

SFA 2023



LYON
CENTRE DES CONGRÈS

PRÉSIDENTS DU CONGRÈS :
ARNAUD GODENÈCHE
BERTRAND SONNERY-COTTET

PROGRAMME
GENOU
KNEE

14/15/16 DÉCEMBRE
DECEMBER 14/15/16

www.sofarthro.org

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



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. <i>fil rouge</i> 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



<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. Pairoi 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. Letartre (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'échancre 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>



08h30-10h00

67. Influence de la taille du patient sur la longueur intra-articulaire du transplant 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)

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 diagnostique 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)

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)

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)

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)

72. Laxité antérieure du genou et ligamentisation du transplant après reconstruction transphyσαire du ligament croisé antérieur.

Knee anterior laxity and graft ligamentization after transphyseal anterior cruciate ligament reconstruction.

F. Accadbled (Toulouse), T. Lescot (Limoges)

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)

♥ 74. Incidence et facteurs de risque de l'inhibition musculaire arthrogène dans les lésions aiguës du ligament croisé antérieur : une étude transversale et une analyse des facteurs associés.

Incidence and risk factors for arthrogenic 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. Thauat (Lyon), J-M. Fayard (Lyon), B. Freychet (Lyon), E. Cavaignac (Toulouse), A. Saithna (Scottsdale, Etats-Unis)

10h00-10h30

PAUSE / VISITE DES STANDS BREAK / VISIT OF THE EXHIBITION

10h30-10h45

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>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) </p>	<p>SALLE FORUM 4</p>
<p>12h10-13h00</p>	<p>SESSION VIMS / VIMS SESSION (détail page) </p>	<p>SALLE PRESTIGE GRATTE CIEL</p>
<p>13h00-14h00</p>	<p>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. Thauinat (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. Thauinat (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 debridment. 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. Ghénaïet (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 postérolateral 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</p>	<p>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 seuil 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. Thauinat (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 méniscoligamentaires 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>STAND SFA</p>



<p>08h00-09h00</p>	<p>CONFÉRENCE D'ENSEIGNEMENT INSTRUCTIONAL COURSE LECTURE CE07 – OTV : quelles (r)évolutions en 2023 ? ICL07 - Valgus Tibial Osteotomy: what (r)evolutions in 2023? G. Demy (Lyon), M. Ehlinger (Strasbourg), J-M. Fayard (Lyon), M. Ollivier (Marseille)</p>
<p>09h00-10h00</p> 	<p>DISCUSSION DE DOSSIERS VALIDANT RMM DISCUSSION OF RMM-VALIDATING CASE REPORTS S. Boisgard (Clermont-Ferrand), A. Pierson (Paris), E. Servien (Lyon)</p>
<p>10h00-10h30 PAUSE / VISITE DES STANDS BREAK / VISIT OF THE EXHIBITION</p>	
<p>10h30-10h45</p> 	<p>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)</p>
<p>10h45-11h00</p> 	<p>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)</p>
<p>11h00-11h15</p>	<p>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)</p>
<p>11h15-12h00</p>	<p>BURGER QUIZZ BURGER QUIZZ SESSION Animateur/Animator: T. Bauer (Boulogne-Billancourt)</p>
<p>12h00-12h15</p>	<p>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)</p>
<p>12h15-12h30</p>	<p>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)</p>



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 Lädermann
Romain Letartre
Ronny Lopes
Christian Lutz
Bertrand Sonnery-Cottet
Mathieu Thauinat

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
