étude cadavérique. [Marc MOMBELLETT \(Tours\)](#), [Guillaume BACLE](#)
- ▶ P48 Tumeur glomique: pas qu'aux doigts! [Marcelo GARCIA-DOLDAN \(Rouen\)](#), [Marie LEGER](#), [Dorothee COQUEREL-BEGHIN](#), [Octave DHELLEMMES](#), [Isabelle AUQUIT-AUCKBUR](#)
- ▶ P49 Prise en charge de la supposée luxation de coude du nouveau-né. [Virginie MAS](#), [Pascal JEHANNO](#), [Anne Laure SIMON](#), [Brice ILHARREBORDE](#), [Florian KRUSE](#), [Frederique DIZIN \(Paris\)](#)
- ▶ P50 Fixateur externe de type 'Suzuki frame' pour le traitement de fractures complexes de



Lundi 18 décembre

phalanges: notre expérience. [Ribozi ROMEO RAIMONDO](#) (Milano, Italie)

- ▶ P51 Fracture du scaphoïde et lésion du ligament scapho-lunaire : à propos de deux cas. [Nassima MEZIANI](#) (Alger, Algérie), [Amina SEMINERAS](#), [Chahine TOUALBI](#), [Salah DAFRI](#), [Bilel BOUMARAF](#), [Farida SILMI](#)
- ▶ P52 Tuberculose des muscles théniariens : présentation rare. A propos d'une observation et revue de la littérature. [Siham MAHCHOUCHE](#) (Alger, Algérie), [Mounia IDER](#), [Hayat CHERIFI](#)
- ▶ P53 Machines à Bois, Machines à Doigts... [Colin DE CHEVEIGNÉ](#) (Toulouse)
- ▶ P54 Les Tumeurs malignes des gaines des nerfs périphériques. [Wafa YANGUI](#), [Nouha BABA](#) (Tunis, Tunisie), [Khairi SAIBI](#), [Mouna OUNAIES](#), [Sayed BAKARI](#)
- ▶ P55 Plaie par injection à haute pression - petite lésion cutanée, traumatisme tissulaire majeur. [Mihaela PERTEA](#), [Stefana LUCA](#), [Alexandru AMARANDEI](#), [Madalina Cristina FOTEA](#), [Dorin SUMANARU](#), [Alexandru TOMAC](#) (Iasi, Roumanie)
- ▶ P56 Luxation carpo-metacarpienne dorsale complexe de l'auriculaire traitée par réduction ouverte par voie palmaire. [Sotiris PLAKOUTSIS](#) (Ioannina, Grèce), [Dimitrios GIOTIS](#), [Christos KONSTANTIMIDIS](#), [Christos KOTSIAS](#), [Charilaos GALANIS](#), [Dimitrios VARDAKAS](#), [Vasileios PANAGIOTOPOULOS](#)
- ▶ P57 Luxation palmaire isolée de l'articulation radio-ulnaire distale: l'intelligence artificielle peut parfois se tromper. [Ablavi Essenam ANANI-TOULASSI](#) (Montpellier), [Jean Luc ROUX](#)
- ▶ P58 Pseudarthrose congénitale du radius et NF1. Réflexions autour de la prise en charge et revue de la littérature. [Pascal JEHANNO](#) (Paris), [Philippe SOUCHET](#), [Frédérique DIZIN](#), [Brice ILHARREBORDE](#)
- ▶ P60 Dépistage de l'amylose chez les patients subissant une opération de libération du canal carpien et doigt à ressaut, premiers résultats. [Emanuele GERACE](#) (Cremona, Italie), [Emanuele PAMELIN](#), [Jacopo MAFFEIS](#), [Pier Luigi BONUCCI](#), [Erika Maria VIOLA](#)
- ▶ P61 La reconstruction des pertes de substance osseuses du membre supérieur par fibula vascularisée, à propos d'une série de cas. [Nouha BABA](#) (Tunis, Tunisie), [Mouna OUNAIES](#), [Wafa YANGUI](#), [Khairi SAIBI](#), [Yassine TRABELSI](#), [Sayed BACCARI](#)
- ▶ P62 Résultats cliniques à moyen/long terme des arthrodeses des interphalangiennes distales et interphalangienne du pouce par implant Xfuse. [Nicolas KLOEK](#) (Rouen)
- ▶ P63 Ostéosynthèse de fracture d'un os métacarpien sous procédure WALANT. [Olivier FRÉAUD](#) (Paris)

14:00 © 14:00 - 15:00

TABLE RONDE

Wrist Arthroscopy ; Push the limits

Coordinateur : [Michel LEVADOUX](#) (Toulon)

40 ans après les premières arthroscopies de Terry Whipple, l'arthroscopie du poignet a pris une place incontestable dans notre arsenal diagnostique et surtout thérapeutique du poignet. Mais peut-on encore repousser les limites de ses indications ? L'IWAS tentera de nous ouvrir la voie à ces nouvelles techniques de demain.

- ▶ Introduction. [Christophe MATHOULIN](#) (El Tarter, Andorre)
- ▶ Volar midcarpal instability, arthroscopic treatment. [Lorenzo MERLINI](#) (Paris)
- ▶ Extrinsic ligaments injury in distal radius fractures. [Margaret FOK](#) (Hong Kong, Chine)
- ▶ Arthroscopic TFCC reconstruction with brachio radialis tendon. [Gustavo MANTOVANI](#) (São Paulo, Brésil)
- ▶ SL instability why reconstruction fail and new concept of reconstruction. [Gregory BAIN](#) (Adelaide, Australie)
- ▶ Arthroscopic proximal row carpectomy, technical pearls. [Nina SUH](#) (Atlanta, Etats-Unis)
- ▶ Conclusion. [Michel LEVADOUX](#) (Toulon)

Amphi
Bleu

© 14:00 - 15:12

COMMUNICATIONS LIBRES.

Lésions plexiques.



Lundi 18 décembre

Modérateurs : [Aram GAZARIAN \(Lyon\)](#), [Jean-Noel GOUBIER \(Paris\)](#)

Un aperçu des derniers travaux réalisés par les chirurgiens de la main autour du sujet des lésions plexiques.

14:00 ▶ CO001 Prise en charges des paralysies partielles du plexus brachial de l'adulte par transferts nerveux : un série de 80 patients. [Jean-Noel GOUBIER \(Paris\)](#)

14:06 ▶ CO002 Neurotisation du nerf axillaire par une branche motrice du triceps brachii : résultats cliniques à long terme. [Safire BALLET \(Besançon\)](#), [Thomas JALAGUIER](#), [Thibault DRUEL](#), [Arthémon HEITZ](#), [Laurent MATHIEU](#), [Aram GAZARIAN](#)

14:12 ▶ CO003 Réparer le nerf suprascapulaire par greffe ou neurotisation dans les paralysies néonatales du plexus brachial C5 C6 C7 ? Résultats d'une série de patient avec un recul moyen de 10 ans. [Arthémon HEITZ \(Lyon\)](#), [Aram GAZARIAN](#)

14:18 ▶ CO004 Greffe longue de nerf ulnaire vascularisé pour la réanimation de flexion coude dans les paralysies totales du plexus brachial adultes: devons-nous continuer? [Camille ECHALIER \(Paris\)](#), [Frédéric TBOUL](#), [Jean-Noël GOUBIER](#)

14:24 ▶ Discussion commune.

14:28 ▶ CO005 Brachial plexus trauma: simple or modified "Oberlin"? [Sophia SYNGOUNA \(Athens, Grèce\)](#), [Dimitris LEIVADITIS](#), [Vasiliki BATSOU](#), [Christina CHATZIDAKI](#), [Emmanouil FANRIDIIS](#)

Salle
252AB

14:34 ▶ CO006 Traumatic section of the C5 root: surgical exploration and results of microsurgical repair. [Sophia SYNGOUNA \(Athens, Grèce\)](#), [Vasiliki BATSOU](#), [Christina CHATZIDAKI](#), [Dimitris LEIVADITIS](#), [Emmanouil FANRIDIIS](#)

14:40 ▶ Discussion commune.

14:43 ▶ CO007 Evolution de la morphologie gléno-humérale après ostéotomie du col de la scapula dans les séquelles de paralysie néonatale du membre supérieur. [Elie ABI ABOUD](#), [Aurelie WOLF](#), [Julie BOLIVAR](#), [Magali SAGUINTAAH](#), [Karen LAMBERT](#), [Marion DELPONT \(Montpellier\)](#)

14:49 ▶ CO008 Obstetrical shoulder: remodeling in children operated at the age of more than 05 years old; about 13 cases. [Samir RAZALI \(Medea, Algérie\)](#)

14:55 ▶ CO009 La chirurgie palliative de l'épaule en un temps dans les séquelles de paralysie obstétricale du plexus brachial. [Mouhamadou El Khalifa FALL \(Dakar, Sénégal\)](#)

15:01 ▶ CO010 Technique d'arthrodèse gléno-humérale combinant arthroscopie et synthèse à ciel ouvert dans les séquelles de paralysie du plexus brachial. [Arthémon HEITZ \(Lyon\)](#), [Maximilien ARNAL](#)

15:07 ▶ Discussion commune.

15:00

🕒 15:00 - 15:40

CONFÉRENCE D'ENSEIGNEMENT AVANCÉE.

La Main et le Poignet traumatique de l'athlète de haut niveau.

Coordinateur : [Grégoire CHICK \(Genève, Suisse\)](#)

Pour une même pathologie, la prise en charge et les résultats attendus vont différer selon le sport pratiqué et le niveau de compétition. Le sport de haut niveau exige une expertise particulière qui sera présentée par Grégoire Chick et des spécialistes de la chirurgie du sport.

▶ Introduction.

▶ Pourquoi l'athlète de haut niveau est différent ? [Grégoire CHICK \(Genève, Suisse\)](#)

▶ Règles du kumi-kata au Judo et pathologies de la main liées à la prise du kimono. [Didier FONTÈS \(Paris\)](#)

▶ Luxations des articulations interphalangiennes proximales (IPP) : ne pas confondre luxation dorsale et palmaire. [François STRUBE \(Aix-En-Provence\)](#)

▶ Le Jersey finger : quel traitement proposer chez l'athlète en activité ? [Olivier DAUNOIS \(Aix-En-Provence\)](#)

▶ Peut-on traiter de manière identique une lésion du ligament scapho-lunaire chez un

Amphi
Bleu



Lundi 18 décembre

tennisman ou un rugbyman professionnel ? [Gilles COHEN](#) (Paris)

► Deux cas cliniques : Votre avis ? Vote interactif.

15:12

🕒 15:12 - 15:40

COMMUNICATIONS LIBRES.
Pathologies nerveuses.

Modérateurs : [Aram GAZARIAN](#) (Lyon), [Jean-Noel GOUBIER](#) (Paris)

Un aperçu des derniers travaux réalisés par les chirurgiens de la main autour du sujet des pathologies nerveuses.

15:12 ► CO011 Rapports anatomiques du nerf interosseux antérieur avec le cadre osseux antébrachial : une étude anatomique. [Hugo DESPERT](#) (Lyon), [Clément JUBELIN](#), [Laurent MATHIEU](#), [Aram GAZARIAN](#), [Thibault DRUEL](#)

15:18 ► CO012 Etude anatomique de faisabilité de la réanimation de l'extension des doigts par transfert de la branche du brachioradial sur le nerf interosseux postérieur. [Pierre MAINCOURT](#) (Brest), [Anne PERRUISSEAU CARRIER](#), [Marion ROUANET](#), [Anne Sophie HENRY](#), [Romuald SEIZUR](#), [Weiguo HU](#)

Salle
252AB

15:24 ► CO013 Evaluation de la taille du segment lésionnel médullaire chez le tétraplégique, implications dans la stratégie chirurgicale conventionnelle et les transferts nerveux. [Bertrand COULET](#) (Montpellier), [Isabelle LAFFONT](#), [Robin PELISSIER](#), [Michel CHAMMAS](#), [Anthony GELS](#)

15:30 ► CO014 Libération des fléchisseurs du coude associée à une neurectomie sélective du nerf musculocutané dans les flessum spastiques du coude chez l'enfant. [Bram DE LEPELEERE](#) (Paris, Belgique), [Frank FITOUSSI](#), [Antoine JUSSÉ](#)

15:36 ► Discussion commune.

15:40

Pause café - Visite des stands - Consultation des ePosters

16:00

🕒 16:00 - 16:30

CONFÉRENCE D'ENSEIGNEMENT AVANCÉE.

Elastographie ultrasonore et pathologies chirurgicales du membre supérieur.

Modérateurs : [Adeline CAMBON-BINDER](#) (Paris), [Olivier MARÈS](#) (Nîmes)

Si l'échographie semble prendre sa place dans notre arsenal thérapeutique et diagnostique, l'élastographie est encore très peu connue mais devrait, elle aussi, s'imposer dans notre quotidien. Sébastien Durand s'y est tout particulièrement intéressé et nous en présentera la technique de réalisation et ses indications.

Amphi
Bleu

► Elastographie ultrasonore et pathologies chirurgicales du membre supérieur.
[Sébastien DURAND](#) (Lausanne, Suisse)

🕒 16:00 - 18:00

COMMUNICATIONS LIBRES.

Pathologies du carpe et du métacarpe.

Modérateur : [William MAMANE](#) (L'Isle-Adam)

Modératrice : [Violaine BEAUTHIER-LANDAUER](#) (Paris)

Un aperçu des derniers travaux réalisés par les chirurgiens de la main autour du sujet des pathologies du carpe et du métacarpe.

16:00 ► CO015 Treatment Of First Carpometacarpal Arthritis Treated With Trapeziectomy and APL Suspensoplasty. A Reliable and Cost-Effective Method. [Kostas-Agnantis IOANNIS](#) (Ioannina, Grèce), [Gkiatas IOANNIS](#), [Dimos KONSTANTINOS](#), [Tsoumanis DIMITRIOS](#), [Pakos EMILIOS](#), [Korompilias ANASTASIOS](#)

16:06 ► CO016 Etude anatomique pour une ostéosynthèse des fractures de scapuloïde par voie radiale. [My-Van NGUYEN](#) (Nantes, Suède), [Camilo CHAVES](#), [Philippe BELLEMERE](#)



Lundi 18 décembre

16:12 ▶ CO017 Les incidences standards du scaphoïde ne suffisent pas à évaluer la pénétration articulaire de la vis canulée. [Pierre-Emmanuel CHAMMAS](#), [Maxime PASTOR](#), [Michel CHAMMAS](#), [Geert Alexander BUIJZE](#) (Anncy)

16:18 ▶ Discussion commune.

16:22 ▶ CO018 Greffe de côte vascularisée dans le traitement des pathologies du pôle proximal du scaphoïde : Étude anatomique. [Yaniv BISMUTH](#) (Paris), [Charlotte JALOUX](#), [Adeline CAMBON](#), [Julien GAILLARD](#), [Alain SAUTET](#), [Bastard CLAIRE](#)

16:28 ▶ CO019 Faisabilité de la greffe vascularisée de Kuhlmann-Mathoulin dans les pseudarthroses polaires proximales du scaphoïde carpien. [Mustapha YAKOUBI](#) (Alger, Algérie), [Lyès AIT EL HADJ](#), [Abdesselam BENAMIROUCHE](#)

16:34 ▶ CO020 Le traitement des pseudarthroses instables du scaphoïde carpien par voie antérieure, greffe intercalaire et brochage. [Mustapha YAKOUBI](#) (Alger, Algérie), [Abdesselam BENAMIROUCHE](#), [Lyès AIT EL HADJ](#)

16:40 ▶ CO021 Greffe osseuse vascularisée de Zaidenberg dans le traitement des pseudarthroses du scaphoïde carpien, à propos de 40 cas. [Nouha BABA](#) (Tunis, Tunisie), [Mouna OUNAÏES](#), [Yassine TRABELSI](#), [Khairi SAÏBI](#), [Wafa YANGUI](#), [Sayed BACCARI](#)

16:46 ▶ CO022 CHOIX DE GREFFE POUR LA PRISE EN CHARGE DE LA PSEUDARTHROSE DU SCAPHOÏDE : PREMIÈRE REVUE PARAPLUIE ET PROPOSITION D'ARBRE DÉCISIONNEL. [Abeer BAAMIR](#) (Rouen), [Isabelle AUQUIT-AUCKBUR](#)

16:52 ▶ Discussion commune.

16:58 ▶ CO023 Luxation anté-lunaire du carpe : Résultats radio-cliniques et revue de la littérature. [Alexandre DORFMANN](#) (Montpellier), [Michel CHAMMAS](#), [Bertrand COULET](#), [Cyril LAZERGES](#), [Hugo BARRET](#)

17:04 ▶ CO024 La ligamentoplastie slic dans instabilités periscaphoïdiennes aigües et subaigües. [Emmanuel PIGUET](#) (Genève), [Marie DAVAT](#), [Jean-Yves PROF. BEAULIEU](#)

17:10 ▶ CO025 La réparation des lésions du ligament scapho-lunaires concomitantes aux fractures du radius distal est-elle nécessaire en aigüe, au moment de l'ostéosynthèse ? Revue systématique et méta-analyse. [Alexandra STEIN](#) (Paris), [Lalka ANDY](#), [Scott FRANK](#), [Francisco RODRIGUEZ FONTAN](#)

17:16 ▶ CO026 Wide arthroscopic dorsal capsuloligamentous repair in severe scapholunate instability: A prospective study of 112 patients. [Jean-Baptiste DE VILLENEUVE BARGEMON](#) (Marseille), [Charlotte JALOUX](#), [Mathilde GRAS](#), [Christophe MATHOULIN](#), [Michel LEVADOUX](#), [Lorenzo MERLINI](#)

17:22 ▶ Discussion commune.

17:27 ▶ CO027 Arthropathie piso-pyramidale dans la pathogénèse de la douleur ulnaire après arthrodèse partielle ou totale du poignet : notre expérience. [Ribozi ROMEO RAIMONDO](#) (Milano, Italie)

17:33 ▶ CO028 Résultats cliniques et radiographiques après arthrodèse RSL. [Mehdi DUCASSE](#) (Caen), [Marie-Laure ABI-CHAHLA](#)

17:39 ▶ CO029 La carpectomie proximale dans les luxations et fractures-luxations péri lunaires du carpe méconnues. Résultats d'une série de 7 cas. [Nassima MEZIANI](#) (Alger, Algérie), [Amina SEMINERAS](#), [Khaled HARMAS](#), [Fares MAOUCHE](#), [Farida SILMI](#), [Chahine TOUALBI](#), [Abdelatif DJELTI](#)

17:45 ▶ CO030 FRACTURES DE LA BASE DU PREMIER METACARPIEN TRAITÉE PAR EMBROCHAGE PERCUTANÉ. [Hassan RAÏS](#) (Marrakech, Maroc), [Mohamed MOUSSADIQ](#), [Mohamed HADDOU](#), [Yassine FATH EL KHIR](#), [El Mehdi BOUMEDIANE](#), [Said AZIZ](#), [Mohamed Amine BENHIMA](#), [Imad ABKARI](#)

17:51 ▶ Discussion commune.

16:30

○ 16:30 - 17:00

CONFÉRENCE D'ENSEIGNEMENT AVANCÉE.

Le coude du sportif: pathologies spécifiques et intérêt de l'arthroscopie.

Moderateurs : [Adeline CAMBON-BINDER](#) (Paris), [Olivier MARÈS](#) (Nîmes)

La pratique sportive sollicite le coude dans de nombreux gestes spécifiques parfois la cause de pathologies qu'il convient d'essayer de prévenir et qu'il faut savoir traiter de manière optimale afin de permettre un retour précoce au sport causal. L'arthroscopie prend une large place dans les

Amphi
Bleu



Lundi 18 décembre

Indications thérapeutiques et Marion Burnier nous en rappellera les aspects techniques et les principales indications.

► **Le coude du sportif : pathologies spécifiques et intérêt de l'arthroscopie.** **Marion BURNIER (Lyon), Guillaume HERZBERG (Lyon)**

17:00 ☉ 17:00 - 17:30

CONFÉRENCE D'ENSEIGNEMENT AVANCÉE.
Ostéotomies de la base du pouce.

Modérateurs : **Alexandre DURAND (Maxeville), Sophie MONIN (Longjumeau)**

Trop souvent la pathologie de la base du pouce est adressée au chirurgien à un stade avancé ce qui nous contraint à des interventions de type arthroplasties ou trapézectomie. Or, à un stade plus précoce de la pathologie, il est parfois possible corriger une anomalie anatomique par une ostéotomie, ainsi, Jean GOUBAU nous en présentera les indications et les techniques.

Amphi
Bleu

► **Ostéotomies de la base du pouce.** **Jean GOUBAU (Gand - Bruxelles, Belgique)**

17:30 ☉ 17:30 - 18:00

CONFÉRENCE D'ENSEIGNEMENT AVANCÉE.
Correction des déformations congénitales par la Croissance Dirigée (« No Pinning »).

Modérateurs : **Alexandre DURAND (Maxeville), Sophie MONIN (Longjumeau)**

Approche innovante de prise en charge de pathologies congénitales de la main. Présentation de la technique, résultats, discussion par un opérateur spécialiste reconnu de la main de l'enfant.

Amphi
Bleu

► **Correction des déformations congénitales par la Croissance Dirigée (« No Pinning »).**
Arielle SALON (Paris)

18:00 ☉ 18:00 - 19:30

ASSEMBLÉE GÉNÉRALE DE LA SFCM.

Salle
252AB

Mardi 19 décembre

08:00 ☉ 08:00 - 09:40

COMMUNICATIONS LIBRES.
Pathologies du membre supérieur.

Modérateurs : **Aurélien AUMAR (Lesquin), Adil TRABELSI (Avignon)**

Un aperçu des derniers travaux réalisés par les chirurgiens de la main autour du sujet des pathologies du membre supérieur.

08:00 ► **CO031** Evaluation radiologique du cadre antébrachial sain. **Thomas DAOULAS (Brest), Olivier BOZON, Michel CHAMMAS, Bertrand COULET**

08:06 ► **CO032** L' allongement du radius ou de l'ulna dans les séquelles traumatique de l'avant bras préserve la pronosupination. **Atia RABAH (Annaba, Algérie), Soumaya REMEL**

08:12 ► Discussion commune.

08:15 ► **CO033** Les aspects anatomiques des plaies de la main par coup de Sabre conditionnent le pronostic et les résultats thérapeutiques. **Atia RABAH (Annaba, Algérie), Soumaya REMEL**

08:21 ► **CO034** Traitement des amputations digitales pulpaire par lambeaux locaux versus pansements occlusifs : une étude comparative. **Laetitia RANDAZZO (Nancy), Claire MULLER, Colin PIESSE, Francois DAP, Lionel ATHLANI**

08:27 ► **CO035** Lambeau adipo-fascial pulpaire: étude rétrospective de 79 cas. **Benjamin SOMMIER (Pessac), Olivier NICOD, Elias T SAWAYA, Jean Maxime ALET, Erle WELTZER,**



Mardi 19 décembre

Thomas DRUART

08:33 ▶ CO036 Résultats de l'Utilisation de substitut dermique artificiel dans la chirurgie reconstructive post-traumatique de la main. [Morgane DORNIOL](#) (Brest), [Victor LESTIENNE](#), [Marc LEROY](#), [Marie POUEDRAS](#), [Chaves CAMILO](#)

08:39 ▶ Discussion commune.

08:43 ▶ CO037 Prescription d'antibiotiques dans les plaies de main de l'enfant. [Céline KLEIN](#) (Amiens), [Elise LHOMME](#), [Marie-Christine PLANCO](#), [François DEROUSSEN](#), [Mathieu MICLO](#), [Richard GOURON](#)

Salle
252AB

08:49 ▶ CO038 Risque de dissémination septique au cours de la prise en charge chirurgicale des phlegmons de la gaine des tendons fléchisseurs: Exsanguination par compression mécanique versus surélévation simple. [Kursat ERDOGAN](#) (Strasbourg), [Philippe LIVERNEAUX](#), [Sybille FACCA](#)

08:55 ▶ CO039 Profil épidémiologique des infections osseuses et articulaires.

[El Mehdi BOUMEDIANE](#) (Marrakech, Maroc), [Brahim DEMNATI](#), [Yassine FATH EL KHIR](#), [Fahd IDARRHA](#), [Mohamed Amine BEHIMA](#), [Imad ABKARI](#)

09:01 ▶ Discussion commune.

09:04 ▶ CO040 WALANT for the clunking wrist : Understanding diagnosis for better treatment. [Yacine MAJID](#) (Bruxelles, Belgique), [Wissam EL KAZZI](#), [Antonia GKOTSI](#), [Kevin BRUYNSEELS](#)

09:10 ▶ CO041 Résultats précoces des reconstructions immédiates ou différées après résection d'un sarcome des tissus mous au membre supérieur : une étude descriptive monocentrique. [Martin LHUAIRE](#) (Paris), [Ignacio GARRIDO](#), [Koohyar HABIBI](#), [Samuel PRIVE](#), [Victor POZZO](#), [Khalid KOHSHIM](#), [Philippe ANRACT](#), [David BIAU](#), [Laurent LANTIERI](#)

09:16 ▶ CO042 Fasciite nécrosante au membre supérieur : nouveau score et aide au diagnostic. [Florian DELAS](#) (Rouen), [François POSTEL](#), [Marie LÉGER](#), [Carlos Marcelo GARCIA DOLDAN](#), [Dorothee COQUEREL-BEGHIN](#), [Octave DHELLEMMES](#), [Isabelle AUQUIT-AUCKBUR](#)

09:22 ▶ CO043 Les fasciites nécrosantes de la main par morsure d'âne autour de 7 cas cliniques. [Abdelwahed SOLEH](#) (Marrakech, Maroc), [Marouane AIT RAHOU](#), [Mohamed MOUSSADIQ](#), [Mohamed HADDOU](#), [Elmehdi BOUMEDIANE](#), [Mohamed Amine BENHIMA](#), [Imad ABKARI](#)

09:28 ▶ CO044 Réapparitions des brides-rétractions aux doigts post-brûlure quelques années après une première chirurgie réparatrice dans une population des enfants africains à peau noire au cours de croissance. [Anatole KIBADI KAPAY](#) (Kinshasa, République démocratique du Congo)

09:34 ▶ Discussion commune.

Ⓞ 08:00 - 08:14

LE MOT DU PRÉSIDENT

Salle
251

08:14 Ⓞ 08:14 - 09:00

SESSION 1
Nouvelles technologiesModérateurs : [Frédéric APAIX](#) (Lyon), [Florent WEPPE](#) (Lyon)

08:14 ▶ COG2 Évaluation d'une application d'intelligence artificielle (IA) pour l'évaluation des amplitudes articulaires à la main. [Thomas DUTREY](#) (Rennes), [Gwenaél MEVEL](#), [Julien MAXIMEN](#)

Salle
251

08:24 ▶ COG5 Partage d'expérience : réalité virtuelle (RV) et rééducation du membre supérieur (MS). [Evangélie AGNESKIS](#) (Luxembourg, Luxembourg)

08:34 ▶ Active Virtual Reality in Hand Therapy. [Tom LATTRÉ](#) (Leper, Belgique)

08:44 ▶ COG6 Utilisation de la réalité virtuelle pour l'auto-rééducation de la main.

[Mickael DA SILVA](#) (Rennes), [Laura DIN](#), [Stéphane LE GALL](#), [Renaud SEGUIER](#), [Ahmed ZEMIRLINE](#)

08:54 ▶ Discussion commune.

08:30



Mardi 19 décembre

Ⓞ 08:30 - 09:00

CONFÉRENCE D'ENSEIGNEMENT JUNIOR.

Comment démystifier les déformations complexes des doigts.

Modérateur : **Edward DE KEATING HART** (Nantes)Modératrice : **Florence MALLARD** (Plerin - Saint-Brieuc)Amphi
Bleu

Pour un jeune chirurgien, les déformations des doigts peuvent paraître très difficiles à identifier et à traiter. Nous avons demandé à une experte dans ce domaine de nous proposer un algorithme simplifié de diagnostic de ces lésions et de leur prise en charge, qu'elle soit fonctionnelle ou chirurgicale.

► Comment démystifier les déformations complexes des doigts. **Caroline LECLERCO** (Paris)

09:00

Ⓞ 09:00 - 09:30

CONFÉRENCE D'ENSEIGNEMENT JUNIOR.

Qu'attendre de l'IRM de la Main et quand la prescrire ?

Modérateur : **Edward DE KEATING HART** (Nantes)Modératrice : **Florence MALLARD** (Plerin - Saint-Brieuc)Amphi
Bleu

Trop souvent prescrite et rarement réalisée de manière très adéquat, l'IRM a sa place dans la pathologie de la main mais selon des indications et une réalisation précise que nous détailleront une équipe de radiologues spécialisés.

► Qu'attendre de l'IRM de la Main et quand la prescrire ? **Frédéric ZEITOUN** (Paris)

Ⓞ 09:00 - 10:00

SESSION 2

La main du musicien

Modérateurs : **Céline BOUISSOU** (Annemasse), **Philippe CUENOD** (Genève, Suisse)09:00 ► Biomécanique du bras d'archet du violoniste, confort de jeu et qualité du son : impact d'un dispositif d'ergonomie. **Thomas HOEGY** (Lyon)09:10 ► Polyvalence instrumentale : une adaptation sans limite de la main du musicien ? Un enjeu pour les rééducateurs. **Isaure PONTVIANNE** (Lyon)09:25 ► Les aspects médico-chirurgicaux des musiciens. **Flore-Anne LECOQ** (Nantes - Saint-Herblain)09:40 ► Les différents facteurs impactant la prise en charge du musicien. **Anne MAUGUE** (Nice)

09:55 ► Discussion commune.

Salle
251

09:30

Ⓞ 09:30 - 10:00

CONFÉRENCE D'ENSEIGNEMENT JUNIOR.

Biomécanique du Carpe pour les nuls.

Modérateur : **Edward DE KEATING HART** (Nantes)Modératrice : **Florence MALLARD** (Plerin - Saint-Brieuc)Amphi
Bleu

10 os, 33 ligaments, le carpe est sans aucun doute l'articulation la plus complexe de l'organisme. Un biomécanicien, chirurgien de la main nous précisera la biomécanique du carpe et ce qu'il est essentiel qu'un spécialiste du poignet comprenne dans ce domaine.

► Biomécanique du Carpe pour les nuls. **Emmanuel CAMUS** (Maubeuge)

09:40

Ⓞ 09:40 - 10:00

COMMUNICATIONS LIBRES.

Pathologies liée au sport.

Modérateurs : **Aurélien AUMAR** (Lesquin), **Adil TRABELSI** (Avignon)



Mardi 19 décembre

Un aperçu des derniers travaux réalisés par les chirurgiens de la main autour du sujet des pathologies liées au sport.

09:40 ▶ CO045 Fencing Wrist: A 10-year retrospective study of wrist injuries in fencers.

Jean-Baptiste DE VILLENEUVE BARGEMON (Marseille), Elise LUPON, Michel LEVADOUX, Lorenzo MERLINI, Christophe MATHOULIN

Salle
252AB

09:46 ▶ CO046 Reprise précoce du sport après réparation du ligament collatéral médial de la MCP du pouce avec utilisation du SUTURETAPE®. Aurélien AUMAR (Lesquin), Alexandre HARDY, Alexandre SAUVAGE, Jérôme PIERRAT

09:52 ▶ CO047 Résultats de la fasciotomie échoguidée dans les syndromes de loges chroniques d'effort à l'avant-bras : Résultats préliminaire à propos de 12 cas.

Jean-Baptiste FACON (Reims), Jean-Michel COGNET, Pascal LOUIS, Xavier MARTINACHE

09:58 ▶ Discussion commune.

10:00

Pause café - Visite des stands - Consultation des ePosters

10:30

Ⓞ 10:30 - 11:00

TABLE RONDE

Canal carpien et Amylose cardiaque : comment sensibiliser le chirurgien de la main à un diagnostic précoce.

Coordinateur : Laurent OBERT (Besançon)

Comment un canal carpien pourra être le premier signe d'une future amylose cardiaque dont le pronostic vital est souvent précaire ? Autour de la table, débattre chirurgiens de la main, et cardiologues afin de définir un algorithme simple à proposer aux opérateurs dans la décision d'une biopsie contemporaine du geste opératoire.

Amphi
Bleu

10:30 ▶ Introduction. Laurent OBERT (Besançon)

10:33 ▶ Le canal carpien, un des premiers signes de l'amylose cardiaque ? Les cardiologues le savent... mais pas les chirurgiens ? Silvia OGHINA (Créteil)

10:41 ▶ L'expérience à l'est. Philippe SCHIELE (Lyon)

10:46 ▶ L'expérience à l'ouest. Nicolas BIGORRE (Angers)

10:51 ▶ Discussion. Laurent OBERT (Besançon)

Ⓞ 10:30 - 11:42

COMMUNICATIONS LIBRES.

Vidéos flash.

Modérateurs : Nick DARLIS (Athens, Grèce), Gwénoél KERMARREC (Vannes)

Une présentation en vidéo de techniques chirurgicales ou de cas cliniques, réalisées par les chirurgiens de la main autour de sujets divers.

10:30 ▶ VF01 Targeted partial arthroscopic trapeziectomy and distraction (TPATD): surgical technique. Jean-Baptiste DE VILLENEUVE BARGEMON (Marseille), Charlotte JALOUX, Michel LEVADOUX

10:36 ▶ VF02 Mise en place d'une prothèse, trapézo-métacarpienne, sous méthode WALANT. À propos de mes 40 premiers cas. Stéphane BARBARY (Nancy)

10:42 ▶ Discussion commune.

10:46 ▶ VF03 Comment opérer une Maladie de Dupuytren par la technique de la plastie de Malingue. Thomas ALBERT (Angers), Yann SAINT-CAST

10:52 ▶ VF04 Une nouvelle technique anatomique de réparation du biceps distal, postérieur à antérieur, par une seule incision antérieure. Nick DARLIS (Athens, Grèce)

10:58 ▶ Discussion commune.

11:02 ▶ VF05 Arthroscopic radioscapulohumeral fusion: surgical technique.

Jean-Baptiste DE VILLENEUVE BARGEMON (Marseille), Charlotte JALOUX, Michel LEVADOUX

Salle
252AB



Mardi 19 décembre

11:08 ▶ VF06 Comment je reprends un échec de réinsertion fovéale du TFCC.

[Aymeric DE GEYER](#) (Rennes), [Ahmed ZEMIRLINE](#)

11:14 ▶ Discussion commune.

11:18 ▶ VF07 Comment je fais une pollicisation de l'index pour hypoplasie du pouce par la

technique de Malek? [Mathilde PAYEN](#) (Rouen), [Octave DHELLENMES](#), [Marie LEGER](#),
[Isabelle AUQUIT-AUCKBUR](#)

11:24 ▶ VF08 Vidéo-flash: Lambeau de Joshi et Pho pour les pertes de substances pulpaire

subtotales. [RacheL LE DRÉAU](#) (Caen), [Isabelle AUQUIT-AUCKBUR](#), [Marie LÉGER](#), [Richard CHAN](#),
[Marcelo GARCIA-DOLDAN](#), [Dorothee COQUEREL-BEGHIN](#)

11:30 ▶ VF09 Comment je fais un fixateur externe dynamique artisanal de type Suzuki pour les

fractures luxation IPP. [Fabien WALLACH](#) (Trappes)

11:36 ▶ Discussion commune.

Ⓞ 10:30 - 12:00

SESSION 3

Orthèses

Modérateurs : [Fanny CARN](#) (Paris), [Jean LICHTLE](#) (Paris)

10:30 ▶ Évaluation de la tension pour les orthèses dynamiques d'extension de l'IPP.

[Fanny CARN](#) (Paris), [Céline BOUSSOU](#) (Annemasse), [Charles-Henri TISSERONT](#) (Reims),
[Marie-Charlotte BRANCHET](#) (Toulon)

10:50 ▶ Réglage de la force dans la confection d'orthèses pour traiter la raideur de l'IPP.

[Vicenç PUNSOLA IZARD](#) (Barcelone, Espagne)

11:10 ▶ Orthèses dynamiques et statiques progressives du poignet et du coude - La

technologie « lively splint » actualisée. [Dominique THOMAS](#) (Grenoble)

11:20 ▶ Traitement de la raideur de l'IPP: l'application des orthèses digitales de tension

élastique en néoprène pour les inter phalangiennes proximales en flexion.

[Vicenç PUNSOLA IZARD](#) (Barcelone, Espagne)

11:50 ▶ Discussion commune.

11:00

Ⓞ 11:00 - 11:30

TABLE RONDE

Lésions neurologiques iatrogènes de la chirurgie de l'épaule : état des lieux, prise en charge et prévention.

Modérateurs : [Eric LENOBLE](#) (Paris), [Cyril LAZERGES](#) (Montpellier)

Co-animateur : [Jean-Noel GOUBIER](#) (Paris)

La chirurgie de l'épaule a pris un essor considérable ces dernières années, notamment avec l'émergence de l'arthroscopie. Néanmoins, elle n'est pas dénuée de possibles complications iatrogènes notamment nerveuses. Autour de J. N. Goubier; différents spécialistes nous rappelleront l'anatomie de la région de l'épaule et surtout les moyens de tenter d'éviter ces lésions et ils nous présenteront les techniques de réparation nerveuse.

11:00 ▶ Introduction. [Jean-Noel GOUBIER](#) (Paris)

11:02 ▶ Anatomie chirurgicale. [Marc SOUBEYRAND](#) (Melun)

11:07 ▶ Lésions nerveuses et anesthésie locorégionale. [Mélanie FROMENTIN](#) (Champigny-Sur-Marne)

11:12 ▶ Lésions nerveuses et chirurgie à ciel ouvert. [Jean-David WERTHEL](#) (Boulogne-Billancourt)

11:17 ▶ Lésions nerveuses et chirurgie arthroscopique. [Jean-David WERTHEL](#) (Boulogne-Billancourt)

11:22 ▶ Prise en Charge thérapeutique des Lésions nerveuses. [Jean-Noel GOUBIER](#) (Paris)

11:30

Ⓞ 11:30 - 12:00

Salle
251

Amphi
Bleu



Mardi 19 décembre

FACE À FACE

Instabilité scapho-lunaire : Arthroscopie ou chirurgie à ciel ouvert ?

Arbitre : **Jean-Michel COGNET (Reims)**

L. ATHLANI et G. COHEN débattront avec leurs arguments sur la prise en charge -toujours controversée- des lésions du ligament scapho-lunaire. Arthroscopie ou ciel ouvert, chacun présentera sa technique et donnera ses arguments. Un vote dans la salle clôturera cette mini-battle.

Amphi
Bleu

► **Instabilité scapho-lunaire : Arthroscopie ou chirurgie à ciel ouvert ? Gilles COHEN (Paris), Lionel ATHLANI (Nancy)**

11:42 Ⓞ 11:42 - 12:30

COMMUNICATIONS LIBRES.

Main froide.

Modérateurs : **Aurore DEBET (Paris), Max HAERLE (Allemagne, Allemagne)**

Un aperçu des derniers travaux réalisés par les chirurgiens de la main autour du sujet de la main froide.

11:42 ► CO048 Arthrodèse raccourcissante et fasciectomie limitée dans les récidives des formes sévères de maladie de Dupuytren du cinquième doigt. **Bert VANMIERLO (Roeselare, Belgique), Eduard VAN EECKE, Bruno VANDEKERCKHOVE, Arne DECRAMER, Kjell VAN ROYEN, Jean GOUBAU**

11:48 ► Discussion commune.

11:50 ► CO049 Résultats à long terme de la technique de Malingue dans le traitement chirurgical de la maladie de Dupuytren : étude rétrospective de 55 patients. **Thomas ALBERT (Angers), Nicolas BIGORRE, Guy RAIMBEAU, Yann SAINT-CAST**

Salle
252AB

11:56 ► Discussion commune.

11:58 ► CO050 Test diagnostique pour les stades initiaux du doigt à ressaut et nouvel algorithme thérapeutique. **Lorenzo ROCCHI (Rome, Italie), Camillo FULCHIGNONI, Silvia PIETRAMALA, Gianfranco MERENDI**

12:10 ► Discussion commune.

12:14 ► CO051 What is the best indication in giant-cell tumor of the distal radius to achieve good functionality while avoiding recurrence? review of our casistic. **Puccini SERENA (Firenze, Italie), Gelsomini GIUDITTA**

12:20 ► CO052 Résection segmentaire et reconstruction par greffe structurelle iliaque pour prise en charge de kystes anévrysmaux métacarpiens évolués. **Thomas DAQUILAS (Brest), Olivier BOZON, Bertrand COULET, Michel CHAMMAS, Cyril LAZERGES**

12:26 ► Discussion commune.

12:00 Ⓞ 12:00 - 12:30

MATCH À 3 !

Ma technique de libération du Canal Carpien est la meilleure ! 3 techniques s'opposent : mini-open, vidéo-endoscopie, écho-chirurgie

Arbitre : **Laurent OBERT (Besançon)**

Sur la base d'un questionnaire précédemment transmis aux membres de la SFMC ces 3 techniques de libération du nerf médian s'opposent avec leurs arguments et surtout leurs résultats. Il faudra faire preuve de persuasion par chacun des débatteurs pour nous convaincre que sa technique est la meilleure. Un vote dans la salle clôturera cette mini-battle.

Amphi
Bleu

► **Ma technique de libération du Canal Carpien est la meilleure ! 3 techniques s'opposent : mini-open, vidéo-endoscopie, écho-chirurgie. Isabelle AUQUIT-AUCKBUR (Rouen), Olivier MARES (Nîmes), Emmanuel DAVID (Amiens)**

Ⓞ 12:00 - 12:30

**Mardi 19 décembre****LES 20 ANS DU RÉSEAU PRÉVENTION MAIN.****Modérateurs :** **Thierry DUBERT** (Champigny-Sur-Marne), **Catherine LAFFARGUE** (Champigny-Sur-Marne)**12:00 ▶ Son intérêt, Ses objectifs, et ses actions menées.** **Thierry DUBERT** (Champigny-Sur-Marne)Salle
251**12:05 ▶ Réseau prévention main et prise en charge kinésithérapique du membre supérieur.**
Catherine LAFFARGUE (Champigny-Sur-Marne)**12:09 ▶ Les 20 ans du Réseau à l'académie de médecine de Paris.** **Marc ROZENBLAT** (Ozoir-La-Ferrière)**12:13 ▶ Les perspectives d'avenir et les projets du Réseau Prévention Main île de France.**
Alexandre KILINC (Paris), **Patrick THERON** (Saint-Maur-Des Fossés), **Sylvain CELERIER** (Paris)**12:28 ▶ Discussion commune.**

12:30

Pause déjeuner - Ateliers de l'industrie

⌚ 12:30 - 14:00

ATELIER DÉJEUNER DE L'INDUSTRIE - MÉDARTIS
Complications en chirurgie de la main et du poignet▶ **Introduction.** **Laurent OBERT** (Besançon)▶ **Pseudarthrose itérative de l'ulna ou du radius : comment la traiter de manière "simple".**
Dominique LE NEN (Brest), **Christophe ANDRO** (Brest), **Hoel LETISSIER** (Brest),
Arthur DELLESTABLE (Brest)Salle
251▶ **Ostéosynthèse des fractures de doigts : Complications et solutions.** **Flore-Anne LECOQ**
(Nantes - Saint-Herblain)▶ **Complications péri-opératoires des fractures de scaphoïde.** **Brieuc MONIN** (Nice)▶ **Complications du canal carpien : Pas si rare... Pas si facile !** **Antoine MARC** (Lyon - Villeurbanne)▶ **Conclusion - Discussion.**

⌚ 12:30 - 14:00

ATELIER DÉJEUNER DE L'INDUSTRIE - ARTHREX
La prise en charge des pathologies du poignet et de la main de la médecine régénérative à l'arthroscopie.Salle
252AB▶ **Injections de PRP, autogreffe de cartilage hyalin et réparation du ligament scapho-lunaire sous arthroscopie.** **Lorenzo MERLINI** (Paris),
Benjamin DEGEORGE (Montpellier)

⌚ 12:30 - 14:00

ATELIER DÉJEUNER DE L'INDUSTRIE - KERI MEDICAL
Prothèse totale de poignet MOTEC l'état des lieux après 5 ans.**Conférenciers :** **Aurélien AUMAR** (Lesquin), **Jean-Yves BEAULIEU** (Genève, Suisse),
Sacha CHROSCIANY (Limoges), **Olivier DAUNOIS** (Aix-En-Provence), **Alain TCHURUKDICHIAN**
(Dijon)Salle
253▶ **Introduction.**▶ **Grands principes de la prothèse.**▶ **Indications : L'arthrose / Les cas de reprises / Les fractures intra-articulaires / Les cas**



Mardi 19 décembre

complexes.

► Points de vigilance et conséquences.

► Conclusion.

14:00

⌚ 14:00 - 15:00

CONFÉRENCE DE LA GRÈCE, PAYS INVITÉ

Ulnar nerve injury and sequelae.

Coordinateur : Nick DARLIS (Athens, Grèce)

La pathologie du nerf ulnaire est universelle et toujours difficile à prendre en charge. Les équipes de chirurgie de la main de la Grèce (pays invité cette année) nous détailleront leur approche thérapeutique et leur prise en charge des séquelles.

14:00 ► Clinical significance of surgical anatomy. Nickolaos ZAGOREOS (Athens, Grèce)

14:07 ► High ulnar nerve injury. Manos FANDRIDIS (Athens, Grèce)

14:14 ► Low ulnar nerve injury. Filippos GIANNOULIS (Athens, Grèce)

14:21 ► Iatrogenic ulnar nerve injury. Zoe DAILIANA (Larissa, Grèce)

14:28 ► Results of ulnar nerve repair and reconstruction. Ellada PAPAODOGEOURGOU (Thessaloniki, Grèce)

14:35 ► Peripheral nerve transfers for the ulnar nerve. Nick DARLIS (Athens, Grèce)

14:42 ► Principles of tendon transfers for ulnar nerve dysfunction. Kostas-Agnantis IOANNIS (Ioannina, Grèce)

14:50 ► Discussion.

Amphi
Bleu

⌚ 14:00 - 16:42

COMMUNICATIONS LIBRES.

Traumatologie main et radius.

Modérateurs : Bernard CADOT (Paris), Xavier GUEFFIER (Bourgoin-Jallieu)

Un aperçu des derniers travaux réalisés par les chirurgiens de la main autour du sujet de la traumatologie de la main et du radius.

14:00 ► CO053 Facteurs de risques de téno-synovite des fléchisseurs après ostéosynthèse d'une fracture du radius distal par plaque verrouillée antérieure. Eleonore CANARELLI (Amiens), Mathilde LEON, Emmanuel DAVID

14:06 ► CO054 Méta-analyse : L'embrochage versus la plaque verrouillée dans l'ostéosynthèse des fractures de l'extrémité inférieure du radius. Hassan RAIS, Mohamed MOUSSADIQ, Mohamed HADDOU, Yassine FATH EL KHIR, El Mehdi BOUMEDIANE (Marrakech, Maroc), Said AZIZ, Mohamed Amine BENHIMA, Imad ABKARI, Youssef NAJEB

14:12 ► Discussion commune.

14:14 ► CO055 Plaie de main : un bilan radiographique systématique est-il justifié ? Thibault DRUEL, Thomas JALAGUIER, Agathe ALVERNHE (Lyon), Laurent MATHIEU, Christophe GAILLARD, Aram GAZARIAN

14:20 ► CO056 L'angiographie peropératoire en microchirurgie représente-t-elle un bénéfice ? Germain POMARES (Luxembourg, Luxembourg), Amandine LEDOUX, Alban FOUASSON-CHAILLOUX, Thomas JAGER

14:26 ► Discussion commune.

14:28 ► CO057 Au-delà de la tradition de la vis de Herbert : notes critiques sur la fixation intramédullaire des fractures diaphysaires extra-articulaires de la phalange proximale. Bruno VANDEKERCKHOVE (Bruxelles, Belgique), Bert VANMIERLO, Shanna ZIELINSKI, Joris DUERINCKX, Bert OPT EIJNDE, Jean GOUBAU

14:34 ► CO058 Comparaison entre la fixation par vis intramédullaire antégrade et rétrograde pour les fractures diaphysaires extra-articulaires de la phalange proximale: une étude biomécanique. Bruno VANDEKERCKHOVE (Bruxelles, Belgique), Bert VANMIERLO, Shanna ZIELINSKI, Joris DUERINCKX, Jean GOUBAU, Bert OPT EIJNDE



18-20

DÉCEMBRE 2023
PALAIS DES CONGRÈS - PARIS

PRÉSIDENT: DIDIER FONTES

PAYS INVITÉ
GRÈCE

www.gemcongres.com



Mardi 19 décembre

14:40 ▶ CO059 Ostéosynthèse des fractures des métacarpiens par vissage centro médullaire rétrograde - retour d'expérience et résultats cliniques et morphologiques avec un recul minimum de 6 mois. [Aurélien AUMAR \(Lesquin\)](#), [Alexandre SAUVAGE](#), [Alexandre HARDY](#), [Jérôme PIERRAT](#)

14:46 ▶ Discussion commune.

14:50 ▶ CO060 Facteurs pronostiques des fracture-luxations de base de 2e phalange des doigts longs. [Paul LEVET \(Marseille\)](#), [Charlotte JALOUX](#), [Najib KACHOUH](#), [Jean-Baptiste DE VILLENEUVE BARGEMON](#), [Sébastien VIAUD-AMBROSINO](#)

14:56 ▶ CO061 Résultats du brochage trans-métacarpien dans les fractures instables de première phalange des doigts longs : comparaison au brochage en croix. [Valentin BAUDRY \(Paris\)](#), [Claire BASTARD](#), [Marie PROTAIS](#), [Mickael ARTUSO](#), [Alain SAUTET](#), [Adeline CAMBON](#)

15:02 ▶ CO062 Voie d'abord et plaque palmaires pour l'ostéosynthèse des fractures de la base de P1 : une solution inexplorée. [Jean-Luc ROUX \(Montpellier\)](#), [Jean-Claude ROUZAUD](#)

15:08 ▶ CO063 Fractures du col du 5ème métacarpien : résultats cliniques et complications selon le type d'ostéosynthèse. [Raphaël NGUYEN \(Paris\)](#), [Jean-Gabriel DELVAQUE](#), [Luc KOPEL](#), [Pascal JEHANNO](#)

15:14 ▶ Discussion commune.

15:18 ▶ CO064 Intérêt de la technique d'Ishiguro modifiée dans le traitement des mallet finger osseux. [Aurélié INIESTA \(Marseille\)](#), [Caroline CURVALE](#), [Sébastien VIAUD](#), [André GAY](#), [Philippe SAMSON](#)

15:24 ▶ CO065 One-stage reconstruction of old flexor tendon lesions by heterodigital transfer of half of the FDP in children. About 6 cases. [Samir RAZALI \(Medea, Algérie\)](#)

15:30 ▶ CO066 2-Stage Flexor Reconstruction With A Mean Follow-Up of 5 Years. An Observational Study. [Kostas-Agnantis IOANNIS \(Ioannina, Grèce\)](#), [Gkiatas IOANNIS](#), [Gerasimopoulos PANAGIOTIS](#), [Pakos EMILIOS](#), [Beris ALEXANDROS](#), [Korompiilas ANASTASIOS](#)

15:36 ▶ CO067 Reconstruction de l'extenseur en zone I par greffe de rétinaculum de l'extenseur. [Ruben DUKAN \(Paris\)](#)

15:42 ▶ CO068 Neglected multi-digital flexor injuries , outcomes of single stage repair by hetero-digital flexor digitorum profundus. [Samir RAZALI \(Medea, Algérie\)](#)

15:48 ▶ Discussion commune.

15:53 ▶ CO069 Résultats de la technique de membrane induite dans les pertes de substances osseuses traumatiques des doigts et des métacarpiens : série monocentrique de 26 cas. [Marius BUFFARD \(Lyon\)](#), [Thibault DRUEL](#), [Laurent MATHIEU](#), [Aram GAZARIAN](#)

15:59 ▶ CO070 ARTHROPLASTIES MÉTACARPO-PHALANGIENNES EN URGENCE PAR IMPLANTS SILICONE DANS LE CADRE DE REIMPLANTATIONS PLURI-DIGITALES. [Emilie MATHIEU \(Toulouse\)](#), [Mathieu GIRARD](#), [Pierre MANSAT](#)

16:05 ▶ Discussion commune.

16:07 ▶ CO071 Etude rétrospective de l'effet du lipofilling de pulpe sur les troubles sensitifs après les lésions digitales distales. [Clarisse MACNI \(Marseille\)](#), [Charlotte JALOUX](#), [Najib KACHOUH](#)

16:13 ▶ CO072 Optimisation du lambeau libre cutané médial péris pour la couverture de la main. [Charlotte GABRIEL \(Luxembourg, Belgique\)](#), [Alban FOUASSON-CHAILLOUX](#), [Thomas JAGER](#), [Germain POMARES](#)

16:19 ▶ CO073 La recoupe artérielle pré-anastomotique est-elle systématique dans les revascularisations digitales ? Etude prospective, monocentrique et multidisciplinaire sur 46 mois. [Marine PICHONNAT \(Besançon\)](#), [Alexandre BUFFET](#), [Franck MONNIEN](#), [Sébastien AUBRY](#), [Isabelle PLUVY](#), [François LOISEL](#), [Laurent OBERT](#), [Séverine VALMARY-DEGANO](#), [Ines REGAS](#)

16:25 ▶ CO074 WALANT versus ALR dans la cure chirurgicale du doigt à ressaut : douleur post-opératoire et vitesse de récupération fonctionnelle. [Camille COLOMBIES-VERRIER \(Paris\)](#), [Olivier FREAUD](#), [Frédérique MAZODIER](#), [Franck VERDONK](#), [Alain SAUTET](#), [Adeline CAMBON](#)

16:31 ▶ CO075 États des lieux des pratiques des chirurgiens du réseau FESUM sur les réparations nerveuses primaires des nerfs digitaux. [Marie LEGER \(Rouen\)](#), [Luc MEURIC](#), [Octave DHELLEMES](#), [Fabrice RABARIN](#), [Isabelle AUQUIT-AUCKBUR](#)

16:37 ▶ Discussion commune.

Salle
252AB



Mardi 19 décembre

⌚ 14:00 - 15:00

SESSION 4

Éducation thérapeutique

Modérateurs : Grégory MESPLIÉ (Biarritz), Serge ROUZAUD (Pessac)

14:00 ▶ Informer, conseiller, former, éduquer. Marie-Charlotte BRANCHET (Toulon)

14:15 ▶ Fiche prévention d'évaluation des connaissances du réseau prévention main en île de France. Catherine LAFFARGUE (Champigny-Sur Marne)

14:25 ▶ Éducation thérapeutique des patients en post opératoire immédiat - notre expérience à l'Institut de la Main Nantes Atlantique. Claude LE LARDIC (Nantes), Clotilde SANDER (Nantes)

14:35 ▶ Zoom sur l'intervention de l'ergothérapeute auprès des patients de rhumatologie à La Maison de l'Éducation Thérapeutique (MET) des Hôpitaux Universitaires de Strasbourg. Marie SCHWEBEL (Strasbourg)

14:45 ▶ Discussion commune.

Salle
251

15:00

⌚ 15:00 - 15:30

CONFÉRENCE SOCIALE.

« Main et Avenir », Lettre ouverte aux Chirurgiens.

Conférencier : Alain-Charles MASQUELET (Paris)

Alain-Charles MASQUELET (Paris), au terme de près de cinquante années d'activité, nous donnera sa pensée sur l'évolution de la Chirurgie non seulement avec le regard du chirurgien qui a tant apporté à notre spécialité mais aussi avec celui du philosophe qu'on lui connaît moins.

Amphi
Bleu

⌚ 15:00 - 16:00

SESSION 5

Fracture articulaire IPP

Modérateurs : Sylvain CELERIER (Paris), Marc LEROY (Institut De La Main Nantes-Atlantique)

15:00 ▶ Fracture de la base de P2, anatomie et diagnostic - Traitement chirurgical à ciel ouvert. Paul LEVET (Marseille)

15:10 ▶ Traitement orthopédique par orthèse de traction. Maxime FOURMY (Marseille)

15:20 ▶ Traitement chirurgical par ligamentotaxor. Ludovic BINCAZ (Montélimar)

15:30 ▶ Rééducation dans le cadre d'un traitement par ligamentotaxor à propos de 10 cas. Julia CREMILLIEUX (Valence)

15:40 ▶ Reconstruction par greffon ostéocondral d'hémi hamatum. Lionel ERHARD (Lyon)

15:50 ▶ Fractures articulaires des IPP : Principes de rééducation et auto-rééducation. Cas particulier fracture articulaire IPP traitée par greffe Hamatum: Protocole de rééducation. A propos de 8 cas. Claude LE LARDIC (Nantes)

Salle
251

15:30

⌚ 15:30 - 16:00

CONFÉRENCE SOCIALE.

Chirurgie plastique nomade. De la case de santé aux conflits armés: notre expérience sur 30 années.

Conférencier : Patrick KNIPPER (Paris)

Patrick KNIPPER (Paris), chirurgien plasticien de renom formé à l'école de Boucicaud a sillonné le monde afin d'apporter son expertise en chirurgie reconstructrice des traumatismes conséquences des conflits armés ou de situations politiques nuisibles pour les populations.

Amphi
Bleu

16:00

⌚ 16:00 - 16:45



Mardi 19 décembre

CONFÉRENCE SOCIALE.
"Mon expérience de patron du RAID"

Conférencier : Jean-Baptiste DULION (Bièvres)

Jean Baptiste DULION, un ancien membre de la DGSI, est à la tête d'une unité d'élite de la Police Nationale depuis 2017. Ainsi le RAID (Recherche Assistance Intervention Dissuasion) est bien souvent l'ultime ressource et comme le souligne son chef « après nous, il n'y a plus de recours ». Décisions en situation d'urgence, préparation mentale et physique, gestion du stress, prise en charge médicale des traumatismes sur le terrain d'opérations sont autant de points, parfois en commun avec le quotidien d'un chirurgien, que Jean Baptiste DULION nous exposera, fort de son expérience.

Amphi
Bleu

⌚ 16:00 - 16:30

CONFÉRENCE D'ENSEIGNEMENT
Rôle des ligaments extrinsèques dans l'instabilité scaphoïde-lunaire.

Modérateurs : André GAY (Marseille), Claude LE LARDIC (Nantes)

► Rôle des ligaments extrinsèques dans l'instabilité scaphoïde-lunaire. Philippe CUENOD (Genève, Suisse)

16:20 ► Questions / Réponses.

Salle
251

16:30

Pause café - Visite des stands - Consultation des ePosters

17:00

⌚ 17:00 - 18:30

SÉANCE SOLENNELLE DE LA SFCM

Amphi
Bleu

⌚ 17:00 - 17:35

CONFÉRENCE D'ENSEIGNEMENT
Les déformations des doigts

Modérateurs : Kursat ERDOGAN (Strasbourg), Marie SCHWEBEL (Strasbourg)

17:00 ► Les déformation des doigts. Caroline LECLERCQ (Paris), Fanny CARN (Paris)

17:30 ► Discussion commune.

Salle
252AB

17:45

⌚ 17:45 - 19:30

ASSEMBLÉE GÉNÉRALE DE LA SFRM - GEMMSOR

Salle
252AB

18:00

⌚ 18:00 - 19:00

ASSEMBLÉE GÉNÉRALE DE LA FESUM.

Salle
251

Mercredi 20 décembre

08:00

⌚ 08:00 - 08:30

CONFÉRENCE D'ENSEIGNEMENT JUNIOR.
L'écho-chirurgie, de l'apprentissage à la pratique quotidienne.

Modératrice : Violaine BEAUTHIER-LANDAUER (Paris)

Il convient de préciser les aspects techniques de l'écho-chirurgie et pour ne pas se heurter à un « mur » dès les premières fois, Olivier Marès nous précisera sa stratégie d'apprentissage de cette nouvelle technique pour les chirurgiens.

Amphi
Bleu



Mercredi 20 décembre

► L'écho-chirurgie, de l'apprentissage à la pratique quotidienne. **Olivier MARÈS** (Nîmes),
Jean-Michel COGNET (Reims)

Ⓞ 08:00 - 10:00

COMMUNICATIONS LIBRES.

Arthroscopie.

Modérateur : **Ahmed ZEMIRLINE** (Rennes)

Modératrice : **Marion BURNIER** (Lyon)

Un aperçu des derniers travaux réalisés par les chirurgiens de la main autour du sujet de l'arthroscopie.

08:00 ► CO088 Étude comparative intra-individuelle de l'arthroplastie par prothèse trapézo-métacarpienne (PTM) et de la trapezectomie partielle (TP) sous arthroscopie dans le traitement de la rhizarthrose chez le même patient. **Nizar TOUATI** (Versailles), **Pierre DESMOINEAUX**, **Tiphane DELCOURT**, **Nicolas PUJOL**

08:06 ► CO089 Targeted partial arthroscopic trapeziectomy with temporary distraction : A retrospective study with a minimum 5-year follow-up.

Jean-Baptiste DE VILLENEUVE BARGEMON (Marseille), **Charlotte JALOUX**, **Elise LUPON**, **Emilie DOBELLE**, **Michel LEVADOUX**

08:18 ► Discussion commune.

08:22 ► CO091 ARTHROSCOPICALLY ASSISTED SCAPHOID NONUNION TREATMENT. CASE SERIES WITH SHORT TERM RESULTS. **Kanellos PANAGIOTIS** (Kifisia, Grèce), **Tetsios GEORGE**, **Syngouna SOPHIA**

08:28 ► CO093 Intérêt de l'assistance arthroscopique dans le traitement des luxations et fractures-luxation Péri-lunaires fraîches : à propos de 58 cas. **Guillaume HERZBERG** (Lyon), **Marion BURNIER**, **Lyliane LY**, **Louis DUCHARNE**, **Yadar IZEM**

08:34 ► CO092 Prise en charge des pseudarthroses du scaphoïde carpien en technique arthroscopique : à propos de 105 cas. **Jean Michel COGNET** (Reims), **Anais DE BIE**, **Jean Baptiste FACON**, **Xavier MARTINACHE**, **Pascal LOUIS**

08:40 ► Discussion commune.

08:44 ► CO094 Traitement de l'instabilité scapholunaire: importance du ligament dorsal intercarpien et « portait-robot » d'une technique chirurgicale idéale sur-mesure en 2023. **Ahiam ARNAOUT** (Paris), **Gustavo GOMEZ RODRIGUEZ**, **Alvaro MURATORE**, **Christophe MATHOULIN**

08:50 ► CO095 Plicature arthroscopique du ligament intercarpien dorsal pour le traitement des instabilités scapholunaires de grade élevé : description de la technique et résultats préliminaires. **Ahiam ARNAOUT** (Paris), **Christophe MATHOULIN**

Salle
252AB

08:56 ► CO096 Mesure échographique de la capsule dorsale après réparation arthroscopique capsulo-ligamentaire dorsale pour rupture du complexe scapho-lunaire. **Alexandre CERLIER** (Marseille), **Florent ANGER**

09:02 ► CO097 Are we correctly assessing scapholunate injuries under arthroscopy?
Jean-Baptiste DE VILLENEUVE BARGEMON (Marseille), **Michel LEVADOUX**

09:08 ► Discussion commune.

09:13 ► CO098 Suture arthroscopique dans la prise en charge des instabilités médiocarpiales palmaires : une étude prospective. **Lorenzo MERLINI** (Paris), **Jean-Baptiste DE VILLENEUVE BARGEMON**, **Mathilde GRAS**, **Ahiam ARNAOUT**, **Christophe MATHOULIN**

09:19 ► CO099 Limites de l'arthrodèse partielle arthroscopique du poignet et proposition de guidelines pour optimiser la technique : Série rétrospective de 15 cas et revue de la littérature. **Clement PRENAUD** (Paris), **Ahiam ARNAOUT**, **Lorenzo MERLINI**, **Christophe MATHOULIN**

09:25 ► CO100 Étude comparative des protocoles d'immobilisation après suture arthroscopique des lésions périphériques et foveales du TFCC : étude d'une cohorte de 387 patients. **Benjamin DUFOURNIER** (Paris), **Jean-Baptiste DE VILLENEUVE BARGEMON**, **Christophe MATHOULIN**, **Mathilde GRAS**, **Ahiam ARNAOUT**, **Lorenzo MERLINI**

09:31 ► CO101 Résultats de la lunarectomie isolée sous arthroscopie dans la maladie de



Mercredi 20 décembre

Kienböck de stade IIIa/IIIb de la classification de Lichtman. [Jean-Baptiste FACON](#) (Reims), [Jean-Michel COGNET](#), [Pascal LOUIS](#), [Xavier MARTINACHE](#)

09:37 ▶ Discussion commune.

09:42 ▶ CO102 Étude prospective de 58 doigts à ressaut opérés en mini-open, analyse des complications et de leur traitement. [Erle WELTZER](#) (Pessac), [Benjamin SOMMIER](#), [Pierre MOUTON](#), [Florent DEVINCK](#), [Eric MAURICE](#), [Elias T. SAWAYA](#), [Stéphane JOULIÉ](#), [Jean Maxime ALET](#), [Serge ROUZAUD](#)

09:48 ▶ CO103 Pathogénicité des sésamoïdes de l'articulation métacarpo-phalangienne du pouce (A propos d'une série de 13 patients. Étude rétrospective 2012-2022). [Tatiana TUNI](#) (Strasbourg), [Oleg TUNI](#), [Martine DURY](#)

09:54 ▶ Discussion commune.

⊙ 08:00 - 08:45

SESSION COMMUNICATIONS LIBRES GEMMSOR 1

Modérateurs : [Michel CHAMMAS](#) (Montpellier), [Nathalie POIRIER COUTANSAIS](#) (Trelaze)

08:00 ▶ Raisonement clinique et qualité métrologique des tests orthopédiques de la main : quadrant radial. [Jean LICHTLE](#) (Paris)

Salle
251

08:10 ▶ Mobilisation protégée immédiate post-opératoire après réinsertion du tendon distal du biceps brachial. [Dominique THOMAS](#) (Grenoble)

08:20 ▶ Evaluation de l'apport du DIU européen de rééducation et d'appareillage en chirurgie de la main. [Audrey LOUIS](#) (Nevers)

08:30 ▶ COG3 Le cinquième rayon de la main: une importance fonctionnelle méprisée ? [Anne-Laure CANN](#) (Brest), [Dominique LE NEN](#), [Hoël LETISSIER](#)

08:40 ▶ Discussion commune.

⊙ 08:00 - 10:00

CONFÉRENCES PROGRAMME INFIRMIER

▶ Introduction. [Germain POMARES](#) (Luxembourg, Luxembourg)

▶ Apparition de la chirurgie ambulatoire et évolution des pratiques au fil du temps. [Michel MERLE](#) (Luxembourg, Luxembourg)

▶ Résultats de l'enquête menée auprès des membres de la SFCM. [Germain POMARES](#) (Luxembourg, Luxembourg)

Salle
253

▶ Six années après l'ouverture du service de chirurgie ambulatoire des Hôpitaux Robert Schuman - Luxembourg : le bilan. [Laurent RENARD](#) (Luxembourg, Luxembourg)

▶ La pratique de l'ambulatoire en service d'hospitalisation : la gestion du patient et du périhospitalier. [Lalia SEKKIL](#) (Luxembourg, Luxembourg)

▶ Anesthésie Loco-Régionale et chirurgie ambulatoire : la pratique du CHRU de Nancy. [Lionel ATHLANI](#) (Nancy)

▶ « L'appel du lendemain » : intérêts et bénéfices ? [Benoît PEDEUTOUR](#) (Aix-En-Provence)

▶ Conclusion.

▶ Discussion.

08:30

⊙ 08:30 - 09:00

TABLE RONDE

Traumatisme du membre supérieur de l'enfant, comment éviter les séquelles à l'âge adulte ?

Modérateur : [Pascal JEHANNO](#) (Paris)

Trop souvent, la correction de déformations traumatiques de l'enfant est laissée à la croissance mais malheureusement, ce n'est pas aussi simple et il n'est pas rare que le chirurgien Amphi
Bleu



Mercredi 20 décembre

orthopédique adulte doit prendre en charge des complications évolutives qui auraient pu être plus idéalement prises en charge initialement. P. Jehanno et son équipe de chirurgiens infantiles nous mettront en situation de staff avec des « flash-backs » instructifs et démonstratifs.

► **Traumatisme du membre supérieur de l'enfant, comment éviter les séquelles à l'âge adulte ?**
Pascal JEHANNO (Paris), Franck FITOUSSI (Paris), Stéphanie PANNIER (Paris)

09:00 Ⓞ 09:00 - 10:00

SESSION COMMUNE GEM - GEMMSOR

La maladie de Dupuytren.

Modérateurs : Renaud DUCHÉ (Avignon), Maxime FOURMY (Marseille)

09:00 ► **Trucs et astuces dans la chirurgie de la Maladie de Dupuytren.** Renaud DUCHÉ (Avignon)

Avec l'analyse d'un questionnaire adressé à tous les membres de la SFCM, R Duché nous donnera les tendances actualisées du traitement de cette maladie et nous révélera ses « trucs et astuces » fort utiles à un jeune chirurgien de la main.

Amphi
Bleu

09:30 ► **Flare réaction post-opératoire de la maladie de Dupuytren.** Laura EMMERICH-LE DREN (Auxerre)

09:39 ► **Dupuytren : Les attelles sont-elles sur-employées après chirurgie ? revue de littérature.** Denis GERLAC (Echirolles)

09:48 ► **Particularités de prise en charge rééducative de formes sévères de maladie de Dupuytren avec lambeau cross finger.** Simona AUDEMAR (Lamalou Les Bains)

09:57 ► **Discussion commune.**

10:00

Pause café - Visite des stands - Consultation des ePosters

10:30 Ⓞ 10:30 - 11:10

CONFÉRENCE D'ENSEIGNEMENT AVANCÉE.

Complications des prothèses partielles et totales du poignet.

Modérateurs : Philippe BELLEMÈRE (Nantes), Alain TCHURUKDICHIAN (Dijon)

De conception récente, les prothèses de poignet qu'elles soient totales ou partielles ne sont pas dénuées de complications. Il importe de savoir les éviter par une technique et des indications précises et y apporter des solutions thérapeutiques. Guillaume Herzberg nous fera part de sa longue expérience dans ce domaine.

Amphi
Bleu

► **Complications des prothèse partielles et totales de Poignet.** Guillaume HERZBERG (Lyon), Marion BURNIER (Lyon)

Ⓞ 10:30 - 11:20

COMMUNICATIONS LIBRES.

Divers.

Modérateurs : Franck FITOUSSI (Paris), Stéphane GUÉRO (Paris)

Un aperçu des derniers travaux réalisés par les chirurgiens de la main autour de thématiques variées.

10:30 ► **CO104 Components and impact of the patient-surgeon relationship- a review.**

Mohammadreza AZARPIRA (Meulan-en-Yvelines), Gregory KATZ, Shady CHIKHANI, Camilo CHAVES, Thierry DUBERT

10:36 ► **CO105 Étude épidémiologique descriptive rétrospective en chirurgie de la main : Analyse de l'évolution de la prise en charge de certaines affections courantes en chirurgie de la main en France entre 2009 et 2021.** Harouna ABDOULAYE DIALLLO (Saint-Brieuc), Ahmed ZEMIRLINE

10:42 ► **CO106 L'european board of hand surgery (EBHS), pour qui, pourquoi et comment?**
Mehdi SIALA (Toulouse)

Salle
252AB



Mercredi 20 décembre

10:48 ▶ CO107 Faut-il encore convier les patients en réunion de service pluridisciplinaire ?
[Marie LE MAPIHAN](#) (Paris), [Adeline CAMBON](#), [Jean-Gabriel DELVAQUE](#), [Pascal JEHANNO](#)

10:54 ▶ CO108 l'impact factor définit-il la qualité d'une revue scientifique? [Nicolas DREANT](#)
(Nice), [Alexandra FORLI](#)

11:00 ▶ CO109 Lancement d'un registre pour comparer et améliorer les résultats de la chirurgie de la main en vie réelle. [Thierry DUBERT](#) (Champigny-sur-Marne), [Philippe BELLEMÈRE](#), [Yves JACOB](#), [Laurent OBERT](#), [Camilo CHAVES](#), [Gregory KATZ](#)

11:06 ▶ CO110 Les décollements épiphysaires néonataux de la palette humérale guérissent sans réduction. [Malek BRICHNI](#), [Marine DE TIENDA](#), [Gauthier CAILLARD](#), [Emeline BOURGEOIS](#), [Manon BACHY](#), [Marion DELPONT](#) (Montpellier)

11:12 ▶ Discussion commune.

Ⓞ 10:30 - 11:00

SEANCE SOLENNELLE SFRM GEMMSOR

Salle
251

11:00 Ⓞ 11:00 - 12:00

SESSION 6: EPAULE

Diagnostic différentiel des douleurs d'épaule.

Modérateurs : [Dominique ANDREU](#) (Pau), [Victorien BÉGOT](#) (Avignon)

Salle
251

▶ Diagnostic différentiel des douleurs d'épaule. [Thierry MARC](#) (Montpellier)

11:10 Ⓞ 11:10 - 11:50

CONFÉRENCE D'ENSEIGNEMENT AVANCÉE.

Syndromes canaux péricapulaires.

Modérateur : [Patrick HOUVET](#) (Paris)

Coordinateur : [Jérôme GARRET](#) (Lyon)

Modératrice : [Adeline CAMBON-BINDER](#) (Paris)

Moins connus qu'à la main et au coude, les syndromes canaux de l'épaule sont souvent d'un diagnostic trompeur et leur prise en charge demeure spécialisée. J Garret et son équipe nous en présenteront les différents aspects et feront part de leur grande expérience dans ce domaine encore assez confidentiel pour beaucoup de chirurgiens du membre supérieur.

Amphi
Bleu

11:10 ▶ Syndrome du défilé thoraco-brachial : prise en charge médicale. [Gabriel FRANGER](#) (Lyon)

11:20 ▶ Syndrome du petit pectoral mythe ou réalité? [Jean-Edern OLLIVIER](#) (Le Havre)

11:30 ▶ Névrite des nerfs suprascapulaire et thoracique long : diagnostic et traitement. [Jérôme GARRET](#) (Lyon)

11:20 Ⓞ 11:20 - 12:30

COMMUNICATIONS LIBRES.

Pathologies de l'enfant.

Modérateurs : [Franck FITOUSSI](#) (Paris), [Stéphane GUÉRO](#) (Paris)

Un aperçu des derniers travaux réalisés par les chirurgiens de la main autour du sujet des pathologies de l'enfant.

11:20 ▶ CO111 Accidentologie au membre supérieur due aux engins de déplacement personnel dans la population pédiatrique. [Lorie BELLITY](#) (Paris), [Alain C. MASQUELET](#), [Elie SAGHBINY](#), [Romain GUEDJ](#), [Franck FITOUSSI](#)

11:26 ▶ CO112 Corrélation entre le syndrome de Volkmann néonatal et la survenue d'accident vasculaire cérébral néonatal. Une étude rétrospective. [Lorie BELLITY](#) (Paris), [Manon BACHY](#),

Salle



Mercredi 20 décembre

Franck FITOUSSI

252AB

11:32 ▶ Discussion commune.

11:38 ▶ CO113 Faut-il encore opérer les mains botes radiales ? [Edouard GAILLOT-DREVON \(Paris\)](#), [Stéphanie PANNIER](#), [Stéphane GUERO](#), [Mickaël ARTUSO](#), [Brice ILHARREBORDE](#), [Pascal JEHANNO](#)

11:44 ▶ CO114 INDICATION ET EVALUATION RADIOGRAPHIQUE DE L'OSTÉOMIE DE REAXATION DANS LA CHIRURGIE DES DUPLICATIONS DU POUCE. [Thomas SARRADIN \(Montpellier\)](#), [Marion DELPONT](#), [Guillaume CAPTIER](#), [Federica MAGGIULLI](#)

11:50 ▶ CO115 Anomalies de la main dans le syndrome de Poland : a propos de 44 patients. [Alexis TALLINEAU \(Amiens\)](#), [Abid ABDELAZIZ](#), [Gavira NATHALY](#), [Langlais TRISTAN](#), [Jerome SALES DE GAUZY](#)

12:02 ▶ Discussion commune.

11:50

Ⓢ 11:50 - 12:30

CONFÉRENCE D'ENSEIGNEMENT AVANCÉE.

Douleur et chirurgie de la main, quoi de neuf?

Modérateur : [Patrick HOUVET \(Paris\)](#)Modératrice : [Adeline CAMBON-BINDER \(Paris\)](#)

Le traitement de la douleur demeure un challenge souvent difficile à relever et ainsi le regard et l'expertise de neurochirurgiens et de spécialistes de la douleur va nous éclairer dans sa prise en charge innovante.

Amphi
Bleu

▶ Douleur et chirurgie de la main, quoi de neuf ? [Jean-Baptiste THIEBAUT \(Paris\)](#), [Hayat BELAID \(Paris\)](#), [Brigitte BIOLSI \(Paris\)](#), [Luis GARCIA LARREA \(Lyon\)](#)

12:30

Pause déjeuner - Ateliers de l'industrie

Ⓢ 12:30 - 14:00

ATELIER DÉJEUNER DE L'INDUSTRIE - BRANCHET

Comment aggraver la situation en chirurgie de la main: de la consultation au bloc et chez l'expert.

Modérateurs : [Philippe DIDAILLER \(Dracy-Le-Fort\)](#), [Christophe LEBRUN \(Tresserve\)](#), [Laurent OBERT \(Besançon\)](#)

Salle
251

Ⓢ 12:30 - 14:00

ATELIER DÉJEUNER DE L'INDUSTRIE - LÉPINE

Innovation tissulaire: l'avenir dans la chirurgie de la main.

12:30 ▶ Régénération des nerfs périphériques de la main : technique opératoire et résultats. [Ludovic ARDOUIN \(Nantes\)](#)

Salle
252AB

12:45 ▶ Traitement des sections nerveuses du poignet et de l'avant-bras avec conduit allogénique NerVFIX®. [Lionel ERHARD \(Lyon\)](#)

13:00 ▶ Quels implants biologiques dans la main de demain ? [Laurence BARNOUIN](#)

13:15 ▶ Discussion.

Ⓢ 12:30 - 14:00

ATELIER DÉJEUNER DE L'INDUSTRIE - KLS MARTIN

Arthroplastie de l'articulation PIP à l'aide de CAPFLEX PIP - conseils, astuces et résultats.



Mercredi 20 décembre

12:45 ▶ Principes de l'arthroplastie PIP. Daniel HERREN (Suisse, Suisse)

13:00 ▶ CapFlex comparé à d'autres options thérapeutiques - De la dénévation à la prothèse. Max HAERLE (Allemagne, Allemagne)

13:15 ▶ Un suivi de plus de 460 cas sur 13 ans - Approches, résultats et trucs et astuces. Daniel HERREN (Suisse, Suisse)

13:30 ▶ Mon expérience de l'arthroplastie de la PIP - l'expérience de Montpellier avec CapFlex. Géro MEYER ZU RECKENDORF (France)

13:45 ▶ Questions et réponses.

Salle
253

14:00

⊙ 14:00 - 15:00

TABLE RONDE

Intelligence artificielle appliquée à la publication scientifique, la recherche et la pratique clinique.

Modérateur : Nicolas DREANT (Nice)

L'interview d'un expert dans ce domaine de l'intelligence artificielle nous éclairera sur la part croissante qu'elle va perdre dans notre quotidien et celui de nos patients, constituant un réel défi que les nouvelles générations médicales devront relever notamment dans le domaine de la recherche et de la publication scientifique.

Amphi
Bleu

14:00 ▶ IA et publication scientifique: état des lieux et perspectives. Anne Elisabeth FOURNIER (Issy-Les-Moulineaux)

14:15 ▶ IA au service du handicap: l'exemple des prothèses myo-électriques. Edward DE KEATING HART (Nantes)

14:30 ▶ IA génératif ou conversationnel: ses applications directes en chirurgie de la main. Franck ATLAN (Tel Aviv, Israël)

⊙ 14:00 - 16:10

COMMUNICATIONS LIBRES.

Prothèses.

Modérateurs : Jean GOUBAU (Gand - Bruxelles, Belgique), Flore-Anne LECOQ (Nantes - Saint-Herblain)

Un aperçu des derniers travaux réalisés par les chirurgiens de la main autour du sujet des prothèses.

14:00 ▶ CO117 Survie à 10 ans de la prothèse trapézo-métacarpienne MAIA dans une population jeune et active. Nina MAINOV, Jamal HAMDAL, Yvon MOU, Florence VIGOUROUX GUILLET (Saint-Mandé)

14:06 ▶ CO118 Docteur, quand pourrai-je reprendre le travail ? Etude rétrospective de 159 patients après arthroplastie trapézo-métacarpienne avec prothèse à double mobilité. Elise BOUDOUSQ (Dijon), David GUILLIER, Anaïs DELGOVE, Narcisse ZWETYENGA, Alain TCHURUKDICHIAN

14:12 ▶ CO119 Implant d'interposition Pyrocardan® dans l'articulation trapézo-métacarpienne : résultats avec un recul minimum de 10 ans. Grégoire CHIARELLA (Lille), Ludovic ARDOUIN, Flore-Anne LECOQ, Clara SOS, Philippe BELLEMERE

14:18 ▶ CO120 Thumb arthroplasty as reliable long term solution for trapeziometacarpal osteoarthritis: a minimum of 15 years follow-up. Pieter VAN GEEL (Dendermonde, Belgique)

14:24 ▶ Discussion commune.

14:30 ▶ CO121 Le positionnement de la cupule d'une prothèse trapézo-métacarpienne a-t-il une incidence dans l'apparition post-opératoire d'une ténosynovite de De Quervain ? Céline CUENCA (Genève, Suisse), Jacques RIME, Amanda GONZALEZ, Jean-Yves BEAULIEU

14:36 ▶ CO122 Revue de la littérature des indications, contre-indications et des facteurs influençant les résultats des prothèses trapézo-métacarpiennes. Morgane POTTIER (Liège, Belgique), Patrick MASSAGÉ, Alexandru DATCO, Alain CARLIER, Thierry THIRION

14:42 ▶ CO123 Résultats de la prothèse trapézo-métacarpienne sous WALANT versus ALR



Mercredi 20 décembre

dans le traitement de la Rhizarthrose : une étude rétrospective comparative. [Lucas POUZENC](#) (Paris), [Thomas GREGORY](#), [Cyril GUETARI](#), [Antoni ORGIU](#)

14:48 ▶ CO124 Total trapeziometacarpal arthroplasty for trapeziometacarpal joint arthrodosis non-union. [Rémy PICHARD](#) (Paris), [Pascal JEHANNO](#), [Ruben DUKAN](#)

14:54 ▶ Discussion commune.

15:00 ▶ CO125 Critères diagnostiques de la dysplasie trapézienne : revue de la littérature.

[Marie WITTEBS](#) (Bordeaux), [Romain MOURTIALON](#), [Alice MAYOLY](#), [Najib KACHOUH](#), [Regis LEGRÉ](#), [Charlotte JALOUX](#)

15:06 ▶ CO126 Repères au niveau de la surface articulaire distale du trapèze déterminant un

positionnement correct de la cupule pour prothèse à rotule. [Sebastian BOGAERT](#), [Kjell VAN ROYEN](#) (Aalst, Belgique), [Bert VANMIERLO](#), [Chul Ki GOORENS](#), [Joris DUERINCKX](#), [Jean GOUBAU](#)

15:12 ▶ CO127 Resurfaçage radio-capital par implant RCPI et résection de la première rangée

du carpe dans l'arthrose avancée de poignet : série rétrospective de 53 cas au recul minimum de 2 ans. [Ghada ASMAR](#), [Sarah ZAMOUR](#) (Paris), [Antonio DINH](#), [Jean-Noel GOUBIER](#), [Marc-Olivier FALCONE](#)

15:18 ▶ CO128 Résultats à long terme de l'implant amandys® : 41 implants au recul minimum

de 10 ans. [Clement BERRY](#) (Amiens), [Yves KERJEAN](#), [Thierry LOUBERSAC](#), [Etienne GAISNE](#), [Philippe BELLEMERE](#)

15:24 ▶ CO129 Amandys® versus arthrodèse des 4 os chez les patients autour de 60 ans : une étude rétrospective à long terme pour les SLAC, SNAC et SCAC de stade 3.

[Aude LOZANO](#) (Nancy), [Philippe BELLEMERE](#), [Flore-Anne LECOQ](#), [Yves BOUJU](#), [Yves KERJEAN](#), [Caroline COINTAT](#)

15:30 ▶ Discussion commune.

15:36 ▶ CO130 Prothèse scapho-métacarpienne dans les reprises de trapézectomie :

nécessité d'un implant adapté, faut-il y associer une ostéotomie du scaphoïde ? A propos d'une série de 7 patients. [Etienne RAPP](#) (Strasbourg), [Priscilla DI SETTE](#), [Edouard Jean RAPP](#), [Jean Luc ROUX](#)

15:42 ▶ CO131 Evaluation à long terme des résultats de la prothèse totale de poignet

ReMotion®. [Rémy VIGIE](#) (Besançon), [Laurent OBERT](#), [François LOISEL](#)

15:48 ▶ CO090 Comparaison entre l'arthrodèse scapho-trapézo-trapezoidienne et l'implant

Pyrocardan® dans le traitement chirurgical de l'arthrose STT isolée. [Martin CHOLLEY-ROULLEAU](#) (Nancy), [Gilles DAUTEL](#), [François DAP](#), [Gabriela HOSSU](#), [Philippe BELLEMERE](#), [Lionel ATHLANI](#)

15:54 ▶ Discussion commune.

⌚ 14:00 - 15:00

ATELIER PRATIQUE

Echochirurgie (Nombre de places limité, inscription obligatoire)

Salle
252AB

⌚ 14:00 - 15:00

TABLE RONDE

Les fractures de l'extrémité inférieure du radius.

Modérateurs : [Célia BOUKARI](#) (Montpellier), [Jean-Luc ROUX](#) (Montpellier)

14:00 ▶ Le point de vue du chirurgien. [Pierre BOUTROUX](#) (Paris)

14:12 ▶ COG8 Rééducation suite aux fractures du radius: Tendence actuelle des pratiques.

Résultats du questionnaire GEMMSOR 2022. [Dominique ANDREU](#) (Pau), [Célia BOUKARI](#)

14:24 ▶ Rééducation de la fracture de l'extrémité distale du radius: les basiques.

[Claudia DA CUNHA](#) (Genève, Suisse), [Barbara BALMELLI](#) (Lausanne, Suisse), [Eric DIAB](#) (Lausanne, Suisse)

14:36 ▶ COG9 RECOVERIST : proposition originale de score de reprise de l'activité physique

après traumatisme du poignet chez le patient sportif. [Monia EL KINANI](#), [Thomas DAOULAS](#) (Brest)

Salle
253



Mercredi 20 décembre

14:48 ▶ Discussion commune.

15:00 ⌚ 15:00 - 15:30

CONFÉRENCE D'ENSEIGNEMENT JUNIOR.
Prévention et gestion des infections dans notre pratique chirurgicale

Modérateur : Jean-Roger WERTHER (Paris)

Nous avons demandé à l'équipe de l'Hôpital de la Croix Saint Simon, spécialisé dans le traitement des infections de nous préciser les process actuels de prévention et de traitement des infections de la main.

▶ Prévention et gestion des infections dans notre pratique chirurgicale. Blandine MARION (Paris)

Amphi
Bleu

⌚ 15:00 - 16:00

ATELIER PRATIQUE
Echochirurgie (Nombre de places limité, inscription obligatoire)

Salle
251

⌚ 15:00 - 16:00

SESSION 7
Les poulies des grimpeurs

Modérateurs : Dominique ANDREU (Pau), Erle WELTZER (Pessac)

15:00 ▶ Anatomie des poulies et contraintes spécifiques de l'escalade. Alexandra FORLI (Grenoble)

15:05 ▶ La rupture, diagnostique clinique. Mathilde GRAS (Paris)

15:11 ▶ Diagnostic Radiologique. Khaled WASSEF (Paris)

15:18 ▶ Quel appareillage ? Fanny CARN (Paris), Didier GALLOY (Paris)

15:23 ▶ Traitement chirurgical: 2 techniques de reconstruction. Alexandra FORLI (Grenoble)

15:33 ▶ Rééducation et reprise de l'escalade. Marie AKRICH (Paris)

15:48 ▶ Discussion commune.

Salle
253

15:30 ⌚ 15:30 - 16:30

COMMISSION JURIDIQUE DE LA SFCM
Infections de la main et mises en cause juridiques.

Conférenciers : Philippe AUZIMOUR, Didier OLLAT (Paris), Claude SOUSSY
Coordinateur : Yves JACOB (Metz)

Amphi
Bleu

16:10 Pause café - Visite des stands - Consultation des ePosters

16:30 ⌚ 16:30 - 18:00

COMMUNICATIONS LIBRES.
Nouvelles technologies.

Modérateur : Stéphane BARBARY (Nancy)

Un aperçu des derniers travaux réalisés par les chirurgiens de la main autour du sujet des nouvelles technologies.

16:30 ▶ CO076 Analyse de données cliniques et Recherche médicale avec les outils OsBERT et DeepArticleMining en Chirurgie de la Main. Jules DESCAMPS (Paris), Thomas APARD, Draznieks GUILLAUME, Greg BATBY, Rémy NIZARD, Pascal BOILEAU, Pierre-Alban BOUCHÉ

16:36 ▶ CO077 Accompagnement et recueil de données par le logiciel ORTHENS : à propos de



Mercredi 20 décembre

78 patients opérés d'une prothèse trapézo-métacarpienne. [Stéphane BARBARY](#) (Nancy)

16:42 ▶ CO078 ChatGPT est-il en mesure de passer la première partie de l'examen du diplôme de l'European Board of Hand Surgery? [Sidi Yaya TRAORE](#) (Sarrebouurg), [Philippe Andre LIVERNEAUX](#), [Thibaut GOETSCH](#), [Benjamin MULLER](#), [Armaghan DABBAGH](#)

16:48 ▶ CO079 Conception d'un simulateur d'arthroscopie de poignet en impression 3D. [Axel KOEHL](#) (Besançon), [Alexandre QUEMENER-TANGUY](#), [Safire BALLEET](#), [Thomas FRADIN](#), [Laurent OBERT](#), [François LOISEL](#)

16:54 ▶ Discussion commune.

17:00 ▶ CO080 A cadaveric study examining the accuracy of wireless handheld guided ultrasound injections versus blind injections in the flexor tendon sheath. [Ceyran HAMOUDI](#), [Antoine MARTINS](#), [Pierre-Antoine DEBORDES](#) (Yverdon-les-Bains, Suisse), [Thibaut GOETSCH](#), [Philippe LIVERNEAUX](#), [Sybille FACCA](#)

Amphi
Bleu

17:06 ▶ CO081 Technique AMIC® Chondro-Gide® pour le traitement des lésions chondrales de la main et du poignet: résultats cliniques après étude retrospective. [Victor RUTKA](#) (Lyon), [Pablo LOPEZ-OSORNIO DE VEGA](#)

17:12 ▶ CO082 Récidive de tumeur métastatique à cellules géantes de l'avant-bras : une approche custom-made. [Camillo FULCHIGNONI](#) (Rome, Italie), [Silvia PIETRAMALA](#), [Lorenzo ROCCHI](#), [Elisabetta PATAIA](#), [Giulio MACCAURO](#)

17:18 ▶ CO083 Management of trapezium's palmar osteophyte in trapeziometacarpal joint osteoarthritis. [Julie MERCIER](#) (Sierre, Suisse)

17:24 ▶ Discussion commune.

17:29 ▶ CO084 Analyse fonctionnelle et radiographique d'une cohorte de 48 prothèses tactys® à un recul moyen de 5 ans : une étude retrospective. [Clément ROSIERE](#) (Rennes), [Julien MAXIMEN](#), [Maud EBALARD](#), [Paul-Maxime LACROIX](#), [Mickaël ROPARS](#), [Thierry DREANO](#)

17:35 ▶ CO085 Arthrodèse inter-phalangienne distale des doigts longs : technique chirurgicale et résultats préliminaires de l'implant intramédullaire KeriFuse. [Tanguy MRAOVIC](#) (Perpignan), [Nicolas DREANT](#)

17:41 ▶ CO086 Prise en charge des doigts à ressaut longs en technique écho-guidée : à propos de 198 cas. [Jean Michel COGNET](#) (Reims), [Michiel CROMHEECKE](#), [Jean Baptiste FACON](#), [Pascal LOUIS](#)

17:47 ▶ CO087 Micro-greffe adipocytaire et aponevrectomie dans le traitement chirurgical de la maladie de Dupuytren : une étude prospective de faisabilité et de sécurité. [Olivier NICOD](#) (Bordeaux), [Benjamin SOMMIER](#), [Jean-Maxime ALET](#), [Elias T. SAWAYA](#)

17:53 ▶ Discussion commune.

Ⓞ 16:30 - 18:00

COMMUNICATIONS LIBRES. Canal carpien & nerf ulnaire.

Modérateurs : [Michel EBELIN](#) (Paris), [Jean-Luc ROUX](#) (Montpellier)

Un aperçu des derniers travaux réalisés par les chirurgiens de la main autour du sujet du canal carpien et du nerf ulnaire.

16:30 ▶ CO132 Scratch collapse test : Evaluation objective prospective et multicentrique chez 100 patients. [Benjamin DEGEORGE](#) (Montpellier), [Cécile SPIRITO](#), [Adriano TOFFOLI](#), [Gauthier MENU](#)

16:36 ▶ CO133 Scratch collapse test : Evaluation objective prospective chez 40 patients avec dynamomètre électronique K Invent. [Benjamin DEGEORGE](#) (Montpellier), [Adriano TOFFOLI](#), [Cécile SPIRITO](#)

16:42 ▶ CO134 Les conséquences d'un modèle cadavérique de syndrome du défilé thoracique sur la biomécanique du nerf ulnaire - Etude cadavérique. [Louis TREMBLAIS](#) (Lyon), [Victor RUTKA](#), [Maxime CIEVET-BONFILS](#), [Aram GAZARIAN](#)

16:48 ▶ CO135 Transposition vascularisée "e"; en bloc"e; du nerf ulnaire. [Ruben DUKAN](#) (Paris), [Remy PICHARD](#), [Pascal JEHANNO](#), [Benjamin MORINO](#), [Maxime LACROIX](#)



Mercredi 20 décembre

16:54 ▶ Discussion commune.

16:59 ▶ CO136 Echochirurgie du canal carpien : évaluation de la sécurité et efficacité du geste (étude anatomique). [Thomas APARD \(Versailles\)](#), [Jean Michel COGNET](#), [Jérôme GARRET](#)

17:05 ▶ CO137 Réutilisation d'une lame endoscopique à usage unique pour libération endoscopique du canal carpien. [Jean GOUBAU \(Gand - Bruxelles, Belgique\)](#), [Michiel CROMHEECKE](#), [Pieter-Bastiaan De Keyzer DE KEYZER](#), [Jorne DUFOUR](#), [Hannes VERMUE](#)

17:11 ▶ CO138 La procédure WALANT (Wide Awake Local Anesthesia with No Tourniquet) dans la chirurgie de canal carpien : essai thérapeutique randomisé. [Flore-Anne LECOQ \(Nantes - Saint-Herblain\)](#), [Ludovic ARDOUIN](#), [Mustapha BELAÏDI](#), [Xavier TILLY](#), [Philippe BELLEMERE](#), [Marc LEROY](#)

Salle
252AB

17:17 ▶ CO139 Comparaison des techniques d'anesthésie (WALANT, ALR, Local, AG) pour la libération du canal carpien : une méta-analyse en réseau. [Laurentiu FOCSA \(Paris\)](#), [Pierre-Alban BOUCHÉ](#), [Thomas APARD](#), [Marc-Antoine ROUSSEAU](#), [Jules DESCAMPS](#)

17:23 ▶ Discussion commune.

17:29 ▶ CO140 Libération percutanée du canal carpien guidée sous échographie : Une courbe d'apprentissage pour évaluer les résultats. [Jules DESCAMPS \(Paris\)](#), [Daphné QUEREL](#), [Rémy NIZARD](#), [Pierre-Alban BOUCHÉ](#), [Thomas APARD](#)

17:35 ▶ CO141 Récupération de la mobilité du nerf médian après la libération du nerf médian dans le canal carpien à ciel ouvert. Analyse échographique. [Florence VIGOUROUX GUILLET \(Saint-Mandé\)](#), [Violaine BEAUTHIER LANDAUER](#)

17:41 ▶ CO142 Libération du nerf médian au canal carpien : Enquête sur les indications chirurgicales et techniques opératoires en 2023. [Pierre OGERON \(Paris\)](#), [Isabelle AUQUIT-AUCKBUR](#)

17:47 ▶ Discussion commune.

17:50 ▶ CO143 Caractéristiques démographiques et chirurgicales des patients avec et sans amylose du canal carpien : une étude cas-témoins sur 8816 patients consécutifs.

[Marc-Antoine DELBARRE \(Amiens\)](#), [Simon RATTIER](#), [Thibaut BALCAEN](#), [Nicolas LEBEAU](#), [Mirad MOUGHABGHAB](#), [David BUOB](#), [Christophe TRIBOUILLOU](#), [Jean SCHMIDT](#)

17:56 ▶ CO144 Amylose et canal carpien : peut-on prédire son apparition ? [Francois SAADE \(Lyon\)](#), [Mathieu GUYARD](#), [Mathieu MALATRAY](#), [Elisabeth HUGON-VALLET](#), [Camille BARANI](#), [Philippe SCHIELE](#)

18:02 ▶ CO145 Retour d'expérience de 22 ans de chirurgie du syndrome canalaire carpien et ulnaire au coude chez les patients atteints d'HNPP. [Théo FRANÇOIS \(Lille\)](#), [Marc SAAB](#), [Christophe CHANTELOT](#)

18:08 ▶ Discussion commune.

Ⓞ 16:30 - 17:30

ATELIER PRATIQUE

Microchirurgie (Nombre de places limité, inscription obligatoire)

Salle
251

Ⓞ 16:30 - 18:00

SESSION COMMUNICATIONS LIBRES GEMMSOR 2

Modérateurs : [Christelle FOSSATI-FRANCESCHINI \(Marseille\)](#), [Hélène PARMENTIER \(Lyon\)](#)

16:30 ▶ La sensibilisation centrale dans les douleurs chroniques du membre supérieur. [Lucile LINOSSIER \(Montbrison\)](#)

16:40 ▶ TMS et canal carpien. [Thierry MARC \(Montpellier\)](#)

16:50 ▶ Jean-Pierre Kempf, le multi-tool polymorphe à moustaches. [Marie SCHWEBEL \(Strasbourg\)](#)

Salle
253

17:00 ▶ Prothèses myoelectriques, retour d'expérience. [Pierre DUMONT \(Saint-Denis, Réunion\)](#)

17:10 ▶ COG7 Therapeutic Management of hand burns. The significant role of physiotherapy and occupational therapy. [Stefani SEVASTI \(Athens, Grèce\)](#), [Anagnostou CHRIS](#),

59^e CONGRÈS



18-20

DÉCEMBRE 2023

PALAIS DES CONGRÈS - PARIS

PRESIDENT: **DIDIER FONTÈS**

PAYS INVITÉ

GRÈCE

www.gemcongres.com



Mercredi 20 décembre

[Keramiotou KYRIAKI](#), [Manesioti MARGARITA](#), [Dedes PETROS](#), [Maria KALOFONOU](#)

17:20 ▶ **COG4** Le bilan des troubles de la sensibilité chez les patients atteints de traumatismes de la main : proposition d'un arbre décisionnel centré sur le confort. [Louis TREMBLAIS \(Lyon\)](#)

17:50 ▶ **Discussion commune.**