

SFA

2023

LYON

CENTRE DES CONGRÈS
DÉCEMBRE 14/15/16



Credit photo : Shutterstock

PROGRAMME

PRÉSIDENTS DU CONGRÈS :
ARNAUD GODENÈCHE
BERTRAND SONNERY-COTTET

SYMPOSIA :

- **Lésions du LCA et ligament collatéral médial.**
N. Bouguennec, E. Cavaignac
- **Influence de la perte de substance glénoïdienne sur les résultats à long terme des butées de Latarjet à ciel ouvert.**
L. Neyton, X. Ohl
- **Traitement arthroscopique de la tendinopathie corporeale et d'insertion du tendon d'Achille.**
M. Andrieu, A. Thiounn



www.sofarthro.org

Renseignements et Inscriptions :
MCO Congrès - Tél. : +33 (0)4 95 09 38 00
claire.bellone@mcocongres.com

 Traduction simultanée
Français / Anglais

Solutions de réparation de coiffe

Gamme d'ancres souples FiberTak® 2.6

- Implants « All-Suture » auto-impactables

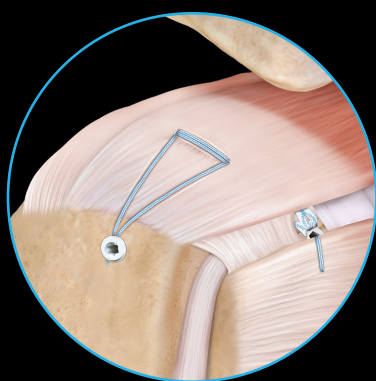
- Combinaisons de sutures disponibles :

FiberTape® Loop 1.7 mm & SutureTape 1.3 mm

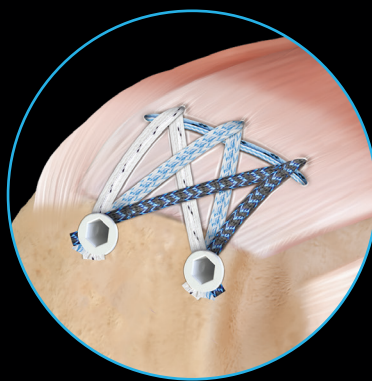
FiberTape® Loop 1.7 mm & FiberWire® #5



— Pour les réparations Knotless et les réparations combinées Knotless/Knotted —



PASTA Lesions et bord supérieur du souscapulaire
avec Knotless FiberTak® 2.6



Coiffe postérosupérieure et interconnection médiale
avec FiberTak® RC 2.6



Coiffe postérosupérieure
avec FiberTak® 2.6 - 3 SutureTape

© Arthrex France, 2022. Tous droits réservés. AD6-000433-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.
AR-3633SP, AR-3641SP, AR-3652SP, AR-3653SP : Fabricant Arthrex Inc., DFU-0333, DMI-IIB, CE2797, organisme habilité BSI Netherlands, non remboursé.



**Thomas
BAUER**

Chers amis de l'arthroscopie,

Bienvenue à toutes et à tous à Lyon pour le Congrès de la Société Francophone d'Arthroscopie du 14 au 16 décembre !

La SFA fait son grand retour dans la Capitale des Gaules après plus de 15 ans d'absence. Haut lieu de la gastronomie française et lieu incontournable d'émulation et d'excellence en chirurgie orthopédique et en arthroscopie, nul doute que ce congrès rassemble d'emblée tous les meilleurs ingrédients pour être un énorme succès !

Arnaud GODENÈCHE et Bertrand SONNERY-COTTET, les Présidents du congrès, entourés par un comité local dynamique et tout le bureau de la SFA, ont mis toute leur énergie pour vous concocter un magnifique programme, avec de nombreux événements variés et riches en échanges, en convivialité et en surprises, bref pour un congrès inoubliable !

La vie du congrès ne sera pas uniquement dans les salles de conférence mais également sur tous les stands avec nos fidèles partenaires industriels qu'il faut vivement remercier car ils sont venus une fois de plus très nombreux et très enthousiastes pour vous retrouver et passer des moments de convivialité pendant ces 3 jours intenses !

Incontournable, le stand de la SFA sera comme toujours le lieu de vie du congrès, votre point de rendez-vous, votre espace de convivialité parfait pour se retrouver entre amis et prendre des photos qui resteront un beau souvenir ! Vous pourrez y rencontrer les présidents du congrès et des différentes sociétés, les prestigieux orateurs invités du congrès, les amis de la francophonie et les membres du bureau de la SFA qui seront là pour vous !

Je tiens personnellement à remercier tous les membres du bureau de la SFA avec qui j'ai eu la chance inouïe de travailler pendant ces 2 années formidables ; ils ont décidément une énergie sans limite au service de la SFA et de ses membres pour faire vivre, grandir et évoluer la société !

Cette année nous accueillons 4 nouveaux membres dans le bureau de la SFA : Florence AÏM, Maxime ANTONI, Nicolas BOUGUENNEC et Cécile TOANEN. Bravo à eux et je leur souhaite autant de bonheur que ce que j'ai pu avoir pendant toutes mes années au cœur de la vie de la SFA ! Yacine CARLIER, Christel CONSO et Thomas CUCURULO vont quitter le bureau de la SFA après des années de travail acharné, d'émulation et de joie. Merci à vous trois pour tout et surtout pour ces excellents souvenirs inoubliables, quel bonheur d'avoir été ensemble pendant ces années !

Décidément ce congrès s'annonce extrêmement riche à tous les niveaux et vous réserve encore beaucoup de surprises ! J'ai hâte de toutes et tous vous retrouver et vous souhaite un excellent

Congrès de la SFA à Lyon !

Dear arthroscopy friends,

Dear Arthroscopy Friends,

Welcome everyone to Lyon for the Congress of the Francophone Society of Arthroscopy from December 14 to 16!

The SFA is making its comeback in the Capital of Gaul after more than 15 years of absence. High place of French gastronomy and recognized place of emulation and excellence in orthopedic surgery and arthroscopy, there is no doubt that this congress immediately brings together all the best ingredients to be a huge success!

Arnaud GODENÈCHE and Bertrand SONNERY-COTTET, the Congress Presidents, surrounded by a dynamic local committee and the entire SFA Board, have put all their energy into putting together a magnificent program for you, with many varied events rich in exchanges, conviviality and surprises, in short for an unforgettable congress!

The life of the congress will not only be in the conference rooms but also on all the exhibit room and the booths with our loyal industrial partners who must be warmly thanked because they once again came massively and with enthusiasm to meet you and spend time of conviviality during these 3 intense days!

Unmissable, the SFA Booth will be, as always, the focal point of the congress life, your meeting point, your perfect convivial space for meeting up with friends and taking photos that will remain a beautiful memory! There you will be able to meet the presidents of the congress and of various societies, the prestigious guest speakers of the congress, our friends of the French-speaking world and members of the SFA Board who will be there for you!

I would personally like to thank all the members of the SFA Board with whom I had the incredible opportunity to work during these 2 wonderful years; They definitely have limitless energy at the service of the SFA and its members to keep our society alive, growing and evolving!

This year we welcome 4 new members to the SFA Board: Florence AÏM, Maxime ANTONI, Nicolas BOUGUENNEC and Cécile TOANEN. Congratulations to them and I wish them as much happiness as I have had during all my years at the heart of the life of the SFA!

Yacine CARLIER, Christel CONSO and Thomas CUCURULO will leave the SFA Board after years of hard work, emulation and happiness. Thank you to the three of you for everything and especially for these excellent, unforgettable memories, what a joy to have been together during these years!

Definitely this congress promises to be extremely rich at all levels and still has many surprises in store for you!

I look forward to seeing you all again and wish you an excellent SFA

Congress in Lyon!

**Arnaud
GODENECHÉ**



**Bertrand
SONNERY-COTTET**



Chers amis de l'arthroscopie,

C'est avec une immense joie que Lyon sera votre ville hôte pour la SFA 2023. Une merveilleuse équipe réunissant l'ensemble des collègues du Public et du Privé sera à votre service pour un congrès unique. Entre berges du Rhône et Quai de Saône vous découvrirez le charme de notre cité, le théâtre antique, la basilique de Fourvière, les traboules du vieux Lyon, l'Hôtel Dieu restauré et surtout la multitude de bonnes tables car la gastronomie est chez nous un art de vivre.

Une conférence inaugurale sera d'ailleurs dédiée à la cuisine et son enseignement par Cyril Bosviel, formateur dans une prestigieuse école hôtelière et chef du restaurant l'Institut Place Bellecour. La Publication Scientifique sera le fil rouge et guidera notre congrès. La recherche sera en 2023 tournée vers l'une des plus grandes avancées récentes dans la chirurgie ligamentaire qu'est le développement et l'utilisation des allogreffes de tissus en partenariat avec l'Ostéobanque d'Auvergne du Professeur Boisgard.

De nombreux médecins et chirurgiens étrangers extrêmement talentueux et reconnus viendront du monde entier transmettre les dernières avancées dans la recherche clinique des différents domaines de la chirurgie arthroscopique.

Si Lyon rayonne par sa multitude de clubs sportifs professionnels d'Elite, le football reste son porte drapeau, en particulier avec les titres récents de champion et de coupe de France de l'OL féminin. C'est ainsi et en toute logique que notre nation invitée sera le Brésil avec lequel l'école lyonnaise a tissé des liens historiques depuis près de 50 ans.

La célèbre soirée de la SFA vous fera découvrir le quartier de Confluence dans un bâtiment industriel des années 30 entièrement rénové sur les rives de la Saône. Le lieu sera parfaitement adapté pour renouer avec le caractère festif et convivial des grandes fêtes de la SFA, nous vous y attendons nombreux ! Vous aurez par ailleurs l'occasion de profiter de l'héritage de Monsieur Paul dans un des nombreux restaurants et bouchons qui font la fierté de la capitale des Gaules.

Soyez tous les bienvenus à Lyon pour notre SFA du 14 au 16 décembre 2023.

Dear arthroscopy friends,

It is with great pleasure that Lyon will be your host city for the SFA 2023. A wonderful team bringing together all our colleagues from the public and private sectors will be at your service for a unique congress. Between the Rhône and Saône rivers, you'll discover the charm of our city, the ancient theater, the Fourvière basilica, the traboules of old Lyon, the restored Hôtel Dieu and, above all, the multitude of fine restaurants, because gastronomy is an art of living here.

An inaugural conference will be dedicated to cuisine and its teaching by Cyril Bosviel, a trainer at a prestigious hotel school and chef at the Institut Place Bellecour restaurant. Scientific Publication will be the guiding theme of our congress. In 2023, research will focus on one of the greatest recent advances in ligament surgery, namely the development and use of allograft tissue, in partnership with Professor Boisgard's Ostéobanque d'Auvergne.

Numerous extremely talented and renowned foreign doctors and surgeons will be coming from all over the world to pass on the latest advances in clinical research in the various fields of arthroscopic surgery.

While Lyon is renowned for its multitude of elite professional sports clubs, soccer remains its standard-bearer, particularly with the OL women's team's recent French championship and cup titles. So it's only logical that our guest nation should be Brazil, with which the Lyon school has had historic links for almost 50 years.

The famous SFA party will be held in the Confluence district, in a completely renovated industrial building dating from the 1930s, on the banks of the Saône. The venue is perfectly suited to the festive, convivial atmosphere of the SFA's major events, and we look forward to seeing many of you there! You'll also have the opportunity to enjoy Monsieur Paul's legacy in one of the many restaurants and bouchons that are the pride of the Capital des Gaules.

Welcome to Lyon for our SFA from December 14th to 16th, 2023.

NOUVEAU PRODUIT

SUTURES MENISCALES

Découvrez nos sutures méniscales ArthoVims qui complètent notre gamme dédiée à l'arthroscopie du genou !

Aiguille
1,4
mm

Jauge de profondeur
ajustable de 12 à 18 mm

Angulations
20° up 20° down et droite

Système de déploiement à 360°
poignée ergonomique

- ✓ 2 implants PEEK non résorbables
Dimensions : 1x5mm & 1,3x5mm
- ✓ Sutures #2-0, tressée, UHMWPE
- ✓ Instrumentation complète associée re stérilisable



ULTRA HD VISUALIZATION SOLUTIONS
& FULL RANGE OF IMPLANTS

«Je n'aurais jamais atteint
les mêmes sommets sans
HAPPYCROSS®»








Pierre Vaultier

Double Champion Olympique (2014 - 2018)
6 fois vainqueur de la Coupe du Monde
Champion du monde 2017
de Snowboardcross



HAPPYCROSS®, le viscosupplément pour les Patients Exigeants

-  Efficacité à 1 an démontrée ⁽¹⁾
-  Taux de réponse supérieur à 80% ⁽²⁾
-  Tolérance similaire à un acide hyaluronique linéaire ⁽³⁾
-  Temps de résidence intra-articulaire prolongé ⁽⁴⁾
-  Inhibition de la dégradation du collagène de type II ⁽⁵⁾

(1) PERRUCHET S, BALBLANC JC, RAPP C et al. The association between radiographic features and duration of effectiveness of a single injection of crosslinked hyaluronic acid in patients with knee osteoarthritis (in press).

(2) Conrozier T, Monet M, Lohse A, Raman R. Getting Better or Getting Well? The Patient Acceptable Symptom State (PASS) Better Predicts Patient's Satisfaction than the Decrease of Pain, in Knee Osteoarthritis Subjects Treated with Viscosupplementation. *Cartilage*. 2018 Oct;9(4):370-377. doi: 10.1177/1947603517723072. Epub 2017 Aug 11. PMID: 28800711; PMCID: PMC6139588.

(3) Monet M, Bozgan AM, Conrozier T, et al Safety and Efficacy of Single Intra-Articular Injection of a Cross-Linked Hyaluronic Acid/Mannitol Formulation HappyCross in knee Osteoarthritis Results of a Prospective Observational Study In daily Practice Conditions, *Ortho Rheum open Access* 2017 5(3)

(4) Conrozier T. Is the Addition of a Polyol to Hyaluronic Acid a Significant Advance in the Treatment of Osteoarthritis? *Curr Rheumatol Rev*. 2018;14(3):226-230. doi: 10.2174/1573397113666170710115558. PMID: 28699498.

(5) Henrotin Y, Berenbaum F, Chevalier X, Marty M, Richette P, Rannou F. Reduction of the Serum Levels of a Specific Biomarker of Cartilage Degradation (Coll2-1) by Hyaluronic Acid (KARTILAGE® CROSS) Compared to Placebo in Painful Knee Osteoarthritis Patients: the EPIKART Study, a Pilot Prospective Comparative Randomized Double Blind Trial. *BMC Musculoskelet Disord*. 2017 May 26;18(1):222. doi: 10.1186/s12891-017-1585-2. PMID: 28549430; PMCID: PMC5446742.

★ Guest stars

ÉPAULE SHOULDER



Philipp MORODER
Suisse

ÉPAULE SHOULDER



Alexander VAN TONGEL
Belgique

GENOU KNEE



Camilo HELITO
Brésil

GENOU KNEE



Steven CLAES
Belgique

HANCHE HIP GENOU KNEE



Jorge CHAHLA
États-Unis

COUDE ELBOW



Paolo ARRIGONI
Italie

CHEVILLE ANKLE



James CALDER
Royaume-Uni

Nation invitée / Invited Nation



Brésil. Brazil.

Le fil rouge du congrès / The congress common thread



La publication en arthroscopie. Publication in Arthroscopie.

TÉLÉCHARGER NOTRE APPLICATION

DOWNLOAD OUR APPLICATION **mySFA 2023**



Télécharger l'application gratuite SFA 2023 sur votre smartphone
Download the free SFA 2023 application on to your smartphone



www.sofarthro.org

JEUDI 14 DÉCEMBRE

DECEMBER THURSDAY 14th



GENOU KNEE



ÉPAULE SHOULDER



CHEVILLE ANKLE



HANCHE HIP



SFA JEUNES



POIGNET WRIST
COUDE ELBOW

+ Expert meeting COIFFE DES ROTATEURS

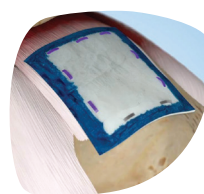
Jeudi 14 décembre
de 12h10 à 13h00 - Salle FORUM 4

Comprendre et optimiser la qualité de cicatrisation pour vos patients

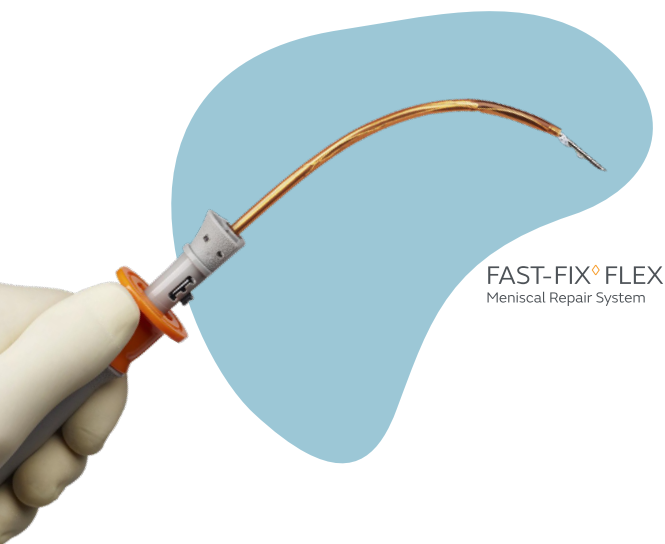
Quelles solutions pour améliorer les résultats post-OP ?

Modérateur : Dr Werthel

Orateurs : Pr Boyer, Dr Ciaï, Dr Deranlot, Dr Deghrar



REGENETEN[®]
Bioinductive Implant



FAST-FIX[®] FLEX
Meniscal Repair System

+ Expert meeting MÉNISQUE

Vendredi 15 décembre de
12h10 à 13h00 - Salle FORUM 4

Discussion interactive sur les techniques avancées de réparation des lésions méniscales complexes

Echanges autour de cas cliniques et exemples de réparation

Modérateurs : Dr Pujol & Dr Djian

Orateurs : Dr Dejour, Pr Servien, Dr Toanen

+ Participez au débat en live pendant la session et répondez aux questions des experts via l'onglet QUIZ sur l'application mySFA de votre smartphone !

Stay tuned ! *

Retrouvez toutes les informations relatives à notre programme et posez vos questions techniques directement aux experts via ce lien :



	AMPHITHÉÂTRE	SALLE FORUM 4	SALLE GRATTE CIEL	SALON PRESTIGE GRATTE CIEL	SALLE TÊTE D'OR		
	GENOU	ÉPAULE	CHEVILLE	HANCHE	POIGNET / COUDE		
08:00-08:15	Cérémonie d'ouverture						
08:15-08:45	Conférence magistrale Rôle de l'apprentissage et du compagnonnage dans le métier de chef cuisinier						
08:45-09:00	Conférence magistrale Les Lyonnais dans l'histoire de l'orthopédie						
09:00-09:15	Conférence magistrale Apport de la science dans ma carrière						
09:15-09:30	Conférence magistrale L'école lyonnaise et le Brésil, une belle histoire						
09:30-10:00	PAUSE / VISITE DES STANDS BREAK / VISIT OF THE EXHIBITION AREA						
10:00-10:15	Conférence magistrale Le ligament antérolatéral : 10 ans après	Conférence magistrale La cinématique de l'épaule dans la luxation acromio-claviculaire	Conférence magistrale Prise en charge chirurgicale des entorses du sportif	Session « Je cuisine mon expert » 	Conférence magistrale Pathologies du coude chez le joueur de tennis et le joueur de raquette		
10:15-10:30	Session mise au point Les procédures antérolatérales du genou : des principes biomécaniques à la stratégie thérapeutique	Conférence magistrale Instabilité de l'épaule dans les sports de contact : y-a-t-il une différence ?	Revue de la littérature Ce qu'il faut retenir de la littérature en 2023 		Session mise au point Comment traiter un coude raide et instable ?		
10:30-10:45	Conférence magistrale Échec biologique d'une ligamentoplastie du LCA. Quels sont les facteurs influençant l'incorporation de la greffe ?	Session Master Class Comment j'évalue la coiffe des rotateurs lors d'une première consultation 		Session cas cliniques et discussion	Communications particulières (COM 13-22) 	Session comment je fais ? Mes premières arthroscopies du coude	
10:45-11:00	Communications particulières LCA (COM 1-12)	Session discussion de dossiers Perte de la rotation externe active de l'épaule (4 dossiers)	Session analyse de dossiers : « Je cuisine mon expert » 				
11:00-11:15							
11:15-11:30							
11:30-11:45							
11:45-12:00							
12:10-13:00		SESSION SMITH & NEPHEW (cf p.52)	SESSION ARTHREX (cf p.52)				
13:00-14:00	DÉJEUNER / VISITE DES STANDS LUNCH / VISIT OF THE EXHIBITION AREA						
14:00-14:30	CE01 Le Fascia lata dans tous ses états : de la hanche au genou	CE02 Préparation cutanée avant chirurgie de l'épaule	CE03 Le postop de ligamentoplastie de cheville : vers une prise en charge systématisée	CE04 Comment améliorer les résultats de mes arthroscopies de hanche	Session « Retour en anatomie » Revisiter la face médiale du coude. Quelles implications pratiques ?		
14:30-15:00		Communications particulières Instabilité (COM 23-27)			Ce qu'il faut retenir de la littérature (sciences fondamentales) sur le poignet en 2023		
15:00-15:15	Session discussion de dossiers validant RMM 	Communications particulières Coiffe (COM 28-36)	Communications particulières Cheville (COM 37-42)	Conférence magistrale 10 conseils pour une arthroscopie de hanche réussie et efficace Videospot Butée de hanche sous arthroscopie Conférence magistrale Comment je fais une PAO	Session mise au point Lésions péri-lunaires non luxées (PLIND)		
15:15-15:30							Session comment je fais ? Analyse - Réparation - Reconstruction du TFCC
15:30-15:45							
15:45-16:00							
16:00-16:30	PAUSE / VISITE DES STANDS BREAK / VISIT OF THE EXHIBITION AREA						
16:30-16:45	Conférence magistrale L'importance du greffon dans la reconstruction du LCA	Session Master Class Comment j'organise le suivi post opératoire de mes réparations de la coiffe des rotateurs 		Communications particulières (COM 43-47)	Communications particulières (COM 48-53)		
16:45-17:00	Session controversée Allogreffes ligamentaires dans les reprises de ligamentoplastie du LCA		Symposium Traitement endoscopique de la tendinopathie corporelle et d'insertion du tendon d'Achille	Session mise au point Instabilité de hanche : mythe ou réalité ?			
17:00-17:30	Symposium Prise en charge de la triade antéro-médiale du genou	Conférence magistrale Le rôle de l'arthroscopie dans la pathologie sterno-claviculaire				Conférence magistrale Imagerie de la hanche du sujet jeune 	
17:30-18:00		Conférence magistrale Traitement de la capsulite rétractile : ce que nous avons appris ces 10 dernières années					
18:00-18:30		Communications particulières Coiffe (COM 54-59)					
18:30-18:40	Session publication scientifique - Comment rédiger un article scientifique ? - Méthodes innovantes pour répondre aux problématiques liées à l'absence de randomisation d'études cliniques	Videospot Comment réaliser une réparation triple rangée de la coiffe des rotateurs sous arthroscopie et pourquoi ? Videospot Libération du plexus brachial sous endoscopie					
18:40-18:45							
18:45-18:50							
18:50-19:00							



08h00-09h30	SESSION INAUGURALE OPENING SESSION
08h00-08h15	CÉRÉMONIE D'OUVERTURE OPENING CEREMONY Président : T. Bauer (Boulogne-Billancourt) Présidents du congrès : A. Godenèche et B. Sonnery-Cottet (Lyon)
08h15-08h45	CONFÉRENCE MAGISTRALE INSTRUCTIONAL LECTURE Rôle de l'apprentissage et du compagnonnage dans le métier de chef cuisinier. The role of learning and companionship in the chef's trade. Invité : C. Bosviel (Lyon) - Introduction A. Godenèche (Lyon)
08h45-09h00	CONFÉRENCE MAGISTRALE GUEST LECTURE Les Lyonnais dans l'histoire de l'orthopédie. Surgeons from Lyon in the history of orthopedics. D. Dejour, E. Servien (Lyon) - Introduction A. Godenèche (Lyon)
09h00-09h15	CONFÉRENCE MAGISTRALE GUEST LECTURE Apport de la science dans ma carrière. Contribution of Science in my career. J. Chahla (Chicago, USA) - Introduction B. Sonnery-Cottet (Lyon)
09h15-09h30	CONFÉRENCE MAGISTRALE GUEST LECTURE L'école lyonnaise et le Brésil, une belle histoire. The Lyon school of surgery and Brazil, a beautiful story. G. Zuppi (Sao Paulo, Brésil) - Introduction D. Dejour (Lyon)
09h30-10h00	PAUSE / VISITE DES STANDS BREAK / VISIT OF THE EXHIBITION
10h00-10h15	CONFÉRENCE MAGISTRALE LECTURE Le ligament antérolatéral : 10 ans après. Anterolateral ligament rediscovery: 10 years anniversary! S. Claes (Herentals, Belgique) - Introduction N. Gravelleau (Mérignac), H. Robert (Château Gonthier)
10h15-10h30	SESSION MISE AU POINT UPDATE SESSION Modérateurs/Chairmen: N. Gravelleau (Mérignac), H. Robert (Château Gonthier) Les procédures antérolatérales du genou : des principes biomécaniques à la stratégie thérapeutique. Anterolateral knee procedures: from biomechanical principles to therapeutic strategy. T. Neri (Saint-Etienne)
10h30-10h45	CONFÉRENCE MAGISTRALE LECTURE Modérateurs/Chairmen: N. Gravelleau (Mérignac), H. Robert (Château Gonthier) Échec biologique d'une ligamentoplastie du LCA. Quels sont les facteurs influençant l'incorporation de la greffe ? Biological failure in ACL reconstruction. What factors influence graft incorporation? E. Cavaignac (Toulouse), N. Vari (Toulouse)
10h45-12h00	COMMUNICATIONS PARTICULIÈRES - LCA FREE PAPERS - ACL Modérateurs/Chairmen: P. Colombet (Mérignac), Y. El Andaloussi (Casablanca, Maroc - SMA), C. Toanen (La Roche-sur-Yon) ♥ 1. Freins primaires et secondaires du plan postéro-médial et du ménisque médial dans le contrôle de la translation antérieure et des rotations internes et externes du genou. Etude cadavérique de 24 genoux. Respective function of the structures of the medial side on the control of anterior translation and rotations of the knee. Cadaveric study of 24 knees. M. Drouineau (Rennes), B. Guegan (Rennes), H. Common (Rennes), H. Robert (Château Gontier)



10h45-12h00

2. Pas de différence entre greffes continues et séparées lors de la reconstruction anatomique du LAL combinée à la reconstruction du LCA : cohorte rétrospective du groupe d'étude SANTI.

No differences between continuous and separate grafts for anatomical ALL reconstruction when combined with ACL reconstruction: a retrospective cohort study from the SANTI study group

T. Ripoll (Toulouse), A. Giardino (Sao Paulo, Brésil), S. Saoudi (Toulouse), A. Noguero (Toulouse), R. Nicolle (Toulouse), V. Maris (Toulouse), C. Helito (Sao Paulo, Brésil), E. Cavaignac (Toulouse)

3. Comparaison de trois techniques de reconstruction du point d'angle postéro-externe : étude cadavérique.

Comparison of three surgical techniques of posterolateral corner reconstruction: a cadaver study.

C. Pioger (Boulogne-Billancourt), N. Pujol (Le Chesnay), P-A. Bouché (Paris), T-X. Haen (Boulogne-Billancourt)

4. Les reprises du LCA. Revue d'une série de 49 patients.

ACL revision. Review of a series of 49 patients.

Ahmed Zemmouri (Alger, Algérie)

5. La ténodèse latérale extra-articulaire ne modifie par la translation tibiale antérieure statique ou dynamique lors d'une reconstruction du LCA.

Modified extra-articular lemaire plasty does not improve static or dynamic anterior laxity in ACL reconstruction.

G. Demey, N. Cance, T. Pineda, M. Dan, D. Dejour (Lyon)

6. Courbe d'apprentissage de la plastie antéro-latérale combinée au ligament croisé antérieur sur 108 premiers cas.

Combined ACL and ALL procedure: learning curve analysis of the 108 first cases at one year follow up.

M. Buisson (Lille), C. Kajetanek (Saint-Grégoire), A. Zadem (Saint Gregoire)

7. LCA double faisceau associé une plastie antéro-latérale chez les patients à haut risque en échec du LCA : résultats cliniques et radiologiques.

Double-bundle ACL combined with ALLR in high-risk ACL failure patients: clinical and radiological results.

C-H. Chiu (Linkou District, Taïwan), C-P. Yang (Taoyuan City, Taïwan)

8. Chirurgie orthopédique et écologie : état des lieux des pratiques, de l'intérêt et des connaissances des membres de la Société Francophone d'Arthroscopie.

Orthopaedic surgery and ecology: state of practices, interest and knowledge of members of the Francophone Arthroscopy Society (Société Francophone d'Arthroscopie).

S. Guy (Marseille), J-B. De Villeneuve Bargemon (Marseille), L. Bordes (Rouen), E. Bilichtin (Toulon)

9. Résultats à moyen et long terme des chirurgies de reprise de ligamentoplastie du croisé antérieur par autogreffe au tendon quadricipital associée à une ténodèse antéro-latérale.

Revision anterior cruciate ligament reconstruction with quadriceps tendon and lateral extra-articular tenodesis: mid-to long-term clinical, radiological and functional results.

S. Kassab Hassan, G. Odri, P. Djian (Paris)

10. Incidence radiographique de l'arthrose du genou après une reconstruction isolée du LCA ou une reconstruction combinée du LCA et du LAL.

Radiographic incidence of knee osteoarthritis after isolated ACL reconstruction versus combined ACL and ALL reconstruction: a prospective matched study.

T. Dutra Vieira, J. Shatrov, B. Freychet, G. Hopper, B. Coulin, A. El Helou, J-S. An, B. Sonnery-Cottet (Lyon)



<p>10h45-12h00</p>	<p>11. Comparaison entre les résultats cliniques de la reconstruction isolée du LCA et de la reconstruction combinée du LCA et du LAL guidée par l'échographie peropératoire. Une étude cas-témoins de 292 patients appariés par score de propension. Clinical outcomes of isolated ACL reconstruction vs combined ACL and ALL reconstruction with indication guided by intraoperative ultrasound. A propensity score matched study of 292 patients with a minimum 2-year follow-up. T. Ripoll (Toulouse), T. Dutra Vieira (Lyon), V. Marris (Toulouse), S. Saoudi (Toulouse), R. Nicolle (Toulouse), A. Noguera (Toulouse), V. Marot (Toulouse), E. Berard (Toulouse), E. Cavaignac (Toulouse)</p> <p>12. La translation tibiale antérieure statique normale est de 1,31mm en population contrôlée. The normal value for the static anterior tibial translation is 1.31mm in control population. M. Dan, N. Cance, T. Pineda, G. Demey, D. Dejour (Lyon)</p>
<p>13h00-14h00 PAUSE / VISITE DES STANDS BREAK / VISIT OF THE EXHIBITION</p>	
<p>14h00-15h00</p>	<p>CONFÉRENCE D'ENSEIGNEMENT INSTRUCTIONAL COURSE LECTURE CE01 - Le Fascia lata dans tous ses états : de la hanche au genou. ICL01 - Fascia lata: from hip to knee. A. Hardy (Paris), C. Lutz (Strasbourg), T. Noailles (Bordeaux), C. Toanen (La Roche-sur-Yon)</p>
<p>15h00-16h00</p> 	<p>DISCUSSION DE DOSSIERS VALIDANT RMM DISCUSSION OF RMM-VALIDATING CASE REPORTS T. Brosset (Cavaillon), D. Dejour (Lyon), S. Guy (Marseille)</p>
<p>16h00-16h30 PAUSE / VISITE DES STANDS BREAK / VISIT OF THE EXHIBITION</p>	
<p>16h30-16h45</p>	<p>CONFÉRENCE MAGISTRALE LECTURE L'importance du greffon dans la reconstruction du LCA. Does graft matter in ACL reconstruction? C. Helito (Sao Paulo, Brésil) - Introduction T. Cucurulo (Marseille), A. Zemmouri (SACOT)</p>
<p>16h45-17h00</p>	<p>SESSION CONTROVERSE BATTLE SESSION Modérateurs/Chairmen: T. Cucurulo (Marseille), A. Zemmouri (SACOT) Allogreffes ligamentaires dans les reprises de ligamentoplasties du LCA. Allografts in ACL revision. P. Djian (Paris), R. Erivan (Clermont-Ferrand), J-M. Fayard (Lyon)</p>



17h00-18h30

SYMPOSIUM SYMPOSIUM

Directeurs/Directors: **N. Bouguennec (Bordeaux), E. Cavaignac (Toulouse)**

Prise en charge de la triade antéro-médiale du genou.

Management of concomitant ACL & MCL injury.

- Introduction.

- Introduction.

E. Cavaignac (Toulouse)

- Le plan médial avec le LCA : Anatomie chirurgicale et Biomécanique

- The medial plane with the ACL: Surgical anatomy and biomechanics

T. Neri (Saint Etienne)

- Comment (bien) diagnostiquer une lésion du LCM ?

- How to (properly) diagnose an MCL injury?

C. Herce (Nice)

- Est qu'une lésion du plan médial compromet le devenir du LCA et Influence du type de greffe choisi pour le LCA ?

- Does a medial plane injury compromise the outcome of the ACL and influence of the type of graft chosen for the ACL?

C. Lutz (Strasbourg)

- Que faire en pré-opératoire pour les lésions du LCA et du LCM (immobilisation, durée, réévaluation) ?

- What to do preoperatively for ACL and MCL injuries (immobilization, duration, reassessment)?

B. Freychet (Lyon)

- Indications : Quand faire et faut-il faire une chirurgie du LCM en plus du LCA ?

- Indications: When to do and should MCL surgery be done in addition to the ACL

M. Ollivier (Marseille)

- Que faire en per-opératoire : Faut-il réparer/augmenter/refaire le plan médial ?

- What to do intraoperatively: Should the medial plane be repaired/augmented/reconstructed?

C. Kajetanek (Rennes)

- Que faire en post-opératoire (immobilisation, durée, réévaluation) ?

- What to do postoperatively (immobilization, duration, reassessment)?

A. Hardy (Paris)

- Conclusion

- Conclusion

N. Bouguennec (Mérignac)

18h30-19h00

SESSION PUBLICATION SCIENTIFIQUE SCIENTIFIC PUBLICATION

Modérateurs/Chairmen: **P. Djian (Paris), E. Servien (Lyon)**

- Comment rédiger un article scientifique ?

- How to write a scientific article?

T. Dutra Vieira (Lyon)

- Méthodes innovantes pour répondre aux problématiques liées à l'absence de randomisation d'études cliniques.

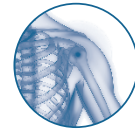
- Innovative methods to overcome the problems associated with the lack of randomization in clinical trials.

C. Fabre (Grenoble)

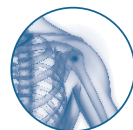
fil rouge



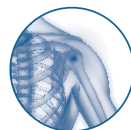
08h00-09h30	SESSION INAUGURALE OPENING SESSION	AMPHITHÉÂTRE
08h00-08h15	CÉRÉMONIE D'OUVERTURE OPENING CEREMONY Président : T. Bauer (Boulogne-Billancourt) Présidents du congrès : A. Godenèche et B. Sonnery-Cottet (Lyon)	
08h15-08h45	CONFÉRENCE MAGISTRALE INSTRUCTIONAL LECTURE Rôle de l'apprentissage et du compagnonnage dans le métier de chef cuisinier. The role of learning and companionship in the chef's trade. Invité : C. Bosviel (Lyon) – Introduction A. Godenèche (Lyon)	
08h45-09h00	CONFÉRENCE MAGISTRALE GUEST LECTURE Les Lyonnais dans l'histoire de l'orthopédie. Surgeons from Lyon in the history of orthopedics. D. Dejour, E. Servien (Lyon) – Introduction A. Godenèche (Lyon)	
09h00-09h15	 CONFÉRENCE MAGISTRALE GUEST LECTURE Apport de la science dans ma carrière. Contribution of Science in my career. J. Chahla (Chicago, USA) – Introduction B. Sonnery-Cottet (Lyon)	
09h15-09h30	CONFÉRENCE MAGISTRALE GUEST LECTURE L'école lyonnaise et le Brésil, une belle histoire. The Lyon school of surgery and Brazil, a beautiful story. G. Zuppi (Sao Paulo, Brésil) – Introduction D. Dejour (Lyon)	
09h30-10h00	PAUSE / VISITE DES STANDS BREAK / VISIT OF THE EXHIBITION	
10h00-10h15	CONFÉRENCE MAGISTRALE GUEST LECTURE Modérateurs/Chairmen: P. Abadie (Mérignac), F. Sirveaux (Nancy) La cinématique de l'épaule dans la luxation acromio-claviculaire. Kinematics of the shoulder in AC dislocation. A. Van Tongel (Gand, Belgique)	
10h15-10h30	CONFÉRENCE MAGISTRALE GUEST LECTURE Modérateurs/Chairmen: P. Abadie (Mérignac), F. Sirveaux (Nancy) Instabilité de l'épaule dans les sports de contact : y-a-t-il une différence ? Shoulder instability in the contact athlete: is there any different? O. Verborgt (Bruxelles, Belgique)	
10h30-11h00	 SESSION MASTER CLASS MASTER CLASS SESSION Comment j'évalue la coiffe des rotateurs lors d'une première consultation ? How to evaluate rotator cuff during first consultation ? V. Martinel (Tarbes), L. Nove-Josserand (Lyon), F. Saade (Besançon)	
11h00-12h00	DISCUSSION DE DOSSIERS VALIDANT RMM DISCUSSION ABOUT 4 CASE REPORTS Modérateurs/Chairmen: Y. Carillon (Lyon), P. Collin (Rennes), G. Franger (Lyon), J. Kany (Toulouse), P. Valenti (Paris) Perte de la rotation externe active de l'épaule (4 dossiers) Loss of shoulder active external rotation (4 case reports)	
12h10-13h00	SESSION SMITH & NEPHEW / SMITH & NEPHEW SESSION (détail page) SmithNephew	
13h00-14h00	PAUSE / VISITE DES STANDS BREAK / VISIT OF THE EXHIBITION	
14h00-14h30	CONFÉRENCE D'ENSEIGNEMENT INSTRUCTIONAL COURSE LECTURE CE02 – Préparation cutanée avant chirurgie de l'épaule. ICL02 - Skin preparation in shoulder surgery. F. Aim (Paris), B. Le Vasseur (Créteil)	



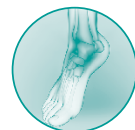
<p>14h30-15h00</p>	<p>COMMUNICATIONS PARTICULIÈRES INSTABILITÉ FREE PAPERS INSTABILITY Modérateurs/Chairmen: F Bruchou (Paris), M. Chelli (Nice)</p> <p>♥ 23. Comment les patients sont-ils influencés lorsqu'ils sont conseillés pour un Latarjet arthroscopique ou ouvert ? Un modèle par étapes évaluant les informations essentielles pour la prise de décision. How are patients influenced when counseled for arthroscopic or open Latarjet? A stepwise model assessing pivotal information for decision-making. B. Cochard (Genève, Suisse), S. Ho (Singapour, Singapour), N. Bonneville (Toulouse), H. Bothorel (Genève, Suisse), A. Lädermann (Genève, Suisse)</p> <p>24. S-spoRTS : Pouvoir discriminant des scores d'épaule pour prédire le retour au sport en phase précoce après stabilisation antérieure. Avantage au scores subjectifs. S-spoRTS: Discriminatory power of shoulder scores to predict return to sport in the early phase after anterior stabilization. Advantage to subjective scores. A. Billaud, S. Verhaeghe, F. Segretin (Mérignac)</p> <p>25. Traitement de l'instabilité chronique antérieure d'épaule par Trillat arthroscopique en première intention chez le patient sportif : résultats d'une cohorte de 74 patients. Arthroscopic Trillat for anterior shoulder stabilization in athletes: results of 74 patients. F. Moore (Dijon), L. Labattut (Dijon), T. Chauvet (Nice), A. Bordet (Dijon), P. Martz (Dijon)</p> <p>♥ 26. Activation cérébrale liée à l'appréhension de l'épaule chez les patients présentant une instabilité gléno-humérale. Un suivi à 10 ans. Cerebral activation related to shoulder apprehension in patients with glenohumeral instability. A ten-year follow-up. B. Cochard, G. Cunningham, A. Lädermann (Genève, Suisse)</p> <p>27. DAS - la pièce manquante dans le traitement de l'instabilité de l'épaule avec perte osseuse inférieure à 20%. DAS - the missing piece in treating shoulder instability with subcritical bone loss. P. Collin (St Gregoire), S. Kapilan (Selangor, Malaisie), A. Lädermann (Genève, Suisse)</p>
<p>15h00-16h00</p>	<p>COMMUNICATIONS PARTICULIÈRES - COIFFE FREE PAPERS - ROTATOR CUFF Modérateurs/Chairmen: A. Blancheton (Boulogne-billancourt), C. Le Du (Saint-Cyr-sur-Loire)</p> <p>28. Reconstruction de la capsule supérieure au long biceps associée à une réparation partielle des tendons de la coiffe des rotateurs : analyse prospective au recul minimum de 2 ans. Superior capsule reconstruction with the long biceps associated with partial rotator cuff repair: prospective analysis with minimum 2 years of follow-up. E. Mathieu, H. Barret Barret, M. Girard, P. Mansat, N. Bonneville (Toulouse)</p> <p>29. Révision arthroscopique de la coiffe pour échec précoce : doit-on réparer à nouveau. Arthroscopic revision cuff repair for early failure: should we repair again. M. Azar (Nice), M. Chelli (Nice), P. Boileau (Nice), N. Bonneville (Toulouse), L. Nové-Josserand (Lyon)</p> <p>♥ 30. La ténodèse du Biceps avec effet SCR améliore-t-elle la cicatrisation dans les ruptures massives de la coiffe ? Etude comparative par IRM. Does biceps tenodesis with SCR effect improve healing in massive cuff tears? Comparative study by MRI. T. Benkalfate (Rennes)</p> <p>31. Comparaison des résultats cliniques et radiologiques entre les ruptures antérieures et postéro-supérieures de la coiffe des rotateurs : y a-t-il une différence ? Comparing clinical and radiological outcomes between anterior and posterosuperior rotator cuff tears: is there a difference? P. Collin (Saint-Grégoire), A. Lädermann (Meyrin, Suisse), M. Rashid (Wrightington, Royaume-Uni), J. Zbinden (Genève, Suisse), T. Martinho (Genève, Suisse)</p>



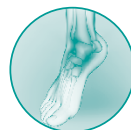
<p>15h00-16h00</p>	<p>32. Taux de guérison des ruptures de la coiffe des rotateurs - Les traumatiques vont-elles vraiment mieux que les dégénératives ? Healing rate in rotator cuff tears - Do traumatics really perform better than degenerative? A. Lädermann (Meyrin, Suisse), J. Zbinden (Genève, Suisse), T. Martinho (Genève, Suisse), A. Guevara (Querétaro, Mexique), P. Collin (Saint-Grégoire)</p> <p>33. Ténotomies/Ténodèses isolées du biceps pour rupture massive irréparable de la coiffe des rotateurs : survie et résultats à long terme (10 ans minimum). Isolated biceps tenotomy/tenodesis for massive irreparable rotator cuff tear: survival and long-term results (minimum 10 years). J. Descamps (Paris), P-A. Bouché (Montreuil), M. Chelli (Nice), M. Azar (Nice), C. Trojani (Nice)</p> <p>34. L'intelligence artificielle peut-elle aider à statuer sur l'aspect du tendon du long biceps dans les petites ruptures de coiffe : le modèle IA-RTHRO. The IA-RTRHO model for help decision making for the diagnosis of the long head of the biceps status in small rotator cuff tears. R. Benhenneda (Tours), T. Brouard (Tours), F. Dordain (Caen), F. Gadéa (Toulon), C. Charousset (Paris), J. Berhouet (Tours)</p> <p>35. Rôle de la morphologie osseuse de la grande tubérosité et de l'acromion latéral dans le conflit sous-acromial : analyse de simulation 3D dynamique. The role of bone morphology of the greater tuberosity and lateral acromion on subacromial space during scaption: a three-dimensional dynamic simulation analysis. A. Culebras (Neuchâtel, Suisse), R. Brandariz (Genève, Suisse), C. Charbonnier (Meyrin, Suisse), A. Lädermann (Meyrin, Suisse), G. Cunningham (Genève, Suisse)</p> <p>36. Modèle prédictif du résultat fonctionnel après réparation de la coiffe des rotateurs à l'aide de méthodes d'apprentissage automatique. Une étude pilote. Predictive model for functional outcome after rotator cuff repair using machine learning methods. A pilot study. P. Denard (Portland, Etats-Unis), A. Lädermann (Genève, Suisse), P. Collin (Saint-Grégoire)</p>
<p>16h00-16h30 PAUSE / VISITE DES STANDS BREAK / VISIT OF THE EXHIBITION</p>	
<p>16h30-17h00</p> 	<p>SESSION MASTER CLASS MASTER CLASS SESSION Comment j'organise le suivi post opératoire de mes réparations de la coiffe des rotateurs. How do I organize the postoperative follow up of rotator cuff repairs? J. Barth (Grenoble), P. Clavert (Strasbourg), A. Pierson (Paris)</p>
<p>17h00-17h30</p>	<p>CONFÉRENCE MAGISTRALE GUEST LECTURE Modérateur/Chairman: S. Zilber (Paris) Le rôle de l'arthroscopie dans la pathologie sterno-claviculaire. Role of arthroscopy in sternoclavicular pathology. A. Van Tongel (Gand, Belgique)</p>
<p>17h30-18h00</p>	<p>CONFÉRENCE MAGISTRALE GUEST LECTURE Modérateurs/Chairmen: D. Gallinet (Besançon) Traitement de la Capsulite rétractile : ce que nous avons appris ces 10 dernières années. Treatment of frozen shoulder: what we have learnt over the last decade. O. Verborgt (Bruxelles, Belgique)</p>



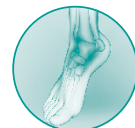
<p>18h00-18h40</p>	<p>COMMUNICATIONS PARTICULIÈRES - COIFFE FREE PAPERS - ROTATOR CUFF Modérateurs/Chairmen: P. Clement (Nevers), E. Harly (Puilboreau)</p> <p>54. Raideur après réparation de la coiffe et qualité des suites post opératoires à l'aide d'un protocole d'auto-rééducation standardisé. Stiffness after cuff repair and quality of postoperative follow-up using a standardized self-rehabilitation protocol. F. Saade, J-P. Liotard, F. Borel, G. Franger, L. Nové-Josserand, L. Neyton, P. Collotte, G. Walch, A. Godenèche (Lyon)</p> <p>55. Paramètres de l'offset physiologique de l'épaule dans la population asiatique : étude IRM. Shoulder physiological offset parameters in asian population? A MRI study. L-T. Kuo, H-Y. Huang, C-H. Hsu (Chiayi County, Taiwan)</p> <p>56. Différence de sommeil subjective-objective chez les patients présentant des lésions de la coiffe des rotateurs : une étude d'actigraphie. Subjective-objective sleep discrepancy in patients with rotator cuff injuries: an actigraphy study. P. Chen (New Taipei City, Taiwan), C-H. Chiu (Linkou District, Taiwan)</p> <p>57. Comment prédire un bon résultat clinique après réparation itérative de la coiffe des rotateurs ? Predicting good clinical outcomes after repair of recurrent rotator cuff tears: iterative cuff repair predictive score. M. Antoni (Strasbourg), Y. Carlier (Bordeaux), M. Chelli (Nice), J-D. Werthel (Paris), L. Nove-Josserand (Lyon), N. Bonneville (Toulouse)</p> <p>58. Résultats à minimum 10 ans de recul des reprises de réparation de la coiffe des rotateurs. Long-term results of revision rotator cuff repair for failed cuff repair: a minimum 10-year follow-up study. J-D. Werthel (Paris), J. Fleurette (Paris), M. Besnard (Amboise), L. Favard (Tours), P. Boileau (Nice), N. Bonneville (Toulouse), L. Nove-Josserand (Lyon)</p> <p>59. Description des parcours de soins préopératoires des adultes de plus de 40 ans opérés d'une acromioplastie isolée en 2022, à partir des données du SNDS. Description of preoperative care pathways for adults over 40 years of age undergoing isolated acromioplasty in 2022 using SNDS data. C. Conso (Paris), A. Degremont (Saint Denis), S. Trelu (Saint-Denis), C. Bisquay (Saint-Denis), M-M. Lefevre-Colau (Paris), J. Saunier (Lyon), P. Gabach (Saint-Denis), V. Ertel-Pau (Saint-Denis), P-A. Jachiet (Saint-Denis)</p>
<p>18h40-18h50</p>	<p>SESSION VIDÉOSPOT VIDEOSPOT SESSION Modérateur/Chairman: K. Bargoin (Nantes) Comment réaliser une réparation triple rangée de la coiffe des rotateurs sous arthroscopie et pourquoi ? How to perform a triple row arthroscopic rotator cuff repair, and why? C. Balestro (Saint Doulchard)</p>
<p>18h50-19h00</p>	<p>SESSION VIDÉOSPOT VIDEOSPOT SESSION Modérateur/Chairman: G. Ciais (Paris) Libération du plexus brachial sous endoscopie. Arthroscopic brachial plexus release. T. Lafosse (Annecy)</p>



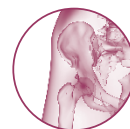
08h00-09h30	SESSION INAUGURALE OPENING SESSION	AMPHITHÉÂTRE
08h00-08h15	CÉRÉMONIE D'OUVERTURE OPENING CEREMONY Président : T. Bauer (Boulogne-Billancourt) Présidents du congrès : A. Godenèche et B. Sonnery-Cottet (Lyon)	
08h15-08h45	CONFÉRENCE MAGISTRALE INSTRUCTIONAL LECTURE Rôle de l'apprentissage et du compagnonnage dans le métier de chef cuisinier. The role of learning and companionship in the chef's trade. Invité : C. Bosviel (Lyon) – Introduction A. Godenèche (Lyon)	
08h45-09h00	CONFÉRENCE MAGISTRALE GUEST LECTURE Les Lyonnais dans l'histoire de l'orthopédie. Surgeons from Lyon in the history of orthopedics. D. Dejour, E. Servien (Lyon) – Introduction A. Godenèche (Lyon)	
09h00-09h15	 CONFÉRENCE MAGISTRALE GUEST LECTURE Apport de la science dans ma carrière. Contribution of Science in my career. J. Chahla (Chicago, USA) – Introduction B. Sonnery-Cottet (Lyon)	
09h15-09h30	CONFÉRENCE MAGISTRALE GUEST LECTURE L'école lyonnaise et le Brésil, une belle histoire. The Lyon school of surgery and Brazil, a beautiful story. G. Zuppi (Sao Paulo, Brésil) – Introduction D. Dejour (Lyon)	
09h30-10h00	PAUSE / VISITE DES STANDS BREAK / VISIT OF THE EXHIBITION	
10h00-10h30	CONFÉRENCE MAGISTRALE GUEST LECTURE Prise en charge chirurgicale de l'entorse de cheville chez le sportif. Surgical treatment of ankle sprain in athletes. J. Calder (Londres, Royaume-Uni)	
10h30-11h15	  REVUE DE LA LITTÉRATURE LITERATURE REVIEW Modérateurs / Chairmen: J-L. Besse (Lyon), J-Y. Coillard (Lyon) Ce qu'il faut retenir de la littérature en 2023. What to expect from literature in 2023. - Intérêt thérapeutique. Therapeutic benefit. C. Guyonnet (Clermont-Ferrand) - Intérêt diagnostique. Diagnostic relevance. J-A. Bourdier (Paris) - Rééducation. Rehabilitation. W. Ben Fadhel (Longjumeau) - Science fondamentale. Basic science. F. Bauzou (Montpellier) - Cheville du sportif. The athlete's ankle. O. Ucay (Capbreton) - Cheville et Rhumatologie. Ankle rheumatology. T. Dujardin (Aix-les-Bains)	
11h15-12h00	SESSION CAS CLINIQUES ET DISCUSSION CASE REPORTS AND DISCUSSION SESSION Modérateurs / Chairmen: J-C.Giunta (Lyon), V. Morin (Challes-les-Eaux) De l'imagerie à la chirurgie. From Imaging to Surgery. T. Bauer (Boulogne-billancourt), J. Calder (Londres, GB), Y. Shimozone (JSOA- Kyoto, Japan)	
12h10-13h00	SESSION ARTHREX / ARTHREX SESSION (détail page) 	
13h00-14h00	DÉJEUNER / VISITE DES STANDS LUNCH / VISIT OF THE EXHIBITION	



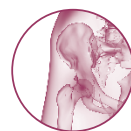
<p>14h00-15h00</p>	<p>CONFÉRENCE D'ENSEIGNEMENT INSTRUCTIONAL COURSE LECTURE CE03 - Le postop de ligamentoplastie de cheville : vers une prise en charge systématisée. ICL03 - The first month recovery after ankle ligaments repair or reconstruction. P. Beaudet (Sainte-Colombe), N. Cellier (Nîmes), J-C. Giunta (Lyon). S. Guillo (Merignac), S. Tomes (Dijon)</p>
<p>15h00-16h00</p>	<p>COMMUNICATIONS PARTICULIÈRES FREE PAPERS Modérateurs /Chairmen: P. Beaudet (Sainte-Colombe), P. D'ingrado (Lyon)</p> <p>Applications de l'arthroscopie à aiguille dans le pied et la cheville. Applications of Needle Arthroscopy in Foot and Ankle. Y. Shimozono (JSOA - Kyoto, Japan)</p> <p>37. Le trempage du greffon dans la vancomycine réduit l'incidence d'arthrite septique après reconstruction anatomique arthroscopique du ligament talo-fibulaire antérieur et du ligament calcanéo-fibulaire. Vancomycin-soaking of the graft reduces the incidence of septic arthritis following arthroscopic anatomical ATFL and CFL reconstruction. G. Rougereau (Paris), S. Kassab Hassan (Paris), E. Valentin (Paris), S. Jehan (Paris), T. Bauer (Boulogne-Billancourt), N. Baudrier (Paris), A. Hardy (Paris)</p> <p>♥ 38. Transfert endoscopique du Long Fléchisseur de l'Hallux avec double fixation : résultats de 39 patients à un recul moyen de 29 mois (6-46). Endoscopic Flexor Hallucis Longus transfer with double fixation: outcomes of 39 patients at a mean follow-up of 29 months (6-46). P-J. Fauquette, T. Amouyel, A. Thiounn (Lille)</p> <p>39. Analyse tridimensionnelle des ligaments latéraux de la cheville : étude anatomique. Tridimensional analysis of the lateral ligaments of the ankle: an anatomical study. G. Cordier (Mérignac), G. Araujo Nunes (Belo Horizonte, Brésil, Mérignac), L. Martinez (Barcelona, Espagne), J. Vega (Barcelone, Espagne), R. Sanchez Moreno (Barcelona, Espagne), M. Dalmau-Pastor (Barcelona, Espagne, Mérignac)</p> <p>40. Ténolyse arthroscopique de la poulie du Flexor Hallucis Longus dans l'hallux limitus fonctionnel. Arthroscopic tenolysis of the Flexor Hallucis Longus pulley in functional hallux limitus. S. Frey Ollivier, M. Helix Giordanino, B. Piclet, L. Micicoi, D. Amsellem (Marseille)</p> <p>41. Résultat de la méthode AMIC® dans le traitement des lésions ostéochondrales du dôme du talus (LODT). Result of the AMIC® method in the treatment of osteochondral lesions of the dome of the talus. M. Peras, E. Bilichtin, C. Choufani, A. Caubere, O. Barbier (Toulon)</p> <p>42. Résultat clinique des ligamentoplasties percutanée dans les entorses graves du Lisfranc médial : à propos de 12 cas. Clinical result of percutaneous ligamentoplasty in medial Lisfranc sprain: about 12 cases. S. Tomes (Dijon)</p>
<p>16h00-16h30</p>	<p>PAUSE / VISITE DES STANDS BREAK / VISIT OF THE EXHIBITION</p>



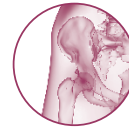
<p>16h30-18h00</p>	<p>SYMPOSIUM SYMPOSIUM Traitement endoscopique de la tendinopathie corporéale et d'insertion du tendon d'Achille. Arthroscopic treatment of insertional and non-insertional Achilles tendinopathy Directeurs /Directors : M. Andrieu (Montauban), A. Thiounn (Lesquin)</p> <ul style="list-style-type: none">- Introduction et résultats de l'étude de pratique. - Introduction and results of the practical study. M. Andrieu (Montauban)- Présentation des deux entités pathologiques avec ce que l'on sait. - Presentation of the two pathological entities with what we know. J. Benoist (Rennes), F. Molinier (Toulouse)- Présentation des techniques à ciel ouvert : ZADEK, SB, résection, transfert FHL. - Presentation of open procedures. Y. Tourné (Grenoble)- Présentation des techniques arthroscopiques : Tendinoscopie, résection, SB. - Presentation of arthroscopic procedures. O. Boniface (Annecy)- Matériel et méthode. - Material et method. T. Amouyel (Lille)- Résultats épidémiologiques. - Epidemiological results. A. Ghorbani (Toulouse)- Résultats chirurgicaux : scores fonctionnels/complications. - Surgical results: functional scores / complications. D. Ancellin (Toulouse)- Comparaison des techniques. - Comparison of techniques. G. Cordier (Bordeaux)- Conclusion, proposition arbre décisionnel. - Conclusion, decision tree proposal. A. Thiounn (Lille)
<p>18h00-18h30</p>	<p>CONFÉRENCE MAGISTRALE GUEST LECTURE Modérateurs /Chairmen : J-N Bernard (Lyon), S. Tomes (Dijon) La rééducation de la cheville pour les chirurgiens, de la compréhension à l'ordonnance. "Ankle rehabilitation" for surgeons: from understanding to prescription. B. Picot (Chambéry)</p>



08h00-09h30	SESSION INAUGURALE OPENING SESSION	AMPHITHÉÂTRE
08h00-08h15	CÉRÉMONIE D'OUVERTURE OPENING CEREMONY Président : T. Bauer (Boulogne-Billancourt) Présidents du congrès : A. Godenèche et B. Sonnery-Cottet (Lyon)	
08h15-08h45	CONFÉRENCE MAGISTRALE INSTRUCTIONAL LECTURE Rôle de l'apprentissage et du compagnonnage dans le métier de chef cuisinier. The role of learning and companionship in the chef's trade. Invité : C. Bosviel (Lyon) – Introduction A. Godenèche (Lyon)	
08h45-09h00	CONFÉRENCE MAGISTRALE GUEST LECTURE Les Lyonnais dans l'histoire de l'orthopédie. Surgeons from Lyon in the history of orthopedics. D. Dejour, E. Servien (Lyon) – Introduction A. Godenèche (Lyon)	
09h00-09h15	CONFÉRENCE MAGISTRALE GUEST LECTURE Apport de la science dans ma carrière. Contribution of Science in my career. J. Chahla (Chicago, USA) – Introduction B. Sonnery-Cottet (Lyon)	
09h15-09h30	CONFÉRENCE MAGISTRALE GUEST LECTURE L'école lyonnaise et le Brésil, une belle histoire. The Lyon school of surgery and Brazil, a beautiful story. G. Zuppi (Sao Paulo, Brésil) – Introduction D. Dejour (Lyon)	
09h30-10h00	PAUSE / VISITE DES STANDS BREAK / VISIT OF THE EXHIBITION	
10h00-11h00	SESSION « JE CUISINE MON EXPERT » « DEALING WITH MY EXPERT » SESSION Modérateur/Chairman: O. May (Toulouse) Experts juniors : M. Bordes (Lyon), P-A. Faure (Tourcoing), G. Girardot (Dijon), P-J. Lambrey (Lyon) Experts seniors : J-E. Gedouin (Nantes), F. Laude (Paris), M. Wettstein (Lausanne)	
11h00-12h00	COMMUNICATIONS PARTICULIÈRES FREE PAPERS Modérateurs/Chairmen: N. Bonin (Lyon), E. Pansard (Boulogne-Bilancourt) 13. Facteurs radiologiques prédictifs d'échec du traitement arthroscopique du conflit fémoro-acétabulaire sur dysplasie de hanche légère à modérée. Predictive radiological parameters of failure following surgical management of femoroacetabular impingement associated with borderline acetabular dysplasia. A. Hichem (Lyon), F. Manzini (Milan, Italie), C. Foissey (Lyon), M. Thauat (Lyon), A. Cazor (Lyon), P. Martinot (Lille) 14. Essai prospectif comparatif randomisé évaluant l'intérêt de la fermeture capsulaire après capsulotomie inter-portale dans le traitement arthroscopique du conflit femoro acetabulaire par effet came ou mixte. Prospective randomized comparative trial evaluating the interest of capsular closure after inter-portal capsulotomy in the arthroscopic treatment of femoroacetabular impingement by cam or mixed effect. F. Manzini (Milan, Italie), N. Bonin (Lyon), A. Le Viguelloux (Chalon Sur Saone), W. Guicherd (Lyon) 15. Évaluation fonctionnelle et de la force musculaire après ténotomie endoscopique du muscle ilio-psoas (IP) pour conflit IP- cupule après prothèse totale de hanche. Functional and muscle strength evaluation after endoscopic tenotomy of the iliopsoas muscle for iliopsoas impingement following total hip replacement. A. Portet (Tours), M. Repellin (Lyon), M. Thauat (Lyon) 16. Validation du Parisian Hamstring Avulsion Score (PHAS) dans l'évaluation et le suivi des patients opérés d'une avulsion proximale des ischio-jambiers. Validation of the Parisian Hamstring Avulsion Score (PHAS) in the evaluation and follow-up of patients operated for proximal hamstring avulsion. A. Hardy (Paris), S. Kassab Hassan, N. Lefevre, E. Valentin, Y. Bohu, A. Gerometta, A. Meyer, O. Grimaud	



11h00-12h00	<p>17. La dégénérescence graisseuse évaluée par IRM à 1 an post-opératoire est associée à de moins bons résultats fonctionnels après chirurgie de réinsertion d'avulsion proximale des tendons ischio-jambiers. Fatty degeneration evaluated by MRI at 1 year post-operatively is associated with worsened UCLA and Tegner scores, after proximal hamstring avulsion reinsertion. A. Meyer, S. Kassab Hassan, N. Lefevre, E. Valentin, Y. Bohu, A. Gerometta, A. Hardy (Paris)</p> <p>♥ 18. Traitement des chondropathies acétabulaires par greffe de chondrocytes autologues sous arthroscopie : premiers résultats à minimum un an de recul. Arthroscopic treatment of acetabular chondropathy by autologous minced cartilage transplantation: first results at minimum one year follow up. M. Rahme (Strasbourg)</p> <p>19. Étude rétrospective comparant la suture cartilagineuse à la stabilisation par coblation dans les lésions labrocartilagineuses Beck 3 liées aux conflits fémoroacétabulaires. Retrospective study comparing cartilage suturing to coblation stabilization in Beck 3 labrocartilaginous lesions associated with femoroacetabular impingement. P-J. Lambrey (Lille), L. Tanel (Milan, Italie), A. Portet (Tours), M. Thauinat (Lyon)</p> <p>20. Résultats préliminaires de la butée endoscopique de hanche vissée, résultat à 6 mois à propos de 10 cas. Preliminary results of endoscopic shelf acetabuloplasty: a 6-month follow-up study of 10 cases. P-J. Lambrey (Lille), A. Portet (Tours), L. Tanel (Milan, Italie), M. Thauinat (Lyon)</p> <p>21. Facteurs de risque de rerupture et moment optimal pour la chirurgie suite à une lésion par avulsion des ischio-jambiers proximaux. Risk factors for rerupture and optimal timing for surgery post-proximal hamstring avulsion injury. K. Freiha (Boulogne), N. Lefevre (Paris), M. Moussa (Paris), E. Valentin (Paris), Y. Bohu (Paris), A. Meyer (Paris), A. Hardy (Paris)</p> <p>22. «Les Signes de la Chaise» : une étude sémiologique préliminaire sur un ensemble d'anomalies de la position assise chez les patients avec des lésions par avulsion des ischio-jambiers proximaux. The «Chair Signs»: a preliminary semiological study on a set of sitting abnormalities in patients with proximal hamstring avulsion injury. A. Orso (Paris), M. Moussa (Alfortville), N. Lefevre (Paris), E. Valentin (Paris), H. Basri Sezer (Paris), Y. Bohu (Paris), A. Meyer (Paris), A. Hardy (Paris)</p>
12h10-13h00	SESSIONS DE L'INDUSTRIE INDUSTRY SESSIONS
13h00-14h00	DÉJEUNER / VISITE DES STANDS LUNCH / VISIT OF THE EXHIBITION
14h00-15h00	<p>CONFÉRENCE D'ENSEIGNEMENT INSTRUCTIONAL COURSE LECTURE CE04 – Comment améliorer les résultats de mes arthroscopies de hanche ? ICL04 - How to improve the outcomes of my hip arthroscopies? N. Bonin (Lyon), R. Coulomb (Nîmes), X. Flecher (Marseille), J-E. Gedouin (Nantes)</p>
15h00-15h30	<p>CONFÉRENCE MAGISTRALE GUEST LECTURE 10 conseils pour une arthroscopie de hanche réussie et efficace. 10 pearls for a successful and efficient hip arthroscopy. J. Chahla (Chicago, US) Modérateur/Chairman: F. Laude (Paris)</p>
15h30-15h45	<p>SESSION VIDEOSPOT VIDEOSPOT SESSION Modérateur/Chairman: O. May (Toulouse) Butée de hanche sous arthroscopie. Arthroscopic Shelf Acetabuloplasty. M. Thauinat (Lyon)</p>
15h45-16h00	<p>CONFÉRENCE MAGISTRALE GUEST LECTURE Modérateur/Chairman: N. Verdier (Bordeaux) Comment je fais une Ostéotomie peri acétabulaire ? How do I perform a peri acetabular osteotomy? W. Guicherd (Lyon)</p>
16h00-16h30	PAUSE / VISITE DES STANDS BREAK / VISIT OF THE EXHIBITION





<p>16h30-17h10</p>	<p>COMMUNICATIONS PARTICULIÈRES FREE PAPERS Modérateurs/Chairmen: J-E. Gedouin (Nantes), E. Pansard (Boulogne-Billancourt)</p> <p>43. Résultats fonctionnels à court terme des transferts de Whiteside pour rupture massive du tendon moyen fessier sur hanche native. Short-term functional outcomes of Whiteside transfers for massive gluteus medius tendon rupture on the native hip. A. Portet (Tours), P-H. Bauwens (Lyon), P-J. Lambrey (Lille), M. Thauat (Lyon)</p> <p>44. Comparaison des résultats après réparation endoscopique de déchirures partielles ou complètes du tendon du moyen fessier. A Comparison of outcomes after endoscopic repair of partial- versus full-thickness tears of the gluteus medius tendon. B. De Saint Vincent (Lille), M. Thauat (Lyon)</p> <p>45. Résultats à 5 ans des ténotomies endoscopiques de l'iliopsoas sur prothèse totale de hanche. Five-year outcomes of endoscopic tenotomy for iliopsoas tendinopathy following total hip arthroplasty. J. Erard (Lyon), R. Viamont-Guerra (Sao Paulo, Brésil), S. Ramos-Pascual (Nyon, Suisse), M. Saffarini (Nyon, Suisse), N. Bonin (Lyon)</p> <p>46. Retour au sport après réparation chirurgicale des lésions proximales des ischio-jambiers chez les athlètes professionnels : une étude prospective. Return to play after surgical repair of proximal hamstring complex injuries in professional athletes: a prospective study. M. Moussa (Alfortville), N. Lefevre (Paris), E. Valentin (Paris), A. Meyer (Paris), Y. Bohu (Paris), A. Gerometta (Paris), F. Khiami (Paris), O. Grimaud (Paris), Z. Khalaf (Alfortville), A. Hardy (Paris)</p> <p>47. Evaluation de la force et de la fonction 3 mois après une arthroscopie pour conflit fémoro-acétabulaire. Assessment of strength and function 3 months after arthroscopy for femoro-acetabular impingement syndrome. B. Pairo De Fontenay (Lyon), J. Burnel (Lyon), N. Bonin (Lyon), G. Griffon-Renaud (Lyon), W. Guicherd (Lyon), G. Servant (Genève, Suisse), T. Chamu (Lyon)</p>
<p>17h10-18h00</p>	<p>SESSION MISE AU POINT UPDATE SESSION Instabilité de hanche : mythe ou réalité ? Hip instability: myth or reality? N. Bonin (Lyon), P. Laboudie (Paris), N. Tardy (Grenoble), M. Wettstein (Lausanne)</p>
<p>18h00-18h30</p>	<p>CONFÉRENCE MAGISTRALE GUEST LECTURE Modérateurs/Chairmen: T. Boyer (Paris), B. de Saint Vincent (Lille) Imagerie de la hanche du sujet jeune. Hip imaging in young patients! P. Omoumi (Lausanne)</p>



08h00-09h30	SESSION INAUGURALE OPENING SESSION	AMPHITHÉÂTRE
08h00-08h15	CÉRÉMONIE D'OUVERTURE OPENING CEREMONY Président : T. Bauer (Boulogne-Billancourt) Présidents du congrès : A. Godenèche et B. Sonnery-Cottet (Lyon)	
08h15-08h45	CONFÉRENCE MAGISTRALE INSTRUCTIONAL LECTURE Rôle de l'apprentissage et du compagnonnage dans le métier de chef cuisinier. The role of learning and companionship in the chef's trade. Invité : C. Bosviel (Lyon) – Introduction A. Godenèche (Lyon)	
08h45-09h00	CONFÉRENCE MAGISTRALE GUEST LECTURE Les Lyonnais dans l'histoire de l'orthopédie. Surgeons from Lyon in the history of orthopedics. D. Dejour, E. Servien (Lyon) – Introduction A. Godenèche (Lyon)	
09h00-09h15	 CONFÉRENCE MAGISTRALE GUEST LECTURE Apport de la science dans ma carrière. Contribution of Science in my career. J. Chahla (Chicago, USA) – Introduction B. Sonnery-Cottet (Lyon)	
09h15-09h30	CONFÉRENCE MAGISTRALE GUEST LECTURE L'école lyonnaise et le Brésil, une belle histoire. The Lyon school of surgery and Brazil, a beautiful story. G. Zuppi (Sao Paulo, Brésil) – Introduction D. Dejour (Lyon)	
09h30-10h00	PAUSE / VISITE DES STANDS BREAK / VISIT OF THE EXHIBITION	
10h00-10h30	CONFÉRENCE MAGISTRALE GUEST LECTURE Pathologies du coude chez le joueur de tennis et le joueur de raquette. Elbow pathologies in tennis and racket players. P. Arrigoni (Milan, Italy)	
10h30-11h00	SESSION MISE AU POINT UPDATE SESSION Comment traiter un coude raide et instable. How to treat a stiff and unstable elbow. P. Mansat (Toulouse) Solutions arthroscopiques pour traiter l'instabilité chronique du coude. Arthroscopic solutions in chronic instability of the elbow. P. Arrigoni (Milan, Italy)	
11h00-11h15	SESSION COMMENT JE FAIS ? «HOW DO I DO IT?» SESSION Mes premières arthroscopies du coude. My first elbow arthroscopies. A. Vidil (La Seyne-sur-Mer)	
11h15-12h00	 SESSION ANALYSE DE DOSSIERS : « JE CUISINE MON EXPERT » CASE REPORTS ANALYSIS: "DEALING WITH MY EXPERT" Modérateur/Chairman: P. Laumonerie (Bordeaux) P. Arrigoni (Milan, Italie), Y. Carlier (Mérignac), P. Clavert (Strasbourg), C. Conso (Paris), G. Herzberg (Lyon), M. Loisel (Rennes), P. Mansat (Toulouse), A. Vidil (La Seyne-sur-Mer)	
12h10-13h00	SESSIONS DE L'INDUSTRIE INDUSTRY SESSIONS	
13h00-14h00	DÉJEUNER / VISITE DES STANDS LUNCH / VISIT OF THE EXHIBITION	
14h00-14h30	SESSION « RETOUR EN ANATOMIE » « BACK TO ANATOMY » SESSION Revisiter la face médiale du coude. Quelles implications pratiques ? Medial side of the elbow. What are the practical implications? P. Clavert (Strasbourg)	



<p>14h30-15h00 <i>fil rouge</i></p>	<p>Ce qu'il faut retenir de la littérature (sciences fondamentales) sur le poignet en 2023 What to learn from the wrist literature (basic science) in 2023 G. Mantovani (Brésil)</p>
<p>15h00-15h30</p>	<p>SESSION MISE AU POINT UPDATE SESSION Lésions péri-lunaires non luxées (PLIND). Peri Lunate injuries Non Dislocated (PLIND). M. Burnier (Lyon)</p>
<p>15h30-16h00</p>	<p>SESSION COMMENT JE FAIS ? «HOW DO I DO IT?» SESSION Analyse - Réparation - Reconstruction du TFCC. Analysis - Repair - Reconstruction of the TFCC. G. Herzberg (Lyon)</p>
<p>16h00-16h30</p>	<p>PAUSE / VISITE DES STANDS BREAK / VISIT OF THE EXHIBITION</p>
<p>16h30-17h10</p>	<p>COMMUNICATIONS PARTICULIÈRES FREE PAPERS Modérateurs/Chairmen: M. Ferrand (Rennes), H. Lenoir (Echirolles)</p> <p>48. La résection de la tête radiale sous arthroscopie du coude. Radial head resection with arthroscopy of the elbow. Y. Chaouqui, O. Marès (Nîmes)</p> <p>49. Comparaison des résultats fonctionnels d'une réparation Inlay versus Onlay du tendon distal du biceps par endobouton : étude rétrospective cas-témoins. Comparison of functional outcomes between inlay and onlay distal biceps tendon repair with cortical button: a retrospective case-control study. Y. Carlier (Mérignac), P. Pierreux (Brugge, Belgique)</p> <p>♥ 50. Performance des lanceurs des ligues majeures de baseball retournant à la compétition après avoir subi une opération chirurgicale de reconstruction du ligament collatéral ulnaire. Return-to-competition performance of major leagues baseball pitchers undergoing ulnar collateral ligament reconstruction surgery. Y. Lu, C-H. Chiu (Taoyuan City, Taïwan)</p> <p>51. Conception d'un simulateur d'arthroscopie de poignet en impression 3D. Design of a 3D Printed wrist arthroscopy simulator. A. Koehly, A. Quemener-Tanguy, S. Ballet, L. Obert, T. Fradin, F. Loisel (Besançon)</p> <p>52. Historique de l'instabilité postéro-latérale de coude. Simple acute postero-lateral elbow instability: a historical perspective. P. Laumonerie (Toulouse)</p> <p>53. Evaluation inter intra observateur des classifications arthroscopiques des lésions du ligament scapholunaire. Inter- and intra-observer of arthroscopic classifications of scapholunate ligament injury. C. Bouteille (Besançon), M. Burnier (Lyon), F. Loisel (Besançon)</p>
<p>17h10-17h50</p> 	<p>SESSION BACK TO THE FUTURE BACK TO THE FUTURE SESSION Dites-moi une chose que vous avez changé dans la chirurgie du coude au cours des 5 dernières années. Tell me one thing you've changed about elbow surgery in the past 5 years. P. Arrigoni (Milan), Y. Carlier (Merignac), P. Desmoineaux (Le Chesnay)</p>
<p>17h50-18h30</p> 	<p>SESSION CAS CLINIQUES POIGNET « JE CUISINE MON EXPERT » WRIST CASE REPORTS SESSION: « DEALING WITH MY EXPERT » M. Burnier (Lyon), G. Herzberg (Lyon), M. Loisel (Rennes)</p>

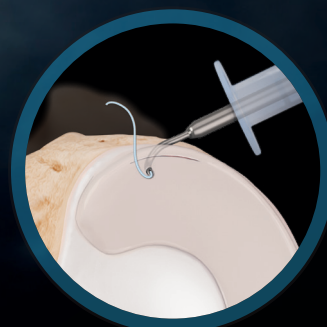
Solutions de réparation méniscale

À chaque type de lésion sa solution



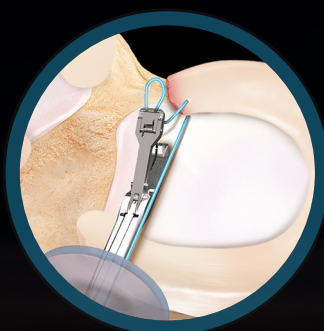
FiberStitch™

Lésion de la corne postérieure



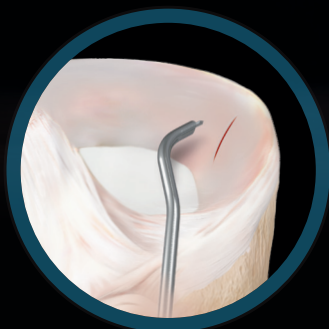
QuickPass™ Lasso

Ramp Lesion




Knee Scorpion™

Lésion de la racine



Meniscal Protector

Lésion du segment moyen ou corne antérieure

© Arthrex France, 2022. Tous droits réservés. AD6-80077-FR_B
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.

VENDEDI 15 DÉCEMBRE

DECEMBER FRIDAY 15th



ÉPAULE SHOULDER



GENOU KNEE



SFA SPORT SPORT SFA



CHEVILLE ANKLE



SFA VET VET SFA



JOURNÉE INFIRMIÈRE
NURSES DAY



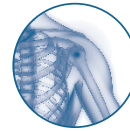
SFA VERTE GREEN SFA




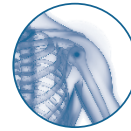
RACHIS SPINE

	AMPHITHÉÂTRE	SALLE FORUM 4	SALLE GRATTE CIEL	SALON PRESTIGE GRATTE CIEL	SALLE TÊTE D'OR	
	ÉPAULE	GENOU	SFA SPORT	CHEVILLE	SFA VET	
08:00-08:15	Session Master Class Comment je gère une épaule douloureuse non traumatique du sportif ?	Conférence magistrale Comment éviter la collision des tunnels en cas de ligamentoplastie extra articulaire ?	Accueil	CE05 Place de l'aponévrotomie sous endoscopie dans le traitement de l'aponévrosite plantaire d'insertion	CE L'arthroscopie de la hanche en médecine humaine	
08:15-08:30		Trucs & Astuces Le prélèvement lors des ligamentoplasties du LCA	Retour sur la Coupe du Monde 2022			
08:30-08:45	Symposium Influence de la perte de substance glénoïdienne sur les résultats à long terme des butées de Latarjet à ciel ouvert	Communications particulières LCA (COM 60-74)	Communications particulières « Retour au sport » (COM 75-82)	Communications particulières Cheville COM 83-91	Conférence de pathologie comparée Traitement chirurgical de la dysplasie coxo-fémorale	
08:45-09:00					Conférence magistrale Arthroscopie de la hanche et nanoscope : étude cadavérique et clinique	
09:00-09:15						Conférence magistrale Prothèse totale de hanche chez le chat : 8 hanches
09:15-09:30						
09:30-09:45						
09:45-10:00						
10:00-10:30	DÉJEUNER / VISITE DES STANDS LUNCH / VISIT OF THE EXHIBITION AREA					
10:30-10:45	Session « Comment l'éviter » Mal positionner une butée sous arthroscopie et à ciel ouvert	Session controversée MPFL isolé versus MPFL+/- TTA +/- Trochléoplastie	Discussion de cas cliniques	Conférence magistrale Apport de UTC dans la prise en charge des tendinopathies d'Achille	Conférence magistrale Suivi radiologique mensuel de la couverture acétabulaire et de l'angle de Norberg Olson post symphysiodèse	
10:45-11:00		Videospot Trochléoplastie made in Brazil			Conférence magistrale L'ostéotomie pelvienne unique pour le traitement de la dysplasie de la hanche chez le chiot : 113 chiens, 184 cas	
11:00-11:15	Session « Un peu de lecture » Commentaires/critiques d'articles	Communications particulières Rotule COM 92-99)		Conférence magistrale Evaluation radiographique et tri-dimensionnelle de l'ostéotomie pelvienne unique sur la morphologie pelvienne de chiots de grande race atteints de dysplasie de la hanche	Videospot Ostéotomie de Zadek	
11:15-11:30					Conférence magistrale Evaluation clinique d'une nouvelle gamme de prothèses de hanche impactée	
11:30-11:45						SFA PRATIQUE
11:45-12:00			Forum Cheville			
12:10-13:00	SESSION ARTHREX (cf p. 52)	SESSION SMITH & NEPHEW (cf p. 52)	-	SESSION VIMS (cf p. 52)	SESSION ARTHREX (cf p. 52)	
13:00-14:00	DÉJEUNER / VISITE DES STANDS LUNCH / VISIT OF THE EXHIBITION AREA					

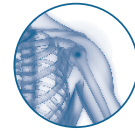
				IBODE	RACHIS
14:00-14:15	Conférence magistrale Les biais cognitifs en orthopédie	CE06 Les réparations méniscales : comment faire écologique et économique ?	« Retour au sport » post LCA	Session pratique Comment j'installe une arthroscopie : épaule, coude, hanche, cheville	Retour d'expérience des différentes techniques de chirurgie sous endoscopie du rachis
14:15-14:45					
14:45-15:00	Session Master Class Comment j'examine une épaule instable ?	Session mise au point Epidémiologie, techniques chirurgicales et résultats des lésions de la racine méniscale externe		L'IBODE technique	
15:00-15:15					
15:15-15:25	Videospot Technique du double lasso simplifiée pour la ténodèse du biceps	Communications particulières Ménisques (COM 100-106)		Session actualités professionnelles	
15:25-15:45	Conférence magistrale Technique arthroscopique de couverture et de déplacement de l'articulation postérieure (PACS) pour le traitement de l'instabilité postérieure de l'épaule statique constitutionnelle préarthrosique				
15:45-16:00					
16:00-16:30	PAUSE / VISITE DES STANDS BREAK / VISIT OF THE EXHIBITION AREA				
16:30-16:45	Communications particulières Instabilité (COM 107-115)	Session mise au point Réinsertion de la racine méniscale médiale : indications, techniques chirurgicales et résultats	Rapport de la bourse de voyage SFA/SFTS/SFMKS	Session technique	
16:45-17:00		Session mise au point Est-ce vraiment nécessaire ?	Table ronde « L'hyperspécialisation est-elle une nécessité pour un kinésithérapeute en 2023 ? »		
17:00-17:15		Communications particulière LCA et Ménisques (COM 116-122)			Rôle de l'agent dans le parcours et la décision médicale
17:15-17:30					
17:30-17:45	Conférence magistrale Évaluation dynamique in vivo de la voie glénoïdienne chez les patients atteints de la lésion de Hill-Sachs : Une étude par tomodensitométrie quadridimensionnelle	Videospots	Session verte 		
17:45-18:00	Conférence magistrale Procédure arthroscopique Latarjet assistée par le guide SaSumata (SS)™				
18:00-18:15	Remise des prix DIU, Meilleures communications fondamentales et cliniques				



<p>08h00-08h30</p> 	<p>SESSION MASTER CLASS MASTER CLASS SESSION Comment je gère une épaule douloureuse non traumatique du sportif ? How do I treat the painful and non-traumatic shoulder of athletes? A. Billaud (Merignac), P. Lacroix (Lyon), M. Peras (Toulon)</p>
<p>08h30-10h00</p>	<p>SYMPOSIUM EPAULE SHOULDER SYMPOSIUM Influence de la perte de substance glénoïdienne sur les résultats à long terme des butées de Latarjet à ciel ouvert. Influence of the glenoid bone loss on long-term outcomes after open Latarjet Directeurs/Directors : L. Neyton (Lyon), X. Ohl (Reims)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Introduction - Introduction X. Ohl (Reims) - Revue de la littérature sur l'instabilité à glène intact et le critical bone loss - Review of literature about the instability with intact glenoid and the critical bone loss L. Moscato (Montpellier) - Méthodologie de la série et analyse de l'imagerie - Methodology of our cohort and imaging analysis P. Collotte (Lyon) - Notre série SFA 2023 : Latarjet ciel ouvert à plus de 5 ans de recul - Our cohort SFA 2023: Open Latarjet with more than 5 years of follow-up <ul style="list-style-type: none"> • Description de la population étudiée et Technique chirurgicale • Description of the studied population and of the surgical technique J. Tiercelin (Lyon) • Répartition des 3 groupes de perte de substance osseuse glénoïdienne • Distribution of 3 groups of glenoid bone loss C. Sos (Tours) • Complications et Récidives • Complications and Recurrences L. Peduzzi (Nancy) • Résultats cliniques selon le type d'atteinte glénoïdienne • Clinical outcomes according to the glenoid bone loss F. Loisel (Besançon) • Reprise du sport selon le type d'atteinte glénoïdienne • Return to sports according to the glenoid bone loss A. Billaud (Bordeaux) • Résultats radiologiques selon le type d'atteinte glénoïdienne • Radiologic outcomes according to the glenoid bone loss L. Lajoinie (Nancy) • Analyse 3D du volume de la butée et de la lyse / Apport de l'informatique • 3D analysis of the bone graft volume and lysis / Contribution of the computer science J. Berhouet (Tours) • Latarjet ciel ouvert vs Bankart @ et Hill-Sachs Remplissage : étude appariée • Open Latarjet vs Arthroscopic Bankart and Hill-Sachs remplissage : Matched cohort K. Limam (Toulouse) - Conclusion - Conclusion L. Neyton (Lyon)
<p>10h00-10h30 PAUSE / VISITE DES STANDS BREAK / VISIT OF THE EXHIBITION</p>	



<p>10h30-11h00</p>	<p>SESSION « COMMENT L'ÉVITER » "HOW TO AVOID IT" SESSION Mal positionner une butée sous arthroscopie et à ciel ouvert. Malpositioning of arthroscopic and open-Latarjet. P. Collotte (Lyon), P. Metais (Clermont-Ferrand)</p>
<p>11h00-12h00</p> 	<p>SESSION « UN PEU DE LECTURE » « YOU HAVE TO READ IT » SESSION Commentaires/critiques d'articles. Articles'analysis. S. Grosclaude (Lyon)</p>
<p>12h10-13h00 SESSION ARTHREX / ARTHREX SESSION (détail page)</p> 	
<p>13h00-14h00 PAUSE / VISITE DES STANDS BREAK / VISIT OF THE EXHIBITION</p>	
<p>14h00-14h45</p> 	<p>CONFÉRENCE MAGISTRALE GUEST LECTURE Modérateur/Chairman: O. Courage (Le Havre) Les biais cognitifs en orthopédie. Cognitive bias in orthopaedics. P. Collin (Rennes)</p>
<p>14h45-15h15</p> 	<p>SESSION MASTER CLASS MASTER CLASS SESSION Comment j'examine une épaule instable ? How do I examine unstable shoulders? L. Bordes (Rouen), J. Garret (Lyon), G. Nourissat (Paris)</p>
<p>15h15-15h25</p>	<p>SESSION VIDÉOSPOT VIDEOSPOT SESSION Modérateur/Chairman: K. Bargoin (Nantes) Technique du double lasso simplifiée pour la ténodèse du biceps Simplified double lasso technique for biceps tenodesis C. Le Du (Saint-Cyr-sur-Loire)</p>
<p>15h25-16h00</p>	<p>CONFÉRENCE MAGISTRALE GUEST LECTURE Modérateurs/Chairmen: T. Benkalfate (Rennes), L. Favard (Tours) Technique arthroscopique de couverture postérieure et translation (PACS) pour le traitement de l'instabilité postérieure statique préarthrosique. Arthroscopic Posterior Articular Coverage and Shift (PACS) Procedure for Treatment of Preosteoarthritic Constitutional Static Posterior Shoulder Instability. P. Moroder (Zürich, Suisse)</p>
<p>16h00-16h30 PAUSE / VISITE DES STANDS BREAK / VISIT OF THE EXHIBITION</p>	



16h30-17h30

COMMUNICATIONS PARTICULIÈRES - INSTABILITÉ

FREE PAPERS - SHOULDER INSTABILITY.

Modérateurs/Chairmen: **M. Besnard (Amboise), Y. Bouju (St Herblain)**

107. Résultats à long terme (> 10 ans) d'une procédure de Latarjet arthroscopique guidée avec fixation par double-bouton.

Long-term results (>10 years) of the guided arthroscopic Latarjet procedure with double button fixation.

P. Boileau (Nice), V. Greco (Nice), J. Descamps (Paris), M. Chelli (Nice), C. Trojani (Nice)

108. L'hypersélection des patients permet-elle de réduire le risque de récurrence d'instabilité après un Bankart arthroscopique isolé ? Série cas-témoins appariés d'instabilités antérieures à 6 ans et 9 mois de recul.

Does hyperselection of patients reduce the risk of recurrence of instability after isolated arthroscopic Bankart? Paired case-control series of anterior instabilities at 6 years and 9 months follow-up.

C. Rieussec (La Tronche), J. Barth (Grenoble), J. Cassinelli (Grenoble), M. Hoffman (Grenoble), C. Horteur (Grenoble)

109. L'ablation de vis doit-elle être considérée comme une complication des butées de Latarjet ? Une série rétrospective de 692 cas d'instabilités antérieures à 6 ans et demi de recul.

Should screw removal be considered as a complication of Latarjet procedure? A retrospective series of 692 cases of anterior instabilities at 6.5 years follow-up.

M. Hoffman (Grenoble), C. Rieussec (La Tronche), J. Barth (Grenoble), J. Cassinelli (Grenoble), C. Horteur (Grenoble)

110. Epaule douloureuse et instable postérieure: un stade précoce de subluxation postérieure statique ? Description clinique et morphométrique avec résultats arthroscopiques à deux ans minimum.

Posterior unstable and painful shoulder (P-UPS): an early stage of posterior static subluxation? A clinical and morphometric description with arthroscopic results at two years minimum.

J. Chamoux, C. Cointat, P. Boileau, J-F. Gonzalez, M-O. Gauci (Nice)

111. La réparation capsulaire est-elle importante pour les micromouvements résiduels après le Latarjet ? Un essai prospectif avec contrôle externe.

Does capsular repair matter for residual micromotion after Latarjet? A prospective and externally controlled trial.

A. Lädermann (Meyrin, Suisse), P. Collin (Saint-Grégoire), S. Chagué (Meyrin, Suisse), C. Charbonnier (Meyrin, Suisse)

112. Quelles méthodes utiliser pour mesurer la perte osseuse glénoïdienne dans l'instabilité antérieure chronique d'épaule ? Étude d'un dispositif médical évaluant la perte osseuse glénoïdienne virtuellement induite.

What methods should be used to measure glenoid bone loss in chronic anterior shoulder instability? Study of a medical device evaluating virtually induced glenoid bone loss.

H. Barret (Montpellier), F. Lambers (Amsterdam, Pays-Bas)

113. Évaluation du défaut osseux glénoïdien dans l'instabilité gléno-humérale antérieure, Incidence de bernageau versus arthro-tdm et implications dans la démarche diagnostique.

Assessment of glenoid bone defect in anterior glenohumeral instability, bernageau incidence versus arthro-ct and implications in the diagnostic approach.

P-L. Coulet, L. Lajoinie, L. Peduzzi, F. Sirveaux (Nancy)

114. Résultats à long terme de la stabilisation antérieure de l'épaule par la technique de Bankart associée au remplissage postérieur arthroscopique.

Long term results of anterior stabilisation of the shoulder using the arthroscopic bankart repair and hill sachs remplissage.

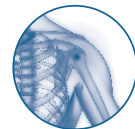
D. Bakhach (Paris)

115. Comparaison des ligamentoplasties par auto versus allogreffes dans les DAC chroniques.

Comparison of ligamentoplasty by auto versus allograft for chronic AC dislocation.

P. Teissier (Saint Jean De Védas), J. Teissier (Montpellier), A. Toffoli (Montpellier), A. Marquant (St Jean De Vedas), Y. Cloquell (St Jean De Vedas)

VENDREDI 15 DÉCEMBRE
DECEMBER FRIDAY 15th




ÉPAULE
SHOULDER
AMPHITHÉÂTRE

17h30-17h45	CONFÉRENCE MAGISTRALE GUEST LECTURE Evaluation dynamique in vivo du glenoid track chez les patients présentant une lésion de Hill-Sachs : une étude par tomодensitométrie quadridimensionnelle. In Vivo Dynamic Evaluation of Glenoid Track in Patients with Hill-Sachs Lesion: A Four-Dimensional Computed Tomography study. D. Momma (Hokkaido, Japon - JSOA)	
17h45-18h00	CONFÉRENCE MAGISTRALE GUEST LECTURE Procédure arthroscopique Latarjet assistée par le guide SaSumata (SS)™ - L'innovation française et la rénovation japonaise. Arthroscopic Latarjet procedure assisted by SaSumata (SS)™ guide -The French innovation and a Japanese renovation. S. Imai (Shiga, Japon - JSOA)	
18h00-18h15	REMISE DES PRIX AWARDS DIU, Meilleures communications fondamentales et cliniques Inter-university diploma, Best Basic and Clinical communications Président : T. Bauer (Boulogne-Billancourt) Présidents du congrès : A. Godenèche et B. Sonnery-Cottet (Lyon)	STAND SFA



Fête de la SFA
Vendredi 15 Décembre
20h00 • Restaurant le Selcius
43 Quai Rambaud • 69002 Lyon






<p>08h00-08h15</p>	<p>CONFÉRENCE MAGISTRALE LECTURE Modérateurs/Chairmen: P. Imbert (Saint Raphaël), S. Putman (Lille) Comment éviter la collision des tunnels en cas de ligamentoplastie extra articulaire ? How to avoid collision in LET (Lateral Extraarticular Tenodesis)? C. Helito (Sao Paulo, Brésil)</p>
<p>08h15-08h30</p> 	<p>TRUCS ET ASTUCES TIPS & TRICKS Modérateurs/Chairmen: P. Imbert (Saint Raphaël), S. Putman (Lille) Les prélèvements lors des ligamentoplasties du LCA. Harvestings in ACL reconstruction. G. Demey (Lyon), C. Landon (Paris)</p>
<p>08h30-10h00</p>	<p>COMMUNICATIONS PARTICULIÈRES - LCA FREE PAPERS - ACL Modérateurs/Chairmen: T. Noailles (Bordeaux), J-F. Potel (Toulouse), R. Si Larbi (AOC)</p> <p>60. Un protocole sans appui après reconstruction du LCA améliore la translation tibiale antérieure résiduelle. A non-weight bearing protocol after ACL reconstruction improves residual anterior tibial translation. I. Romandini (Bologne, Italie), N. Cance (Lyon), M. J. Dan (Lyon), T. Pineda (Lyon), O. Satin (Lyon), B. Pairot De Fontenay (Lyon), G. Demey (Lyon), D. Dejour (Lyon)</p> <p>61. Influence de la laxité antérieure résiduelle sur les résultats fonctionnels après reconstruction du ligament croisé antérieur. Influence of residual anterior laxity on functional outcomes after anterior cruciate ligament reconstruction. F. Gaillard, E. Michel, L. Duporte, L. Dagneaux (Montpellier)</p> <p>62. Gestion de la douleur postopératoire après reconstruction du ligament croisé antérieur: cryothérapie avec compression dynamique versus statique. Management of postoperative pain after anterior cruciate ligament reconstruction: cryotherapy with dynamic versus static compression. A. Zampieri, A. Labouyrie, R. Letarte (Lille)</p> <p>63. Résultats de la reconstruction du ligament croisé antérieur par le fascia lata par une technique de prélèvement arthroscopique. Results of fascia lata anterior cruciate ligament reconstruction using an arthroscopic harvesting technique. K. Ami Moussa, M. A. Lazar (Alger, Algérie)</p> <p>64. Le tendon long péronier : qualité du greffon et morbidités du site donneur. The long peroneal tendon: graft quality and donor site morbidity. A. Zendeoui (Ariana, Tunisie), H. Abid (Tunis, Tunisie), M. Nefiss (Tunis, Tunisie), M. Jlassi (Tunis, Tunisie), H. Ezzine (Tunis, Tunisie), A. Tborbi (Tunis, Tunisie)</p> <p>65. Validation échographique et chirurgicale d'une formule estimant la position de la patte d'oie en fonction de la taille. Ultrasonographic and surgical validation of a formula estimating pes anserinus position according to height. S. Guy, S. Parratte, C. Pangaud, C. Jacquet, J-N. Argenson, M. Ollivier (Marseille)</p> <p>66. Influence de la morphologie de l'échancrure inter condylienne sur le positionnement du tunnel fémoral en visée in/out pour ligamentoplastie du LCA. Influence of the femoral intercondylar notch morphology on the positioning of femoral tunnel during ACL reconstruction by in/ out technique. T. Aldugman, L. Dagneaux, F. Gaillard, F. Canovas (Montpellier)</p>



<p>08h30-10h00</p>	<p>67. Influence de la taille du patient sur la longueur intra-articulaire du transplanteur dans la ligamentoplastie du LCA. Influence of patient size on the intra articular length of the graft in ACL reconstruction. A. Labouyrie (Lambersart), A. Zampieri (Lille), R. Letartre (Lille)</p> <p>68. Utilisation de l'arthromètre GNRB avec l'imagerie par résonance magnétique dans la pratique clinique pour la détection des lésions partielles du ligament croisé antérieur : une étude diagnostic prospective avec validation arthroscopique sur 214 patients. GNRB® laximeter with magnetic resonance imaging in clinical practice for partial Anterior Cruciate Ligament tears detection: a prospective diagnostic study with arthroscopic validation on 214 patients. T. Cojean (Bron), C. Batailler (Lyon), H. Robert (Château-Gontier-Sur-Mayenne), L. Cheze (Lyon)</p> <p>69. Une vision «écologique» pour le choix de greffe dans la reconstruction du LCA. A sustainability consideration for graft selection in ACL reconstruction. K. Karam, M. Moussa, E. Valentin, A. Meyer, Y. Bohu, A. Gerometta, O. Grimaud, N. Lefevre, A. Hardy (Paris)</p> <p>70. Evaluation au long cours des reconstructions du ligament croisé postérieur par ligament synthétique type LARS. Long-term outcomes after arthroscopic posterior cruciate ligament reconstruction using LARS. A. Guignard, S. Putman, G. Pasquier (Lille)</p> <p>71. Les signes du ligament croisé postérieur crochu et du ligament collatéral latéral pour évaluer la décompensation du genou après une lésion du ligament croisé antérieur. Signs of the hooked posterior cruciate ligament and the lateral collateral ligament to evaluate knee decompensation after ACL injury. C. Mouton (Luxembourg), J. Oronowicz (Erlangen, Allemagne), C. Pioger (Paris), J. Valcarenghi (Mons, Belgique), T. Tischer (Rostock, Allemagne), R. Seil (Luxembourg)</p> <p>72. Laxité antérieure du genou et ligamentisation du transplanteur après reconstruction transphécale du ligament croisé antérieur. Knee anterior laxity and graft ligamentization after transphyseal anterior cruciate ligament reconstruction. F. Accadbled (Toulouse), T. Lescot (Limoges)</p> <p>73. Persistance d'un déficit d'activation neuro musculaire du membre inférieur à 3 ans de recul après une reconstruction du LCA. Persistence of neuromuscular activation deficit in the lower limb at 3-years of follow-up after ACL reconstruction. J. Murgier, B. Garet, B. Vinciguerra, G. Zunzarren (Biarritz)</p> <p>♥ 74. Incidence et facteurs de risque de l'inhibition musculaire arthro-gène dans les lésions aiguës du ligament croisé antérieur : une étude transversale et une analyse des facteurs associés. Incidence and risk factors for arthro-genic muscle inhibition in acute anterior cruciate ligament injuries: a cross sectional study and analysis of associated factors. T. Dutra Vieira (Lyon), B. Sonnery-Cottet (Lyon), G. Hopper (Lyon), L. Gousopoulos (Lyon), C. Pioger (Lyon), M. Thauvat (Lyon), J-M. Fayard (Lyon), B. Freychet (Lyon), E. Cavaignac (Toulouse), A. Saithna (Scottsdale, Etats-Unis)</p>
<p>10h00-10h30</p>	<p>PAUSE / VISITE DES STANDS BREAK / VISIT OF THE EXHIBITION</p>
<p>10h30-10h45</p>	<p>SESSION CONTROVERSE BATTLE SESSION Modérateurs/Chairmen: F-X. Gunepin (Lorient), T. Neri (Saint-Etienne) MPFL isolé versus MPFL+/- TTA +/- Trochléoplastie Isolated MPFL versus MPFL+/- Tibial Tuberosity Osteotomy +/- Trochleoplasty D. Dejour (Lyon), E. Servien (Lyon)</p>




<p>10h45-11h00</p>	<p>VIDEOSPOT Modérateurs/Chairmen: F-X. Gunepin (Lorient), T. Neri (Saint-Etienne) Trochléoplastie made in Brazil Trochleoplasty made in Brazil. S. Canuto (Maceio, Brésil)</p>
<p>11h00-12h00</p>	<p>COMMUNICATIONS PARTICULIÈRES - ROTULE FREE PAPERS - PATELLA Modérateurs/Chairmen: Y. El Andaloussi (SMA), J-M. Fayard (Lyon), A. Viste (Lyon)</p> <p>92. A quels résultats fonctionnels et IRM peut-on s'attendre à un an d'une chirurgie multi-ligamentaire du genou ? What functional and MRI results can be expected one year after multi-ligament knee surgery? P-H. Vermorel, G. Bruyere, M. Dumetz, A. Klasan, R. Philippot, S. Grange, T. Néri (Saint-Etienne)</p> <p>93. Prise en charge des ruptures multi ligamentaires du genou par auto-greffe dans un centre de poly traumatologie : à propos de 50 cas. Management of multi-ligament knee injury by autograft in a trauma center: 50 cases. B. Da Silva Dias (Clichy), H. Bouhali (Clichy), A. Pourchot (Paris), L. Chanteux (Clichy), P. Boyer (Paris), M-A. Rousseau (Clichy)</p> <p>94. Résultats fonctionnels de la chirurgie de reconstruction multi ligamentaire du genou. Functional results of multi-ligament knee reconstruction. M. Wadie, M. Ben Chaalia, H. Ziadi, W. Lahssini, M. A. Bennour (Bizerte, Tunisie)</p> <p>95. Le positionnement du tunnel fémoral dans la reconstruction isolée du MPFL n'influence pas les résultats cliniques et l'arthrose fémoro-patellaire à long terme. Femoral tunnel positioning in isolated MPFL reconstruction does not influence long term clinical outcomes and patellofemoral osteoarthritis. O. Joris (Esneux, Belgique), S. Gunst (Lyon), J. Shatrov (Sydney, Australie), C. Batailler (Lyon), E. Servien (Lyon), S. Lustig (Lyon)</p> <p>97. L'ostéotomie tibiale de déflexion augmente le varus tibial et la hauteur patellaire. Augmentation of the varus tibial and the patellar height in tibial deflexion osteotomy. G. Demey, N. Cance, M. Dan, T. Pineda, D. Dejour (Lyon)</p> <p>98. La pente tibiale cible d'une ostéotomie de déflexion associée à une reconstruction du ligament croisé antérieur doit être de 4 à 6° pour protéger la greffe. The target tibial slope after a tibial deflection osteotomy associated with anterior cruciate ligament reconstruction should be 4-6° to protect the graft. N. Cance, M. Dan, T. Pineda, G. Demey, D. Dejour (Lyon)</p> <p>99. L'effet de l'ostéotomie tibiale de déflexion supra-tubérositaire sur la hauteur rotulienne. The effect of supra-tuberosity tibial deflexion osteotomy on patellar height. G. Mesnard, G. Demey, E. Giovannetti De Santis, M. Saffarini, D. Dejour (Lyon)</p>
<p>12h10-13h00</p>	<p>SESSION SMITH & NEPHEW / SMITH & NEPHEW SESSION (détail page) SALLE FORUM 4 </p>
<p>12h10-13h00</p>	<p>SESSION VIMS / VIMS SESSION (détail page) SALLE PRESTIGE GRATTE CIEL </p>
<p>13h00-14h00 PAUSE / VISITE DES STANDS BREAK / VISIT OF THE EXHIBITION</p>	
<p>14h00-15h00</p> 	<p>CONFÉRENCE D'ENSEIGNEMENT INSTRUCTIONAL COURSE LECTURE CE06 - Les réparations méniscales : comment faire écologique et économique ? ICL06 - Meniscus repairs: how to do it ecologically and economically? H. Ben Amor (Tunisie), M. Koubaa (Tunisie), A. Tebourbi (Tunisie), M. Nefiss (Tunisie)</p>



<p>15h00-15h15</p>	<p>SESSION MISE AU POINT UPDATE SESSION Modérateurs/Chairmen: J. Barth (Grenoble), H. Ben Amor (TSASS), C. Hulet (Caen) Epidémiologie, techniques chirurgicales et résultats des lésions de la racine méniscale externe. Lateral Meniscal Root repairs: Epidemiology, surgical techniques and results. J. Chahla (Chicago, USA)</p>
<p>15h15-16h00</p>	<p>COMMUNICATIONS PARTICULIÈRES - MENISQUES FREE PAPERS - MENISCUS Modérateurs/Chairmen: J. Barth (Grenoble), H. Ben Amor (TSASS), C. Hulet (Caen)</p> <p>♥ 100. Résultats cliniques de différentes prises en charge des ramp lésions de type 3 du ménisque médial dans la reconstruction du LCA : une analyse comparative entre la réparation all-inside, la réparation au crochet et les lésions « left in situ ». Clinical outcomes of different managements of medial meniscus type 3 ramp lesions in ACL reconstruction: a comparative analysis between all-inside repair, suture hook repair and left in situ lesions. R. Benhenneda (Tours), A. Saint-Etienne (Paris), T. Dutra Vieira (Lyon), J-M. Fayard (Lyon), M. Thauat (Lyon)</p> <p>101. Résultats à long terme des réparations des RAMP lésions du ménisque par voie d'abord postéro-médiale lors de la reconstruction du ligament croisé antérieur : étude au recul minimal de 10 ans. Repair of meniscal ramp lesions through a posteromedial portal during anterior cruciate ligament reconstruction: outcome study with à minimum 10 years follow-up. L. Tanel (Bronzolo, Italie), M. Thauat (Lyon), B. Sonnery-Cottet (Lyon), A. Portet (Lyon), P-J. Lambrey (Lyon), R. Benhenneda (Lyon), A. Vincent (Lyon), T. Dutra Vieira (Lyon), N. Jan (Lyon), J-M. Fayard (Lyon)</p> <p>102. Bons résultats à long terme des sutures méniscale sans avivement. Étude monocentrique à 10 ans de recul. Favorable long term results after meniscal suture without debridement. A single center study with a 10 year follow-up. J-Y. Jenny, C. Hamoudi, P-A. Deborde (Strasbourg)</p> <p>103. Etude analytique des facteurs de risque des lésions de la rampe postéro-médiale. Analytic study of risk factors of ramp lesion. M. Ghénaiet (Lakhdaria, Algérie), R. Si Larbi (Alger, Algérie), N. Soal (Alger, Algérie), A. Chikhi (Alger, Algérie)</p> <p>104. Lésions méniscales associées aux ruptures du LCA datant de plus de 2 ans : incidence, cartographie et types. Meniscal lesions associated with ACL ruptures older than 2 years: incidence, mapping and types. M. Y. Souayah (Tunis, Tunisie), H. Abid (Paris), A. Tborbi (Tunis, Tunisie), H. Ezzine (Tunis, Tunisie), M. A. Gharbi (Tunis, Tunisie), M. Nefiss (Tunis, Tunisie)</p> <p>105. Les méconduites scientifiques en chirurgie : étude des soumissions d'articles à la revue OTSR et méta-analyse. Scientific misconduct in surgery: study of articles submissions to the OTSR journal and meta-analysis. H.Coudane (Vandœuvre-Lès-Nancy), O. Jarde (Amiens), J. L Danan (Nancy)</p> <p>106. Résultats fonctionnels similaires après reconstruction associée du LCA et de la racine postéro-latérale comparés aux reconstructions de LCA isolées à deux ans de suivi. Similar functional results after associated ACL and posterolateral root reconstruction compared to isolated ACL reconstructions at 2 years follow up. C. Pangaud (Marseille), T. Bard (Marseille), A. Ferreira (Caen), M. Ollivier (Marseille), C. Jacquet (Marseille)</p>
<p>16h00-16h30 PAUSE / VISITE DES STANDS BREAK / VISIT OF THE EXHIBITION</p>	



<p>16h30-16h45</p>	<p>SESSION MISE AU POINT UPDATE SESSION Modérateurs/Chairmen: P. Colombet (Mérignac), G. Demey (Lyon) Réinsertion de la racine méniscale médiale : indications, techniques chirurgicales et résultats. Medial meniscal root repair: indications, surgical techniques and results. N. Pujol (Versailles)</p>
<p>16h45-17h00</p> 	<p>SESSION MISE AU POINT UPDATE SESSION Modérateurs/Chairmen: P. Colombet (Mérignac), G. Demey (Lyon) Est-ce vraiment nécessaire ? Is it really necessary? J-Y. Jenny (Strasbourg)</p>
<p>17h00-17h45</p>	<p>COMMUNICATIONS PARTICULIÈRES - LCA et MENISQUES FREE PAPERS - ACL & MENISCUS Modérateurs/Chairmen: J. Cognault (Lyon), J-F. Potel (Toulouse), R. Si Larbi (AOC)</p> <p>116. Notre expérience avec l'infiltration échoguidée de corticoïdes du mur méniscal pour les lésions méniscales dégénératives stables. Our experience with meniscal-wall ultrasound-guided infiltration of corticoid for stable degenerative meniscal lesion. F. Duprat, D. Mouarbes, M. Faruch-Bilfeld, V. Marot, E. Berard, E. Cavaignac (Toulouse)</p> <p>117. Réparation des anses de seau méniscales par la technique de suture IN-OUT : notre expérience. Repair of the bucket-handle meniscus tear using the IN-OUT suture technique: our experience. H. Abid, A. Bousrih, A. Tebourbi, R. Bouzidi, K. Ezzaouia, M. Nefiss (Tunis, Tunisie)</p> <p>118. Lésions radiales traumatiques du ménisque latéral sur genou stable : résultat des réparations à 2 ans de recul minimum. Radial traumatic lesions of the lateral meniscus on a stable knee: results of repairs at a minimum of 2 years follow-up. R. Benhenneda (Tours), M. Allaji (Lyon), J-M. Fayard (Lyon), M. Thauat (Lyon), B. Sonnery-Cottet (Lyon)</p> <p>119. Incidence et facteurs de risque des lésions du ménisque médial au moment de la reconstruction du LCA : analyse de 4697 genoux. Incidence and risk factors for medial meniscus lesions at the time of ACL reconstruction: an analysis of 4697 knees. T. Dutra Vieira (Lyon), G. Giancarlo (Lyon), A. Saithna (Scottsdale, Etats-Unis), J-S. An (Lyon), L. Mohammed (Lyon), J. P. Campos (Lyon), C. A. Guier (San Francisco, Etats-Unis), B. Sonnery-Cottet (Lyon)</p> <p>120. Traitement des kystes méniscaux par exérèse sous arthroscopie. Treatment of meniscal cysts by excision under arthroscopy. O.Rajillah (Dijon), N. Pujol (Le Chesnay), P. Denis-Aubrée (Le Chesnay)</p> <p>122. L'IA améliore-t-elle les performances de la détection par IRM des lésions ménisco-ligamentaires du genou par le praticien ? Does AI improve the performance of MRI detection of menisco-ligamentous lesions of the knee by the clinician? J. Behr (Nantes), C. Grob (Versailles), P. Zille (Paris), G. D'assignies (Le Havre), G. Herpe (Poitiers), C. Zavastin (Versailles), N. Pujol (Versailles), C. Nich (Nantes)</p>



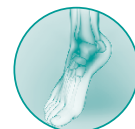
<p>17h45-18h00</p>	<p>VIDEOSPOT Modérateurs/Chairmen: J. Cognault (Lyon), J-F. Potel (Toulouse), R. Si Larbi (AOC)</p> <p>Réparation méniscale radiaire. Radial meniscus repair. N. Pujol (Versailles)</p> <p>Inside out avec voie postéro-médiale. Inside out with posteromedial approach. A. Tebourbi (Tunisie)</p> <p>Inside out sans voie postéro-médiale. Inside out without posteromedial approach. N. Najihi (Rennes)</p> <p>Racine du ménisque latéral lors des ruptures du LCA. Lateral meniscal root in ACL rupture. B. Freychet (Lyon)</p>
<p>18h00-18h15</p>	<p>REMISE DES PRIX AWARDS DIU, Meilleures communications fondamentales et cliniques. Inter-university diploma, Best Basic and Clinical communications. Président : T. Bauer (Boulogne-Billancourt) Présidents du congrès : A. Godenèche et B. Sonnery-Cottet (Lyon)</p> <p style="text-align: right;">STAND SFA</p>



<p>08h00-08h10</p>	<p>Introduction. Introduction. T. Bauer (Boulogne-Billancourt), O. Courage (Le Havre)</p>
<p>08h10-09h10</p>	<p>RETOUR SUR LA COUPE DU MONDE 2022 BACK TO THE 2022 WORLD CUP Modérateurs /Chairmen: C. Baudot (Bordeaux), B. Sonnery-Cottet (Lyon) Épidémiologie des blessures : comparaison saison 2022 / 2023 et les années précédentes. Injury epidemiology: comparison of the 2022 / 2023 season with previous years. E. Orhant (Directeur Médical FFF - Clairefontaine)</p> <p>Gestion médicale de la coupe du monde 2022. Medical management of the 2022 World Cup. F. Le Gall (Médecin de l'équipe de France - Marseille) C. Geoffroy (Kinésithérapeute de l'équipe de France - Epernay) A. Germain (Kinésithérapeute de l'équipe de France - Lyon)</p>
<p>09h10-10h00</p>	<p>COMMUNICATIONS PARTICULIÈRES "RETOUR AU SPORT" FREE PAPERS "RETURN TO SPORT" Modérateurs /Chairmen: R. Loursac (Lyon), C. Lutz (Strasbourg)</p> <p>75. Algorithme décisionnel pour les batteries de tests après reconstruction du ligament croisé antérieur. An algorithm for functional test battery after anterior cruciate ligament reconstruction. J. Burnel (Lyon), B. Pairet De Fontenay (Lyon), A. Germain (Lyon), T. Chamu (Lyon), Q. Giacomazzo (Lyon), G. Demey (Lyon), D. Dejour (Lyon), T. Gillot (Rouen)</p> <p>76. Trois pourcents des patients valident la batterie de tests fonctionnels 6 mois après reconstruction du ligament croisé antérieur. Three percent of the patients pass a functional test battery 6 months after anterior cruciate ligament reconstruction. T. Chamu, B. Pairet De Fontenay, A. Germain, Q. Giacomazzo, D. Dejour (Lyon)</p> <p>77. Retour au football après réparation du ligament croisé antérieur : une étude rétrospective sur des joueurs de football amateurs. Return to soccer after ACL repair: a retrospective study on amateur soccer players. A. Carrozzo, A. Annibaldi, V. Caiolo, A. Ferretti, E. Monaco (Rome, Italie)</p> <p>78. La laxité antérieure résiduelle après ligamentoplastie du LCA n'est pas corrélée à l'appréhension à la reprise sportive selon le score ACL-RSI dans une série de sportifs amateurs. Residual anterior laxity after ACL reconstruction does not correlate with apprehension on sport recovery according to the ACL-RSI score in a cohort of amateur athletes. A. Chen, F. Gaillard, G. Karl, L. Dagneaux, F. Canovas (Montpellier)</p> <p>79. Le test composite d'évaluation avec analyse isocinétique, tests de sauts et ACL-RSI à 6 mois d'une reconstruction du LCA permet-il de diminuer le taux de re-rupture à moyen terme ? Does the composite evaluation test with isokinetic analysis, jump tests and ACL-RSI at 6 months after ACL reconstruction reduce the rate of re-rupture at the medium follow up? T. Marty Diloy (Poitiers), P. Laboudie (Mérignac), N. Graveleau (Mérignac), N. Bouguennec (Mérignac)</p> <p>80. La dimension non testée dans le retour au sport (RTS) après une reconstruction du ligament croisé antérieur (LCA) : Des meilleures relations patient-chirurgien et patient-kinésithérapeute sont associées à un taux plus élevé de RTS au même niveau. The untested dimension in return to sport (RTS) after ACL reconstruction: better patient-surgeon and patient-physiotherapist relationships are associated with higher rate of RTS at the same pre-injury level. Z. Khalaf (Paris), M. Moussa (Alfortville), N. Lefevre (Paris), E. Valentin (Paris), A. Meyer (Paris), O. Grimaud (Paris), Y. Bohu (Paris), A. Gerometta (Paris), F. Khiami (Paris), A. Hardy (Paris)</p>

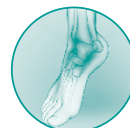


	<p>81. Corrélation entre le ACL-RSI à six mois post-opératoire et les résultats cliniques et fonctionnels après reconstruction du LCA : à propos de 498 patients à plus de 4 ans de recul moyen. Correlation between ACL-RSI at six months postoperatively and clinical and functional outcomes after ACL reconstruction: about 498 patients at more than 4 years mean follow up. T. Marty Diloy (Poitiers), P. Laboudie (Mérignac), N. Graveleau (Mérignac), N. Bouguennec (Mérignac)</p> <p>82. Le déficit musculaire précoce du quadriceps après reconstruction du LCA est-il un facteur influençant le niveau en course à pied chez les militaires ? Is early quadriceps muscle inhibition after ACL reconstruction an associated factor of running level in the military? D. Di Gioia (Marseille), B. De Geofroy (Marseille), R. Mourtialon (Marseille), T. Battut (Marseille), S. Chaouche (Marseille), P. Candoni (Marseille), E. De Landevoisin (Toulon), A. Ghabi (Marseille)</p>
10h00-10h30	PAUSE / VISITE DES STANDS BREAK / VISIT OF THE EXHIBITION
10h30-12h00	<p>DISCUSSION DE CAS CLINIQUES CASE REPORTS DISCUSSION C. Baudot (Bordeaux), A. Creuze (Monaco), J-B. Grisoli (Marseille) Modérateurs /Chairmen: O. Capel (Lyon), R. Letartre (Lille)</p>
12h10-13h00	SESSIONS DE L'INDUSTRIE INDUSTRY SESSION
13h00-14h00	DÉJEUNER / VISITE DES STANDS LUNCH / VISIT OF THE EXHIBITION
14h00-16h00	<p>« RETOUR AU SPORT » post LCA "RETURN TO SPORT" post ACL Modérateurs /Chairmen: N. Graveleau (Merignac), J-P. Hager (Lyon), O. Rajon (Lyon)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Le time based RTP a-t-il encore du sens ? Does time-based RTP still make sense? B. Tamalet (Clairefontaine) - Outils d'évaluation ? Assessment tools? P. Maille (Clairefontaine) - Les différents protocoles utilisés ? What protocols do you use? E. Laboute, M. Larbaigt (Capbreton) - Expérience dans un club de football professionnel. Experience in a professional soccer club. C. Baudot (Bordeaux) - Retour sur le consensus de l'ISAKOS 2022. Back to the 2022 ISAKOS Consensus. E. Servien (Lyon) - Intérêt et limite des applications numériques. Interest and limitations of numerical applications. J-M. Fayard (Lyon) - La motivation et l'appréhension sont-ils les facteurs les plus importants ? Are motivation and apprehension the most important factors? A. Rambaud (Saint Etienne)
16h00-16h30	PAUSE / VISITE DES STANDS BREAK / VISIT OF THE EXHIBITION
16h30-16h45	<p>RAPPORT DE LA BOURSE DE VOYAGE SFA/SFTS/SFMKS SFA/SFTS/SFMKS TRAVELLING FELLOWSHIP REPORT</p>
16h45-17h30	<p>TABLE RONDE : « L'hyperspécialisation est-elle une nécessité pour un kinésithérapeute en 2023 ? » ROUND TABLE: "Is hyperspecialization a necessity for a physiotherapist in 2023?" R. Blanc (Fullphysio - Perpignan), A. Bruchard (Lyon), P. Dorie (Bourges), Modérateurs /Chairmen: R. Lopes (Lyon), B. Picot (Chambéry)</p>
17h30-18h00	<p>RÔLE DE L'AGENT DANS LE PARCOURS ET LA DÉCISION MÉDICALE THE AGENT'S ROLE IN THE PROCESS AND IN MEDICAL DECISIONS JP. Bernes (Cassis) Modérateur /Chairman: B. Sonnery-Cottet (Lyon)</p>



<p>08h00-09h00</p>	<p>CONFÉRENCE D'ENSEIGNEMENT INSTRUCTIONAL COURSE LECTURE CE05 – Place de l'aponévrotomie sous endoscopie dans le traitement de l'aponévrosite plantaire d'insertion. ICL05 - Endoscopic plantar Fasciotomy for plantar fasciitis. How, why and when perform it. J. Beldame (Saint-Aubin-sur-Scie), D. Mainard (Nancy), J-C. Moati (Paris), P. Mukish (Lyon)</p>
<p>09h00-10h00</p>	<p>COMMUNICATIONS PARTICULIÈRES FREE PAPERS Modérateurs /Chairmen: Q. Andeol (Lyon), T. Meusnier (Lyon)</p> <p>♥ 83. Allogreffes tendineuses pour reconstruction ligamentaire anatomique dans l'instabilité latérale de cheville : une étude biomécanique. Allografts for anatomic ligament reconstruction in chronic lateral ankle instability: a biomechanical study. C. Philippe (Toulouse), D. Mathon (Toulouse), S. Palierne (Toulouse), F. Lintz (Saint-Jean), D. Ancelin (Toulouse)</p> <p>84. Le score ankle ligament reconstruction-return to sport after injury (ALR-RSI) est un outil valide et reproductible pour évaluer la préparation psychologique après réparation du tendon d'Achille. The ankle ligament reconstruction-return to sport after injury (ALR-RSI) is a valid and reproductible scale to evaluate psychological readiness after acute Achilles tendon repair. E. Shitrit, E. Valentin, T. Bauer, R. Lopes, Y. Bohu, N. Baudrier, G. Rauline (Paris)</p> <p>85. Evaluation de l'intégration IRM des autogreffes tendineuses dans la ligamentoplastie anatomique de reconstruction du plan latéral de cheville, au recul minimal d'un an. Evaluation of the MRI integration of tendon autografts in the anatomic ligament reconstruction of the lateral plane of the ankle, at a minimum follow-up of one year. D. Ancelin, C. Philippe (Toulouse)</p> <p>86. Évaluation IRM de la ligamentisation du LTFA après reconstruction anatomique aux ischio-jambiers. MRI evaluation of ATFL ligamentization after anatomical surgical reconstruction with a hamstring graft. E. Bilichtin (Toulon), M-E. Rollet (Boulogne), G. Rougreau (Boulogne), A. De Rousiers (Boulogne), M. Elkaim (Tournan En Brie), B. Rousselin (Boulogne), T. Bauer (Boulogne), A. Hardy (Boulogne)</p> <p>87. Un indice de masse corporelle élevée n'est pas une contre-indication pour une réparation ligamentaire arthroscopique avec renfort du retinaculum inférieur des extenseurs en cas d'instabilité chronique de cheville. High body mass index is not a contraindication for an arthroscopic ligament repair with biological augmentation in case of chronic ankle instability. K. Guiraud (Villeneuve-Sur-Lot), G. Cordier (Mérignac)</p> <p>88. Renfort du ligament calcanéofibulaire par Technique L-Brace sous arthroscopie : étude anatomique. Reinforcement of the calcaneofibular ligament by L-Brace technique under arthroscopy: anatomical study. F. Leiber-Wackenheim, M. Pierret (Strasbourg)</p> <p>90. Etude prospective comparative de la ligamentoplastie anatomique arthroscopique vs ligamentoplastie L brace au recul de 6 mois. Comparative prospective study between anatomic arthroscopic ligamentoplasty and L brace ligamentoplasty at 6 month follow up. S. Tomes (Dijon)</p> <p>89. Intérêt du repérage échographique de l'insertion distale du ligament calcanéo-fibulaire lors des reconstructions ligamentaires. Advantages of ultrasound identification of the distal insertion of the calcaneofibular ligament during ligament reconstructions. J. Beldame (Paris), C. Charpail (Bordeaux), F. Duparc (Rouen)</p> <p>91. Reprise du sport 1 an après chirurgie ligamentaire de cheville par technique mini- invasive par autogreffe au gracilis. Return to sport after ankle ligament surgery using a minimally invasive technique with gracilis autograft. Guillaume Mirouse, Guillaume Mirouse, Hervé Silbert, Remy Dross (Béziers)</p>
<p>10h00-10h30</p>	<p>PAUSE / VISITE DES STANDS BREAK / VISIT OF THE EXHIBITION</p>

VENDREDI 15 DÉCEMBRE
DECEMBER FRIDAY 15th



CHEVILLE

ANKLE

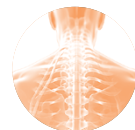
SALON PRESTIGE GRATTE CIEL

<p>10h30-11h00</p>	<p>CONFÉRENCE MAGISTRALE GUEST LECTURE Modérateurs /Chairmen: O. Barbier (Toulon), S. Guillo (Merignac) Apport de UTC dans la prise en charge des tendinopathies d'Achille. UTC benefit in the treatment of Achilles's tendinopathy. J. Calder (Londres, Royaume-Uni)</p>
<p>11h00-11h15</p>	<p>SESSION VIDÉOSPOT VIDEOSPOT SESSION Modérateurs /Chairmen: W. Hebrard (Montpellier), R. Lopes (Lyon) Ostéotomie de Zadek. Zadek Osteotomy. Y. Tourné (Grenoble)</p>
<p>11h15-11h45</p> <p><i>fil rouge</i></p>	<p>SFA PRATIQUE PRACTICAL ANKLE SFA Modérateurs /Chairmen: W. Hebrard (Montpellier), R. Lopes (Lyon) Je veux commencer à revoir mes patients, la boîte à outils scientifique (scores, rythme...). I want to start reviewing my patients, the scientific toolbox (scores, frequency...).</p> <p>La boîte à outils scientifique pour la cheville, comment commencer à évaluer ses malades. Initiation au Data Lake. The scientific toolbox for the ankle, how to start assessing your patients. Introduction to Data Lake. C. Mouton (Luxembourg)</p>
<p>11h45-12h00</p>	<p>FORUM CHEVILLE ANKLE FORUM Modérateur /Chairman: R. Lopes (Lyon)</p>

14:00	INTRODUCTION INTRODUCTION <i>T. Bauer (Boulogne- Billancourt), P. Collotte (Lyon), A. Godenèche, C. Lutz (Strasbourg), B. Sonnery-Cottet (Lyon)</i>
14:00-15:00	SESSION PRATIQUE PRACTICAL SESSION Comment j'installe une arthroscopie. How do I set up the patient before arthroscopy.
14:00-14:15	Epaule Shoulder. <i>E. Jacquemin (Lyon)</i>
14:15-14:30	Coude Elbow. <i>V. Goudin (Saint-Grégoire)</i>
14:30-14:45	Hanche Hip. <i>A. Klose (Strasbourg)</i>
14:45-15:00	Cheville Ankle. <i>M. Playez (Nantes)</i>
15:00-15:15	L'IBODE TECHNIQUE AU BLOC OPERATOIRE TECHNICAL NURSE IN THE OPERATING ROOM <i>E. Lefebvre (Lyon)</i>
15:15-16:00	SESSION ACTUALITÉS PROFESSIONNELLES UPDATE IN PROFESSIONAL DAILY ACTIVITY Modérateurs/Chairmen: <i>P. Collotte (Lyon), M. Delhoste (UNAIBODE), C. Lutz (Strasbourg)</i>
15:15-15:30	Présentation de la formation d'IBODE. Presentation of OR Nurse training program. <i>P. Morais (Formateur Ecole IBODE Lyon)</i>
15:30-15:45	Retour d'expérience après VAE. Feedback after valorization of acquired skills. <i>C. Baumstark, G. Collotte Barré (Santy - Lyon)</i>
15:45-16:00	Interim au bloc : retour d'expérience. Feedback after temporary work in OR. <i>C. Boutet, A. Guyonnet (Saint-Raphaël)</i>
16:00-16:30	PAUSE / VISITE DES STANDS BREAK / VISIT OF THE EXHIBITION
16:30-17:30	SESSION TECHNIQUE TECHNICAL SESSION
16:30-16:45	Conflit de hanche. Hip impingement. <i>M. Rahmé (Strasbourg)</i>
16:45-17:00	Réparations des lésions méniscales complexes du genou. Repair of complex meniscus injuries. <i>B. Freychet (Lyon)</i>
17:00-17:15	Quoi de neuf dans la chirurgie arthroscopique de l'épaule ? What's new in shoulder arthroscopic surgery? <i>P. Collotte (Lyon)</i>
17:15-17:30	Endoscopie du rachis. Spine endoscopy. <i>X. Castel (Lyon)</i>
17:30-18:00	SESSION VERTE GREEN SESSION 
17:30-17:45	Recyclage au bloc opératoire : Association Les P'tits doudous. Recycling in the OR: Les P'tits doudous association. <i>V. Vallée (Lyon)</i>
17:45-18:00	La réparation de coiffe éco-responsable Eco-responsible rotator cuff repair <i>V. Martinel (Lourdes)</i>



08h00-08h45	<p>CONFÉRENCE D'ENSEIGNEMENT INSTRUCTIONAL COURSE LECTURE Modérateur / Chairman: T. Cachon (Lyon) CE - L'arthroscopie de la hanche en médecine humaine. ICL – Hip arthroscopy in human medicine. O. May (Toulouse)</p>
08h45-09h30	<p>CONFÉRENCE DE PATHOLOGIE COMPARÉE LECTURE ON COMPARED PATHOLOGY Traitement chirurgical de la dysplasie coxo-fémorale. Surgical treatment of coxofemoral dysplasia. T. Cachon (Lyon), P. Laboudie (Paris)</p>
09h30-09h45	<p>Arthroscopie de la hanche et nanoscope : étude cadavérique et clinique. Hip arthroscopy and nanoscope: a cadaveric and clinical study. J. Roels (Lyon)</p>
09h45-10h00	<p>Evaluation clinique d'une nouvelle gamme de prothèses de hanche impactée. Clinical evaluation of a new range of impacted hip prostheses. L. Hebrard (Lyon)</p>
12h10-13h00	<p>SESSION ARTHREX / ARTHREX SESSION (détail page) </p>
10h00-10h30	<p>PAUSE / VISITE DES STANDS BREAK / VISIT OF THE EXHIBITION</p>
10h30-10h45	<p>Suivi radiologique mensuel de la couverture acétabulaire et de l'angle de Norberg Olson post symphysiodèse. Monthly radiological monitoring of acetabular coverage and post-symphysiodesis Norberg Olson angle. F. Fauqueux (Gap)</p>
10h45-11h00	<p>L'ostéotomie pelvienne unique pour le traitement de la dysplasie de la hanche chez le chiot : 113 chiens, 184 cas. Single pelvic osteotomy for the treatment of hip dysplasia in puppies: 113 dogs, 184 cases. P. Haudiquet (Angers-Beaucouzé)</p>
11h00-11h15	<p>Evaluation radiographique et tri-dimensionnelle de l'ostéotomie pelvienne unique sur la morphologie pelvienne de chiots de grande race atteints de dysplasie de la hanche. Radiographic and three-dimensional evaluation of the pelvic morphology after single pelvic osteotomy on large breed puppies affected by hip dysplasia. L. Guénégo (Le Vernet)</p>
11h15-11h30	<p>Prothèse totale de hanche chez le chat : 8 hanches. Total hip replacement in cats: 8 hips. H. Haudiquet (Lyon)</p>
11h30-11h45	<p>Luxation de hanche : quelle est la pratique vétérinaire ? Hip luxation: what is the veterinary practice? A. Guillemot (Nantes)</p>
11h45-12h00	<p>Luxation de Hanche / Battle d'experts : existe-t-il une technique préférable ? Hip dislocation / Battle of the experts: is there a technique to prefer? S. Bureau (Nantes), T. Cachon (Lyon), P. Haudiquet (Angers-Beaucouzé)</p>



RETOUR D'EXPÉRIENCE DES DIFFÉRENTES TECHNIQUES DE CHIRURGIE SOUS ENDOSCOPIE DU RACHIS

FEEDBACK ON ENDOSCOPIC SPINE SURGERY TECHNIQUES

Modérateurs / Chairmen: **J-C. Le Huec, A. Léglise**

14h00-14h12	<p>Revue série de décompression et hernie discale lombaire opérée par technique UBE: a propos de 600 cas. Review of a serie of decompression and lumbar disc herniation operated by UBE technique: about 600 cases. M. Challali (Grasse)</p>
14h12-14h24	<p>Revue d'une série de recalibrage et hernie discale lombaire par technique mono-portale. Review of a series of recalibration and lumbar disc herniation by single-approach technique. H. D'Astorg (Lyon)</p>
14h24-14h36	<p>Revue série d'arthrodèses sous endoscopie UBE : résultats série préliminaire. Review of series of endoscopic UBE arthrodesis: preliminary series results. N. Pellet (Bruges)</p>
14h36-14h48	<p>Déstabilisation ou non après un recalibrage sous endoscopie vidéo-assistée pour CLE sur SPL. Whether or not to destabilize after video-assisted endoscopic recalibration for CLE on SPL. A. Léglise (Merignac)</p>
14h48-15h00	<p>Première expérience de décompression foraminale et hernie discale cervicale sous endoscopie UBE. First experience of foraminal decompression and cervical disc herniation under UBE endoscopy. R. Saddiki (Toulouse)</p>
15h00-15h12	<p>Rapport coût-efficacité de la discectomie endoscopique complète par rapport à la discectomie ouverte pour la sciatique : étude prospective randomisée. Cost-effectiveness of full endoscopic versus open discectomy for sciatica, prospective randomized study. P. Depauw (Rotterdam - The Netherlands)</p>
15h12-15h24	<p>Complications et prises en charges en endoscopie rachidienne. Complications and management in spinal endoscopy. A. Faundez (Genève - Suisse)</p>
15h24-15h36	<p>Comparaisons résultats fonctionnels à 3 mois après chirurgie de hernie sous tube et sous endoscopie; à propos d'une série de 200 malades. Comparison of functional results at 3 months after hernia surgery under tube and under endoscopy; about a series of 200 patients. A. Dhenin, G. Lonjon, M. Vassal (Montpellier)</p>
15h36-15h48	<p>Syndrome adjacent sous UBE. Adjacent syndrome under UBE. G. Lonjon (Montpellier)</p>
15h48-15h58	<p>DÉBAT DEBATE - Directed by J-C. Le Huec (Bordeaux) « Je peux tout faire avec l'uniportal ». « I can treat anything with Uniportal». H. D'Astorg (Lyon) Versus « Je peux tout faire avec l'UBE ». « I can treat anything with UBE». M. Challali (Grasse)</p>

TOUT LE SERVICE ET LES SOLUTIONS ONSITE

Une offre intégrée multiservices, Leni est le partenaire idéal de la réalisation de vos événements : Audio, vidéo, display, structures, interprétation, énergie, lumière, réseau ou location IT.



Contrôle
d'accès



Logistique
événementielle



Location IT



Production
énergie



Captation
vidéo



Projection
et display



Interprétation



Sonorisation



Structures



Réseau
et wifi



Eclairage



Et plus
encore...

SAMEDI 16 DÉCEMBRE









DECEMBER SATURDAY 16th



ÉPAULE SHOULDER



GENOU KNEE

	AMPHITHÉÂTRE	SALLE FORUM 4
	GENOU  	ÉPAULE  
08:00-09:00	CE07 OTV : quelles (r)évolutions en 2023 ?	TABLE RONDE Quoi de neuf dans la compréhension et le traitement de l'instabilité postérieure ?
09:00-09:15	Session discussion de dossiers validant RMM 	Conférence magistrale Gestion péri opératoire de la douleur dans la chirurgie arthroscopique de la coiffe
09:15-09:30		
09:30-09:45		
09:45-10:00		
10:00-10:30	PAUSE / VISITE DES STANDS BREAK / VISIT OF THE EXHIBITION AREA	
10:30-10:45	Conférence magistrale L'IRM du genou pour les nuls (chirurgiens) 	Conférence magistrale Évaluation des facteurs liés au patient, au chirurgien et à l'implant dans l'arthroscopie de l'épaule : l'importance d'une base de données
10:45-11:00	Conférence magistrale L'analgésie péri opératoire en chirurgie du genou 	
11:00-11:15	Session mise au point Pas de modification du placement du tunnel tibial en cas de préservation du LCA natif	
11:15-11:30	BURGER QUIZZ	
11:30-11:45		
11:45-12:00		
12:00-12:15	Présentation du congrès de Bordeaux 	
12:15-12:30	Fin du congrès et mots des présidents	

SAMEDI 16 DÉCEMBRE
DECEMBER SATURDAY 16th



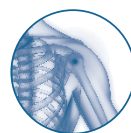
GENOU

KNEE

AMPHITHÉÂTRE

08h00-09h00	CONFÉRENCE D'ENSEIGNEMENT INSTRUCTIONAL COURSE LECTURE CE07 – OTV : quelles (r)évolutions en 2023 ? ICL07 - Valgus Tibial Osteotomy: what (r)evolutions in 2023? G. Demey (Lyon), M. Ehlinger (Strasbourg), J-M. Fayard (Lyon), M. Ollivier (Marseille)
09h00-10h00 	DISCUSSION DE DOSSIERS VALIDANT RMM DISCUSSION OF RMM-VALIDATING CASE REPORTS S. Boisgard (Clermont-Ferrand), A. Pierson (Paris), E. Servien (Lyon)
10h00-10h30	PAUSE / VISITE DES STANDS BREAK / VISIT OF THE EXHIBITION
10h30-10h45 	CONFÉRENCE MAGISTRALE LECTURE Modérateurs/Chairmen: M. Ollivier (Marseille), R. Rousseau (Paris) L'IRM du genou pour les nuls (chirurgiens). Knee MRI for Dummies. J. Cléchet (Lyon)
10h45-11h00 	CONFÉRENCE MAGISTRALE LECTURE Modérateurs/Chairmen: M. Ollivier (Marseille), R. Rousseau (Paris) L'analgésie péri opératoire en chirurgie du genou. Perioperative analgesia in knee surgery. S. Bloc (Paris)
11h00-11h15	SESSION MISE AU POINT UPDATE SESSION Modérateurs/Chairmen: M. Ollivier (Marseille), R. Rousseau (Paris) Pas de modification du placement du tunnel tibial en cas de préservation du LCA natif. No change in tibial tunnel placement in case of native ACL preservation. V. Padua (Sao Paulo, Brésil)
11h15-12h00	BURGER QUIZZ BURGER QUIZZ SESSION Animateur/Animator: T. Bauer (Boulogne-Billancourt)
12h00-12h15	PRÉSENTATION DU CONGRÈS SFA DE BORDEAUX 2024 PRESENTATION OF THE 2024 SFA CONGRESS IN BORDEAUX Président : T. Bauer (Boulogne- Billancourt) Présidents du congrès 2024 : Y. Carlier et N. Graveleau (Mérignac)
12h15-12h30	FIN DU CONGRÈS ET MOTS DES PRÉSIDENTS CONGRESS CLOSURE & PRESIDENTS ADDRESS Président : T. Bauer (Boulogne- Billancourt) Présidents du congrès : A. Godenèche et B. Sonnery-Cottet (Lyon)

SAMEDI 16 DÉCEMBRE
DECEMBER SATURDAY 16th



ÉPAULE
SHOULDER
SALLE FORUM 4

08h00-09h00	TABLE RONDE ROUND TABLE Quoi de neuf dans la compréhension et le traitement de l'instabilité postérieure ? What is new in the understanding and treatment of posterior instability? J. Garret (Lyon), M-O. Gauci (Nice), P. Moroder (Zürich, Suisse)
09h00-10h00	CONFÉRENCE MAGISTRALE GUEST LECTURE Gestion péri opératoire de la douleur dans la chirurgie arthroscopique de la coiffe. Perioperative pain management in arthroscopic rotator cuff surgery. J. Cabaton, G. Franger, A. Godenèche (Lyon)
10h00-10h30	PAUSE / VISITE DES STANDS BREAK / VISIT OF THE EXHIBITION
10h30-11h00	CONFÉRENCE MAGISTRALE GUEST LECTURE <i>fil rouge</i> Modérateur/Chairman: P. Laumonerie (Bordeaux) Évaluation des facteurs liés au patient, au chirurgien et à l'implant dans l'arthroscopie de l'épaule : l'importance d'une base de données. Evaluation of patient-related, surgeon-related and implant-related factors in shoulder arthroscopy: the importance of a database. A. Van Tongel (Gand, Belgique)



SESSIONS DE L'INDUSTRIE INDUSTRIAL SESSIONS

JEUDI 14 DÉCEMBRE DECEMBER THURSDAY 14th • 12H10/13H00



SmithNephew

Comprendre et optimiser la qualité de cicatrisation pour vos patients

Quelles solutions pour améliorer les résultats post-OP ?

Rotator cuff repair : Understanding and optimising the healing quality for your patients

What solutions exist to improve post-op results?

Modérateur/ Chairman: J-D. Werthel (Boulogne Billancourt)

P. Boyer (Paris), G. Ciais (Paris), J. Deranlot (Paris), A. Deghrar (Soissons)

**SALLE
FORUM 4**



Arthrex

Transfert arthroscopique du FHL dans les ruptures du tendon d'Achille. Quand et comment ?

FHL tendon transfer in Achilles tendon ruptures. How and when?

A. Hardy (Paris), S. Tomes (Dijon)

**SALON PRESTIGE
GRATTE CIEL**

VENDREDI 15 DÉCEMBRE DECEMBER FRIDAY 15th • 12H10/13H00



Arthrex

Le long biceps proximal : Une ressource dans les traitements des pathologies de l'épaule ?

Long head of the biceps proximal : a resource in shoulder pathology treatments?

Modérateur/ Chairman: O. Courage (Le Havre)

J. Barth (Echirolles), P. Collin (Saint-Grégoire), Y-P. Le Moulec (Strasbourg)

AMPHITHÉÂTRE



SmithNephew

Discussion interactive sur les techniques avancées de réparation des lésions méniscales complexes

Echanges autour de cas cliniques et exemples de réparation

Interactive discussion on advanced meniscus repair techniques
Clinical cases and examples of repair

Modérateurs/ Chairmen: N. Pujol, P. Djian (Paris)

D. Dejour (Lyon), E. Servien (Lyon), C. Toanen (La Roche-Sur-Yon)

**SALLE
FORUM 4**



VIMS

Séance controverse : DT4 vs DT3 Pédiculé

Controversy session : dt4 vs dt3 pedicled

T. Neri (Saint-Etienne), R. Limozin (Toulouse)

**SALON PRESTIGE
GRATTE CIEL**



Arthrex

Cas Clinique en chirurgie Vétérinaire

Clinical case in veterinary surgery

A. Caron (Rennes), A. Guillemot (Nantes), T. Cachon (Marcy-l'Étoile), S. Bureau (Nantes)

**SALLE
TÊTE D'OR**

INFORMATIONS GÉNÉRALES

GENERAL INFORMATION

PARTENAIRES SFA SFA PARTNERS	P. 54
PLAN PAR NIVEAUX FLOOR PLAN	P. 55
PLAN D'EXPOSITION ET LISTE DES EXPOSANTS EXHIBITION PLAN AND LIST OF EXHIBITORS	P. 56
BUREAU DE LA SFA BOARD OF THE SFA	P. 57



PARTENAIRES DE LA SFA SFA' PARTNERS

La Société Francophone d'Arthroscopie tient à exprimer ses plus vifs remerciements aux Partenaires industriels apportant soutien aux actions de la SFA tout au long de l'année.

The French Society of Arthroscopy wants to express its warmest thanks to all supporting industrial Partners in SFA's actions throughout the year.

PARTENAIRES PLATINUM PLATINUM PARTNERS



PARTENAIRE GOLD GOLD PARTNER



PARTENAIRES SILVER SILVER PARTNERS



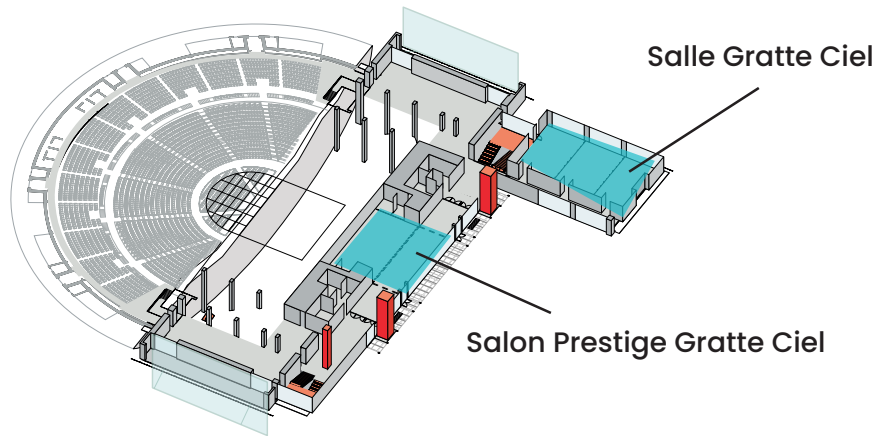
PARTENAIRES PARTNERS



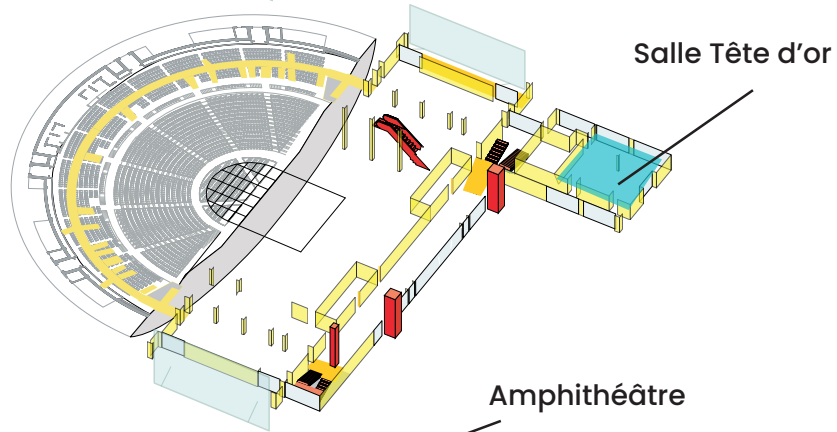


PLAN GÉNÉRAL EXHIBITION AREA

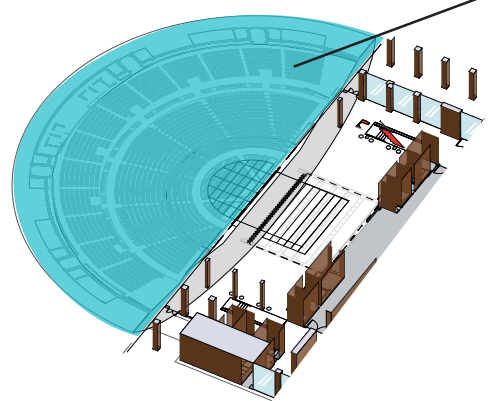
NIVEAU 2 GRATTE CIEL



NIVEAU 1 TÊTE D'OR



NIVEAU 0 CORDELIERS



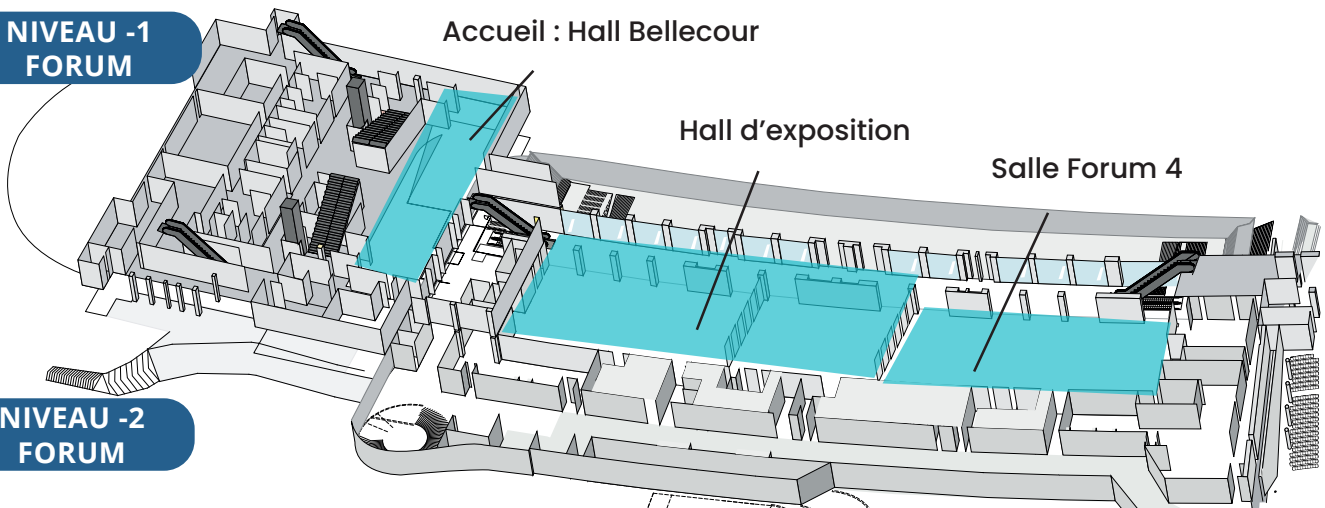
NIVEAU -1 FORUM

Accueil : Hall Bellecour

Hall d'exposition

Salle Forum 4

NIVEAU -2 FORUM





BUREAU DE LA SFA SFA BOARD

PRÉSIDENT



Thomas Bauer

VICE-PRÉSIDENT



**Bertrand
Sonnery-Cottet**

SECRÉTAIRE GÉNÉRAL



**Nicolas
Bonnevalle**

TRÉSORIER



**Olivier
Barbier**

MEMBRES



Yacine Carlier



**Thomas
Cucurulo**



**Alexandre
Lädemann**



**Ronny
Lopes**



**Christian
Lutz**



**Mathieu
Thaunat**

SECRÉTARIAT SCIENTIFIQUE



Christel Conso



**Romain
Letartre**

BUREAU EXÉCUTIF SFA



**Céline
Bancheaud**



**Mathieu
Prido-Levavasseur**



APPEL À CANDIDATURES !

CONFÉRENCES D'ENSEIGNEMENT POUR LE CONGRÈS DE LA SFA 2024

Chers amis,

Pour notre prochain congrès à Lyon en Décembre 2024, nous réitérons l'appel à candidatures pour les conférences d'enseignement du matin.

Sujet intéressant, équipe de conférenciers complémentaires et dynamiques, faites appel à votre enthousiasme pour proposer de belles conférences !

FORMAT :

1 heure de présentation le matin de 7h45 à 8h45, animée par un panel d'experts.

THÈMES :

Tous les thèmes se rapprochant de l'arthroscopie, l'endoscopie, du sport, de la chirurgie miniinvasive et tous les sujets professionnels du quotidien peuvent être proposés.

PANEL D'EXPERTS :

Habituellement 3 ou 4 conférenciers sont requis (en incluant le coordinateur de la conférence d'enseignement).

Un membre du panel (au minimum) doit être membre titulaire de la SFA.

Les dépenses relatives à la participation au congrès et à la conférence d'enseignement ne sont pas couvertes.

Les demandes seront sélectionnées par la cellule scientifique du Bureau de la SFA en mars.

Une évaluation sera remplie par les participants et la synthèse sera renvoyée aux conférenciers après le congrès.

Envoyez vos candidatures à Céline Bancheaud :
secretairesfa@gmail.com

DATE LIMITE DE SOUMISSION :
29 FÉVRIER 2024



CANDIDATURE CONFÉRENCE D'ENSEIGNEMENT DE LA SFA

Congrès de Lyon Décembre 2024 :

Coordinateur :

Membre titulaire SFA : oui non

Conflit d'intérêt en rapport avec le sujet :

Titre de la conférence d'enseignement en français :

Titre de la conférence d'enseignement en anglais :

OBJECTIFS DE LA CONFÉRENCE

(intérêt du sujet, définir ce que les participants vont apprendre avec ce sujet) :

1-

2-

3-

Quelle équipe proposeriez-vous pour traiter ce sujet avec vous ?

1) Nom, Prénom, Spécialité :

2) Nom, Prénom, Spécialité :

3) Nom, Prénom, Spécialité :

LES ACTION DE LA SFA

SFA ACTIONS

Cours National d'Arthroscopie	p.60
Master courses	p.61-63
Bourses de voyage	p.64
European Arthroscopy Fellowship 2024	p.64
Travelling fellowship « Sporsmed	P.65



COURS NATIONAL D'ARTHROSCOPIE du 12 au 16 juin 2023

Organisé par la SFA
Cours pratique sur pièces anatomiques



Hôpitaux Universitaires - 1 place de l'hôpital - BP 426 - F-67091 Strasbourg Cedex

CNA - SESSION ÉPAULE 12 JUIN 2024

Directeur du cours : Y. Carlier
Experts : M. Antoni, A. Billaud, M-O. Gauci, J. Kany, C. Conso, J. Garret

CNA - SESSION GENOU 13 JUIN 2024

Directeur du cours : N. Bouguennec
Experts : H. Common, L. Geffroy, A. Hardy, C. Kajetaneck, M. Ollivier, C. Pioger, C. Toanen

CNA - SESSION CHEVILLE 14 JUIN 2024

Directeur du cours : R. Lopes
Experts : D. Ancelin, M. Elkaïm, S. Frey, W. Hebrard, F. Leiber-Wackenheim, G. Padiolleau



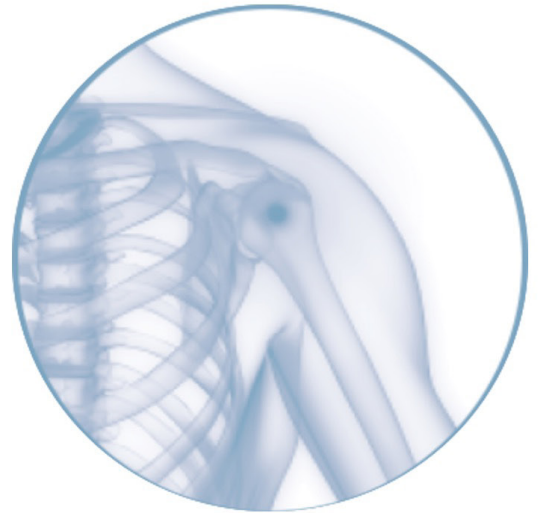
MASTER COURSE SFA

Session ÉPAULE

IRCAD, Strasbourg

1 place de l'hôpital, BP 426
F-67091 Strasbourg Cedex

6 mars 2024



DIRECTEUR DU COURS : N. BONNEVIALLE (TOULOUSE)
EXPERTS : J. DERANLOT (PARIS), P. GENDRE (CAGNES SUR MER)

PROGRAMME - session ÉPAULE

- 8H00-9H00 : ACCUEIL DES PARTICIPANTS
- 8H30-9H30 : SESSION THÉORIQUE (PRINCIPES BIOMÉCANIQUES - INDICATIONS - COMPLICATIONS - RÉSULTATS)
- BANKART + HS REMPLISSAGE
- DYNAMIC ANTERIOR STABILIZATION
- LATARJET & GREFFE LIBRE ARTHROSCOPIQUE ENDOBOUTON
- 9H30 - 9H45 : PAUSE CAFÉ / DISCUSSION
- 9H45 - 12H30 : SESSION PRATIQUE 1
- BANKART + HS REMPLISSAGE
- DYNAMIC ANTERIOR STABILIZATION
- 12H30 - 13H30 : DÉJEUNER
- 13H30 - 15H45 : SESSION PRATIQUE 2
- Latarjet & Greffe libre arthroscopique endobouton
- 15H45 - 16H : DÉBRIEFING ET FIN DE LA JOURNÉE

Public : chirurgiens confirmés

Droits d'inscription : 300€

Infos via secretairesfa@gmail.com

MASTER COURSE SFA

Session GENOU

IRCAD, Strasbourg

1 place de l'hôpital, BP 426
F-67091 Strasbourg Cedex



7 mars 2024

DIRECTEUR DU COURS : N. PUJOL (Versailles)

EXPERTS : F-X. GUNEPIN (Lorient), C. TOANEN (La Roche-sur-Yon)

PROGRAMME - session GENOU

- 8H00-9H00 : ACCUEIL DES PARTICIPANTS
- 8H30-9H30 : SESSION THÉORIQUE
- Suture capsuloméniscale par voie postérieure, Suture en dehors en dedans, tout en dedans.
- Réinsertion des racines méniscales, lésion radiaire.
- Lésions cartilagineuses
- 9H30 - 9H45 : PAUSE CAFÉ / DISCUSSION
- 9H45 - 12H30 : SESSION PRATIQUE 1
- Suture capsuloméniscale par voie postérieure, Suture en dehors en dedans, tout en dedans.
- Réinsertion des racines méniscales, lésion radiaire
- 12H30 - 13H30 : DÉJEUNER
- 13H30 - 15H45 : SESSION PRATIQUE 2
- Lésions cartilagineuses
- 15H45 - 16H : DÉBRIEFING ET FIN DE LA JOURNÉE

Public : chirurgiens confirmés

Droits d'inscription : 300€

Infos via secretairesfa@gmail.com

MASTER COURSE SFA

Session CHEVILLE

IRCAD, Strasbourg

1 place de l'hôpital, BP 426
F-67091 Strasbourg Cedex

8 mars 2024

DIRECTEUR DU COURS : R. LOPES (Lyon)

EXPERTS : D. ANCELIN (Toulouse), T. BAUER (Paris), A. Thiounn (Lille)



PROGRAMME - session CHEVILLE

- 8H00-9H00 : ACCUEIL DES PARTICIPANTS
- 8H30-9H30 : SESSION THÉORIQUE
- Speedbridge calcanéen endoscopique.
- Techniques de ligamentoplastie de cheville.
- Techniques d'arthrodèse de cheville (Antérieure / Postérieure)
- 9H30 - 9H45 : PAUSE CAFÉ / DISCUSSION
- 9H45 - 12H30 : SESSION PRATIQUE 1
- Speedbridge calcanéen endoscopique.
- Techniques de ligamentoplastie de cheville.
- 12H30 - 13H30 : DÉJEUNER
- 13H30 - 16H30 : SESSION PRATIQUE 2
- Techniques d'arthrodèse de cheville (Antérieure / Postérieure)
- 16H30 : DÉBRIEFING ET FIN DU COURS

Public : chirurgiens confirmés

Droits d'inscription : 300€

Infos via secretairesfa@gmail.com

BOURSES DE VOYAGES



Cette année encore la Société Francophone d'Arthroscopie propose une bourse de voyages offrant 3 séjours dans 3 centres de chirurgie arthroscopique français d'une semaine chacun entre les mois de Mars et de Septembre 2023.

Cette bourse s'adresse à des internes inscrits au DES (5^{ème} trimestre minimum) désirant enrichir leur connaissance en arthroscopie avec autorisations du chef de service et du coordinateur de DESC.

C'est une occasion unique de parcourir la France en compagnie de deux autres collègues de régions différentes ayant eux même une expérience différente. Vous aurez l'occasion de pouvoir participer à des sessions opératoires, aux consultations et aux réunions organisées durant vos trois séjours et de ressortir grandis de cette expérience.

Coordinateur : Dr Ronny Lopes

PROGRAMME

13 - 15 Mars
• STAGE 1 - Bordeaux

3 - 4 Juin
• STAGE 2 + CNA - Lille

18 - 20 Septembre :
• STAGE 3 - Paris

12- 14 Décembre
• Congrès SFA - Bordeaux

DOSSIERS DE CANDIDATURES à adresser, lettre de motivation et CV, accompagnés des autorisations du chef de service et du coordinateur de DESC à :

Céline Bancheaud - secretaresfa@gmail.com - Tel : +33(7) 80 97 44 46

EUROPEAN ARTHROSCOPY FELLOWSHIP 2024



Dans le cadre des échanges entre nos six Sociétés, un voyage d'études est organisé durant 3 semaines du 15 au 30 septembre 2024 pour 6 jeunes chirurgiens orthopédiques européens intéressés par l'arthroscopie et souhaitant visiter des centres d'arthroscopie en Allemagne, en Autriche, en Espagne, en France, en Italie et au Portugal.

Conditions d'inscription :

- Être chirurgien orthopédiste en exercice ou en fin de formation (CCA ou équivalent)
- Être âgé de moins de 40 ans
- S'engager à présenter 2 à 3 communications en Anglais et à rédiger un rapport de voyage qui sera publié dans le Bulletin d'Hiver SFA.

Inscriptions auprès de :

Celine Bancheaud : secretaresfa@gmail.com

Informations : <http://www.sofarthro.com/formations/european-arthroscopy-fellowship>

Travelling Fellowship
« SPORTSMED »
SFA - SFTS - SFMKS



C A N D I D A T U R E (F E L L O W S)

Les modalités :	Accueil des fellows sur 2 journées
Les dates :	A définir
Le cahier des charges :	1 membre de chaque société (SFA / SFTS / SFMKS)
L'objectif :	Recevoir 3 jeunes de moins de 35 ans (1 de chaque société) pour découvrir les autres spécialités

Site hôte :

-

Les dates :

A définir

Programme :

Staff Fellow – Consultation - Bloc (Mercredi)
Consultation – Rééducation sportif de haut niveau – Staff (Jeudi)

Site hôte :

-

Les dates :

A définir

Programme :

Observation de terrain en ce qui concerne l'aspect chirurgical, et médical/rééducatif

Nom, Prénom du Candidat :

Adresse du Candidat :

E-mail du Candidat :

DATE LIMITE : 20 FÉVRIER 2024

à adresser à : secretairesfa@gmail.com

SFA

2024

BORDEAUX

PALAIS 2 L'ATLANTIQUE

DÉCEMBRE 12/13/14

PRÉSIDENTS DU CONGRÈS :
YACINE CARLIER
NICOLAS GRAVELEAU

SYMPOSIA :

- **Registre instabilité antérieure de l'épaule.**
Mikaël CHELLI, Guillaume VILLATTE
- **Reprise du sport après LCA.**
Benjamin FREYCHET, Camille CHOUFANI
- **SMILE, Mini instabilité latérale épicondylienne du coude**
Hubert LENOIR, Patrick GOETTI

www.sofarthro.org

Renseignements et Inscriptions :
MCO Congrès - Tél. : +33 (0)4 95 09 38 00 - claire.bellone@mcocongres.com



Crédit photo : © Axellaris / XTU architects / La Cité du Vin



Traduction simultanée
Français / Anglais



PRÉSIDENT DE LA SFA
SFA PRESIDENT

THOMAS BAUER

Hôpital Ambroise Paré
9 avenue Charles de Gaulle
92100 Boulogne
Tél : +33 (0)1 49 09 59 20
Mail : thomas.bauer@aphp.fr

VICE-PRÉSIDENT DE LA SFA
SFA VICE-PRESIDENT

BERTRAND SONNERY-COTTET

Centre orthopédique Santy
24 avenue Paul Santy
69008 Lyon
Tél : +33 (0)4 37 43 00 22
Mail : sonnerycottet@aol.com

SECRÉTAIRE GÉNÉRAL
GENERAL SECRETARY

NICOLAS BONNEVIALLE

CHU
Place Baylac
31059 Toulouse
Tél : +33 (0)5 61 77 21 04
Mail : nicolasbonnevialle@yahoo.fr

BUREAU
BUREAU

Olivier Barbier
Thomas Bauer
Nicolas Bonnevialle
Yacine Carlier
Christel Conso
Thomas Cucurulo
Alexandre Läderrmann
Romain Letartre
Ronny Lopes
Christian Lutz
Bertrand Sonnery-Cottet
Mathieu Thauzat

TRÉSORIER
TREASURER

OLIVIER BARBIER

Hôpital d'Instruction des Armées Saint Anne
2 Boulevard Saint Anne
83000 Toulon
Tél : +33 (0)6 16 90 06 80
Mail : docteur.olivier.barbier@gmail.com

SECRÉTAIRES SCIENTIFIQUES
SCIENTIFIC SECRETARIES

ROMAIN LETARTRE

Polyclinique de la Louvière
126 Rue de la Louvière
59000 Lille
Tél : +33 (0)3 20 55 70 00
Mail : romainletartre@yahoo.fr

&

CHRISTEL CONSO

Institut Mutualiste Montsouris
42 boulevard Jourdan
75014 Paris
Tél : +33 (0)1 56 61 64 51
Mail : christel-conso@orange.fr

BUREAU EXÉCUTIF
EXECUTIVE BOARD

CÉLINE BANCHERAUD

Tél : +33 (0)7 80 97 44 46
Mail : secretairesfa@gmail.com

MATHIEU LEVAVASSEUR

Tél : +33 (0)6 51 17 71 87
Mail : matpl@me.com



ORGANISATION MCO CONGRÈS

285, Corniche JF Kennedy - 13007 Marseille - Tél. : +33 (0)4 95 09 38 00

Organisation générale, partenariats et exposition : Fabrice GUEZ : fabrice.guez@mcocongres.com

Partenariats : Siham GUANDOURRO : siham.guandourro@mcocongres.com

Inscriptions et hébergement : Claire BELLONE : claire.bellone@mcocongres.com

Gestion Scientifique : Audrey MARTIN BAYON : audrey.martin@mcocongres.com
