



Nation invitée : Le Portugal

Programme de la 91^e réunion annuelle de la SOFCOT

Mardi 8 novembre 2016, 8h00 — 10h00, amphithéâtre Bordeaux - Communications particulières Hanche. Modérateurs Franck Dujardin (Rouen), Tarik Aït Si Selmi (Lyon)

Mardi 8 novembre 2016, 08h00 — 12h30, amphithéâtre Havane - Communications et table ronde du Cercle Nicolas Andry. Frédéric Dubrana (Brest), Alain-Charles Masquelet (Paris)

Mardi 8 novembre 2016, 8h30 — 10h00, salle 352 – Discussion de dossiers : Cheville/Pied.

Mardi 8 novembre 2016, 8h00 — 10h00, salle 342 – Communications particulières Genou. Modérateurs Philippe Chiron (Toulouse), Joan Espregueira Mendes (Portugal)

Mardi 8 novembre 2016, 08h30 — 10h00, amphithéâtre Passy – Table ronde : Fracture du poignet après 65 ans, Philippe Liverneaux (Strasbourg), Laurent Obert (Besançon)

Mardi 8 novembre 2016, 08h30 — 10h00, salle Ternes/ Neuilly - Session CJO (Collège des Jeunes Orthopédistes). Est-il nécessaire d'améliorer la main du chirurgien ? Modérateur : Régis Pailhé (Grenoble)

Mardi 8 novembre 2016, 08h30 — 10h00, salle Ternes/Paris - Best of de la SOO

Mardi 8 novembre 2016, 8h00 — 10h00, salle 351 – Communications particulières Pédiatrie. Modérateurs Franck Accadbled (Toulouse), Bruno Dohin (Saint-Etienne)

Mardi 8 novembre 2016, 10h30 — 12h30, amphithéâtre Bordeaux – Communications particulières hanche. Modérateurs Tarik Ait Si Selmi (Lyon), Jean-Louis Rouvillain (Fort de France)

Mardi 8 novembre 2016, 10h30 — 12h00, salle 352 – Table ronde : Hallux Valgus de l'adulte, Christophe Piat (Créteil), Alexandre Rochwerger (Marseille)

Mardi 8 novembre 2016, 10h30 — 12h00, salle 342 - Table ronde : Prothèse unicompartimentale du genou, Jean-Noël Argenson (Marseille), Michel Bonnin (Lyon)

Mardi 8 novembre 2016, 10h30 — 12h00, amphithéâtre Passy – Discussion de dossiers : Main

Mardi 8 novembre 2016, 10h30 — 12h00, salle Ternes/ Neuilly - Société de Spécialité SOFROT (Société Française de Recherche Orthopédique et Traumatologique)

Mardi 8 novembre 2016, 10h30 — 12h00, salle Ternes/Paris - CJO, CFCOT et SOFCOT Les lauréats du DESC

Mardi 8 novembre 2016, 10h30 — 12h00, salle 351 – Communications particulières Traumatologie. Modérateurs Cyril Dauzac (Paris), Jérôme Tonetti (Grenoble)

mardi 8 novembre 2016, 10h30 — 12h00, Salle 341 – Discussion de dossiers : Pédiatrie

Mardi 8 novembre 2016, 12h00-12h30 Symposium SFA : «Chirurgie du LCA en ambulatoire»

Mardi 8 novembre 2016, 12h15 — 14h00, salle 352 – Assemblée Générale d'Orthoriscq

Mardi 8 novembre 2016, 13h00 — 14h00, amphithéâtre Passy – Assemblée Générale du CFCOT

Mardi 8 novembre 2016, 12h30 — 14h00, salle 351 – Table ronde Rédaction médicale

Mardi 8 novembre 2016, 14h00 — 15h30, grand amphithéâtre – Symposium : Gonarthrose post traumatique, Michel Colmar (Saint-Brieuc), Jean-Noël Argenson (Marseille)

Mardi 8 novembre 2016, 14h00 — 15h30, amphithéâtre Bordeaux – Discussion de dossiers : Épaule/Coude

Mardi 8 novembre 2016, 14h00 — 15h30, amphithéâtre Havane – Communications particulières Pédiatrie. Modérateurs Aurélien Courvoisier (Grenoble), Pierre Mary (Paris)

Mardi 8 novembre 2016, 14h00 — 15h30, salle 352 – Table ronde : le pied spastique de l'enfant et de l'adulte, Philippe Wicart (Paris)

Mardi 8 novembre 2016, 14h00 — 15h30, salle 342 – Communications particulières Traumatologie. Modérateurs Miguel Marta (Portugal), Véronique Molina (Paris)

Mardi 8 novembre 2016, 14 h 00 – 15 h 30, Amphithéâtre Passy - Communications particulières Main/Poignet. Modérateurs Jean-Michel Cognet (Reims), César Silva (Portugal)

Mardi 8 novembre 2016, 14h00 — 17h30, Salle Ternes/ Neuilly – Séance Professionnelle suivie de l'Assemblée Générale du SNCO. « L'esprit digital »

Mardi 8 novembre 2016, 14h00 — 16h00, salle Ternes/Paris - Les meilleures thèses d'université de l'année 2015–2016

Mardi 8 novembre 2016, 14h00 — 15h30, salle 351 – Communications particulières Tumeur/Infection. Modérateurs Philippe Anract (Paris), Philippe Rosset (Tours)

Mardi 8 novembre 2016, 15h00 — 16h30, Grand amphithéâtre – Séance inaugurale du 91^e congrès Jean-Michel Clavert (Strasbourg), Président de l'AOT et Philippe Hernigou (Créteil), Président du CNP-SOFCOT

Mardi 8 novembre 2016, 16h30 — 18h00, Grand amphithéâtre – Table ronde : La double mobilité dans les PTH, Philippe Anract (Paris)

Mardi 8 novembre 2016, 16h00 — 18h00, amphithéâtre Bordeaux – Communications particulières Épaule. Modérateurs Richard Aswad (Marseille), Philippe Hardy (Paris)

Mardi 8 novembre 2016, 16h00 — 18h10, amphithéâtre Havane – Communications particulières Pédiatrie. Modérateurs Manuel Cassiano Neves (Lisbonne, Portugal), Philippe Violas (Rennes)

Mardi 8 novembre 2016, 16h00 — 18h10, salle 352 Communications particulières Cheville/Pied. Modérateurs Philippe Beaudet (Sainte-Colombe), François Lintz (Saint-Jean)

Mardi 8 novembre 2016, 16h00 — 17h30, salle 352 – Discussion de dossiers : Traumatologie

Mardi 8 novembre 2016, 16h00 — 17h30, amphithéâtre Passy – Discussion de dossiers : Tumeur

Mardi 8 novembre 2016, 16h00 — 18h10, salle 351 – Communications particulières Gestion des risques/thème de l'année. Modérateurs Bernard Llagonne (Epernay), Philippe Tracol (Cavaillon)

Mercredi 9 novembre 2016, 8h00 — 17h00, amphithéâtre Bordeaux – Journée des spécialités : SFHG (Société Française de la Hanche et du Genou)

Mercredi 9 novembre 2016, 8h00 — 17h00, amphithéâtre Havane – Journée des spécialités : SOFEC (Société française de l'Épaule et du Coude)

Mercredi 9 novembre 2016, 8h30 — 17h00, salle 352 – Journée des spécialités : AFCP (Association Française de Chirurgie du Pied)

Mercredi 9 novembre 2016, 8h30 — 18h00, salle 342 – Journée des spécialités : SFCR (Société Française de Chirurgie Rachidienne)

Mercredi 9 novembre 2016, 8h00 — 17h00, amphithéâtre Passy – Journée des spécialités : GETRAUM (Groupe d'Étude en Traumatologie)

Mercredi 9 novembre 2016, 10h00 — 17h00, salle 351 – Journée des Kinésithérapeutes

Mercredi 9 novembre 2016, 8h00 — 12h30, salle 341 – Journée des spécialités : SFCM (Société Française de Chirurgie de la Main)

Mercredi 9 novembre 2016, 14h00 — 17h00, salle 341 – Atelier d'échographie (SFCM)

Jeudi 10 novembre 2016, 08h00 — 09h30, Grand amphithéâtre – Table ronde : Prise en charge chirurgicale des victimes du terrorisme urbain (Paris, 13 novembre 2015). Directeurs : Alain Charles Masquelet (Saint-Antoine), Hugues Pascal-Moussellard (La Pitié), Sylvain Rigal (HIA Percy), Gilbert Versier (HIA Bégin)

Jeudi 10 novembre 2016, 08h00 — 10h10, amphithéâtre Bordeaux – Communications particulières Genou. Modérateurs Ronny Lopes (Nantes), Paul Bonnevalle (Toulouse)

Jeudi 10 novembre 2016, 08h00 — 16h00, amphithéâtre Havane – Sociétés de Spécialité : SOFOP (Société Française d'Orthopédie Pédiatrique)

Jeudi 10 novembre 2016, 08h00 — 10h00, salle 352 – Communications particulières Hanche. Modérateurs El Hadi Sari Ali (Paris), Nicolas Fouilleron (Saint-Jean)

Jeudi 10 novembre 2016, 08h00 — 10h00, salle 342 – Communications particulières Traumatologie. Modérateurs François Loubignac (Toulon), Laurent Obert (Besançon)

Jeudi 10 novembre 2016, 08h00 — 10h00, amphithéâtre Passy – Communications particulières Rachis. Modérateurs Nuno Neves (Portugal), Stéphane Wolff (Paris)

Jeudi 10 novembre 2016, 08h30 — 12h30, Salle Ternes/Paris – sociétés de spécialités : CAOS

Jeudi 10 novembre 2016, 8h00-09h30, salle 351 – Table ronde : la thérapie cellulaire, Philippe Rosset (Tours), Charles-Henry Flouzat Lachaniette (Créteil)

Jeudi 10 novembre 2016, 09h30-11h00 Salle 351 - Table ronde Biomécanique

Jeudi 10 novembre 2016, 08h00 — 11h00, salle 341 – Atelier d'échographie (SOFEC)

Jeudi 10 novembre 2016, 10h00 — 13h00, grand amphithéâtre – Journée des IBODE

Jeudi 10 novembre 2016, 10h30 — 12h00, amphithéâtre Bordeaux – Communications particulières Genou. Modérateurs José Carlos Leitão (Portugal), Claude Schwartz (Saint-Louis)

Jeudi 10 novembre 2016, 10h30 — 12h00, salle 342 – Communications particulières Traumatologie. Modérateurs Thierry Bégué (Paris), Sylvain Rigal (Paris)

Jeudi 10 novembre 2016, 10h30 — 12h10, amphithéâtre Passy – Communications particulières Épaule. Modérateurs François Bruchou (Trappes), Laurent Lafosse (Annecy)

Jeudi 10 novembre 2016, 11h00 — 12h30, salle 351 – Discussion de dossiers : Hanche

Jeudi 10 novembre 2016, 12h30 — 13h30, amphithéâtre Bordeaux – Assemblées Générales du CNP-SOFCOT et de l'AOT

Jeudi 10 novembre 2016, 14h00 — 15h30, grand amphithéâtre – Symposium : Résultats des prothèses inversées dans les fractures récentes de l'extrémité supérieure de l'humérus, Pascal Boileau (Nice), David Gallinet (Besançon), Philippe Valenti (Paris)

Jeudi 10 novembre 2016, 14h00 — 15h30, amphithéâtre Bordeaux – Communications particulières Hanche. Modérateurs Jean-Alain Epinette (Bruay Labuissière), François Steffann (Grenoble)

Jeudi 10 novembre 2016, 14h00 — 15h30, salle 352 – Discussion de dossiers : Genou

Jeudi 10 novembre 2016, 14h00 — 15h30, salle 342 – Communications particulières Traumatologie. Modérateurs Adeline Cambon-Binder (Paris), Guillaume Herzberg (Lyon)

Jeudi 10 novembre 2016, 14h00 — 16h30, amphithéâtre Passy – Communications particulières Recherche. Modérateurs El Hadi Sari Ali (Paris), Didier Mainard (Nancy)

283

Jeudi 10 novembre 2016, 14h00 — 15h30, salle 351 – Discussion de dossiers : Rachis

Jeudi 10 novembre 2016, 15h30 — 17h00, salle 343 – Best of SIMS (Société d'Imagerie Musculo-Squelettique)

Jeudi 10 novembre 2016, 15h50 — 16h00, grand amphithéâtre – Remise des Prix du congrès

Jeudi 10 novembre 2016, 16h00 — 17h30 - Symposium : Traumatologie des membres inférieurs de l'adolescent, Pierre Journeau (Nancy), Laurent Pidhorz (Le Mans)

Jeudi 10 novembre 2016, 16h00 — 17h30, salle 352 – Communications particulières Genou. Modérateurs André Ferreira (Lyon), Philippe Piriou (Autun)

Jeudi 10 novembre 2016, 16h00 — 17h30, salle 351 – Communications particulières Épaule/Coude. Modérateurs Kevin Bargoin (Nantes), Thomas Grégory (Paris)

Vendredi 11 novembre 2016, 8h30 — 12h45, grand amphithéâtre, amphithéâtre Bordeaux, amphithéâtre Havane, salle 352 – CONFERENCES D'ENSEIGNEMENT DE LA SOFCOT

Vendredi 11 novembre 2016, 13h30 — 16h15, grand amphithéâtre – ORTHORISQ

Mardi 8 novembre 2016, 8h00 — 10h00, amphithéâtre Bordeaux - Communications particulières Hanche. Modérateurs Franck Dujardin (Rouen), Tarik Aït Si Selmi (Lyon)

1

Ostéoblastes autologues (PREOB) versus concentré de moelle autologue dans l'ostéonécrose de la tête fémorale : étude randomisée

Jean-Philippe Hauzeur (Bruxelles, Belgique), Michel Toungouz, Chantal Lechanteur, Yves Beguin, Etienne Baudoux, Viviane De Maertelaer, Sanjiva Pather, Raphaël Katz, Julia Ino, Dominique Egrise, Michel Malaise, Valérie Gangji

2

Traitement arthroscopique des conflits antérieurs de hanche par technique sans traction première. Résultats cliniques à 2 ans minimum de recul

Elhadi Sari-Ali (Paris, France), Filippo Vandelbulcke, Hugues Pascal Moussellard

3

Conflit fémoro-acétabulaire par effet came, contrôle 3D dynamique de l'efficacité de la résection arthroscopique

Jérôme Tonetti (Grenoble, France)

4

Arthroplastie totale de hanche après ostéosynthèse d'une fracture de l'extrémité proximale du fémur. Revue d'une série de 58 patients

Antoine Morice (Angers, France), Florian Ducellier, Pascal Bizot

5

Influence d'une chirurgie conservatrice préalable par butée sur les résultats des arthroplasties primaires de hanche sur dysplasie, une étude cas-témoin

Kevin Benad (Lille, France), Sophie Putman, Cyril Delay, Julien Girard, Gilles Pasquier, Henri Migaud

6

Analyse des effets de deux protocoles de rééducation sur les paramètres posturaux de patients ayant bénéficiés d'une arthroplastie totale de hanche par voie postérieure (VP) ou par voie antéro latérale mini-invasive (VALMI)

Fabien Billuart (Montargis, France), Stéphane Van Driessche, Julien Beldame, Flore Matsoukis, Marion Masse, Héléna Brunel, Patrice Guiffault, Jean Matsoukis

7

Apport de la navigation sur la gestion des longueurs et de la latéralisation, à propos d'une série continue de 321 prothèses de hanche

Arnaud Clavé (Brest, France), Vincent Sauleau, Damien Cheval, Thomas Williams, Christian Lefèvre, Eric Stindel

8

Résultats cliniques et survie similaires entre PTH assistées par ordinateur et instrumentation standard. Étude randomisée avec 10 ans de recul

Matthieu Ollivier (Marseille, France), Jean-Noël Argenson, Sébastien Parratte, Alexandre Lunebourg, Xavier Flecher

9

Comparaison à deux ans de recul minimum des résultats d'une arthroplastie totale de hanche avec « tige courte » versus « tige standard »

Ramy Belhaouane (Amiens, France), Eric Havet, David Elkoun, Yassine Bulaïd, Patrice Mertl

10

Complications fracturaires péri opératoire d'une tige fémorale raccourcie. À propos d'une série prospective de 735 cas

Jean-Marc Puch (Nice, France), Lōys Descamps, Guy Derhi

11

Récupération de la cinématique de la hanche 6 mois après une prothèse totale de hanche. Influence de l'index de masse corporel (IMC)

Pierre Martz (Dijon, France), Emmanuel Baulot, Abderrahmane Bourredjem, Davy Laroche, Brice Viard, Paul Ornetti

12

Influence de l'expérience sur les reproductibilités intra- et inter-observateurs des classifications de Crowe, Hartofilakidis et Cochin modifiée SOFCOT

Arnaud Clavé (Brest, France), Ludovic Tristan, Antoine Desseaux, François Gaucher, Christian Lefèvre, Eric Stindel

13

Mardi 8 novembre 2016, 08h00 — 12h30, amphithéâtre Havane - Communications et table ronde du Cercle Nicolas Andry. Frédéric Dubrana (Brest), Alain-Charles Masquelet (Paris)

Introduction à la X^e édition du Cercle. Alain Charles Masquelet (Paris), Frédéric Dubrana (Brest)
Session de communications, modérateurs : Frédéric Dubrana (Brest), Pascal Gleyze (Colmar)

À propos de deux chirurgiens toulousains au XVIII^e siècle, Jean-Louis Tricoire (Toulouse)
Anatomie artistique du coude, Patrick Cronier (Angers)

8 h 30 : Table ronde : « Connaissance du corps et matériaux de l'Art » Modérateurs : Alain Fabre (Saintes), Dominique Le Nen (Brest) (Communications : 13 min d'exposé + 2 min de discussion)

- La science anatomique et l'artiste, Patrick Cronier (Angers)
- Les travaux anatomiques de Léonard de Vinci : ce que Louis d'Aragon et Antonio de Beatis ont observé au Clos-Lucé, Dominique Le Nen (Brest)
- Sur la piste du graveur du « De Humani Corporis Fabrica », Frédéric Dubrana (Brest)
- L'éloquence « manu exprimée » du Caravage, Fabrice Rabarin
- « Les postures du corps malade », au travers de l'iconographie de La Pitié-Salpêtrière sous la direction de J.-M Charcot. De l'art photographique à la photographie médicale. Alain Fabre (Saintes)
- Conclusion : Alain Fabre (Saintes) & Dominique Le Nen (Brest).

Conférence : « Performance, vigilance et concentration : quoi de neuf pour leur optimisation dans l'exercice de la chirurgie ? » Par le Médecin en Chef Marion Trousselard, (Unité de Neurophysiologie du stress, Département des Neurosciences et Contraintes Opérationnelles, Institut de Recherches Biomédicales des Armées, Brétigny / Orge) Discussion : Modérateurs : Alain Charles Masquelet (Paris), Sylvain Rigal (HIA Percy, Clamart)

Session de communications, modérateurs : Pierre-Olivier Pinelli (Marseille), Michel Rongières (Toulouse)

- La décision en chirurgie, Pierre Devallet (Montauban)
- Big Data : présupposés et attendus, Alain Charles Masquelet (Paris)
- Évaluation et exigences des connaissances des étudiants en médecine à l'occasion des concours d'anatomie au XIX^e siècle à Montpellier, François Bonnel (Montpellier)
- Histoire de la coccygectomie, Levon Doursounian (Paris)
- La maladie de Legg-Perthes-Calvé : une affection reconnue depuis un siècle mais toujours mystérieuse, Rémi Kohler (Lyon), Julien Leroux (Rouen)
- Le syndrome de Procuste et l'orthopédie, Jérôme Sales de Gauzy (Toulouse)
- À propos d'une découverte anatomique récente : le LAL du genou, Jean-Louis Tricoire (Toulouse)

14

Mardi 8 novembre 2016, 8h30 — 10h00, salle 352 – Discussion de dossiers : Cheville/Pied.

Coordonnateur : Thibault Leemrijse (Bruxelles, Belgique). Experts : Xavier Crevoisier (Lausanne, Suisse), François Lintz (Toulouse)

Mardi 8 novembre 2016, 8h00 — 10h00, salle 342 – Communications particulières Genou. Modérateurs Philippe Chiron (Toulouse), Joan Espregueira Mendes (Portugal)

15

Analyse 3D de l'axe biépicondylien. Est-il toujours possible de positionner les PTG orthogonalement à l'axe mécanique fémoral ?

Elhadi Sari-ali (Paris, France), Hugues Pascal Moussellard 16

La torsion épiphysaire distale du fémur mesurée au scanner est symétrique. Intérêt en cas de prothèse totale de genou bilatérale ou de reprise

David Dujardin (Reims, France), Jean-Sébastien Béranger, Jean-François Taburet, Ali Maqdes, Philippe Beaufiles, Nicolas Pujol

17

L'évaluation préopératoire du « profil » du patient permet-elle de prédire les Résultats fonctionnels à court terme et la satisfaction après PTG ?

Matthieu Ollivier (Marseille, France), Sebastien Parratte, Jean-noel Argenson, Alexandre Lunebourg

18

Effect of Tibial Alignment in Early Failure in Total Knee Arthroplasty

João Duarte Silva (Custóias - Matosinhos, Portugal), Bernardo Nunes, Filipe Duarte, Frederico Raposo, Luís Valente, Artur Antunes, Paulo Oliveira, António Sousa

19

La came des PTG permet-elle de reproduire le recul du contact fémoro tibial lors de la flexion ? Analyse d'une série de 57 prothèses postéro-stabilisées

Bruno Tillie (Anzin Saint Aubin, France), François Quandalle

20

Facteurs de risque de malposition du plateau tibial après prothèse totale du genou, et influence du chirurgien. À propos d'une série continue de 1417 PTG

Romain Gaillard (Lyon, France), Philippe Neyret, Elvire Servien, Sebastien Lustig, Simone Cerciello

21

Cause des erreurs de positionnement des implants avec les ancillaires spécifiques dans l'arthroplastie totale de genou. Étude randomisée IRM versus scanner versus navigation

Nicolas Tardy (Le Chesnay, France), Jean-Sébastien Béranger, Nicolas Pujol, Philippe Beaufiles

22

Méta-analyse cumulative Bayésienne sur l'intérêt des guides de coupes sur mesure dans les arthroplasties par prothèse totale de genou

Samuel Boulezaz (Paris, France), Laurent Casabianca, Sylvie Chevret, Moussa Hamadouche, Philippe Anract, David Biau

23

La chirurgie assistée par ordinateur influence-t-elle les résultats et les taux de survie d'une prothèse totale de genou sans ciment dans la gonarthrose primaire ? Étude prospective et comparative à 10 ans de recul minimum

Hervé Ouanezar (Lyon, France), Florent Franck, Alexandre Jacquel, Vincent Pibarot, Julien Wegrzyn

24

Facteurs prédictifs du resurfaçage rotulien secondaire après prothèse totale du genou naviguée dans la gonarthrose primaire. Étude prospective

Florent Franck (Lyon, France), Hervé Ouanezar, Alexandre Jacquel, Vincent Pibarot, Julien Wegrzyn

25

La morbi-mortalité précoce après PTG bilatérale en une session opératoire est-elle acceptable ?

Christophe Trojani (Nice, France), Thomas D'ollonne, Vincent Lavoué, Michel Carles, Pascal Boileau

26

Reprise pour descellement tibial sur prothèse totale de genou Nexgen scellée. Étude cas-contrôle d'une quille modulaire MiniKeel versus quille standard

Matthieu Ollivier (Marseille, France), Charles Kajetanek (Paris, France), Philippe Beaufiles, Nicolas Pujol, Benjamin Bouyer

27

**Mardi 8 novembre 2016, 08h30 — 10h00, amphithéâtre Passy – Table ronde :
Fracture du poignet après 65 ans, Philippe Liverneaux (Strasbourg), Laurent Obert (Besançon)**

- Introduction, Philippe Liverneaux (Strasbourg)
- Épidémiologie et Physiopathologie du poignet gériatrique, Aurélien Aumar (Lille)
- Objectifs du traitement, Laurent Obert (Besançon)
- Place du traitement conservateur, Philippe Liverneaux (Strasbourg)
- Place des broches, Olivier Delattre (Fort de France)
- Place des fixateurs externes et bridging plates, Bertrand Fritsch (Toulon)
- Place des plaques, Laurent Obert (Besançon)
- Place des prothèses, Guillaume Herzberg (Lyon)
- Conclusion, Philippe Liverneaux (Strasbourg) Questions

28

Mardi 8 novembre 2016, 08h30 — 10h00, salle Ternes/ Neuilly - Session CJO (Collège des Jeunes Orthopédistes). Est-il nécessaire d'améliorer la main du chirurgien ?

Modérateur : Régis Pailhé (Grenoble)

Introduction : Régis Pailhé, Philippe Hernigou

Histoire de la navigation et de la robotique en orthopédie : Philippe Merloz

Intérêts du robot en chirurgie prothétique : L'avis du chirurgien. Le système Bluebelt : Sébastien Lustig (Lyon), le système MAKO : Fares Haddad (Londres, UK)

Intérêts du robot en chirurgie conservatrice : Présentation du système Cartimage : Benoit Vettier (Grenoble)

Intérêt de la robotique pour la recherche clinique : Sébastien Parratte (Marseille)

Quel modèle économique de remboursement pour les systèmes robotiques en chirurgie ? Jacques Belguiti, Président de la CNEDIMTS HAS

Le robot peut-il devenir le partenaire indispensable du chirurgien ? L'avis du roboticien : Jocelyne Troccaz (Grenoble), Médaille d'argent CNRS, Laboratoire TIMC-IMAG, GMCAO

29

Mardi 8 novembre 2016, 08h30 — 10h00, salle Ternes/Paris - Best of de la SOO

1. Reprise de prothèse totale de genou - Paul Bonnevalle (Toulouse). Christian Mabit (Limoges)
2. Pathologie du nerf ulnaire. Jacky Laulan (Tours)
3. Manchonnage veineux des sutures microchirurgicales des nerfs collatéraux palmaires. Guy Raimbeau (Angers)
4. L'ostéotomie cunéiforme de retournement (OCR) du radius distal dans la déformation de Madelung. Florence Mallard (Brest)

Mardi 8 novembre 2016, 8h00 — 10h00, salle 351 – Communications particulières Pédiatrie. Modérateurs Franck Accadbled (Toulouse), Bruno Dohin (Saint-Etienne)

30

Atelle de détorsion nocturne (ADN) dans le traitement du pied creux varus chez l'enfant. Résultats préliminaires

Yassine Bulaïd (Amiens, France), Céline Klein, François Deroussen, Marie-Christine Plancq, Richard Gouron

31

Résultats de la méthode de Montpellier dans le traitement du pied bot varus équin congénital Idiopathique. À propos d'une série de 267 pieds (176 enfants)

Djamel Louahem M'sabah (Montpellier, France), Jérôme Cottalorda, Pascal Dequae, Frederique Bonnet-dimeglio

32

Évaluation de paramètres échographiques comme facteurs de risque de récurrence tardive chez des patients traités de pieds bots varus équin par la méthode de Ponseti

Servane Le Lez Soquet (Rennes, France), Philippe Violas, Bernard Fraisse, Catherine Treguier, Sylvette Marleix, Grégory Lucas, Pierre Darnault

33

Évaluation tridimensionnelle de l'ostéotomie d'Evans pour pied plat de l'enfant à propos de 13 cas. Incidences techniques

François Bonnel (Montpellier, France), Federico Canavese, Alain Dimeglio

34

Résultats à long terme des arthrodèses de cheville chez les jeunes hémophiles

Nicolas de L'Escalopier (Paris, France), Alina Badina, Christophe Glorion, Philippe Wicart, Jean-Paul Padovani, Chantal Rothschild

35

Efficacité du transfert d'hémi tibialis anterior dans le pied spastique de l'enfant paralysé cérébral. Étude vidéographique en analyse quantifiée de la marche

Anne-laure Simon (Paris, France), Thomas Stevignon, Brice Ilharreborde, Keyvan Mazda, Cindy Mallet, Ana Presedo

36

Correction de la rotation interne dynamique de hanche chez l'adolescent paralysé cérébral marchant

Bruno Dohin (Saint-Etienne, France), Elie Haddad, Hassan Al Khoury Salem, Mehrez Mohamed Kilani

37

L'allongement myofascial percutané des ischiojambiers médiaux est-il aussi efficace et anodin que la chirurgie par voie ouverte ?

Ismat Ghanem (Beyrouth, Liban), Joseph Derienne, Toni Mansour, Michel Daher, Ayman Assi

38

Attitudes vicieuses de hanches et déformations rachidiennes d'origine neurologique chez l'enfant, nouvelle stratégie chirurgicale
Néjib Khouri (Paris, France), Alina Badina, Lotfi Miladi

39

Luxation neurologique de hanches de l'enfant. Résultat de la triple ostéotomie pelvienne de Tönnis
Clement Spiry (Tours, France), François Bergerault, Benoit De Courtivron, Thierry Odent, Christian Bonnard

40

Comparaison multicentrique des recrutements et des effets de la chirurgie multisite à l'aide du Gait Profi I Score
Néjib Khouri (Paris, France), Eric Desailly

41

Prédiction de l'effet de la chirurgie sur la marche dans la paralysie cérébrale
Eric Desailly (Saint-Fargeau-Ponthierry, France), Omar Galarraga, Vigneron Vincent, Bernadette Dorizzi, Néjib Khouri

Mardi 8 novembre 2016, 10h30 — 12h30, amphithéâtre Bordeaux – Communications particulières hanche. Modérateurs Tarik Ait Si Selmi (Lyon), Jean-Louis Rouvillain (Fort de France)

42

Injection prophylactique d'acide tranéxamique pour réduire la morbidité périopératoire des PTH. Étude clinique de dose randomisée
Hervé Hourlier (Wignehies, France), Nicolas Reina, Emmanuel Fricault, Peter Fennema

43

Implementation of fast-track surgery program in Total hip arthroplasty
João Duarte Silva (Custóias - Matosinhos, Portugal), Bernardo Nunes, Mariana Ferreira, Manuel Seara, António Mateus, Antonio Sousa, Artur Antunes, Rui Pinto

44

Doit-on égaliser tous les patients avec une arthroplastie totale de hanche ?
Jonathan Hourtal (Toulouse, France), Nicolas Reina, Gauthier Gracia, Etienne Cavaignac, Philippe Chiron

45

Suivi avec un recul de 25 à 30 ans d'une série de 347 prothèses totales de hanche sans ciment
Laurent Jacquot (Argonay, France), Julien Chouteau, Jean Pierre Vidalain, Jean-Charles Rollier

46

Prothèses totales de hanche sans ciment avec couple de frottement céramique céramique (BIOLOXY delta). À propos d'une série rétrospective multicentrique de 469 patients avec plus de 4 ans de recul. Résultats, complications, et analyse du squeaking
Jean-Charles Rollier (Argonay, France), Laurent Jacquot, Jean Christophe Chatelet, Tarik Ait Si Selmi, Michel Bonnin, Michel-Henry Fessy, Bernard Masson

47

Analyse du risque de descellement aseptique de la tige Corail de troisième génération (Depuy) à 12 ans de recul
Lucie Louboutin (Pierre-Bénite, France), Romain Desmarchelier, Michel-henry Fessy

48

Anomalies symptomatiques du remodelage osseux autour des implants latéralisés. Incidence, facteurs de risque et profi l évolutif
Cyril Courtin (Pierre-Bénite, France), Anthony Viste, Desmarchelier Romain, Olivier Cantin, Michel Fessy

49

Le polyéthylène hautement réticulé de deuxième génération dopé à la vitamine E versus conventionnel dans l'arthroplastie totale de hanche. Étude prospective randomisée à 4 ans minimum de recul
Caroline Scemama (Paris, France), Philippe Anract, Valérie Dumaine, Antoine Babinet, Jean Pierre Courpied, Moussa Hamadouche

50

Y a t'il intérêt à utiliser un calibre supérieur à 36 mm en arthroplastie primaire de hanche pour une meilleure récupération de mobilité ? Étude cas témoin comparant le calibre 36mm versus les têtes de diamètre anatomique
Cyril Delay (Lille, France), Sophie Putman, Varenka Bariatinskyancelier, Grégoire Dereudre, Julien Girard, Henri Migaud

51

Reprise du travail après prothèses totales de hanche et de genou de première intention dans la population française

Michael Mangin (Nancy, France), Jean-Baptiste Gross, Vincent Seivert, Rémi Belleville, Henry Coudane, Bertrand Gavanier, Manuela Barla, Didier Mainard

52

Étude comparative du couple métal-métal en resurfaçage de hanche et en prothèse totale à grand diamètre, analyse du relargage des ions métalliques

Pierre-emmanuel Ridon (Lille, France), Sophie Putman, Alexis Perrin, Henri Migaud, Julien Grirard

53

Arthroplastie totale primaire non cimentée de hanche à couple de frottement métal-métal 28mm chez les patients jeunes et actifs. Résultats à 13 ans de recul moyen

Christian Delaunay (Longjumeau, France), Sophie Putman, Benjamin Puliéro, Matthieu Bégin, Henri Migaud, François Bonnet

54

Mardi 8 novembre 2016, 10h30 — 12h00, salle 352 – Table ronde : Hallux Valgus de l'adulte, Christophe Piat (Créteil), Alexandre Rochwerger (Marseille)

- Introduction, Christophe Piat (Paris), Alexandre Rochwerger (Marseille)
- Examen clinique et imagerie (dont instabilité C1/M1), Jean Luc Besse (Lyon)
- Principes du traitement chirurgical voies d'abord, François Lintz (Toulouse)
- libération
- autre gestes (ostéotomies)
- Place de la chirurgie des parties molles exclusives (Petersen, Mc Bride), Henri-Paul Prudent (Avignon)
- Ostéotomies proximales et Lapidus, Xavier CREVOISIER (Lausanne, Suisse)
- Ostéotomie Scarf, Thibault Leemrijse (Bruxelles, Belgique)
- Ostéotomies Chevron et distales, Cyrille Cazeau (Paris)
- Ostéotomies de P1 et Arthrodèse MPI, Alexandre Rochwerger (Marseille)
- Chirurgie Per cutanée, Olivier Laffenetre (Bordeaux)
- Arbre décisionnel et conclusion, Christophe Piat

55

Mardi 8 novembre 2016, 10h30 — 12h00, salle 342 - Table ronde : Prothèse unicompartimentale du genou, Jean-Noël Argenson (Marseille), Michel Bonnin (Lyon)

- Les indications et contre-indications en 2016, Matthieu Ollivier (CJO) (Marseille)
- Quelles solutions pour le sujet jeune et actif, Michel Bonnin (Lyon)
- Trucs et astuces pour PUC médiale, Luc Kerboull (Paris)
- Trucs et astuces pour PUC latérale, Sébastien Lustig (Lyon)
- Causes d'échec et technique de reprise des PUC, Alain Cazenave (Berck)

56

Mardi 8 novembre 2016, 10h30 — 12h00, amphithéâtre Passy – Discussion de dossiers : Main

Coordonnateur : Sibille Facca (Strasbourg)

57

Mardi 8 novembre 2016, 10h30 — 12h00, salle Ternes/ Neuilly - Société de Spécialité SOFROT (Société Française de Recherche Orthopédique et Traumatologique)

58

Mardi 8 novembre 2016, 10h30 — 12h00, salle Ternes/Paris - CJO, CFCOT et SOFCOT
Les lauréats du DESC

Modérateurs : Hervé Thomazeau, Président du CFCOT (Rennes), Marc-Olivier Gauci, Président du CJO (Nice)

Mardi 8 novembre 2016, 10h30 — 12h00, salle 351 – Communications particulières
Traumatologie. Modérateurs Cyril Dauzac (Paris), Jérôme Tonetti (Grenoble)

59

Vissage articulaire bicortical de C2 étude anatomique et expérience clinique préliminaire (15 cas)

Angelo Rusconi (Lyon, France), Eurico Freitas-Olim, Pierre Coloma, Jean-Etienne Castelain, Rostom Messerer, Cédric Barrey

60

Fractures Thoraco-lombaires instables Ostéosynthèse par HarriLuque Modifié à propos de 382 cas

Rabah Atia (Annaba, Algérie), Hatem Moncef Atia, Rami Boumaïza, Abderrahmane Djeddou

61

Arthrose et fusion articulaire postérieure spontanée après ostéosynthèse percutanée de fractures thoraco-lombaires

Alix Tromme (Strasbourg), Yann Philippe Charles, Sébastien Schuller, Axel Walter, Mickaël Schaeffer, Jean-Paul Steib

62

Ostéosynthèse percutanée des fractures du rachis thoracolombaire : faut-il enlever le matériel ?

Hugo Darmanté (Nice, France), Nicolas Bronsard, Laurent Barresi, Nicolas Morin-salvo, Régis Bernard De Domsure, Fernand de Peretti

63

Fixation percutanée des fractures vertébrales, Résultats cliniques et radiologiques

José José Gomes Marinhas (Vila Nova de Gaia, Portugal), Sousa Henrique Sousa, Freitas Rolando Freitas, Rocha Rui Rocha, Lemos Rui Lemos

64

Vis intermédiaires en fixations pédiculaires bref segmentaires pour fractures thoraciques et lombaires. Étude rétrospective de constructions avec 4 et 6 vis

João Morais, Zico Gonçalves, Carla Martins, Miguel Varzielas, Eduardo Mendes, Manuel Sousa

65

Épidémiologie des fractures du bassin. Intérêt du traitement orthopédique

Pierre Laumonerie (Toulouse, France), Nicolas Reina, Paul Bonnevielle, Jean Michel Laffosse, Philippe Chiron

66

High energy pelvic ring fractures, an overview over the past decade

Sara Machado (Matosinhos, Portugal), Luís Vieira, Rui Pinto, Isabel Pinto, Paulo Ribeiro De Oliveira, Miguel Marta

67

Description et validation d'une méthode diagnostique reproductible pour le diagnostic des fractures de l'acetabulum

Guillaume Riouallon (Paris, France), Amer Sebaaly, Mourad Zaraa, Peter Upex, Pomme Jouffroy

68

Fractures extra cotyloïdiennes de l'anneau pelvien. Comparaison des résultats fonctionnels après traitement chirurgical ou orthopédique d'une cohorte de 146 patients

Marion Lagier (Marseille, France), Marie Le Baron, Pascal Maman, Richard Volpi, Benjamin Blondel, Xavier Flecher

69

Prévention secondaire des fractures de fragilité en France

Jean-Marc Feron (Paris, France), Pierre Gabach, Eric Lespessailles, Daniel Buchon, Maryline Douge, Laurent Grange, Claire Leboucher, Erik Legrand, Gabrielle Peyrelanquar, Eléonore Ronflé, Pascal Guggenbuhl, Thierry Thomas

70

mardi 8 novembre 2016, 10h30 — 12h00, Salle 341 – Discussion de dossiers : Pédiatrie

Coordonnateur : Thierry Odent (Tours), experts : Richard Gouron (Amiens), Philippe Violas (Rennes)

71

Mardi 8 novembre 2016, 12h00-12h30 Symposium SFA : «Chirurgie du LCA en ambulatoire»

Elvire Servien (Lyon), Thomas Cucurulo (Marseille), Philippe Colombet (Bordeaux-Mérignac), Jérôme Courneau (Paris), Nicolas Lefevre (Paris), Romain Letartre (Lille), Christian Lutz (Strasbourg), Jean-François Potel (Toulouse), Xavier Roussignol (Rouen), Laurent Surdeau (Bordeaux - Mérignac) et la SFA

Orateur : Laurent Baverel (Grenoble)

72

Mardi 8 novembre 2016, 12h15 — 14h00, salle 352 – Assemblée Générale d'Orthoriscq

73

Mardi 8 novembre 2016, 13h00 — 14h00, amphithéâtre Passy – Assemblée Générale du CFCOT

74

Mardi 8 novembre 2016, 12h30 — 14h00, salle 351 – Table ronde Rédaction médicale

Modérateurs : Philippe Beaufile (Versailles), Denis Hutten (Rennes)

Paniers repas offerts

- La loi « Jardé » ses décrets d'application. Olivier Jardé (Amiens), François Lemaire (Paris), Discussion : Didier Mainard (Nancy)
- Double Publication, Plagiat, Saucissonnage. Les limites. Les outils de détection, Sébastien Lustig (Lyon)
- Planification de la partie méthodologique d'une étude. Les grands principes, David Biau (Paris)
- Les biais. Comment les gérer dans la rédaction d'un article ? Hervé Maisonneuve (Lyon)
- Le titre et l'abstract. La vitrine de l'article, Thierry Bégue (Paris)
- L'analyse Critique d'un Article, Henri Migaud (Lille)

75

Mardi 8 novembre 2016, 14h00 — 15h30, grand amphithéâtre – Symposium : Gonarthrose post traumatique, Michel Colmar (Saint-Brieuc), Jean-Noël Argenson (Marseille)

- Introduction, Jean-Noël Argenson (Marseille)
- Le cadre du symposium et les limites, Michel Colmar (Saint-Brieuc)
- Analyse de la littérature, Paul Bonneville (Toulouse)
- Les résultats et les complications de la série globale, Sophie Putman (Lille)
- La série post-ostéotomie, Matthieu Ehlinger (Strasbourg)
- La série post-fracture, Pascal Bizot (Paris)

- La série post-chirurgie ligamentaire, Sébastien Lustig (Lyon)
- La planification de la voie d'abord d'une PTG sur gonarthrose post-traumatique, Sylvain Leclercq (Caen)
- Le type de prothèse, Pascal Vie (Rouen)
- La navigation et les guides de coupe sur mesure, Sébastien Parratte (Marseille)
- Les Recommandations, Michel Colmar (Saint-Brieuc)
- Conclusions, Jean-Noël Argenson (Marseille)

76

Mardi 8 novembre 2016, 14h00 — 15h30, amphithéâtre Bordeaux – Discussion de dossiers : Épaule/Coude

Coordonnateur : Jean Khany (Saint-Jean), Experts : Pierre Mansat (Toulouse), Philippe Valenti (Paris)

Mardi 8 novembre 2016, 14h00 — 15h30, amphithéâtre Havane – Communications particulières Pédiatrie. Modérateurs Aurélien Courvoisier (Grenoble), Pierre Mary (Paris)

77

Évolution de la couverture osseuse des hanches dysplasiques en fonction de la couverture IRM cartilagineuse

Paul Walbron (Vandœuvre-lès-Nancy, France), Florence Müller, Laurence Mainard-Simard, Eva Polirsztok, Dominique Barbier, Pierre Journeau

78

Tip Toe Walker Idiopathique. Comparaison de l'analyse cinématique et cinétique avec un groupe de sujet sain marchant volontairement en équin

Naima Loucheur (Marseille, France), Guillaume Authier, Elisabeth Castanier, Vincent Pomero, Jean-luc Jouve, Sébastien Pesenti, Elke Viehweger

79

Validation des Règles d'Ottawa pour les traumatismes de cheville, chez la population pédiatrique au Portugal

Patricia Patricia Rodrigues (Alges, Portugal), Campagnolo João, Tavares Delfin, Norte Ramos Susana, Santeanna Francisco, Ovídio Joana, Jordão Pedro

80

Quelle est l'influence de la Paralysie Obstétricale du Plexus Brachial (POPB) sur les forces musculaires isométriques des rotateurs internes et externes de l'épaule de l'enfant de moins de 5 ans ?

Marion Delpont (Montpellier, France), Pierre-louis Bernard, Djamel Louahem, Jérôme Cottalorda, Isabelle Laffont, Bertrand Coulet

81

Fibula vascularisée ou membrane induite dans le traitement des pseudarthroses congénitales du tibia ? Étude multicentrique de 18 cas au recul moyen de 9,5 ans

Florence Vigouroux (Bron, France), Guillaume Mezzadri, Roger Parot, Aram Gazarian, Stéphanie Pannier, Franck Chotel

82

Morbidité du prélèvement des lambeaux libres de fi bula vascularisée

Manuela Barla (Vandœuvre-lès-Nancy, France), Eva Polirsztok, Jean-luc Jouve, Régis Legre, Emilie Peltier, Gilles Dautel, Stéphane Barbary, Pierre Journeau

83

Arthrodèse d'épaule par péroné vascularisé. Résultats à long terme

Emilie Peltier (Marseille, France), Régis Legre, André Gay, Sébastien Pesenti, Dominique Barbier, Jean-Luc Jouve

84

Évaluation des tumeurs d'Ewing par IRM. Corrélation anatomo-radiologique

Camille Thevenin-lemoine (Toulouse, France), Louise Destombes, Anne Brouchet, Julie Vial, Christiane Baunin, Franck Accadbled

85

Reconstruction biologique de l'extrémité proximale de l'humérus après résection large de tumeur maligne chez l'enfant. Clavicula Pro Humero versus Arthrodèse

Dominique Barbier (Vandœuvre-lès-Nancy, France), Jean-luc Jouve, Gêrôme Sales De Gauzy, Gilles Dautel, Pierre Journeau

86

Mardi 8 novembre 2016, 14h00 — 15h30, salle 352 – Table ronde : le pied spastique de l'enfant et de l'adulte, Philippe Wicart (Paris)

- Introduction, Philippe Wicart (Paris)
- Ce que l'on entend par spasticité : enfant et adulte, Isabelle Desguerre (Paris)
- Évaluation
- Place de l'analyse instrumentale, Eric Desailly (SaintFargeau-Ponthierry)
- Modélisation, Philippe Wicart (Paris)
- Scores fonctionnels, Elke Viehweger (Marseille) En pédiatrie
- Pied équin, Elke Viehweger (Marseille)
- Pieds varus/creux, Philippe Wicart (Paris)
- Pieds valgus, Nejib Khouri (Paris) À l'âge adulte
- Indications, résultats et limites des neurotomies, Philippe Decq (Clichy) (Ces neurotomies s'adressent aussi au varus et aux griffes d'orteils)
- La prise en charge du varus équin et des désordres d'avant pied, Jean-Claude Vogt (Strasbourg)
- Pied spastique en valgus et place des arthrodèses pour le traitement des pieds spastiques, Philippe Denormandie (Paris) (cas des dystonies)

Conclusion, Philippe Wicart (Paris) Discussion

Mardi 8 novembre 2016, 14h00 — 15h30, salle 342 – Communications particulières Traumatologie. Modérateurs Miguel Marta (Portugal), Véronique Molina (Paris)

87

Epidémiologie des fractures fémorales périprothétiques autour de la hanche. Étude prospective multicentrique de 39 cas, morbidité après remise en charge précoce

Alexis Perrin (Lille, France), Marc Saab, Christophe Chantelot

88

La fracture fémorale périprothétique « new B2 »

Jacques Tabutin (Cannes, France), Rachid Abdelillah, Olivier Gastaud

89

Comparaison de la morbidité d'une série de 24 patients avec changement bipolaire pour fracture péri-prothétique à la série du symposium 2005 où seul le pivot fémoral avait été changé chez 25 patients, étude prospective non randomisée

Alexis Perrin (Lille, France), Marc Saab, Pierre Cholewinski, Henri Migaud, Christophe Chantelot

90

Pronostic des arthroplasties totales et intermédiaires dans les fractures du col du fémur, à propos d'une série rétrospective de 199 cas

Pierre Boutroux (Montfermeil, France), Baptiste Boukebous, Pascal Guillon

91

Étude comparative des prothèses de hanches cimentées vs non cimentées chez les personnes âgées victimes de fracture de col du fémur

Yoann Portet (Toulouse, France), Nicolas Reina

92

Arthroplasties totales de hanche dans les fractures du massif trochantérien chez des patients de plus de 80 ans. Résultats et analyses

Thibault Devaux (Lille, France), Pauline Duriez, Christophe Chantelot

93

Arrêt du Plavix (Clopidogrel) et fractures de l'extrémité proximale du fémur

Lucas Mattesi (Fort-de-France, Martinique), Thibaut Noailles, Nadia Rosencher, Jean-Louis Rouvillain

94

Hip Fracture Incidence In The Elderly In Portugal. An Epidemiological Study From 2005 to 2013

João Duarte Silva (Custóias - Matosinhos, Portugal), Daniela Linhares, Mariana Ferreira, Nuno Neves, Manuel Ribeiro Silva, António Sousa, Nélson Amorim, Rui Pinto

Mardi 8 novembre 2016, 14 h 00 – 15 h 30, Amphithéâtre Passy - Communications particulières Main/Poignet. Modérateurs Jean-Michel Cognet (Reims), César Silva (Portugal)

95

Vascularisation de l'ulna dista - étude anatomique de 20 cas

Nicolas Lebeau (Amiens, France), Eric Havet, Petra Barhoum

96

Arthrodèse scapho-capitate dans les stades avancés de la maladie de Kienbock, étude rétrospective à 4,8 ans de recul

Sylvie Collon (Caen, France), Stephen Tham, David McCombe, Anthony Berger

97

Évolution clinique et radiologique des arthrodèses radioscapulo-lunaire, à propos de 32 cas

David Montoya-faivre (Nancy, France), Germain Pomares, Clotilde Strugarek-Iecoanet, Sandrine Hugué, François Dap, Gilles Dautel

98

Trapézectomies secondaires après l'échec d'arthroplastie. Résultats par rapport aux trapézectomies primaires

Alexandre Cerlier (Marseille, France), Aurélie Iniesta, Didier Guinard, André-Matthieu Gay, Régis Legré

99

L'implant libre d'interposition en pyrocarbone Pi2 dans le traitement de la rhizarthrose. Résultats à plus de 10 ans de recul

Charles Agout (Tours, France), Ludovic Ardouin, Philippe Bellemère

100

Pseudarthroses de scaphoïde carpien : que faut-il retenir de nos 27 premiers cas de greffes arthroscopiques ?

Charles Agout (Tours, France) Ludovic Ardouin, Philippe Bellemère

101

Résultats et complications des transferts fléchisseurs superficiels-fléchisseurs profonds chez le patient cérébrolésé : une série de 26 patients

Emmanuella Peraut (Montpellier, France), Iskander Djerbi, Claire Jourdan, Flavia Coroian, Isabelle Laffont, Michel Chammas, Bertrand Coulet

102

Usage du garrot pneumatique au membre supérieur après une chirurgie de curage axillaire, revue de la littérature

Germain Pomares (Nancy, France), Julien Gaillard, David Montoya-faivre, François Dap, Gilles Dautel

103

Rééducation sous hypnose - une solution pour le syndrome douloureux régional complexe de type 1 touchant la main et le poignet

Julie Lebon (Toulouse, France), Pierre Mansat, Fanny Elia, Vadim Azoulay, Stéphanie Delclaux, Costel Apredoaei, Michel Rongières

104

Mardi 8 novembre 2016, 14h00 – 17h30, Salle Ternes/ Neuilly – Séance Professionnelle suivie de l'Assemblée Générale du SNCO. « L'esprit digital »

Coordonnateur : Patrice Papin (Villefranche-sur-Saône)

- Dr Rémy BATAILLON (EHSP-HAS) le cabinet numérique
- Madame Marie MEYNADIER Directrice Générale de la société EOS Imaging Vice-Présidente du Pôle Imagerie du SNITEM traitera de "Diagnostic Numérique dont algorithmes"
- Monsieur Christophe LALA Président de General Electric Healthcare France & Benelux Président du Pôle Imagerie du SNITEM traitera de "L'esprit digital"
- Pr René AMALBERTI le risque dans le numérique, président de la Fondation pour une culture de sécurité industrielle (Foncsi), conseiller sécurité des soins, Haute Autorité de Santé
- Dr Antoine POICHOTTE, les données de santé, président de la commission données de santé CNP SOFCOT

Mardi 8 novembre 2016, 14h00 — 16h00, salle Ternes/Paris - Les meilleures thèses d'université de l'année 2015–2016

Mardi 8 novembre 2016, 14h00 — 15h30, salle 351 – Communications particulières Tumeur/Infection. Modérateurs Philippe Anract (Paris), Philippe Rosset (Tours)

106

Sarcomes des parties molles. Un tiers des patients programmés pour de la radiothérapie après chirurgie ne l'ont pas été correctement

Laurent Casabianca (Paris, France), Sarah Kreps, Martin Housset, Sylvie Helfre, Philippe Anract, David Biau

107

Les sarcomes des extrémités distales sont-ils si différents des autres localisations aux membres ?

Jean-camille Mattei (Marseille, France), Véronique Brouste, Philippe Terrier, Axel Lecesnes, Sylvie Bonvalot, Eberhard Stoeckle, Antoine Italiano, Dominique Ranchere-vince, Pierre Meeus, Jean-Yves Blay, Marick Lae, Philippe Rosset, Gonzague Depinieux, Paul Bonneville, Georges Curvale, Alexandre Rochwerger, Jean-michel Coindre, Sébastien Salas

108

Résultats et analyse de l'enregistrement des patients atteints d'une tumeur osseuse primitive dans le réseau national RESOS en 2015

Francois Gouin (Nantes, France), de Pinieux Gonzague, Juliane Berchoud, Gregory Cherrier, Sophie Piperno-Neumann, Gilles Missenard, Perrine Marec Berard, Sophie Dumoucel, Jean-Yves Blay, Jean-Michel Coindre

109

Détection rapide de la résistance à la méticilline par biologie moléculaire. Retour d'expérience sur 215 patients

Marie Titecat (Lille, France), Eric Senneville, Michel Valette, Sophie Nguyen, Henri Migaud, Caroline Loiez

110

Le traitement des fractures ouvertes du tibia avec un clou verrouillé intramédullaire avec un noyau libérant des antibiotiques (SAFE DualCore Universel). Etude comparative avec clou verrouillé intramédullaire standard

Nuno Craveiro-lopès (Charneca da Caparica, Portugal)

111

Débridements itératifs et thérapie à pression négative avec instillation pour traiter les ostéomyélites chronique

Jean-Michel Laffosse (Toulouse, France), Képa Iglesias, Marion Grare, Pierre Delobel, Anne Gomez-Brouchet, Marion Arthozoul, Aymeric André, Gso Crioac

112

Concordance entre les prélèvements bactériologiques préopératoires et peropératoires lors des changements de prothèse de hanche et de genou en un temps pour infection chronique

Valérie Matter-Parrat (Illkirch, France), Jean-Yves Jenny, Cécile Ronde-Oustau, Cyril Boeri, Jeannot Gaudias

113

L'antibiothérapie suppressive, une réalité thérapeutique, à propos de 73 cas d'infection de prothèses articulaires

Vanina Meyssonier (Paris, France), Valérie Zeller, Françoise Ducroquet, Younes Kerroumi, Luc Lhotellier, Jean-Marc Ziza, Simon Marmor

114

Évaluation de l'antibiothérapie suppressive en cas d'infection péri-prothétique du sujet âgé.

Clément Menez (Besançon, France), Hugo Kielwasser, Grégoire Leclerc, Pauline Sergent, Laurent Obert

115

Mardi 8 novembre 2016, 15h00 — 16h30, Grand amphithéâtre – Séance inaugurale du 91^e congrès Jean-Michel Clavert (Strasbourg), Président de l'AOT et Philippe Hernigou (Créteil), Président du CNP-SOFCOT

Conférencier d'honneur : Luc Soler IHU Strasbourg «La chirurgie guidée par l'image et assistée par ordinateur : le concept de la chirurgie hybride»

116

Mardi 8 novembre 2016, 16h30 — 18h00, Grand amphithéâtre – Table ronde : La double mobilité dans les PTH, Philippe Anract (Paris)

- Introduction, Philippe Anract (Paris)
- Moyens de fixation : impactés versus scellés, avec ou sans renfort acétabulaire, Eric Vandebussche (Paris)
- Usure et courbes de survie : comment mesurer l'usure des cotyles double mobilité, Christophe Hulet (Caen)
- Les luxations intra-prothétiques, George A. Macheras (Athènes, Grèce)
- Indications particulières :
- Reprises de prothèse totale de hanche, Rémi Philippot (Saint-Etienne)
- Fracture du col fémoral, Philippe Adam (Strasbourg)
- Hanche neurologique et autres patients à haut risque (âgés, arthrodèse lombaire, etc.), Olivier Guyen (Lyon)
- Est-il raisonnable d'utiliser un cotyle double mobilité pour toutes les indications de PTH, Jacques Caton (Lyon)
- Avenir : Le polyéthylène hautement réticulé dans les cotyles à double mobilité, Moussa Hamadouche (Paris)
- Conclusion : Philippe Anract

Mardi 8 novembre 2016, 16h00 — 18h00, amphithéâtre Bordeaux – Communications particulières Épaule. Modérateurs Richard Aswad (Marseille), Philippe Hardy (Paris)

117

La ténotomie en V du sous-scapulaire pour la prothèse totale d'épaule

Laurent Lafosse (Annecy, France), Thomas Christensen, Austin Vo, Marie Walcott, Johannes Plath

118

Recherche d'une relation linéaire entre la latéralisation de la gouttière bicipitale et la rétroversion humérale par rapport à la palette humérale. Étude anatomique sur 70 scanners d'humérus secs

Brice Viard (Dijon, France), Julien Andrin, Pierre Pottecher, Pierre Martz, Ludovic Labattut, Pierre Trouilloud, Emmanuel Baulot (Dijon, France)

119

Influence de la biométrie de la glène sur les résultats des prothèses totales d'épaule anatomiques dans l'omarthrose primitive, dans quels cas doit-on recourir aux guides patients spécifiques ?

Soufyane Bouacida (Montpellier, France), Cyril Lazerges, Bertrand Coulet, Michel Chammas

120

Ostéolyse humérale proximale sur prothèse anatomique d'épaule. Résultats à moyen terme d'une nouvelle tige courte, non cimentée et convertible

Thomas Goetzmann (Nancy, France), Adrien Jacquot, Olivier Roche, François Sirveaux, Daniel Mole

121

Intérêt de la planification 3D et des guides personnalisés pour optimiser l'implantation des prothèses totales d'épaule. Étude comparative entre positionnement à main levée et utilisation d'un guide, à propos de 34 cas

Adrien Jacquot (Nancy, France), Marc-Olivier Gauci, Jean Chaoui, Daniel Mole, Pascal Boileau, François Sirveaux, Gilles Walch

122

Prothèse inversée avec un angle huméral plus vertical, impact sur le taux de luxation et d'encoques, évaluation prospective multicentrique

Etienne Boyer (Besançon, France), Laurent Obert, Emmanuelle Jardin, François Loisel, Antoine Adam, Julien Uhring, Séverin Rochet,

Gilles Polveche, Emmanuel Beaudoin, Thierry Authom, Tristan Lascar

123

Impact de la voie supéro-externe sur le positionnement des tiges humérales courtes pour prothèses d'épaules inversées

David Gilbert (Paris, France), Jean David Werthel, Patrick Boyer, Emmanuel Dahan, Aude Bommier, Philippe Massin

124

Prothèse totale d'épaule inversée. Résultats avec et sans réparation du sous-scapulaire

Pierre-Henri Flurin (Mérignac, France), Richard Friedman, Thomas Wright, Joseph Zuckerman, Christopher Roche

125

Omarthrose et spasticité. L'arthroplastie d'épaule permet-elle d'améliorer la fonction globale du membre supérieur ?

Soufyane Bouacida (Montpellier, France), Bertrand Coulet, Michel Chammas, Cyril Lazerges

126

Effet du tabac sur les complications après prothèse d'épaule

Jean-David Werthel (Paris, France), Taku Hatta, Eric Wagner, Lukas Ernstbrunner, John Sperling, Scott Steinmann, Eiji Itoi, Robert Cofield

127

Optimisation du suivi après prothèse totale d'épaule

Jean-David Werthel (Paris, France), Bradley Schoch, Cathy Schleck, William Harmsen, John Sperling, Joaquin Sanchez-Sotelo, Robert Cofield

Mardi 8 novembre 2016, 16h00 — 18h10, amphithéâtre Havane – Communications particulières Pédiatrie. Modérateurs Manuel Cassiano Neves (Lisbonne, Portugal), Philippe Violas (Rennes)

128

Arthroscopie ambulatoire dans la population pédiatrique, étude rétrospective sur 226 patients

Walid Lakhal (tours, France), Laurent Bund, Yves Ntilikina, David Bahlau, Valérie Matter-Parrat, Ludovic Schneider, Claude Karger, Jean-Michel Clavert, Philippe Gicquel

129

Quelle technique pour stabiliser l'épaule de l'adolescent sous arthroscopie, Bankart ou Butée ?

Olivier Rosello (Nice, France), Olivier Gastaud, Christophe Trojani, Pascal Boileau

130

Intérêt des voies arthroscopiques inter-condylienne et postéro-interne dans le diagnostic des lésions de la corne postérieure du ménisque interne dans les ruptures du LCA de l'enfant. Une étude prospective en série continue

Matthieu Malatray (Lyon, France), Franck Chotel, Sébastien Raux, Adrien Peltier

131

Reconstruction du MPFL chez les patients immatures avec instabilité fémoro-patellaire

Gérard Giordano (Toulouse)

132

Évaluation de l'incidence de la scoliose idiopathique sur la marche chez les adolescents

Lionel Roscigni (Calas, France), Vincent Pomero, Authier Guillaume, Elisabeth Castanier, Benjamin Blondel, Gérard Bollini, Jean-luc Jouve, Elke Viehweger

133

Sécurité et efficacité des bandes sous-lamaires et des ostéotomies de pont dans le traitement des déformations rigides. Résultats préliminaires d'une série prospective de 20 patients avec des scolioses neuromusculaires

Federico Canavese (Clermont-Ferrand, France), Antoine Samba, Mounira Mansour, Marie Rousset, Alain Dimeglio

134

Nouvelle classification sagittale spécifique à la scoliose idiopathique de l'adolescent

Kariman Abelin Genevois (Lyon, France), Davide Sassi, Pierre Roussouly

135

Particularités du monitoring peropératoire des enfants de moins de 4 ans

Martine Gavaret (Marseille, France), Sébastien Pesenti, Elie Choufani, Daniela Pennaroli, Gérard Bollini, Jean-luc Jouve

136

Scolioses lenke 5 opérées par voie postérieure, comportement de la courbure thoracique

Federico Solla (Nice, France), Massimiliano Gallo, Hervé Caci, Virginie Rampal, Jean-luc Clément

137

Résultats préliminaires d'une technique mini invasive de traitement des scolioses neuromusculaires. À propos d'une série de 100 cas

Lotfi Miladi (Paris, France), Mathilde Gaumé, Nejib Khouri, Vicken Topouchian, Christophe Glorion

138

Résultats cliniques et radiologiques du traitement des spondylolisthésis de haut grade par fixation intra-sacrée, à propos d'une série de 19 cas

Emmanuelle Ferrero (Paris, France), Virginie Mas, Anne Laure Simon, Brice Ilharreborde, Keyvan Mazda

139

Résultats à maturité squelettique d'une technique d'instrumentation rachidienne sans greffe. À propos d'une série de 33 scolioses évolutives de l'enfant

Lotfi Miladi (Paris, France), Raphaël Seringe

140

Fractures de l'humérus distal supracondyloïdienne de l'enfant. Analyse du grand déplacement et son impact sur la stabilisation. À propos de 1285 cas

Rabah Atia (Annaba, Algérie), Moncef Hatem Atia, Chouaïb Atia

**Mardi 8 novembre 2016, 16h00 — 18h10, salle 352 Communications particulières
Cheville/Pied. Modérateurs Philippe Beaudet (Sainte-Colombe), François Lintz (Saint-Jean)**

141

Traitement chirurgical des tendinopathies d'insertion d'Achille, classification lésionnelle et algorithme décisionnel

Alexandre Hardy (Paris, France), Romain Rousseau, Frédéric Khiami, Benjamin Granger, Antoine Gerometta, Eric Rolland, Hugues Pascal-Mousselard

142

Place de la plastie en V-Y dans le traitement des lésions anciennes du tendon calcanéen. À propos d'une série de 40 cas, Résultats à long terme

Allaoua Amalou (Setif, Algérie), Abdelhalim Hamadouche, Houria Zidani

143

Varus de l'arrière-pied et tendinopathie fissuraire des tendons fibulaires

Caroline Bourgault, (Lille, France), Christophe Szymanski, Alexis Thiounn, Clément Lalanne, Kevin Soudy, Carlos Maynou

144

Astragalectomie et Arthrodèse tibio-calcaneenne de l'adulte dans les déformations majeures fixées. Une série de 10 cas

Marwen Jlaïlia (Tunis, Tunisie), Mohamed Ayari, Mohamed Ali Bakkay, Abdelhakim Kherfani, Mondher Mestiri

145

Comparison of outcome in isolated non-deformed end-stage ankle arthritis between ankle replacement, arthroscopic ankle fusion, and open ankle fusion

Andrea Veljkovic (Vancouver, Canada), Timothy Daniels, Mark Anthony Glazebrook, Peter Dryden, Murray J Penner, Kevin J Wing, Alastair S Younger

146

La prothèse totale de cheville AES. Analyse des échecs et survie à 10 ans

Alexandre Di Iorio (Pierre-Bénite, France), Michel Henry Fessy, Jean-Luc Besse

147

Prothèse de cheville arthrodèse à propos d'une série rétrospective de 96 cas

Olivier Jarde (Amiens, France), Yassine Bulaid, David Elkoun, Thomas Amouyel, Georges Abi-raad, Patrice Mertl

148

Analyse fonctionnelle du morphotype de l'avant-pied par le système d'imagerie biplanaire EOS

Louis Dagneaux (Montpellier, France), Florent Gaillard, Timothée Bissuel, Michel Maestro, François Canovas

149

Intérêt des clichés de Meary modifiés dans l'étude de la position des sésamoïdes après chirurgie de l'hallux valgus

Corentin Pangaud (Marseille, France), Jean-Camille Mattei, Monique Fioravanti, Sylvain Guy, Georges Curvale, Alexandre Rochwerger, Delphine Amsellem

150

Mesures intraopératoire de l'hypermobilité métatarsienne dans la correction de l'hallux valgus

Christian Kinast (Münich, Allemagne), Mohamed Béchir Karray

151

Reconstruction des pertes de substance du médio ou de l'avant-pied par lambeau de court extenseur des orteils à flux rétrograde, à propos de vingt-neuf cas

Eric Abehsera (Marseille, France), André-mathieu Gay, Régis Legre, Didier Guinard

152

Mise en place d'une « filière Pied Diabétique » au sein d'un CHU. Impact sur les résultats chirurgicaux. Étude comparative « avant-après »

Cyril Courtin (Pierre-Bénite, France), Michel Fessy, Jean-Luc Besse

153

Mardi 8 novembre 2016, 16h00 — 17h30, salle 352 – Discussion de dossiers : Traumatologie

Coordonnateur : Jean-Marc Féron (Paris), experts : Christophe Chantelot (Lille), Xavier Flécher (Marseille)

154

Mardi 8 novembre 2016, 16h00 — 17h30, amphithéâtre Passy – Discussion de dossiers : Tumeur

Coordonnateur : Pierre Mary (Paris), experts : Antoine Babinet (Paris), Camille Thévenin-lemoine (Toulouse)

Mardi 8 novembre 2016, 16h00 — 18h10, salle 351 – Communications particulières Gestion des risques/thème de l'année. Modérateurs Bernard Llagonne (Epernay), Philippe Tracol (Cavaillon)

155

Intérêts d'une sonde d'échographie intra-articulaire dans l'analyse du cartilage du genou, étude cadavérique de type « preuve de concept »

Régis Pailhé (Echirolles, France), Benoit Vettier, Guillaume Custillon, Dominique Saragaglia, Philippe Cinquin, Alexandre Moreau-gaudry

156

Précision du placement des vis pédiculaires avec un nouveau système d'imagerie intra-opératoire tomographique volumique à faisceau conique, analyse rétrospective de 586 vis pédiculaires

Virginie Cordemans (Bruxelles, Belgique), Ludovic Kaminski, Xavier Banse, Nadia Irda, Olivier Cartiaux, Bernard Francq

157

Mesures tri-dimensionnelles automatisées de la version et de l'inclinaison glénoïdienne dans les épaules arthrosiques

Pascal Boileau (Nice, France), Damien Cheval, Marc-Olivier Gauci, Nicolas Holzer, Jean Chaoui, Gilles Walch

158

Irradiation et agrandissement lors d'une radiographie du bassin de face, apport du système EOS

Philippe Chiron (Toulouse, France), Loic Demoulin, David Ancelin, Etienne Cavaignac, Nicolas Reina, Karine Wytrikovski

159

Guides de coupe et coins réalisés sur modèles 3D du patient pour les ostéotomies vagisantes d'ouverture du tibia. « Do It Yourself »

Javier Vaquero (Madrid, Espagne), Juan Arnal, Ruben Perez-Mañanes, Jose Calvo-Haro, Francisco Chana

160

Smartphones dans le bloc d'orthopédie : est-ce raisonnable ? analyse bactériologique

Jérôme Murgier (Toulouse, France), Jean-François Coste, Jean-Michel Laffosse, Philippe Chiron, Paul Bonneville

161

Quand le meilleur ami de l'enfant devient le pire ennemi du chirurgien. De nouveaux agents de transmissions non-conventionnels (ATNC) au bloc opératoire

Alexandre Hardy (Paris, France), Vincent Sabatier, Olivier Rosello, Géraldine Widiez, Béatrice Salauze, Raphaël Vialle

162

Analyse des contentieux en Orthopédie et Traumatologie au sein d'une inter région

Jordane Mouton (Rouen, France), Rémi Gauthé, Simon Bertiaux, Mourad Ould Slimane, Fabrice Duparc, Franck Dujardin

163

Contentieux liés au défaut d'exploration des plaies de mains aux urgences

Hadrien Houdré (Rouen, France), Jordane Mouton, Melanie Autran, Isabelle Auqui-Auckbur

164

Chirurgie de l'hallux valgus, étude de sinistralité

Laurent Galois (Heillecourt, France), Jean Marie Serwier, Thierry Favier

165

Arthroplasties de hanche et de genou. Évaluation du transfert d'information et des connaissances des patients

Louise Billon (Lille, France), Henri Migaud, Bertrand Decaudin, Anne-Françoise Germe, Pascal Odou, Gilles Pasquier

166

Un essai randomisé en cluster pour évaluer l'impact d'une formation au travail en équipe sur les résultats

Cyrile Colin (Lyon)

167

Mercredi 9 novembre 2016, 8h00 — 17h00, amphithéâtre Bordeaux – Journée des spécialités : SFHG (Société Française de la Hanche et du Genou)

8h00 – 9h00 : Veille technologique:

Le comblement des pertes de substance osseuse à l'aide de matériaux métalliques réhabilitables (cônes, gaines, cales...) au cours des révisions d'arthroplastie totale du genou et de la hanche

Directeur : Denis Hutten (Rennes)

- Les matériaux, les composants prothétiques et les ancillaires: Denis Hutten (Rennes)
- Les révisions de PTG
 - Expérience française du Trabecular Metal au genou: Gérard Pasquier (Lille), Sébastien Paratte (Marseille)
 - Les gaines métaphysaires en Porocoat au genou: JP Sieber (Bienne, Suisse)
 - Revue de la littérature : Stéphane Boisgard, (Clermont-Ferrand)
- Les révisions de PTH
 - Expérience Rennaise du Trabecular Metal et du Tritanium à la hanche; H. Common, JC Lambotte, JL Polard, Denis Hutten (Rennes)
 - Revue de la littérature: Philippe Massin (Paris)
- Conclusions : Denis Hutten (Rennes)

9h00 – 9h20 : conférence du Professeur Pedro DANTAS (Portugal) : Les reconstructions cotyloïdiennes sans ciment

9H20-09H30 : Relation EHS / SFHG : *Jean Alain EPINETTE (Bruay la bussière)*

9h30 - 11h00 : Symposium:

Prothèses Totales de Genou de première intention dans les valgus supérieurs à 10°

Directeurs : Gilles PASQUIER (Lille) – Franck REMY (Saint-Omer)

- Introduction : Gilles PASQUIER (Lille) – Franck REMY (Saint-Omer)
- Rappel de la littérature, Régis PAILHE (Grenoble)
- Méthodologie, Matthieu ELHINGER (Strasbourg)
 - La série / Matériel, Stéphane DESCAMPS (Clermont-Ferrand)
- Analyse radiographique et classification, Thierry GAILLARD (Arnas), Vincent LECLERCQ (Chassieu), Denis HUTEN (Rennes), *Harold COMMON (Rennes)*
- Résultats globaux : Antoine GABRION (Amiens), Romain BOUCHET (Montélimar), Jérôme MURGIER (Toulouse)

Autres résultats :

- Quelle voie d'abord pour quel valgus, Bruno TILLIE (Arras)
- les gestes d'équilibration ligamentaire Jean-Louis BRIARD (Rouen), Jean ZALAHOU, Alain CAZENAVE (Berck), Jérôme TAVIAUX (Berck)
- Quel implant pour quel valgus ? Jean Louis ROUVILLAIN (Fort de France)
- Etude des patients non réaxés Bertrand BOYER (Saint-Etienne)
- Complications et révisions, Harold COMMON (Rennes), Paul BIZZOZERO (Marseille)
- L'environnement du genu valgum, Jean-Louis BRIARD (Rouen)
- Conclusion Gilles PASQUIER (Lille) / Franck REMY (Saint-Omer)

11H00-12H30 : Communications particulières

Modérateurs : Stéphane DESCAMPS (Clermont-Ferrand) – Alexandre POIGNARD (Créteil)

11H00 : analyse des déformations du membre inférieur dans l'arthroplastie totale du genou - proposition d'une classification. Bruno Tillie

11H10 : reprises de prothèses totales de hanche par cupules doubles mobilités scellées. étude de 82 cas à plus de 10 ans. Thierry Musset (orateur)*, François Gaucher, Olivier Chaix, Denis Hutten, Mickael Ropars, Moussah Hamadouche

11H20 : série prospective continue multicentrique de 551 cotyles à double mobilité André Ferreira (orateur)*, Jean-louis Prudhon, Jean-marc Puch, Guy Derhi, Lors Descamps, François Steffan, Marcel Remy

11H30: peut-on réellement pratiquer du sport après une pth Michel Bonnin (orateur)*, Jean Charles Rollier, Tarik Ait Si Selmi, Jean Christophe Chatelet, Laurent Jacquot, Julien Chouteau, Fessy-henry Michel

11H40 : quels sont les éléments de traitement à respecter pour le mieux réussir la récupération améliorée après pth et ptg ? Claude Schwartz (orateur)*, Radu Bordei

11H50 : est-il raisonnable de réaliser une prothèse unicompartimentaire du genou en ambulatoire. résultats préliminaires d'une série de 27 cas. Alexandre Lunebourg (orateur)*, Yacine Oughlis, Daniel N'délé, Antoine Acker, Olivier Husmann, Bertrand Vuilleumier, Jean-françois Fischer

12H00 : étude pharmacocinétique comparative du bloc fémoral continu et de l'anesthésie intra-articulaire continue à la ropivacaine après ptg. étude prospective randomisée. Jean-yves Jenny (orateur)*, Eric Noll, Valérie Kemmel

12H10 : guides de coupe personnalisés dans les prothèses totales de genou - analyse des échecs à propos d'une cohorte prospective de 177 ptg. Florence Vigouroux (orateur)*, Julien Roger, Florian Bourbotte, Antoine Bertani, Frédéric Rongieras

12H20 : la dysplasie fémoro-patellaire et ses conséquences sur la mise en place d'une prothèse fémoro-patellaire. Valoroso Marco (orateur)*, David Dejour

12h30-14h00: Pause

14h00 -16H00 : symposium

Révisions cotyloïdiennes sans ciment

Directeurs : Jean Alain Epinette (Bruay La bussière) – Philippe Massin (Paris)

- Présentation, principes et thèmes du symposium. Jean-Alain Epinette (Bruay La Buisnière) et Philippe Massin (Paris)
- La révision acétabulaire sans ciment : à partir de la série SFHG, quand, comment, pour qui et avec quoi ? René-Christopher Rouchy (Grenoble), Christian Lefebvre (Brest), Dominique Saragaglia (Grenoble)
- Le bilan préopératoire avant la reprise, que faire, et comment en déduire une tactique opératoire spécifique en termes de choix de technique et de matériel ? Maxime Antoni (Strasbourg)- Thomas-Xavier Haen (Paris) - Guillaume Berry (Strasbourg)
- Place de la révision sans ciment versus impaction-greffes cimentées dans les défauts osseux acétabulaires majeurs : jusqu'où peut-on aller et avec quoi ? Jean-Louis Prudhon (Lyon), Olivier Gastaud (Cannes), Philippe Massin (Paris)
- Résultats et analyse des complications de la série SFHG : étaient-elles prévisibles ? Étaient-elles évitables ? Thomas-Xavier Haen (Paris), Nicolas Reina (Toulouse), Thierry Judet (Paris)
- Le futur du sans ciment dans les révisions acétabulaires : nouvelles tendances, nouveaux matériaux ? Aymard De Ladoucette (Toulouse), Xavier Flécher (Marseille), Stéphane Boisgard (Clermont-Ferrand)
- Conclusions et "messages" concernant les révisions acétabulaires sans ciment : Jean-Alain Epinette (Bruay La Buisnière) et Philippe Massin (Paris)

168

Mercredi 9 novembre 2016, 8h00 — 17h00, amphithéâtre Havane – Journée des spécialités : SOFEC (Société française de l'Épaule et du Coude)

08.00/10.00 Communications particulières

Modérateurs : Yoannes BARTH (Grenoble) – Richard ASWAD (Marseille)

1. La radiographie standard permet-elle une analyse fiable du positionnement d'une butée pré-glénoïdienne? Etude cadavérique. *Ph. Clavert L. Neyton P. Métais, J. Barth G. Walch L. Lafosse*
2. Influence de l'âge sur les résultats de prothèses totales anatomiques (PTA) avec glènes sans ciment sur omarthrose primitive et analyse des complications et des reprises dans une étude rétrospective continue de 81 cas à 5 ans de recul. *D. Katz J. Kany P. Valenti K. Elkholti P. Gleyze*
3. La densité osseuse préopératoire est-elle un facteur pronostique de descellement d'implants glénoïdiens lors de prothèse totale d'épaule anatomique ? *S. Mariaux, A. Farron, F. Becce, R. Obrist, A. Terrier*
4. Avantage biomécanique d'un implant glénoïdien avec courbure variable de la face arrière dans l'arthroplastie totale anatomique de l'épaule. *Terrier, R. Obrist, F. Becce, A. Farron*
5. Peut-on retarder la mise en place d'une prothèse par un traitement arthroscopique dans l'omarthrose centrée du sujet jeune ? *S. Jullion, A. Jacquot, O. Roche, F. Sirveaux, D. Molé*
6. Long term outcomes of 77 modular Radial head prostheses: a two-act play. P. Laumonerie, V. Azoulay, S. Delclaux, D. Ancelin, N. Bonneville, P. Mansat (Toulouse)
7. Quels sont les facteurs cliniques et biomécaniques prédictifs de l'élévation active postopératoire après prothèse totale d'épaule inversée ? *P.H. Flurin C. Roche T. Wright J. Zuckerman Y. Marczuk*
8. Etude de précision du positionnement glénoïdien prothétique après utilisation d'un modèle de guide sur mesure. Première expérience de 10 patients opérés. *J. Berhouet*
9. Méthode de mesures biométriques de glènes - Etude scannographique de 200 glènes. *G. Menu E. Boyer S. El Ramadan C. Torrens S. Aubry L. Obert*
10. Instabilité sur prothèse d'épaule anatomique - Revue d'une série multicentrique de 27 cas. *J. Kany J.D. Werthel D. Katz P. Valenti*
11. Diagnostic précoce de syndrome d'Ehlers Danlos (SED) lors d'une primo-luxation d'épaule - étude comparative de 2 populations. *G. Nourissat, M. Vigan, N. Laouar, L. Doursounian, C. Hamonet*
12. Allogreffe et cerclage en sarcophage des fractures péri-prothétiques de l'humérus sans descellement-technique et résultats préliminaires. *M. de Tienda, S. Klouche, A. Thès, T. Bauer, P. Hardy*

13. Caractérisation des Propriétés Biomécaniques des Tendons des Muscles Infra-épineux et Supra-épineux par Elastographie - Etude d'une cohorte de volontaires sains. *Hardy V. Sabatier J.L. Brasseur E. Hardy, S. Walsh R. Vialle*
14. Résultats du transfert de trapèze inférieur dans le traitement de la rupture de coiffe massive postéro-supérieure. *J.D. Werthel E. Wagner B. Elhassan*
15. Réduction percutanée des fractures de tête radiale Mason 2. A propos de 12 cas. *Peyronnet, C. Mar, R. Lancigu, L. Rony, P. Cronier, L. Hubert*
16. Facteurs pronostiques des épicondylites latérales traitées par arthroscopie. *J. Guillou, M. Limousin, G. Strouck, C. Fontaine, C. Maynou*

10.00/10.30 Pause

10.30/11.15 Conférence SFA: Synthèse du symposium de la SFA sur la butée arthroscopique.

Modérateur : P. Métails (Beaumont), F. Sirveaux (Nancy), L. Lafosse (Annecy)

11.15/12.00 Conférence : L'échographie dans la pratique du chirurgien de l'épaule et du coude

R. Aswad (Marseille), Y. Carlier (Mérignac), Ph. Clavert (Strasbourg), M. Cohen (Radiologue - Marseille)

12.00/13.00 Conférence de l'Invité du Président : David Stanley (Sheffield. UK)

Reprises de prothèse totale de coude et gestion des pertes de substance osseuse.

13.00/14.30 Pause – Déjeuner

14.30/16.30 Symposium : Cal vicieux après fractures de l'extrémité supérieure de l'humérus. Comprendre, analyser, traiter.

Sous la direction de F. Duparc (Rouen)

Invité : Peter REILLY (Londres – UK)

Avec : B Adamczewski, P Boileau, P Clavert, P Collin, B. Coulet, E David, Ph. Flurin, A Godenèche, JF Kempf, C Nérot, X Ohl, F Sirveaux, N Tarissi, Ph Valenti, A Vallée, A Vidil, G Walch, S Zilber.

Introduction

Présentation du symposium : les cals vicieux après fractures de l'extrémité supérieure de l'humérus (CVFESH)

Comprendre :

- Pathogénie des cals vicieux. (*P. Reilly - Londres*)
- Aspects particuliers des CV après traitement orthopédique
- Aspects particuliers des CV après traitement chirurgical : ostéosynthèse par enclouage verrouillé
- Aspects particuliers des CV après traitement chirurgical : ostéosynthèse par plaque vissée
- Aspects particuliers des CV après traitement par arthroplastie prothétique

Analyser :

- Bilan avant décision thérapeutique : os, cartilages, tendons et muscles, nerfs, vaisseaux, ... et le patient

Traiter :

- Moyens thérapeutiques :
- L'ESH peut être conservée :
- Place de l'arthroscopie, tubéropplasties
- Ostéotomies tubérositaires et métaphysaires
- L'ESH ne peut pas être conservée :
- Place des différentes arthroplasties prothétiques
- Remplacement prothétique pour CV périprothétique
- Raideur articulaire et CVFESH : techniques d'arthrolyse
- CV « ultimes » : Synostoses et synostosectomies

Conclusions :

- Arbre décisionnel de la SOFEC pour la prise en charge des CVFESH

16.30/17.00 Séances vidéo-flash

Modérateurs : J. Lebon (Toulouse) – M.O. Gauci (Nice)

- Transfert assisté par arthroscopie du Latissimus Dorsi pour les ruptures irréparables du Subscapularis, J. Kany (Saint Jean)
- Latarjet arthroscopique avec guides spécifiques et fixation par 2 endoboutons, Ph. Valenti, M. Cartaya (Paris)
- Arthrolyse du coude. Y. Carlier (Mérignac)
- Technique de libération arthroscopique antéro-supérieure dans les ruptures massives de la coiffe des rotateurs : Trucs et astuces. » A. Godenèche – L. Louboutin (Lyon)
- Conversion d'une PTE sans tige, de la prothèse anatomique à la prothèse inversée. B. Le Glédic, J.B. Cassio, F. Lecomte, P. Métais (Beaumont)
- Rare case of shoulder aggressive pigmented villonodular synovitis underwent arthroscopic debridement and external radiotherapy, Z. Das Neves (Viseu – Portugal)

17.00/17.30 Assemblée Générale.

169

Mercredi 9 novembre 2016, 8h30 — 17h00, salle 352 – Journée des spécialités : AFCP (Association Française de Chirurgie du Pied)

8h30 : Symposium : Les talalgies postérieures C Maynou (Lille), JL Besse (Lyon)

- Introduction : JL Besse (Lyon)
- Anatomie et physiopathologie de l'enthèse calcanéenne : X Demondion-(Lille)
- Examen clinique des talalgies postérieures : diagnostic positif et différentiel : E Rabat-(Barcelone)
- Bilan radiographique et analyse critique des mesures angulaires de la littérature : N Nacheff- (Lille)
- Apport des examens complémentaires : E Dodre-(Lille)
- Traitement médical des talalgies postérieures : P Aboukrat-(Montpellier)
- Etude de pratique 5' : A Thiounn-(Lille)
- Traitement chirurgical :
 - Résection tubérositaire : Th Bauer-(Paris)
 - Ostéotomie de Zadek : Y Tourné-(Grenoble)
 - La réparation par voie postérieure trans tendineuse. Technique et résultats : F Khiami-(Paris)
 - Les Renforts tendineux : JL Besse-(Lyon)
 - Place de l'allongement du tendon calcanéen : M Delmi-(Genève)
- Conclusion = algorithme de prise en charge : C Maynou-(Lille)

10h00 Pause

10h30 : Conférence d'enseignement : Les couvertures cutanées du pied – D Le Nen (Brest)

11h30 : Conférence Portugal :

- Instabilités de la cheville, la chirurgie ouverte, classique – Dr Paulo Amado
- Instabilités de la cheville, la chirurgie arthroscopique – Nuno Corte Real
- Arthroses de cheville, quelles alternatives de traitement chirurgical ? – Paulo Amado et Nuno Corte Real

12h30 déjeuner

14h Assemblée générale

15h00 Communications particulières session 1 : Biomécanique et recherche - Modérateurs : B Ferré (Monaco), J Beldame (St Aubin/Scie)

Conception et évaluation d'un modèle biomécanique éléments finis du pied. Antoine Perrier, Marek Bucki, Vincent Luboz, Nicolas Vuillerme, Yohan Payan (Grenoble)

Apport de l'impression 3D dans la correction des troubles statiques complexes et cals vicieux du pied : méthodologie et applications chirurgicales. François Bonnel, Gérard Asencio, Eric Toullec (Montpellier).

Analyse comparative des arthrodèses de l'arrière-pied associées à deux types de greffes : « allogreffe- demineralized bone matrix -Ponction de moelle » versus « autogreffe-DBM » Etude rétrospective sur 115 arthrodèses. Mathias Tricot, Thibaut Leemrijse (Bruxelles).

L'ostéotomie de Malerba est-elle plus puissante que l'ostéotomie de Dwyer ? Etude trigonométrique de l'effet de chacune d'entre elles sur l'angle de Meary. Philippe Beaudet, Jonathan Peulet (Sainte Colombe Les Viennes)

15h40 : Communications particulières session 2 : cheville - Modérateurs : W Graff (Paris), Y Tourné (Grenoble)

L'intérêt du repérage échographique dans la mise en place des voies d'abord arthroscopiques de cheville. Etude cadavérique. Benjamin Scheibling, Agathe Kling, Guillaume Koch, Philippe Clavert (Strasbourg).

Comparaison des résultats d'une série de 25 arthrodèses et de 25 PTC au recul moyen de 67 mois. Nazim Mehdi, Julien Laborde, Vincent Staquet, Stéphane Naudi (Toulouse).

Arthrodèse de cheville chez des patients hémophiles avec perfusion continue de facteurs de coagulation. - David Eichler, Matthieu Ehlinger, Dominique Desprez, Adrien D'ambrosio, Benjamin Puliero, Philippe Adam, François Bonnomet (Strasbourg).

Evaluation tomодensitométrique de prothèses totales de cheville avec géodes péri-prothétiques. Etienne Maury, Francois Bonnel, Remi Coulomb, Nicolas Cellier, Pascal Kouyoumdjian, Gerard Asencio (Nîmes).

16h20 Communications particulières session 3. Modérateurs : JY Coillard (Lyon), M Hélix Giordanino (Marseille)

Transfert tendineux de l'abducteur de l'hallux dans la prise en charge de l'hallux varus iatrogène. Résultats d'une série continue de 25 patients au recul moyen de 4 ans. Solenne Frey-Ollivier, Marianne Helix-Giordanino, Barbara Piclet-Legre (Marseille).

Résultats de l'arthrorise sous talienne par implant Khalix II dans le pied plat réductible de l'adolescent. Vincent Staquet, Nazim Mehdi, Stéphane Naudi (Grenoble).

Comparaison des résultats du traitement des fractures du calcanéum- synthèse par plaque versus synthèse par vis + embrochage, à propos de 52 cas. Mohamed Jlidi, Daas S. Trabelsi Y. Attia M.A. Sbai M.A. Khorbi (Nabeul Tunisie).

Surgical treatment of rupture of the Achilles tendon in athletes leisure. Mohamed Amine, Triki, Thabet Mouelhi, Hamdi Kaziz, Walid Osman, Nader Naouar, Mohamed Laaziz Ben Ayache (Sousse Tunisie).

170

Mercredi 9 novembre 2016, 8h30 — 18h00, salle 342 – Journée des spécialités : SFCR (Société Française de Chirurgie Rachidienne)

Journée des spécialités : SFCR (Société Française de Chirurgie Rachidienne)

Conférences d'enseignement. Modérateurs : Stéphane Litrico (Nice), Olivier Gille (Bordeaux)

- Conférence 1 : Les spondylolisthésis par lyse isthmique de faible grade – Paolo Mangione (Bordeaux)
- Conférence 2 : Prise en charge des douleurs neuropathiques après chirurgie rachidienne par stimulation épидurale, Denys Fontaine (Nice)

Symposium 1 : Rachis cervical et polyarthrite rhumatoïde

Modérateurs : Jacques Beaurain (Dijon), Philippe Bacon (Rennes)

- Epidémiologie de l'atteinte cervicale dans la PR : Jérôme Avouac (Paris)
- Physiopathologie de l'atteinte du rachis cervical haut : Olivier Gille (Bordeaux)
- Prise en charge médicamenteuse des atteintes cervicales : Christian Roux (Nice)
- Indications chirurgicales et bilan préopératoire : Guillaume Lot (Paris)
- La voie postérieure : Philippe Bancel (Paris)
- La voie transnasale endoscopique : Stéphane Gaillard (Paris)
- La voie transorale : Vincent Pointillard (Bordeaux)
- Synthèse – Discussion : Stéphane Litrico (Nice)

Sondage pour aide à la visée pédiculaire

Symposium 2 : La déformation rachidienne dans le Syndrome de Marfan

Modérateurs : Christian Morin (Berck), Jean-Louis Tassin (Metz)

- Présentation phénotypique et diagnostic de la maladie de Marfan : Jérôme Sales de Gauzy, Thomas Edouard (Toulouse)
- Bases moléculaires, formes génotypiques de la maladie de Marfan : Catherine Boileau (Paris)
- La déformation rachidienne dans la maladie de Marfan - revue de la littérature et série du GES : Karima Abelin-Genevois, Isabelle Courtois (Lyon)

Quoi de neuf :

- Actualités dans le traitement des tumeurs osseuses à cellules géantes – Gilles Missenard (le Kremlin-Bicêtre)
 - Fixation pelvienne chez l'enfant et l'adulte : quoi de neuf ? – Clément Silvestre (Lyon) – Lotfi Miladi (Paris)
- MIS-TLIF - long term results – Alvaro LIMA (Lisbonne)

Sondage pour aide à la visée pédiculaire

Prix de la meilleure communication orale de la SFCR, Modérateur : Laure Mary-Hardy (Paris)

Cas Cliniques : Modérateurs : Stéphane Litrico (Nice), Olivier Gille (Bordeaux)

Intervenants :

- Jacques Beaurain (Dijon)
- Arnaud Blamoutier (Rennes)
- Pierre Guigui (Paris)
- Jean-Marc Vital (Bordeaux)

171

Mercredi 9 novembre 2016, 8h30 — 17h00, amphithéâtre Passy – Journée des spécialités : GETRAUM (Groupe d'Étude en Traumatologie)

8h30

A - Conférences de Mise au point : Traitement des séquelles traumatiques de l'enfant. B. de Billy (30mn)/ Our preferred method of treatment in intra-articular proximal tibial fractures. U. Stöckle

COMMUNICATIONS PARTICULIÈRES:

- Voie d'abord antéro-médiale sub-pronatrice de la coronoïde - étude cadavérique et application clinique. Adeline Cambon-binder (orateur), Grégoire Ciais, Alain Sautet, Jean-marc Feron, Levon Doursounian, Alain-charles Masquelet
- Quelle prise en charge d'une pseudarthrose de la diaphyse humérale ? Série rétrospective monocentrique de 50 cas. Tristan Pollon (orateur), Pierre Mansat, Nicolas Reina, Stéphanie Delclaux, Paul Bonneville, David Ancelin, Philippe Chiron, Nicolas Bonneville
- Ruptures proximales des tendons ischiojambiers - résultats cliniques postopératoires à au moins 6 mois de recul chez 174 patients. Nicolas Lefevre (orateur), Shahnaz Klouche, Antoine Gerometta, Yoann Bohu, Serge Herman
- L'amputation peut-elle être un choix thérapeutique dans les traumatismes sévères fracturaires des membres inférieurs ? Manuela Barla (orateur), Jean-baptiste Gross, Rémi Belleville, Bertrand Gavanier, Camille Bauer, Didier Mainard
- Les principes du damage control orthopédique et du triage utilisés en milieu militaire sont ils transposables en pratique civile? Expérience des attentats du 13 novembre 2015. David Agard (orateur), Olivier Barbier, Camille Choufani, Antoine Bouchard, Didier Ollat, Gilbert Versier
- Voie d'abord de l'escrimeur en traumatologie du fémur distal et du genou - étude anatomique de faisabilité et de ses limites. Adrien Lampilas (orateur), Marie Le Mapihan, Pierre Diviné, Thierry Begué

Pause (10.30-11.00)

B - Table ronde (11.00-12.00) : Osteosynthèses des fractures fémorales périprothétiques (M. Ehlinger)

- *Introduction (M. Ehlinger)*
- *Epidémiologie et facteur de risque (P. Bonneville, M. Arboucalot, T. Anriamananaivo)*
- *Les indications et les non indications (A. Kaba)*
- *L'ostéosynthèse des fractures sur PTH*
 - *Foyer ouvert ou mini invasif ? Revue de la littérature (C. Chantelot)*
 - *Plaque verrouillée ou standard ? Revue de la littérature (M. Lebaron)*
- *L'ostéosynthèse des fractures sur PTG*
 - *Foyer ouvert ou mini invasif ? Revue de la littérature (X. Flécher)*
 - *Plaque verrouillée ou standard ? Revue de la littérature (T. Bégué)*
 - *Enclouage rétrograde ou antérograde ? Revue de la littérature (X. Nicolau, A. d'Ambrosio, D. Brinkert)*
- *ET..... les fractures inter-prothétiques*
 - *Quelles solutions ? Quelles règles d'ostéosynthèse ? (P. Bonneville, T. Anriamananaivo, M. Arboucalot)*
- *La série du GETRAUM et comparaison à la littérature (J.B. Gross)*
- *Et la prise en charge des échecs ? (G. Piétu)*
- *« Take home message » (M. Ehlinger)*

C - Communications particulières : (12.00-13.00) (7x6 +2)

- Evaluation d'un nouveau score pronostique de démontage de vis-plaques pour les fractures per-trochantériennes, à propos d'une série rétrospective de 90 patients. Baptiste Boukebous (orateur), Eric Vandebussche, Pascal Guillon, Marc Antoine Rousseau
- Evaluation clinique et radiologique de la prise en charge des pseudarthroses septiques de jambe par la technique de la membrane induite chez l'adulte. Renaud Siboni (orateur), Xavier Ohl, Valérie Brun, Saïdou Diallo
- Révisions des prothèses de tête radiale bipolaire - A propos d'une série de 32 ré-interventions. Pierre Laumonerie (orateur), Pierre Mansat, Stéphanie Delclaux, David Ancelin, Vadim Azoulay, Nicolas Bonneville
- Etude des critères de sécurité de la voie d'abord du lambeau brachial externe à pédicule distal sur sujet anatomique. Aliénor Youkharibache (orateur), Christine Tempelaere, Thierry Bégué
- Fractures chirurgicales de l'extrémité distale du radius- évaluation fonctionnelle et impact sur l'autonomie de la personne âgée. Marie Blanchot (orateur), Ludovic Labattut, Emmanuel Baulot, Julien Andrin, Pierre Trouilloud
- Syndrome de loge du membre supérieur secondaire aux morsures de serpents à propos de 20 cas. Hicham Ait Elghali (orateur), Elhassane Elboukili, Hanane Elhaoury, Rachid Chafik, Ssi Mohamed Madhar, Tarik Fikry
- Les plaies aiguës du tendon d'Achille - une particularité étiologique à propos de 36 cas. Léopold Lamah (orateur), Mohamed Lamine Bah, Damani Keita, Karinka Keita

Déjeuner (13.00-14.30)

D - Atelier pratique (14.30-17.00) (30mn par laboratoire) : **Mes solutions pour les fractures du tibia proximal. Ostéosynthèse du tibia proximal.**

- Depuy-Synthes
- Stryker
- Orthofix
- Smith-Nephew

Assemblée Générale GETRAUM (17.00-17.30)

- Rapport moral : F. Loubignac (Secrétaire Général)
- Rapport financier : G. Piétu (Trésorier)
- Congrès de Printemps 2016 : G. Piétu
- Congrès de Printemps 2017 : P. Bonnevalle
- Congrès de Printemps 2018 : L. Obert, B de Billy

Bureau du GETRAUM (17.30-18.00)

172

Mercredi 9 novembre 2016, 8h00 — 12h00, salle Ternes/Paris – Journée des spécialités : GSF-GETO (Groupe Sarcome Français/Groupe d'Étude des Tumeurs Osseuses)

I-Communications orales : 12 communications. 8h00 à 10h00.

Modérateurs : Louis-Romée Le Nail, Pierre Mary.

- 1) Indication des prothèses tumorales avec traitement de surface à l'argent dans les infections ostéo-articulaires complexes avec destruction osseuse majeure - à propos d'une série multicentrique de 23 cas. Fabrice Fiorenza (orateur), Jérôme Druon, Eric Denes, Louis Bernard, Christian Martin, Christian Mabit, Philippe Rosset.
- 2) La méga-prothèse R.O.M.A Lépine dans la reconstruction après résection de tumeurs primitives et secondaires du fémur proximal - expérience multicentrique. Roberto Biagini (orateur)*, Alessandro Luzzati, Gennaro Scotto, Nicola Salducca, Umberto Prencipe, Giuseppe Costanzo, Virginia Ferraresi, Carmine Zoccali.
- 3) Résultats de l'arthroplastie totale de hanche avec renfort acétabulaire métallique pour le traitement des métastases au cotyle - à propos d'une série rétrospective de 12 cas. Cyrille Lallemant (orateur), Philippe Anract, Antoine Babinet, Valérie Dumaine, David Biau
- 4) Devenir à moyen terme des allogreffes massives pour résection tumorale au membre inférieur. Luca Cannavo (orateur), Matthieu Ehlinger, François Bonnomet, David Brinkert, Philippe Adam, Antonio Di Marco
- 5) La baguette tibiale comme autogreffe corticale- à propos d'une série de 104 cas. Olivier Lauthe (orateur), Philippe Anract, Antoine Babinet, Valérie Dumaine, David Biau
- 6) Métastases osseuses opérées des cancers mammaires - morbidité locale et générale et mortalité. Série observationnelle monocentrique rétrospective de 99 patients. Amaury Charre (orateur), Jean-Michel Laffosse, Jérôme Murgier, Nicolas Bonnevalle, Nicolas Reina, David Ancelin, Philippe Chiron, Nathalie Caunes-Hilary

- 7) Le score de Tokuhashi a-t-il une valeur pronostic dans les métastases du squelette périphériques ? Série observationnelle monocentrique de 219 patients. Amaury Charre, Jean-Michel Laffosse, Jérôme Murgier, Nicolas Bonneville, Nicolas Reina, David Ancelin, Jean-louis Rouvillain, Philippe Chiron, Paul Bonneville
- 8) Etude retrospective sur la prise en charge chirurgicale des metastases vertebrales de primitif renal - survie et recidive locale. David Sabbah (orateur), Raphaël Bonaccorsi, Benjamin Granger, Hugues Pascal-Moussellard
- 9) Granulome éosinophile vertébral lombaire isolé avec instabilité rachidienne chez un adolescent - à propos d'un cas et revue de la littérature. Kim Bin (orateur), Samuel Jacopin, Emmanuelle Poinot, Cécile Stoven, Jean Christophe Ruzic, Sophie Maurin, Elena Enaud
- 10) Prise en charge chirurgicale des métastases vertébrales. A propos de 14 cas. Marwen Jlaïlia (orateur)
- 11) Eviter les complications après résection large de paroi abdominale pour sarcome - suivi prospectif des reconstructions avec fixation par ancrs trans-osseuses. Jean-Camille Mattei (orateur), David Birnbaum, Alexandre Rochwerger, Georges Curvale, Stephane Berdah
- 12) Amputations majeures pour sarcome des membres. Axel Schmidt (orateur), Elliot Sappey Marinier, Gualter Vaz

II – Conférence : Metastatic disease - The role of the orthopaedic surgery José Casanova. 10h00 à 11h00.
Modérateur : Alexandre Rochwerger

III -Table ronde : 11h00 à 12h00. Dirigée par Philippe Rosset

Prophylaxie des infections en chirurgie tumorale (bassin et membre inferieur).

Etat des pratiques : préparation cutanée, antibioprofylaxie (molécule, dose, durée), faut-il faire une recherche de « portage » de BMR (Philippe Rosset, L Bernard)

Incidence des infections :

- a. Les résections et reconstructions du bassin (François Gouin) ;
- b. Les résections et reconstructions du membre inférieur :
 - tibia supérieur (Valérie Dumaine) ;
 - extrémité inférieure fémur (Jean-Camille Mattei) ;
 - extrémité supérieure du fémur (Mickael Roppars).

Gestes associés à but prophylactiques (Philippe Rosset François Gouin):

- - Lambeaux / sarcomes tissus mous racine de cuisse et creux inguinal
- - Absence de reconstruction
- - « Second look »

Revue de la littérature et présentation de l'étude multicentrique Parity (David Biau)

III- Point sur les réseaux, travaux multicentriques en cours et information sur le Diplôme Universitaire Sarcomes. François Gouin et Philippe Anract. 12h00 à 12h15.

IV- Retour sur les congrès internationaux : Fabrice Fiorenza. 12h15 à 12h30.

173

Mercredi 9 novembre 2016, 10h00 — 17h00, salle 351 – Journée des Kinésithérapeutes

Le rachis cervical - ORGANISATEUR Philippe Adam **Le Pied** - ORGANISATEUR Franck Fitoussi

174

Mercredi 9 novembre 2016, 8h00 — 12h30, salle 341 – Journée des spécialités :
SFCM (Société Française de Chirurgie de la Main)

- Principes des transferts tendineux, Bertrand Coulet (Montpellier)
- Syndrome du défilé cervicothoracobrahial, Jacky Laulan (Tours)
- Arthrose trapézométacarpienne, Régis Legré (Marseille)
- Fractures luxations carpométacarpiennes, Jean-Paul Haloua (Clermont Ferrand)
- Arthrose post-traumatique du poignet, Christophe Rizzo (Lyon)
- Prothèses trapézométacarpiennes, Pedro Negrão (Portugal)

175

Mercredi 9 novembre 2016, 14h00 — 17h00, salle 341 – Atelier d'échographie
(SFCM)

176

Jeudi 10 novembre 2016, 08h00 — 09h30, Grand amphithéâtre – Table ronde :
Prise en charge chirurgicale des victimes du terrorisme urbain (Paris, 13 novembre
2015). Directeurs : Alain Charles Masquelet (Saint-Antoine), Hugues Pascal-
Moussellard (La Pitié), Sylvain Rigal (HIA Percy), Gilbert Versier (HIA Bégin)

- Propos liminaire: Philippe Hernigou
- Introduction à la Table Ronde : Alain Charles Masquelet (bilan global sur 8 hôpitaux)
- Expérience de chaque Centre :
- HIA Bégin – HIA Percy (Olivier Barbier)
- Bichat-Beaujon (Patrick Boyer)
- Saint-Antoine (Levon Doursounian)
- Henri Mondor (Charles Henry Flouzat Lachaniette)
- Georges Pompidou (Pierre Guigui)
- La Pitié (Frédéric Khiami)
- Lariboisière (Rémy Nizard)
- Leçons collectives (Alain Charles Masquelet, Didier Ollat, Hugues Pascal-Moussellard, Sylvain Rigal, Gilbert Versier)

Jeudi 10 novembre 2016, 08h00 — 10h10, amphithéâtre Bordeaux –
Communications particulières Genou. Modérateurs Ronny Lopes (Nantes), Paul
Bonnevialle (Toulouse)

177

Tiroir antérieur spontané à l'IRM après rupture complète du LCA, quantification et reproductibilité des mesures

Olivia Judet (Boulogne-Billancourt, France), Shahnaz Klouche, Pierre Szarzynski, Etienne Charpentier, Benoit Rousselin, Philippe Hardy

178

Étude cadavérique comparant les propriétés biomécaniques des greffes pouvant être utilisé pour remplacer le ligament antéro latérale du genou

Etienne Cavaignac (Toulouse, France), Karine Wytrykowski, Nicolas Reina, David Ancelin, Pascal Swider, Philippe Chiron

179

Reconstruction du ligament croisé antérieur avec le tiers central du tendon quadricipital versus technique aux ischiojambiers. Analyse comparative à 3,5 ans de recul moyen

Etienne Cavaignac (Genève, Suisse), Benoit Coulin, Philippe Tscholl, Victoria Duthon, Jacques Ménétreay

180

Étude comparative prospective randomisée des résultats cliniques de reconstruction du ligament croisé antérieur utilisant soit les tendons de la patte d'oie (gracilis et semitendinosus (STG)) soit le tendon semitendinosus quadruple brins (ST4)

Stéphane Plaweski (Grenoble, France), Régis Pailhé

181

Reconstruction du ligament croisé antérieur du genou par tendon semi tendineux quadruple brins (ST4). Évaluation par imagerie IRM des longueurs de la greffe corrélée aux résultats cliniques à un recul minimum de 2 ans

Stéphane Plaweski (Grenoble, France), Renaud Barthélemy, Régis Pailhé, Dominique Saragaglia

182

Retour au sport après reconstruction combinée du ligament croisé antérieur et ostéotomie tibiale de valgisation par addition interne – Résultats à 10 ans de recul moyen d'une série consécutive de 36 cas

Antoine Schneider (Lyon, France), Sebastien Lustig, Elvire Servien, Philippe Neyret

183

Comparaison de l'infiltration locale et de l'anesthésie loco-régionale dans l'analgésie post-opératoire des ligamentoplasties de LCA par DIDD en chirurgie ambulatoire

Marie Briere (Marseille, France), Marion Lagier, Laurent Berdugo, Thomas Cucurulo, Xavier Flecher

184

Évaluation de l'intérêt du bloc crural dans le traitement antalgique postopératoire précoce après reconstruction du LCA. Étude prospective comparative de non infériorité

Nicolas Lefèvre (Paris, France), Shahnaz Klouche, Olivier De Pamphilis, Serge Herman, Antoine Gerometta, Yoann Bohu

185

Analyses efficacité et coût-efficacité d'une autorééducation postopératoire à la suite d'une reconstruction du ligament croisé antérieur

Kevin Brulefert (Nantes, France), Hubert Lanternier, François Gouin

186

Évolution de la laxité antéro-postérieure par GnRB à 6,9 et 12 mois d'une reconstruction du ligament croisé antérieur

Bertrand Semay (Saint-Etienne, France), Alexandre Rambaud, Rémi Philippot, Pascal Edouard

187

Taux de rerupture 1 an après reconstruction primaire ou itérative du LCA chez 552 sportifs

Yoann Bohu (Paris, France), Shahnaz Klouche, Guillaume Mirouse, Serge Herman, Antoine Gerometta, Nicolas Lefèvre

188

Complications à 2 ans des ligamentoplasties du ligament croisé antérieur. Étude prospective mono-opérateur à propos de 811 cas

Charlotte Labruyère (Paris, France), Romain Rousseau, Koskas Makridis, Charles Kajetanek, Matthieu Sanchez, Olivia Deschamps, Patrick Djian

189

La précision des lectures de différentes spécialités de l'imagerie par résonance magnétique du genou pathologique

Sergio Figueiredo (Leiria, Portugal), Ana Daniela Pereira, Luis Machado, Luis Sa Castelo, Pedro Simoes, Joao André Silva, Antonio Sa

190

Jeudi 10 novembre 2016, 08h00 — 16h00, amphithéâtre Havane – Sociétés de Spécialité : SOFOP (Société Française d'Orthopédie Pédiatrique)

8h00 – 10h00 : Communications particulières : 15 communications (5 minutes)

Modérateurs : João Lameiras Campagnolo (Lisbonne), Christian Morin (Berck)

- Arthrodèses sélectives et non sélectives des scolioses idiopathiques thoraciques de l'adolescent - Etude multicentrique sur 100 cas à un recul moyen de 4 ans, Walid Lakhali, Christophe Vidal, Francois Bergerault, Benoit De Courtivron, Thierry Odent, Brice Ilharreborde, Christian Bonnard (Tours)
- Scoliose idiopathique de l'adolescent - plaque vissée antérieure ou ostéosynthèse postérieure ? Résultats radiographiques et fonctionnels à 20 ans de recul, Sébastien Pesenti, Guillaume Riouallon, Antoine Chalopin, Eva Polirsztok, Julien Leroux, Thierry Odent, Christophe Glorion, Jean-luc Jouve (Nantes, Rouen, Tours, Marseille)
- Comparaison entre tige en Titane et en Chrome-Cobalt pour la correction des scolioses idiopathiques de l'adolescent instrumentées avec des bandes sous-lamaïres, Audrey Angelliaume, Brice Ilharreborde, Emmanuelle Ferrero, Malo Le Hanneur, Keyvan Mazda (Bordeaux – Paris)
- Evaluation radiologique et fonctionnelle à long terme du traitement chirurgical des scolioses lombaires et thoraco-lombaires idiopathiques de l'adolescent, Alice Darnis, Pierre Roussouly (Lyon)

Discussion : 12 minutes

- Libération antérieure de l'épaule associée à la neurotisation du nerf supra scapulaire par le nerf spinal accessoire chez les enfants présentant une paralysie obstétricale du plexus brachial- Résultats préliminaires à propos de 10 cas, Virginie Mas, Pascal Jehanno, Rui Ferreira, Royeen Dehzad, Keyvan Mazda, Philippe Valenti (Paris)
- Prise en charge des camptodactylies - une série de 37 cas, Fanny Elia, Abdelaziz Abid, Aloïs Espié, Franck Accadbled, Jérôme Sales De Gauzy (Toulouse)

Discussion : 9 minutes

- Technique d'embrochage centro-médullaire élastique stable (ECMES) modifiée dans le traitement des fractures de la jonction métaphyso-diaphysaire du radius distal chez l'enfant, Antoine Fourgeaux, Audrey Angelliaume, Yan Lefèvre (Bordeaux)
- Laçage sous arthroscopie des fractures de l'éminence intercondylienne antérieure - Résultats cliniques objectifs et subjectifs, Antoine Chalopin, Loïc Geffroy, Antoine Hamel (Nantes),
- Persistance des stratégies d'adaptation du membre inférieur lors de la marche après reconstruction du ligament croisé antérieur chez l'enfant
- Emmanuelle Poinot, Monica Ursei, Jérôme Briot, Marino Scandella, Franck Accadbled, Jérôme Sales De Gauzy (Toulouse)

Discussion : 9 minutes

- Les causes de marche en rotation interne de hanche chez les enfants atteints de paralysie cérébrale, Ayman Assi, Abir Massaad, Ziad Bakouny, Nour Khalil, Wafa Skalli, Ismat Ghanem (Beyrouth)
- Traitement de la maladie de Legg-Calve-Perthes. Etude comparative entre arthrodiastasis et ostéotomie fémorale inter-trochantérienne. Nuno Craveiro-Lopes (Lisbonne)
- Prise en charge de l'ostéonécrose de tête fémorale chez l'enfant drépanocytaire, Cindy Mallet, Alexandre Abitan, Christophe Vidal, Keyvan Mazda, Brice Ilharreborde (Paris)

Discussion : 9 minutes

- Patellofemoral instability in the young athletes, Sara Machado, Artur Antunes, Rui Pinto, Carlos Simões, Paulo Ribeiro De Oliveira (Porto)
- Index d'engagement patellaire axial et bascule de la patella après reconstruction du ligament patello-fémoral médial chez les enfants et adolescents, Julien Roger, Antony Viste, Franck Chotel (Lyon)
- Mesures radiographiques d'hallux valgus congénitaux, Manon Bolzinger, Camille Thevenin-lemoine, Jérôme Sales De Gauzy

Discussion : 9 minutes

10h00 – 10h15 : Pause

10h15 –11h15 : Symposium « La paralysie obstétricale du plexus brachial : état des lieux en 2016 », Franck Fitoussi, Claudia Romana

11h15 – 12h15 : Conférence « La course au large de son début à Eric Tabarly et jusqu'à aujourd'hui », Gérard Petipas, Président : Christophe Glorion

12h15 – 12h25 : Ex libris : les 3 meilleurs articles 2015 – Raphaël Vialle

12h25-12h30 : Publications SOFOP année 2015 – Franck Accadbled

12h30 -13h : Pause

13h – 14h15 : Assemblée générale de la SoFOP

14h15 – 14h45 : Conférence “Treatment of hip dislocation before walking age: are we better or just different?”, Cristina Alves, Président : Christophe Glorion

14h45 – 16h : Session échecs, complications, évènements porteurs de risques, Modérateurs : Maher Ben Ghachem (Tunis), Eric Mascard (Paris)

9 communications (4 minutes)

- Chylothorax suffocant après fracture du rachis lombaire, Pierre Meignan, Marie Auger, Anne Le Touze, Hubert Lardy, Benoit de Courtivron, Thierry Odent, Christian Bonnard (Tours)
- Fracture-avulsion occulte de la tête radiale chez l'enfant, Benjamin Degeorge, Louahem Djamel M'Sabah, Pauline Monrigal-Joly, Fanny Alkar, Philippe Mazeau, Jérôme Cottalorda, Marion Delpont (Montpellier)
- Un cas de luxation congénitale de hanche récidivante post opératoire. Que faire ? Pierre Lascombes, Raimonda Valaikaité (Genève)
- Un allongement de trop ? Jacques Sommier, Benoit Kamate, Adrian Midoni Marc Janoyer (Fort de France)
- Luxation antérieure du genou au cours d'un allongement tibial, Brice Henry, Pierre-Louis Docquier (Bruxelles)
- Dystonie fixe douloureuse après traumatisme mineur, associée à une algodystrophie : à propos d'une évolution orthopédique dramatique, Aline Bregou Bourgeois, David Jacquier, Christopher Newman, Pierre-Yves Zambelli (Lausanne, Suisse)
- Complications évolutives d'ostéo-arthrite de hanche du nouveau-né. Eric Yebouet, Christelle Destinval Huidi Tchero, Christophe Laplace, Patrick Ebrad, Persisy Tsiviary (Pointe-à-Pitre)
- A propos d'un cas d'épiphysiodèse fémorale après reconstruction de type mixte d'un ligament croisé antérieur chez un adolescent de 9 ans. Revue de la littérature, Asuka Desroches, Eric Mascard, Christophe Glorion (Paris)
- Quand les potentiels évoqués moteurs disparaissent sans raison ! Ismat Ghanem (Beyrouth)

Pour tout renseignement :

Philippe Wicart, Hôpital Necker – Enfants malades, 149, rue de Sèvres, 75743 Paris Cedex 15, e-mail : p.wicart@aphp.fr

**Jeudi 10 novembre 2016, 08h00 — 10h00, salle 352 – Communications particulières
Hanche. Modérateurs El Hadi Sari Ali (Paris), Nicolas Fouilleron (Saint-Jean)**

191

Évaluation par l'imagerie EOS des modifications de l'orientation du pelvis et des antéversions acétabulaires et fémorales combinées après prothèse totale de hanche

Jean Yves Lazennec (Paris, France), Frederic Thauron, Dominique Folinais, Christopher Robbins, Aidin Eslam Pour

192

Modification de la position 3D du bassin après arthroplastie totale de hanche. Analyse de la réserve d'extension de hanche

Elhadi Sari-Ali (Paris, France), Hugues Pascal Moussellard

193

Quels sont les résultats cliniques des révisions de prothèse totale de hanche à couple métal-métal grosse tête. À propos de 38 cas avec un recul minimum de 2ans

Daniel N'Délé (Yverdon, Suisse), Alexandre Lunebourg, Yacine Oughlis, Antoine Acker, Olivier Husmann, Bertrand Vuilleumier,

Jean-François Fischer

194

Désescalade ou « non-escalade » prothétique dans les changements de prothèse totale de hanche. Étude de faisabilité

Jean-Yves Jenny (Illkirch, France), Edouard Furioli

195

Résultats des reprises de prothèse totale de hanche avec armature de Kerboull et reconstruction de la marge inférieure

Emmanuel Gibon (Paris, France), Nicolas Barut, Jean-Pierre Courpied, Moussa Hamadouche

196

Révision acétabulaire de PTH avec perte de substance osseuse, résultats à 7 ans d'une technique de comblement avec impaction d'allogreffe osseuse morcelée sécurisée (OstéOpure™) associée à un anneau acétabulaire de soutien

Guillaume Villatte (Clermont-Ferrand, France), Roger Erivan, Gaultier Salles, Stéphane Descamps, Stéphane Boisgard

197

La technologie des poudres de titane appliquée aux grandes pertes de substance acétabulaires. Utilisation d'un implant acétabulaire massif custom made, 13 patients avec trois ans de suivi

Gérard Giordano (Toulouse, France)

198

Place de la modularité dans les révisions des prothèses totales de hanche, une série de 139 patients

Gérard Giordano (Toulouse, France)

199

Survie à 10 ans de la tige de reprise KAR (Depuy) dans la révision prothétique de hanche. À propos de 116 cas consécutifs

Yannick Herry (Pierre-Bénite, France), Romain Desmarchelier, Michel-henri Fessy

200

Évaluation à 14,5 ans de recul d'une tige fémorale de révision à effet press-fit (PFMR). À propos d'une série initiale de 48 cas avec un taux de rupture d'implants inquiétant

Olivier Roche (Nancy, France), Quentin Dumoulin, Sophie Sabau, Thomas Goetzmann, Adrien Jacquot, François Sirveaux, Daniel Mole

201

Influence du traitement de surface sur la survie de 2 modèles de pivots verrouillés au recul minimal de 10 ans. Comparaison de 101 tiges Ultime versus 109 pivots Linea de révision

Thomas Pommepuy (Lille, France), Sophie Putman, Olivier May, Bruno Miletic, Julien Girard, Gilles Pasquier, Henri Migaud

202

Reprises cimentées d'arthroplasties totales de hanche avant 55 ans, étude rétrospective sur 80 prothèses

Laurent Casabianca (Paris, France), Moussa Hamadouche, Jean Pierre Courpied

**Jeudi 10 novembre 2016, 08h00 — 10h00, salle 342 – Communications particulières
Traumatologie. Modérateurs François Loubignac (Toulon), Laurent Obert (Besançon)**

203

Complications des fractures du tiers distal de la clavicule ostéosynthésées

Thomas Castel (Lyon, France), Guillaume Herzberg 204

204

Traduction et validation de la version française du questionnaire de douleur d'épaule chez les utilisateurs de fauteuil roulant ou WUSPI

Tiphanie Delcourt (Boulogne-Billancourt, France), Shahnaz Klouche, Elisabeth Alais, Blandine Marion, Julien Deranlot, Philippe Hardy

205

Facteurs psychologiques influant sur le retour au sport après un épisode d'instabilité d'épaule, étude de validation de l'échelle SIRSI

Antoine Gerometta (Paris, France), Shahnaz Klouche, Serge Herman, Nicolas Lefèvre, Yoann Bohu

206

Comparaison entre clous antérogrades verrouillés et plaques verrouillées dans le traitement des fractures de l'extrémité

supérieure de l'humérus (FESH) après 40 ans, étude randomisée et multicentrique

Pauline Ledinet (Saint-Denis, France), Philippe Massin, Patrick Boyer

207

Prothèses inversées à tige verrouillée sans ciment dans les fractures complexes de l'humérus proximal. Évaluation prospective multicentrique continue

Etienne Boyer (Besançon, France), Gauthier Menu, Rachid Saadnia, Damien Potage, Tristan Lascar, Francois Loisel, Emmanuel Baudoin, Julien Uhring, Antoine Adam, Séverin Rochet, Thierry Autom, Pascal Clappaz, Laurent Obert

208

Fractures diaphysaires humérales déplacées ostéosynthésées par voie antérieure avec 2 plaques 3,5. Évaluation de la consolidation et des complications

Clément Menez (Besançon, France), Nallet Jeremie, Hugo Kielwasser, Julien Uhring, Francois Loisel, Pauline Sergent, Grégoire Leclerc, Laurent Obert

209

Enclouage centromédullaire pour fracture de diaphyse humérale, le verrouillage distal est-il indispensable ?

Gilles Clowez (Nice, France), Olivier Gastaud, Michael Djian, Jacques Tabutin

210

Ostéosynthèse des fractures de la diaphyse humérale, étude comparative embrochage vs enclouage

Charlotte Leblanc (Toulouse, France), Nicolas Bonneville, Florence Dauzère, Paul Bonneville, Jean-Michel Laffosse, Pierre Mansat, Nicolas Reina, Etienne Cavaignac

211

Do short stemmed prostheses used for radial head arthroplasties have an increased risk of implant loosening?

Pierre Laumonerie (Toulouse, France), Pierre Mansat, Stéphanie Delclaux, David Ancelin, Michel Rongières, Nicolas Bonneville

212

Résultats à moyen et long terme des lésions bicroisées et luxations traumatiques du genou définies selon la classification SOFCOT

Francois Fazilleau (Brest, France), Arnaud Clave, Goulven Le Henaff, Thomas Williams, Frédéric Dubrana

213

L'utilisation exclusive des ancrés dans la rupture du tendon patellaire, à propos de 26 cas

Paul Brossard (La Rochelle, France), Bruno Vasse, Guillaume Le Roux

214

Les contusions osseuses sont en corrélation avec la sévérité et la localisation des lésions articulaires après des entorses du genou

Bernardo Nunes (Villa Nova de Gaia, Portugal), António Sousa, Raposo Raposo, Rui Pinto, Manuel Seara, João Duarte Silva, Luisa Vital, António Moura Gonçalves

Jeudi 10 novembre 2016, 08h00 — 10h00, amphithéâtre Passy – Communications particulières Rachis. Modérateurs Nuno Neves (Portugal), Stéphane Wolff (Paris)

215

Comment l'âge et les paramètres radiologiques sagittaux influencent la qualité de vie dans les déformations rachidiennes de l'adulte (DRA). Les paramètres radiologiques sagittaux importent-ils vraiment ?

Ibrahim Obeid (Barcelone, Espagne), Daniel Larrieu, Louis Boissiere, Anouar Bourghli, Anouar Alanay, Emre Acaroglu, Frank Kleinstück, Ferran Pellisé, Francisco Javier Sanchez Perez-Grueso, Jean-Marc Vital

216

Influence des paramètres lombopelviens EOS sur les capacités de réserve d'extension du complexe lombopelvi-fémoral

Pascal Kouyoumdjian (Nîmes, France), Remy Coulomb, Etienne Maury, Philippe Marchand, Nicolas Cellier, Gérard Asencio

217

Relation entre l'alignement sagittal et les orientations acétabulaires mesurées en position debout chez des adultes asymptomatiques

Ayman Assi (Beyrouth, Liban), Ziad Bakouny, Wafa Skalli, Fares Yared, Mohammad Karam, Nour Khalil, Virginie Lafage, Ismat Ghanem

218

Alignement coronal et sagittal spino-pelvien chez les patients atteints de trisomie 21

Elie Mansour (Beyrouth, Liban), Jean-Jacques Yaacoub, Ayman Assi, Ziad Bakouny, Ismat Ghanem

219

Intérêt et validité des paramètres du plan transverse dans l'analyse tridimensionnelle de la scoliose de l'adulte

Emmanuelle Ferrero (Paris, France), Renaud Lafage, Pierre-Yves Rohan, Schwab Frank, Edward Delsole, Jonathan Oren, Shaleen Vira, Pierre Guigui, Wafa Skalli

220

Récidive de déséquilibre antérieur après ostéotomie transpédiculaire, le rôle de la mobilité sacro-iliaque

David Eichler (Strasbourg, France), Yann-Philippe Charles, Erik-André Sauleau, Jean-Paul Steib

221

Évaluation de l'impact clinique de la nouvelle classification du spondylolisthésis dégénératif lombaire

Soufiane Ghailane (Bordeaux, France), Vincent Challier, Houssam Bouloussa, Claudio Vergari, Go Yoshida, Jean-Marc Vital, Olivier Gille

222

Fréquence de survenue et conséquences des dégradations des segments adjacents à une arthrodèse intersomatique par abord antérieur dans les spondylolisthésis dégénératifs. Étude rétrospective à propos de 29 opérés avec un recul minimum de 5 ans

Asuka Desroches (Paris, France), Jérôme Allain, Charles-henri Flouzat-lachaniette, Alexandre Poignard, Christophe Glorion, Philippe Hernigou

223

Meta-analysis of the effects of genetic mutations on inter vertebral disc degeneration

Amélie Léglise (Poitiers, France), Julien Rigal, Stéphane Aunoble, Arnaud Cogniet, Thomas Barnetche, Thomas Thelen, Jean-Charles Le Huec

224

La dégénérescence discale lombaire est-elle due à une de infection faible intensité ? Étude prospective par voie antérieure rétropéritonéale

Julien Rigal (Bordeaux, France), Amélie Leglise, Thomas Thelen, Jean-Charles Le Huec, Stéphane Aunoble, Hugues Demezon

225

Chirurgie percutanée dans les fractures du rachis dorsolombaire non déficitaire sur spondylarthrite ankylosante. Étude rétrospective multicentrique de 24 cas

Maxime Fabre-Aubrespy (Marseille, France), Benjamin Blondel, Simon Bredin, Sébastien Schuller, Axel Walter, Yann-Philippe Charles, Stéphane Fuentes, Jean-Paul Steib, Patrick Tropiano, Julie Falguières

226

Description de l'utilisation de rhBMP2 dans la chirurgie du rachis : étude multicentrique rétrospective française

Ange François Vincentelli (Marseille, France), Marc Szadkowski, Dominique Vardon, Stéphane Litrico, Stéphane Fuentes, Jean-Paul Steib, Jean-Charles Le Huec, Jean Huppert, Gilles Dubois, Thibaut Lenoir, Frédéric Sailhan, Norbert Passuti

227

Jeudi 10 novembre 2016, 08h30 — 12h30, Salle Ternes/Paris – sociétés de spécialités : CAOS

(Société Française pour le développement de la Chirurgie Assistée par Ordinateur en Orthopédie)

Mot de Bienvenue : Ph. Merloz

Communications particulières :

- Mesure naviguée non invasive des axes des membres inférieurs. Etude comparative avec la mesure naviguée invasive conventionnelle. Gauthier Dillmann (orateur)*, Jean-yves Jenny (Strasbourg)
- Validation expérimentale de l'appareil GNRB pour la mesure de la translation antérieure du tibia. Jean-yves Jenny (orateur)*, Benjamin Puliero, Gilles Schockmel, Sébastien Harnoist, Philippe Clavert. (Strasbourg)
- Etude comparative des prothèses totales de genou naviguées après ostéotomie tibiale d'ouverture versus prothèses totales de genou naviguées après prothèse unicompartimentale médiale. Régis Pailhe (orateur)*, Jérémy Cognault, Julie Massfelder, René-Christopher Rouchy, Roch Mader, Brice Rubens-duval, Dominique Saraglia. (Grenoble)
- Evolution fonctionnelle et de la qualité de vie à court terme après ostéotomie tibiale de valgisation - analyse à 4 et 12 mois de recul. Vincent Morin (orateur)*, René Christopher Rouchy, Roch Mader, Jérémy Cognault, Dominique Saraglia (Grenoble)

- Résultats à plus de 10 ans de recul moyen de 129 prothèses à plateau mobile e-Motion FP mises en place avec assistance par ordinateur. O. Seurat, R. Pailhé, J. Cognault, RC Rouchy, R. Mader, B. Rubens-Duval, D. Saragaglia (Grenoble).

Conférence : Imagerie 3D intra-opératoire: de la fiction à la réalité. Stéphane Lavallée (Grenoble)

- Percutaneous Instrumentation And Reduction Technique For The Treatment Of Thoracolumbar Fractures - A New Approach Inspired By Pellisé's Open Technique Rita Grazina (orateur)*, Filipe Santos, José Marinhos, Rafaël Gonzalez Diaz, Rui Rocha, Rolando Freitas. (Portugal)
- Intérêt de l'imagerie 3D intra opératoire dans les ostéosynthèses postérieures percutanées du rachis thoraco-lombaire. Sebastien Ruatti (orateur)*, Philippe Merloz, Alexandre Moreau Gaudry, Caroline Dubois, Emilie Chipon, Michel Milaire, Gael Kerschbaumer, Jérôme Tonetti. (Grenoble).
- Logiciel 3D de planification chirurgicale de la scoliose idiopathique de l'adolescent - étude préliminaire. Emmanuelle Ferrero (orateur)*, Anne Laure Simon, Virginie Mas, Keyvan Mazda, Brice Ilharreborde. (Paris)
- Algorithme 3D de détection préopératoire du risque de fractures et de douleurs précoces après arthroplastie totale de hanche sans ciment. Elhadi Sari-ali (orateur)*, Florian Leginy, Quentin Grimal. (Paris)
- Impression 3D scanno-guidée d'un guide broche dans le vissage rétrograde percutané du scaphoïde - comparaison à la technique fluoroscopique conventionnelle dans une étude cadavérique. Vincent Salabi (orateur)*, Levon Doursounian, Jean-Marc Feron, Alain Sautet, Adeline Cambon-binder. (Paris)

Informations CAOS France; Assemblée Générale et clôture de la réunion (30 minutes).

228

Jeudi 10 novembre 2016, 8h00-09h30, salle 351 – Table ronde : la thérapie cellulaire, Philippe Rosset (Tours), Charles-Henry Flouzat Lachaniette (Créteil)

- Pierre Layrolle (Nantes) : principes fondamentaux en thérapie cellulaire
- Charles-Henry Flouzat Lachaniette (Créteil) : thérapie cellulaire et :
 - ostéonécrose de la tête fémorale
 - cicatrisation tendineuse (coiffe des rotateurs)
- Gildasio Daltro (Brésil) : thérapie cellulaire et drépanocytose
- Ricardo Rodrigues-Pinto (Portugal) : Isolation and phenotypic characterization of human notochordal cells: Implications for the development of cell-based therapies for intervertebral disc degeneration
- Frédéric Dubrana (Brest) : thérapie cellulaire pour lésions cartilagineuses et méniscales
- João Torres (Portugal) : The use of a modified hydroxyapatite associated with stem cells in the treatment of intertrochanteric fractures
- Philippe Rosset (Tours) : thérapie cellulaire pour les pseudarthroses et les pertes de substances osseuses

228'

Jeudi 10 novembre 2016, 09h30-11h00 Salle 351 - Table ronde Biomécanique

Modérateur : Patricia Thoreux (Bobigny), David Mitton (Lyon)

Binôme 1 : Biomatériaux et Ostéonécrose de la tête fémorale, Philippe Hernigou, Jianxi Lu

Binôme 2 : Biomatériaux en pédiatrie: des considérations spécifiques sont-elles nécessaires ? Pierre-Yves Zambelli, Dominique Pioletti (Lausanne, Suisse)

Binôme 3 : Matériaux biomimétiques pour la reprise fonctionnelle, Bernard Devauchelle (Amiens), Christophe Egles (Compiègne)

Binôme 4 : Amélioration de la consolidation osseuse appliquée aux fractures petit et gros volume, Didier Moukoko (Marseille), Pithieux Martine (Marseille)

Binôme 5 : Ingénierie du Ligament, : Didier Mainard (Nancy), Cédric Laurent (Nancy)

Jeudi 10 novembre 2016, 08h00 — 11h00, salle 341 – Atelier d'échographie (SOFEC)

Jeudi 10 novembre 2016, 10h00 — 13h00, grand amphithéâtre – Journée des IBODE

10 h 00 Exploration arthroscopique et endoscopique de la hanche, Olivier May (Toulouse) Le point de vue de l'IBODE : Vincent Touyeres (Toulouse) Modérateur : Didier Mainard (Nancy)

11 h 00 Installation et voies d'abord de la hanche, Bruno Tillie (Arras) Le point de vue de l'IBODE : Karine Cinquemani (Arras) Modérateur : Frédéric Dubrana (Brest)

12 h 00

- Ostéosynthèse mini-invasive des os longs du membre inférieur par plaque verrouillée, Matthieu Ehlinger (Strasbourg). Le point de vue de l'IBODE : Pierre Grell (Strasbourg)
- Ostéosynthèse per-cutanée du rachis traumatique, Yann-Philippe Charles (Strasbourg). Le point de vue de l'IBODE : Marion Hoffbeck (Strasbourg)

Modérateur : Jérôme Tonetti (Grenoble)

16 h 00 – 17 h 00

SNITEM (Syndicat National de l'Industrie des Technologies Médicales) e-Santé et salles hybrides, Jean-François Drouet (Pôle Imagerie du SNITEM). Modérateur : Patrice Papin (Villefranche-sur-Saône)

Jeudi 10 novembre 2016, 10h30 — 12h00, amphithéâtre Bordeaux –
Communications particulières Genou. Modérateurs José Carlos Leitão (Portugal),
Claude Schwartz (Saint-Louis)

231
Y a t'il une place pour l'arthroscopie dans les lésions méniscales traumatiques chez les patients de plus de 60 ans ?
Ke Li (Chongqing, China), Wei Huang

232
Résultats à moyen terme des méniscectomies partielles sur des lésions méniscales dégénératives chez des patients de plus de 50 ans. Une série de 51 cas à 5 ans de recul
David Elkoun (Amiens, France), Eric Havet, Patrice Mertl, Ramy Belhaouane

233
Cicatrization d'une lésion méniscale suturée : l'avivement est-il indispensable ?
Jean-Yves Jenny (Illkirch, France), Jérémy Besse

234
Étude des facteurs pronostiques des sutures méniscales all-inside sur 69 cas
Loic Laurendon (Saint-Priest-en-Jarez, France), Thomas Neri, Frédéric Farizon, Rémi Philippot

235
How expensive is the decision to suture a meniscal tear? Surgical and monetary concerns in a workers' compensation population
Francisco Guerra-Pinto (Lisbone, Portugal), Sandra Alves, Nuno Corte-Real, Vanessa Ramos, Nuno Camelo, Pedro Beja da Costa

236
La redondance des mesures de hauteur rotulienne. Analyse de corrélation
Sergio Figueiredo (Leiria, Portugal), Luis Barros, Luis Coutinho, Adelio Vilaca

237
Effet de l'élargissement des tunnels fémoraux après une ligamentoplastie du ligament fémoro-patellaire médial, évaluation

scannographique et retentissement clinique

Thomas Neri (Saint-Priest-en-Jarez, France), Benjamin Basson, Bertrand Boyer, Frederic Farizon, Remi Philippot
238

Évolution du schéma de marche à allure lente, confortable et rapide après ostéotomie tibiale de valgisation

Vincent Morin (Echirolles, France), Jessie Barbin, Régis Pailhé, Brice Rubens Duval, Dominique Saragaglia

239

Compression du nerf fibulaire commun à la tête de la fibula, Résultats de la neurolyse

Sofien Benzarti (Nabeul, Tunisie), Mohamed Ali Sbai, Wadi Khoffi, Selim Daas, Mohamed Souissi, Rafik Marzouk, Adel Khorbi

Jeudi 10 novembre 2016, 10h00 — 11h30, salle 352 – Forum SICOT : Osteoporotic Vertebral Fractures in Elderly – Reconstruction percutanée de la colonne antérieure dans les fractures ostéoporotiques et traumatiques du rachis thoraco lombaire, Charles Court (Le Kremlin Bicêtre), Shanmuganathan Rajasekaran (Coimbatore, Inde)

- Welcome, Charles Court (Paris, France)
- About SICOT, Shanmuganathan Rajasekaran (Coimbatore, Inde)
- OVF – Morbidity and need for prevention - Portugese (TBD)
- Current Status of vertebroplasty, Kyphoplasty and discoplasty. Litterature analysis, Marinus De Kleuver (Amsterdam, Pays-Bas)
- Predictors of worsening deformity in VCF : from cortical crack to kyphosis, Jérôme Tonetti (Grenoble, France)
- Debate : Surgery for osteoporotic fractures
- Pedicle screw fixation in the aging spine, Patrick Tropicano (Marseille, France)
- Anterior Surgery is Best, Cody Bungler (Aarhus, Danemark)
- Posterior Surgery is Sufficient, Shanmuganathan Rajasekaran (Coimbatore, Inde)
- Conclusions, Charles Court (Paris, France)

Jeudi 10 novembre 2016, 10h30 — 12h00, salle 342 – Communications particulières Traumatologie. Modérateurs Thierry Bégué (Paris), Sylvain Rigal (Paris)

241

Traitement des fractures de cheville du sujet âgé par clou transplantaire, étude rétrospective à propos de 37 cas

Romain Galmiche (Lille, France), Alexis Thiounn, Christophe Chantelot

242

La prise en charge des fractures du calcaneus

Lahoussine Boutrih (,), Moulay Ismail Skalli, Amine Abdelaoui, Yousseh Najeb, Halim Saidi

243

Thalamoplastie : technique percutanée de réduction et de stabilisation par cimentoplastie des fractures thalamiques du calcaneus

Guillaume Roth (Saint-Sébastien-sur-Loire, France), Tanguy Vendeuvre, Camille Pujardieu, Briec Henri, Cyril Breque, Louis-Etienne Gayet

244

Reconstruction des pertes de substance osseuse diaphysaires par une technique de transport osseux segmentaire simplifiée sur clou centromédullaire, à propos de 7 cas

François Ferchaud, Louis Rony (Angers, France), Florian Ducellier, Patrick Cronier, Laurent Hubert

245

Recouvrement par lambeau des traumatismes ouverts du segment jambier. À propos de 32 cas

Bertrand Jean-de-dieu Tekpa (Bangui, Central African Republic), Léopold Lamah, Pierre Alfred Issa Mapouka, Marc Leroy Guifo, Ulrich Hoza Gamanandji

246

Est il raisonnable pour un chirurgien orthopédiste de réaliser des lambeaux de couverture osseuse de jambe en situation précaire ?

Olivier Barbier (Saint-Mandé, France), Didier Ollat, Sylvain Rigal, Gilbert Versier

247

Abord postéro-médial de la jambe... sésame ouvrant sur cinq familles de lambeaux pédiculés

Dominique Le Nen (Brest, France), Florence Mallard, Nathalie Kerfant, Weiguo Hu

248

Évaluation de la prise en charge des lésions vasculaires associées à des lésions ostéo-articulaires. 38 patients traités en synergie

pendant 6 ans

Betty Leclerc (Besançon, France), Gauthier Menu, Etienne Boyer, Grégoire Leclerc, Pauline Sergent, Emilie Ducroux, Lucie Salomon Du Mont, Patrick Garbuio, Simon Rinckenbach, Laurent Obert

249

Incidence des ostéosynthèses des membres en France

Patrice Papin (Gleize, France), Eric Berthonnaud

Jeudi 10 novembre 2016, 10h30 — 12h10, amphithéâtre Passy – Communications particulières Épaule. Modérateurs François Bruchou (Trappes), Laurent Lafosse (Annecy)

250

Facteurs cliniques et radiologiques prédictifs du risque de récurrence après un premier épisode de luxation glénohumérale

Adriano Toffoli (Montpellier, France), Marc Julia, Cyril Lazerges, Bertrand Coulet, Michel Chammas

251

Hill-Sachs Remplissage associé à la réparation de Bankart Arthroscopique. Les résultats cliniques se détériorent-ils dans le temps ?

Maxime Cavalier (Nice, France), Olivier Andreani, Thomas D'ollonne, Patrick Gendre, Nicolas Bronsard, Pascal Boileau

252

Analyse 3D de la position de la butée glénoïdienne et son influence clinique sur le Latarjet arthroscopique versus ciel ouvert. Une étude multicentrique de 131 cas

Laurent Lafosse (Lyon, France), Gilles Walch, David Haeni, Benoit Villain, Johannes Barth, Philippe Clavert, Pascal Boileau, Pierre Métais, Geoffroy Nourissat, Lionel Neyton, SFA

253

Les butées de type Latarjet sous arthroscopie sont-elles positionnées comme à ciel ouvert ?

Johannes Barth (Echirolles, France), Lionel Neyton, Pascal Boileau, Pierre Métais, Geoffroy Nourissat, Philippe Clavert, Gilles Walch, Laurent Lafosse, Roman Brzoska, Jan Leuzinger

254

Modified arthroscopic Latarjet procedure with open coracoid removal - a «between both» technique

Damien Lami (Marseille, France), Jean-Charles Grillo, Jean-Noël Argenson, Eric Meyer

255

L'évaluation économique en chirurgie orthopédique est-elle un frein à l'innovation ? Exemple du Latarjet

Christel Conso (Paris, France), Emmanuel De Thomasson, Olivier Guingand, Richard Terracher, Frédéric Zadegan, Christian Mazel

256

La butée Latarjet sous arthroscopie fixée à l'endobouton, première expérience

Jérôme Vogel (Villeurbanne, France), Nicolas Bonnevalle, Charles Edouard Thélu, Yves Bouju

257

Le double-bouton, une alternative aux vis pour la fixation et la consolidation des butées de Latarjet

Patrick Gendre (Nice, France), Thomas D'ollonne, Olivier Gastaud, Gilles Clowez, Jean-François Gonzalez, Christophe Trojani, Pascal Boileau

258

Latarjet Bankart par arthroscopie, guides spécifiques et double système de fixation compressif autobloquant. Résultats des 46 premiers cas

Philippe Valenti (Paris, France), Marco Cartaya

259

Faisabilité d'une planification pré opératoire dans le cadre d'un Latarjet sous arthroscopie

Alexandre Hardy (Paris, France), Philippe Loriaut, Benjamin Granger, Ahmed Neffati, Audrey Masseur, Frédéric Khiami, Hugues Pascal-Mousselard, Antoine Gerometta

260

Jeudi 10 novembre 2016, 11h00 — 12h30, salle 351 – Discussion de dossiers :
Hanche

Coordonnateur : Nicolas Bonin (Lyon), experts : Xavier Flecher (Marseille), Frédéric Laude (Paris)
261

Jeudi 10 novembre 2016, 12h30 — 13h30, amphithéâtre Bordeaux – Assemblées
Générales du CNP-SOFCOT et de l'AOT

262

Jeudi 10 novembre 2016, 14h00 — 15h30, grand amphithéâtre – Symposium :
Résultats des prothèses inversées dans les fractures récentes de l'extrémité
supérieure de l'humérus, Pascal Boileau (Nice), David Gallinet (Besançon), Philippe
Valenti (Paris)

Symposium réalisé dans le cadre d'un partenariat entre la HAS et la SOFCOT

- Introduction, *Philippe Valenti, Choukry Dib* (Paris)
- Revue de la Littérature, *David Gallinet* (Besançon)
- Technique chirurgicale, *François Sirveaux, Damien Block* (Nancy)
- Matériel & Méthodes, *Philippe Clavert* (Strasbourg), *Philippe Hardy* (Paris)
- Epidémiologie & Mortalité, *Christophe Chantelot, Emmanuel Maugendre* (Lille)
- Résultats Fonctionnels à moyen terme (< 5 ans), *Cécile Nérot, Xavier Ohl* (Reims)
- Résultats Fonctionnels à long terme (> 5 ans), *Jean-François Cazeneuve* (Amiens), *Laurent Obert* (Besançon), *Etienne Boyer* (Besançon)
- Résultats radiologiques : Humérus, *Nicolas Bonneville* (Toulouse), *Pierre Mansat* (Toulouse)
- Résultats radiologiques : Glène, *Luc Favard* (Tours), *Philippe Collin* (Rennes)
- Comorbidités & Facteurs Pronostics, *Lauryl Decroocq, Yann Sabah* (Nice)
- Analyses des complications et révisions, *Romain Lancigu, Laurent Hubert* (Angers), *Lionel Neyton* (Lyon)
- Conclusions, *Pascal Boileau* (Nice)

Jeudi 10 novembre 2016, 14h00 — 15h30, amphithéâtre Bordeaux –
Communications particulières Hanche. Modérateurs Jean-Alain Epinette (Bruay
Labuissière), François Steffann (Grenoble)

263

La Double Mobilité est aussi un double excentrique

Eric Vandebussche (Paris, France), Mohammed Safarini

264

Cupule Rétentive ou Double Mobilité. Étude observationnelle d'une série de fractures du col de la personne âgée

Romain Desmarchelier (Pierre-Bénite, France), Anthony Viste, Michel Henri Fessy

265

Survie d'un cotyle à double mobilité de seconde génération à 14 ans. À propos d'une série prospective et continue de 490 implants

Jean-Marc Puch (Nice, France), Löys Descamps, Guy Derhi

266

Usure d'un insert en polyéthylène dopé à la vitamine E dans un cotyle double mobilité. Étude prospective randomisée par analyse stéré-radiographique à 3 ans

Goulven Rochcongar (Caen, France), Emeline Bourroux, Julien Dunet, Etienne Salle De Chou, Valentin Chapus, Jonathan Curado, Christophe Hulet

267

Prothèse totale de hanche par voie antérieure sans extension de table et implant à double mobilité, résultats cliniques et radiologiques à court terme d'une série consécutive monocentrique de 201 cas

Cécile Batailler (Lyon, France), Elvire Servien, Philippe Neyret, Sébastien Lustig

268

Utilisation exclusive de la Double Mobilité dans la Reprise de PTH. 152 hanches à 11 ans de recul

Bertrand Boyer (Saint-Etienne, France), Rémi Philippot, Loïc Schneider, Frédéric Farizon

269

Utilisation d'une cupule double mobilité cimentée dans le traitement des luxations itératives. Résultats de 5 à 13 ans de recul

Moussa Hamadouche (Paris, France), Mickael Ropars, Camille Rodaix, Thierry Musset, Francois Gaucher, David Biau, Jean-Pierre Courpied, Denis Hutten

270

Analyse de la survie à moyen terme du cotyle rétentif de Lefèvre : à propos d'une série mono-centrique multichirurgical de 166 cas

Arnaud Clavé (Brest, France), David Maurer, Ludovic Tristan, Frédéric Durbana, Christian Lefèvre, Hemant Pandit

271

Grefe osseuse lors du changement en un temps dans la prise en charge des infections de PTH chronique

Dorick Passeron (Paris, France), Simon Marmor

272

Jeudi 10 novembre 2016, 14h00 — 15h30, salle 352 – Discussion de dossiers : Genou

Coordonnateur : Dominique Saragaglia (Grenoble), experts : Stéphane Boisgard (Clermont-Ferrand), Jean Yves Jenny (Strasbourg)

Jeudi 10 novembre 2016, 14h00 — 15h30, salle 342 – Communications particulières Traumatologie. Modérateurs Adeline Cambon-Binder (Paris), Guillaume Herzberg (Lyon)

273

Examen échographique du poignet traumatique avec radiographie normale : une série monocentrique prospective de 16 cas

Thomas Aparad (Caen, France), Gilles Candelier, Payam Parshad, Corinne Lebourgeois

274

Les luxations et fractures luxations périlunaires du Carpe (à propos d'une série de 73 cas)

Mohamed Essadek Houari Tabeti (Sidi Bel Abbés, Algérie)

275

Fracture occulte du scaphoïde aux urgences, nécessité d'une consultation spécialisée précoce

Stephanie Delclaux (Toulouse, France), Paul Bonnevialle, Sandrine Poutis, Christophe Borel, Marie Faruch, Michel Lepape, Michel Rongières, Pierre Mansat

276

Épidémiologie et tendances du traitement des fractures du radius distal

Daniela Linhares (Porto, Portugal), Manuel Ribeiro Da Silva, Pedro Negrão, João Lobo, Mariana Ferreira, Rui Pinto, Nuno Neves

277

Apport de l'arthroscopie en complément de l'ostéosynthèse des fractures articulaires de l'extrémité distale du radius. Étude prospective et comparative à propos de 40 cas

Elvire Guerre (Lille, France), Guillaume Nedellec, Christophe Chantelot, Christian Fontaine, Johan Guillou, Xavier Demondion

278

Fractures du radius distal ostéosynthésées par plaques verrouillées. Évaluation isocinétique des conséquences d'une fracture de la styloïde ulnaire sur la force de pronosupination

Alexandre Daumillare (Montpellier, France), Michel Chammas

279

Quelle place pour l'hémi-arthroplastie en urgence ou en secondaire pour fracture du radius distal du sujet âgé autonome ?

Guillaume Herzberg (Lyon, France), Marion Burnier

280

Étude préliminaire de révision des prothèses de poignet posée sur fracture

Elvire Guerre (Lille, France), Aurelien Aumar, Nabil Sayah, Emmanuel Maugendre, Christophe Chantelot

281

Intérêt de la greffe de nerf ulnaire vascularisée inversée pour les larges pertes de substance du nerf médian

Soufyane Bouacida (Montpellier, France), Bertrand Coulet, Michel Chammas, Cyril Lazerges

282

Réinsertion ligamentaire dans l'instabilité chronique de l'articulation métacarpophalangienne du pouce

Thuy Trang Pham (Genève, Suisse), Grégoire Chick

Jeudi 10 novembre 2016, 14h00 — 16h30, amphithéâtre Passy – Communications particulières Recherche. Modérateurs El Hadi Sari Ali (Paris), Didier Mainard (Nancy)

283

Évaluation du potentiel neurotrophique de l'erythropoïétine sur les contusions et pertes de substances nerveuses périphériques chez le rat

Pierre-alain Mathieu (Limoges, France), Laurence Richard, Christian Mabit, Frank Sturtz

284

Étude radiologique de l'effet périoste-like de la membrane amniotique dans le comblement des pertes de substances osseuses critiques diaphysaires chez le lapin

Sahar Ghanmi (Sfax, Tunisie), Moez Trigui, Neila Jardak, Ramzi Ben Soltana, Abdesslem Naceur, Zoubaier Ellouz, Wassim Zribi, Siwar Mosbahi, Fathia Slimi, Hassib Keskes

285

Étude des potentialités chondrogéniques des cellules souches mésenchymateuses synoviales pour la production d'un implant cartilagineux par ingénierie tissulaire

Didier Mainard (Vandoeuvres-les-Nancy, France), Laurent Galois, Paul Neybecker, Christel Henrionnet, Pierre Gillet, Astrid Pinzano

286

Les polyéthylènes hautement réticulés sont-ils une alternative fiable au polyéthylène conventionnel de haut poids moléculaire dans les cotyles à double mobilité ? Étude biomécanique

Matthieu Malatray (Lyon, France), Jean-Paul Roux, Vincent Pibarot, Julien Wegrzyn

287

Comparaison du profil inflammatoire (in vivo) et ostéolytique de particules enrichies en antioxydant par rapport au polyéthylène standard chez le model murin

Laurent Casabianca (Paris, France), Hervé Petite, Jean Langlois, Moussa Hamadouche, Amine Zaoui, Morad Bensidhoum, Delphine Logeart

288

Traitement par colimycine des infections péri-prothétiques à Klebsiella pneumoniae résistante aux carbapénèmes dans un modèle d'infection péri-prothétique

Laure Gatin (Garches, France), Azzam Saleh Mghir, Anne-Claude Crémieux

289

Le ligament antérolatéral du genou présente des propriétés similaires au ligament croisé antérieur, résultats d'une étude biomécanique ex-vivo

Matthieu Ollivier (Marseille, France), Jean-noel Argenson, Sébastien Parratte, Alexandre Lunebourg, Marion Lagier

290

Validation d'une méthode échographique du suivi du comportement biomécanique d'une PTH double mobilité

Romain Desmarchelier (Pierre-Bénite, France), Laure Lise Gras, Michel Henri Fessy

291

Comment le type d'alignement sagittal défi ni par Roussouly détermine la marche du sujet adulte asymptotique

Ayman Assi (Beyrouth, Liban), Ziad Bakouny, Abir Massaad, Virginie Lafage, Elie Saghbini, Gaby Kreichati, Wafa Skalli, Ismat Ghanem

292

Les patients avec ostéogenèse imparfaite marchent avec une force de réaction au sol inférieure aux sujets sains

Aline Bregou Bourgeois (Lausanne, Suisse), Bérengère Aubry-Rozier, Patrick Schneider, Mia Freymond Morisod, Anjali Vaswani, Sheila Unger, Luisa Bonafe, Pierre-yves Zambelli, Julien Favre, Brigitte Jolles-Haerberli

293

Contribution à la modélisation 3D de l'ensemble main poignet à partir de la radiographie biplane

Ghada Asmar (Paris, France), Pierre-yves Rohan, Vincent Salabi, Stan Durand, Jean-Noël Goubier, Wafa Skalli

294

L'analyse géométrique morphométrique révèle des différences interethniques dans l'anatomie du fémur distal

Etienne Cavaignac (Toulouse, France), David Ancelin, Nicolas Reina, Norbert Telmon, Philippe Chiron

295

Validation d'un modèle numérique d'analyse des surfaces de contact et des contraintes fémoro-tibiales dans les prothèses totales de genou

Philippe Piriou (Mons, Belgique), Olivier Guingand, Jean-Francois Potel, Geais Laurent

Cette communication est déplacée en début de séance (avant la communication n°283).

296

Prédiction de la morphologie normale de la glène par un modèle statistique de l'omoplate

Steve Berger (Berne, Suisse), Alexandre Terrier, Fabio Becce, Alain Farron, Philippe Büchler

297

Utilisation des nouilles « konnyaku Shirataki » comme modèle d'entraînement à la microchirurgie en salle d'opération

Sybille Facca (Strasbourg, France), Guillaume Prunieres, Juanjosé Hidalgo-diaz, Philippe Liverneaux

298

Jeudi 10 novembre 2016, 14h00 — 15h30, salle 351 – Discussion de dossiers : Rachis

Coordonnateur : Yann-Philippe Charles (Strasbourg), experts : Sébastien Charosky (Toulouse), Pascal Koujoumdjian (Nîmes)

299

Jeudi 10 novembre 2016, 15h30 — 17h00, salle 343 – Best of SIMS (Société d'Imagerie Musculo-Squelettique)

- Anatomie musculotendineuse du supra-épineux et de l'infraépineux. P. Michelin, X. Demondion, F. Duparc, A. Cotten (Rouen, Lille)
- «Petites ruptures» du tendon supra-épineux : comment éviter le piège en échographie ? H. Guerini, R. Campagna,
- F. Thévenin, V. Vuillemin, X. Demondion, E. Pessis, G. Morvan, J-L. Drapé (Paris, Lille)
- Les lésions des jonctions myotendineuses à l'épaule. F. Lapègue, M. Faruch, C. Brun, S. Bakouche, H. Chiavassa-Gandois, Z. Cambon, N. Brucher, N. Sans (Toulouse)
- Les arthropathies destructrices de l'épaule. R. Campagna, H. Guerini, E. Pessis, J. Rousseau, A. Feydy, J-L. Drapé (Paris)
- Imagerie avant arthroplastie : les points clés. B. Bordet, J. Garret, J. Borne, A. Ponsot, O. Fantino (Lyon)
- Complications des prothèses d'épaule. V. Vuillemin, H. Guerini, F. Zeitoun, F. Thévenin, T. Gregory, B. Augereau, G. Morvan (Paris)
- Imagerie de l'épaule instable opérée et de ses complications. J-B. Pialat, A. Chanson, J-B. Meyer, B. Porta, A. Blum (Lyon, Nancy)

300

Jeudi 10 novembre 2016, 15h50 — 16h00, grand amphithéâtre – Remise des Prix du congrès

- **Prix SOFCOT de la meilleure communication (*) : 2 000 €**

Ce prix récompense la meilleure communication.

Jury : Henry Parent, Didier Mainard, Paul Bonneville, Patrice Papin

Prix remis par : Jean-Michel Clavert, Paul Bonneville

- **Prix éditorial ELSEVIER MASSON**

1 iPad Mini (32 GB) avec les contenus suivants téléchargés:

- les Conférences d'enseignement 2016
- un accès d'un an à la revue RCOT

Jury : Bernard Augereau, Philippe Beauvils, Denis Hutten, Rémi Kohler, Patricia Thoreux

Prix remis par : Philippe Beauvils, Denis Hutten, Pascal Léger, Peggy Lemaire

- **Prix de DESC de l'Académie (AOT) :**

Inscription gratuite ainsi qu'une prise en charge complète (voyage et hébergement) pour assister à la « FORTE Summer School », Cours organisé par l'EFORT pour les chirurgiens en fin d'internat, début de clinicat.

Jury : Stéphane Boisgard, Hervé Thomazeau, Olivier Courage, Paul Bonneville, Nicolas Reina

Prix remis par : Hervé Thomazeau, Paul Bonneville

- **Prix SHAM de gestion des risques en orthopédie : 2 500 €**

Ce prix récompense la meilleure communication traitant de la gestion des risques en orthopédie.

Jury : Jacques Caton, Patrice Papin

Prix remis par : Jacques Caton et Denis de Valmont (SHAM)

- **Prix FHP (Fédération de l'Hospitalisation Privée) de la recherche en sciences cliniques : 1 500 €**

Ce prix récompense les travaux de recherche d'un jeune chirurgien, en cours ou en fin de formation.

Jury : Conseil scientifique de la SOFCOT : Didier Mainard, Philippe Hernigou, Jean-Michel Clavert, Paul Bonneville, Philippe Rosset, Hervé Thomazeau, Franck Fitoussi, Stéphane Boisgard, Philippe Rosset, Moussa Hamadouche, Stéphane Descamps

Prix remis par : Didier Mainard et Emmanuel Daydou, Directeur de la Prospective économique, médicale et juridique

- **Prix scientifique international francophone Pol Blaimont (**): 4000 €**

Date limite de candidature : 30 septembre 2016

Ce prix a pour vocation de récompenser un Chirurgien Orthopédiste ou une équipe de Chirurgiens Orthopédistes ou une équipe scientifique, francophone, pour un travail original de recherche fondamentale en Orthopédie-Traumatologie. Le prix sera décerné lors du congrès annuel de la SOFCOT.

Prix remis par : Daniel Goutallier

- **Prix Innovation et recherche Frantz Langlais (*) : 2000 €**

Prix remis par la FICOT (Fondation pour l'Innovation en Orthopédie et Traumatologie)

Ce prix est décerné à un auteur d'une communication de recherche clinique de moins de 35 ans.

Jury : Arnaud Blamoutier (Président FICOT), Patricia Thoreux (Vice-Présidente FICOT), Gilles Walch (Vice-Président FICOT), Charles Court (Secrétaire Général SOFCOT), Jean-Michel Clavert (Président de l'AOT)

Prix remis par : Denis Hutten, Jacques-Yves Nordin, Philippe Hernigou, Arnaud Blamoutier

(*) Communication acceptée pour le congrès et présentée par un auteur de moins de 35 ans. Les lauréats seront choisis par un jury sur la soumission du document (sous format électronique **uniquement**) de la communication, comprenant la présentation PowerPoint et le texte complet de l'abstract. Le document devra parvenir au Secrétariat de la Société (sofcot@sofcot.fr) **au moins un mois** avant la date du Congrès.

(**) Les dossiers de candidature, en langue française, seront adressés avant le 30 septembre 2016 à Mme Turri, secrétariat du Pr F Schuind, Service d'Orthopédie-Traumatologie, Cliniques Universitaires de Bruxelles, hôpital Erasme, 808 route de Lennik, B-1070 Bruxelles, Belgique - Laura.Turri@erasme.ulb.ac.be) pour être examinés par le Comité Scientifique de sélection

301

Jeudi 10 novembre 2016, 16h00 — 17h30 - Symposium : Traumatologie des membres inférieurs de l'adolescent, Pierre Journeau (Nancy), Laurent Pidhorz (Le Mans)

- Introduction : Laurent Pidhorz (Le Mans)
- Définition d'un adolescent et bases juridiques : Pierre Journeau (Nancy)
- Méthodologie : Jean-Michel Laffosse (Toulouse)
- Epidémiologie générale : Laurent Pidhorz (Le Mans)
- Les prises en charge a priori consensuelles : Benoit de Billy (Besançon)
- Série rétrospective des fractures du col fémoral: Richard Gouron (Amiens)
- Série rétrospective des décollements épiphysaires autour du genou : Djamel Louahem (Montpellier)
- Série rétrospective des fractures du calcaneus : Benoit de Courtivron (Tours)
- Série rétrospective des fractures de jambe : Jean-Michel Laffosse (Toulouse)
- Série prospective des fractures de jambe : Stéphanie Pannier (Paris)
- Syndrome des loges de jambe: Thierry Fabre (Bordeaux)
- Complications thrombo-emboliques : Yves Gruel (Tours)
- Conclusion : Pierre Journeau (Nancy)

Jeudi 10 novembre 2016, 16h00 — 17h30, salle 352 – Communications particulières Genou. Modérateurs André Ferreira (Lyon), Philippe Piriou (Autun)

304

Récupération de la cinématique du genou un an après une prothèse totale de genou, influence de l'Index de Masse Corporel (IMC)

Pierre Martz (Genève, Suisse), Alice Bonnefoy-Mazure, Hermès Miozzari, Stéphane Armand, Anne Lübekke

305

L'obésité est-elle un facteur d'échec des prothèses totales du genou ?

Khalil Habboubi (Tunis, Tunisie), Mohamed Khalil Ben Hamida, Mohamed Ali Bekkay, Elyes Hsayri, Saber Bouhdiba, Hakim Kherfani, Mondher Mestiri

306

Analyse des facteurs influençant le saignement dans l'arthroplastie du genou sur une série prospective de 117 patients

Jean-Claude Panisset (Echirolles, France), Boutsiadis Achilleas, Jean Louis Prudhon

307

Évaluation du saignement péri-opératoire des prothèses totales de genou après 12 heures de mise en flexion à 90°

Mathieu Feron (Caen, France), Goulven Rochcongar, Vincent Pineau, Etienne Salle De Chou, Valentin Chapus, Michel Pegoix, Christophe Hulet

308

Contrôle de la douleur post-opératoire des prothèses de genou par infiltrations péri-articulaires en comparaison du bloc fémoral

Nicolas Verdier (Bordeaux, France), Thierry Fabre, Marion Dias, Simon Perrin

309

Implementation of a fast-track program in total knee arthroplasty, comparative study of 199 cases

Bernardo Nunes (Villa Nova de Gaia, Portugal), Artur Antunes, Paulo Oliveira, António Sousa, Frederico Raposo, Rui Pinto, Manuel Seara, Luis Vieira

310

PTG sur patella alta, étude cas-témoin à propos de 330 cas

Romain Gaillard (Lyon, France), Sebastien Lustig, Elvire Servien, Philippe Neyret

311

Résultat des prothèses totales de genou raides après mobilisation sous anesthésie générale

Michel Azar (Caen, France), Goulven Rochcongar, Etienne Salle De Chou, Julien Dunet, Valentin Chapus, Vincent Pineau, Christophe Hulet

312

Lésions musculaires et cartilagineuses en course à pied d'ultra-endurance, ce que l'orthopédiste doit savoir

Julien Girard (Lille, France), Benjamin Lejeune, Sophie Putman, Henri Migaud, Gilles Pasquier, Patrick Basset

**Jeudi 10 novembre 2016, 16h00 — 17h30, salle 351 – Communications particulières
Épaule/Coude. Modérateurs Kevin Bargoin (Nantes), Thomas Grégory (Paris)**

313

Infection du site opératoire après arthroscopie d'épaule de première intention. Évaluation rétrospective monocentrique

Hubert Sesmat (Nancy, France), Adrien Jacquot, Thomas Goetzmann, François Sirveaux

314

Existe-t-il à l'état normal, un alignement entre les corticales antérieures et postérieures de la clavicule et de l'acromion de part et d'autre de l'articulation acromioclaviculaire ?

Johannes Barth (Echirolles, France), Achilleas Boutsiadis, Alexandre Lädermann, Patrick Denard, Stephen Burkhart

315

Étude anatomique de faisabilité et de positionnement d'un transfert antérieur du Latissimus Dorsi pour défi cit complet du sub scapularis

Jean-Marc Glasson (Nice, France), Mustafa Karahan, Yasar Tatar, Patrick Baque

316

Transfert du Serratus antérieur, et transfert bipolaire de Teres major dans les ruptures irréparables du Subscapularis. Étude anatomique de faisabilité

Thibault Lafosse (Paris, France), Johanna Sekri, Mathieu Ferrand, Philippe Hardy, Emmanuel Masmejean, Laurent Lafosse

317

Résultats et limites de l'opération de L'épiscopo modifiée pour le traitement des pertes isolées de la rotation externe active du Bras

Pascal Boileau (Nice, France), Mohammed Baba, Marc-Olivier Gauci, Walter Mcclelland, Patrick Gendre, Thomas D'ollonne, Jean-François Gonzalez

318

Reproductibilité intraobservateur et interobservateur des classifications d'imageries post-opératoires de la coiffe des rotateurs

Lucas Niglis (Strasbourg, France), Jean-Francois Kempf, Philippe CollinSOFcot, Jean-Claude Dosch

319

Grefte de cartilage costal au coude

Hugo Kielwasser (Besançon, France), Laurent Obert, Antoine Adam, Daniel Lepage, Sebastien Aubry

320

La prothèse totale de coude par olécranonotomie digastrique, à propos de 22 cas à 20 mois de recul

Pascal Cottias (Paris, France), Amine Zaoui, Abdel Abouchaaya, Raphiq Khallouk, Philippe Anract, Jean-Pierre Courpied

321

Est-il licite de proposer une prothèse totale de coude chez un patient < 55 ans ?

Madhi Siala (Toulouse, France), Pierre Mansat, Fanny Elia, Stéphanie Delclaux, Nicolas Bonneville

Vendredi 11 novembre 2016, 8h30 — 12h45, grand amphithéâtre, amphithéâtre Bordeaux, amphithéâtre Havane, salle 352 – CONFERENCES D'ENSEIGNEMENT DE LA SOFCOT

8h30 — 9h30

- Les fractures métastatiques des os longs des membres, *Philippe Anract (Paris)*, Grand amphithéâtre
- La VAC Thérapie, *Nicolas Robert (Paris)*, amphithéâtre Bordeaux
- Allongements du fémur, *Pejin Zagorka (Paris)*, amphithéâtre Havane
- Techniques d'arthrodèse L5S1, *Patrick Tropiano (Marseille)*, salle 352
- Apports de l'analyse quantifiée de la marche à la chirurgie de l'enfant et l'adolescent atteint de paralysie cérébrale, *Nejib Khoury (Paris)*, *Eric Desailly (Saint-Fargeau Ponthierry)*, salle 342

9h30 — 10h30

- Traitement chirurgical des infections précoces après ostéosynthèse des os longs, Paul Bonneville (Toulouse), Grand amphithéâtre
- Fractures de la clavicule, Michaël Ropars (Rennes), amphithéâtre Bordeaux
- La synovite villo-nodulaire hémopigmentée, François Gouin (Nantes), amphithéâtre Havane
- Le spondylolisthésis dégénératif lombaire, Pierre Guigui (Paris), salle 352
- Pathologie orthopédique pédiatrique en mission humanitaire, Jérôme Sales de Gauzy (Toulouse), salle 342

10h30 — 10h45 pause

10h45 — 11h45

- Chirurgie ambulatoire en 2016, Christophe Hulet (Caen), Grand amphithéâtre
- Ostéosynthèse mini-invasive de l'extrémité distale du fémur, Guy Piétu (Nantes), amphithéâtre Bordeaux
- Allergie aux métaux en orthopédie-traumatologie, Christoph Lohmann (Magdeburg, Allemagne), amphithéâtre Havane
- Métatarsalgies, Jean-Luc Besse (Lyon), salle 352
- Syndrome douloureux régional post-traumatique chez l'enfant, Pierre Lascombes (Genève, Suisse), salle 342

11h45 — 12h45

- L'usure du polyéthylène dans les prothèses totales du genou, Philippe Massin (Paris), Grand amphithéâtre
- Biologie de la cicatrisation de la coiffe des rotateurs de l'épaule, Matthias Zumstein (Berne, Suisse), amphithéâtre Bordeaux
- Les techniques de reconstruction du plan capsuloligamentaire latéral de la cheville, Yves Tourné (Grenoble), amphithéâtre Havane
- Limites de l'ostéosynthèse interne dans les fractures des os longs, Hervé Nieto (Niort), salle 352
- Malformation du pouce chez l'enfant, Gilles Dautel (Nancy), salle 342

Vendredi 11 novembre 2016, 13h30 — 16h15, grand amphithéâtre –ORTHORISQ

Accréditation des Médecins Réservé aux membres d'Orthorisq

- Formation obligatoire dans le cadre de l'accréditation
- Journée annuelle de formation pour la gestion des risques en chirurgie orthopédique et traumatologique

13h30 : Accueil des participants

14h15 : Introduction. Le mot du Président, Henry Coudane (Nancy)

Le mot du Président de la SOFCOT : Philippe Hernigou (Paris)

Informations sur le DPC : Alain Charles Masquelet (Paris)

14h30 - 15h00 : SIAM 2 et Programme d'Accréditation 2017, Philippe Tracol (Cavaillon) et Eric Benfrech (Cognac)

15h00 - 16h15 : Communications libres : Modérateurs : Philippe Tracol et Bruno Tillie (Arras)

- Information et Evaluation des connaissances du patient, Gilles Pasquier (Lille)
- Allergies aux Métaux, Pierre-Etienne Moreau (Montpellier)
- Erreur de rayon en chirurgie de la Main, Jean-Roger Werther (Paris) et France Welby (Paris)

- Enquête Canal Carpien, Baudouin Redréau (Toulon)
- Le Big Data : Présupposés et attendus, Alain Charles Masquelet (Paris)

16h15 - 17h : Table ronde : La Sortie des Patients : Coordinateur : Pierre-Etienne Moreau

Introduction : Hervé Foulst (Tours)

Sortie du patient et continuité des soins : Quelles sont vos pratiques ? A propos des résultats d'une enquête et analyse d'EPR, E. de Thomasson (Paris) et Oreste Ciaudo (Nice)

- Sécurisation de la sortie : Comment les programmes RRAC nous obligent-ils à modifier nos procédures ? Pierre-Etienne Moreau
- Optimisation de la sortie : peut-on encore se passer d'une infirmière de coordination ? Mylène Jouvenel, Infirmière de coordination à la Polyclinique Saint Roch (Montpellier)
- La sortie du patient, et après ? Intérêt des applications interactives de suivi du patient, François Demesmay, Directeur des Activités Médicales du Groupe Capio (Villeurbanne)

17h - 17h30 : Le mot des Représentants des Adhérents : Pierre Devallet (Montauban) & Baudouin Redréau.

17h30 : Fin de la session