

 **[DPC]** Orthorisq : ORTHORISQ

Accréditation des Médecins

Réservé aux membres d'Orthorisq

Sur inscription uniquement

Gratuit pour les membres d'Orthorisq à jour de cotisation

- Formation obligatoire dans le cadre de l'accréditation
- Journée annuelle de formation pour la gestion des risques en chirurgie orthopédique et traumatologique

7h30 : Accueil des participants

▶ **08h00 - 08h15**

Orthorisq : Introduction : Le mot du Président, Henry Coudane (Nancy) - Le mot du Président de la SOFCOT : Christian Delaunay (Paris)

Henry Coudane (Nancy), Christian Delaunay (Longjumeau)

▶ **08h15 - 08h30**

Orthorisq : Informations sur le DPC

Gérard Bollini (Marseille)

▶ **08h30 - 09h00**

Orthorisq : SIAM 2 et Programme d'Accréditation

Philippe Tracol (Cavaillon), Eric Benfrech (Cognac)

▶ **09h00 - 10h15**

Orthorisq : Table ronde : Le Patient connecté : Coordinateur : Philippe Tracol

- **Enquête de pratique : Christian Cistac (La Roche-sur-Yon)**
- **La réglementation : Pierre Trudelle (HAS Paris)**
- **Les différentes solutions : Olivier Raspado (Lyon)**
- **L'expérience de Glasgow : Jason Roberts (Glasgow)**
- **L'avis du juriste : Maroussia Galpérine (Paris)**
- **L'avis de l'expert : Henry Coudane**

Philippe Tracol (Cavaillon), Christian Cistac (La Roche-sur-Yon), Pierre Trudelle (Paris), olivier Raspado (Lyon), Jason Roberts (Glasgow / UK), Maroussia Galperine (Paris)

▶ **10h15 - 11h15**

Orthorisq : Communications : Modérateurs : Bruno Tillie (Arras) et Philippe Tracol

- **Le Risque Assurantiel : Olivier Galland (Lyon)**
- **Le Marquage du site opératoire : Patrice Papin (Villefranche-sur-Saône)**
- **Gestion Informatique de la pratique de la Chirurgie Orthopédique : Oreste Ciaudo (Nice)**
- **Complications des Anesthésies Loco-Régionales : Philippe Tracol**

Bruno Tillie (Anzin Saint Aubin), Philippe Tracol (Cavaillon), Olivier Galland (Lyon), Patrice Papin (Villefranche sur Saone), Oreste Ciaudo (Nice)

▶ **11h15 - 12h30**

Orthorisq : Table ronde : Le Programme Opératoire : Coordinateur : Hervé Foult (Tours)

- **Introduction / Analyse de la base REX : Hervé Foult**
- **Résultat de l'enquête : Henri Bonfait (Paris)**
- **DMI et DMS : Limiter les risques : Fabienne Dellion (Bordeaux)**
- **Logiciel de programme opératoire, retour d'expérience Orateur de SII : Guillaume Jean (Medasys Paris)**
- **Conclusion : Barrières nécessaires : Hervé Foult**

Hervé Foult (Tours), Henri Bonfait (Levallois), Fabienne Dellion (Bordeaux), Guillaume Jean (Paris)

▶ 12h30 - 12h45

Orthoriscq : **Le mot des Représentants des Adhérents : Pierre Devallet (Montauban) & Baudouin Redréau (Toulon)**
Pierre Devallet (Montauban), Baudouin Redreau (Toulon)

LUNDI 06 novembre 2017

14h00 - 18h15

Amphi Bordeaux

☐ **[DPC]** Conférence d'enseignement : Conférences d'enseignement

▶ 14h00 - 15h00

Instructional Course lecture : **Conduite à tenir devant une tumeur des parties molles de l'appareil locomoteur, Alexandre Rochwerger (Marseille). Président de séance : Mickael Ropars (Rennes)**

Durée présentation : 60 mn

Alexandre Rochwerger (Marseille), Mickael Ropars (NANTES)

▶ 15h00 - 16h00

Instructional Course lecture : **Stratégie thérapeutique dans l'hallux valgus isolé, Barbara Legre-Piclet (Marseille). Président de séance : Didier Mainard (Nancy)**

Durée présentation : 60 mn

Barbara Legré-Piclet (Marseille), Didier Mainard (Nancy)

▶ 16h15 - 17h15

Instructional Course lecture : **Traitement des pseudarthroses diaphysaires aseptiques sans perte de substance osseuse du tibia, Mohamed Tall (Ouagadougou, Burkina Faso). Président de séance : Guy Pietu (Nantes)**

Durée présentation : 60 mn

mohamed Tall (Ouagadougou / BURKINA FASO), Guy Pietu (Nantes)

▶ 17h15 - 18h15

Instructional Course lecture : **Résection des ostéomes de hanche, Philippe Denormandie (Paris). Président de séance : Jean-Louis Tassin (Metz)**

Durée présentation : 60 mn

philippe Denormandie (Garches), Jean-Louis Tassin (Metz)

LUNDI 06 novembre 2017

14h00 - 18h15

Amphi Havane

 **[DPC]** Conférence d'enseignement : Conférences d'enseignement

▶ 14h00 - 15h00

Instructional Course lecture : Arthroplasties de première intention dans les fractures récentes autour du genou, Sébastien Parratte (Marseille). Président de séance : Gilles Pasquier (Lille)

Durée présentation : 60 mn

Sébastien Parratte (Marseille), Gilles Pasquier ()

▶ 15h00 - 16h00

Instructional Course lecture : Ostéosynthèse temporaire des membres et du bassin, Sylvain Rigal (Clamart). Président de séance : Jérôme Tonetti (Grenoble)

Durée présentation : 60 mn

Sylvain Rigal (Clamart), jerome Tonetti (Grenoble)

▶ 16h15 - 17h15

Instructional Course lecture : Exposition de la glène dans les prothèses totales de l'épaule, Laurent Nove-Josserand (Lyon). Président de séance : Luc Favard (Tours)

Durée présentation : 60 mn

Laurent Nove-Josserand (Lyon), Luc Favard (Tours)

▶ 17h15 - 18h15

Instructional Course lecture : Réparation méniscale : Technique, Philippe Beaufile (Versailles). Président de séance : René Verdonk (Gent, Belgique)

Durée présentation : 60 mn

Philippe Beaufile (Le Chesnay), René Verdonk (Gent / BELGIQUE)

LUNDI 06 novembre 2017

14h00 - 18h15

Grand Amphi

 **[DPC]** Conférence d'enseignement :

▶ 14h00 - 15h00

Instructional Course lecture : Construire une étude en traumatologie ostéo-articulaire, Dominique Rouleau (Québec, Canada). Président de séance : Philippe Beaufile (Versailles)

Durée présentation : 60 mn

Dominique Rouleau (Montréal / CANADA), Philippe Beaufile (Le Chesnay)

▶ 15h00 - 16h00

Place des plasties antéro-latérales dans les constructions du LCA, Christian Lutz (Strasbourg). Président de séance : Philippe Djian (Paris)

Durée présentation : 60 mn

Christian Lutz (Strasbourg), Philippe Djian (Paris)

▶ 16h15 - 17h15

Instructional Course lecture : Optimisation de la gestion péri-opératoire des fractures de l'extrémité supérieure du fémur chez le sujet âgé, Philippe Merloz (Grenoble). Président de séance : Jean-Marc Féron (Paris)

Durée présentation : 60 mn

philippe Merloz (Grenoble), Jean-Marc Féron (Paris)

▶ 17h15 - 18h15

Instructional Course lecture : Qualité de vie après PTG, François Canovas (Montpellier). Président de séance : Elvire Servien

Durée présentation : 60 mn

François Canovas (MONTPELLIER), Elvire Servien (LYON)

 **[DPC]** Conférence d'enseignement : Conférences d'enseignement

Thématique(s): Children

▶ 14h00 - 15h00

Instructional Course lecture : **Maladies neuro-musculaires : comment les reconnaître ? quelles indications proposer ?**
Pierre Mary (Paris). Président de séance : Raphaël Seringe (Paris)

Durée présentation : 60 mn

Raphaël Seringe (Paris), Pierre Mary (Paris)

▶ 15h00 - 16h00

Instructional Course lecture : **Ostéochondrite disséquante genou, Franck Accadbled (Toulouse). Président de séance :**
Philippe Gicquel (Strasbourg)

Durée présentation : 60 mn

Franck Accadbled (Toulouse), Philippe Gicquel (Strasbourg)

▶ 16h15 - 17h15

Instructional Course lecture : **Actualités sur la maladie de Legg-Calvé-Perthes, Julien Leroux (Rouen). Président de séance :**
Jacques Griffet (Grenoble)

Durée présentation : 60 mn

Julien Leroux (Rouen), jacques Griffet (Grenoble)

▶ 17h15 - 18h15

Instructional Course lecture : **Les lésions de Monteggia, Marion Delpont (Montpellier). Président de séance : Franck Launay (Marseille)**

Durée présentation : 60 mn

Marion Delpont (Montpellier), Franck Launay (Marseille)

 **[DPC]** Conférence d'enseignement : Conférences d'enseignement

Thématique(s): Spine

▶ 14h00 - 15h00

Instructional Course lecture : Hernies discales thoraciques : prise en charge chirurgicale, Charles Court (Paris). **Président de séance** : Hugues Pascal-Mousselard (Paris)

Durée présentation : 60 mn

Charles Court (Paris), Hugues Pascal Moussellard (Paris)

▶ 15h00 - 16h00

Instructional Course lecture : Infections de prothèses articulaires à Propionibacterium acnes : diagnostic et traitement, Philippe Boisrenoult (Versailles). **Président de séance** : Philippe Rosset (Tours)

Durée présentation : 60 mn

Philippe Boisrenoult (Le Chesnay), Philippe Rosset (TOURS)

▶ 16h15 - 17h15

Instructional Course lecture : Réduction chirurgicale de hanche dans la luxation congénitale, Christophe Glorion (Paris). **Président de séance** : Christian Morin (Berck sur Mer)

Durée présentation : 60 mn

christophe Glorion (Paris), Christian Morin (Berck)

▶ 17h15 - 18h15

Instructional Course lecture : Arthroplasties de première intention dans les fractures récentes autour du genou, Sébastien Parratte (Marseille). **Président de séance** : Gilles Pasquier (Lille)

Durée présentation : 60 mn

Sébastien Parratte (Marseille), Gilles Pasquier ()

Table Ronde : Table ronde Franco-Canadienne : Chirurgie conservatrice de la hanche de l'adulte et de l'enfant, Olivier May, Paul Beaulé

1- Etat des lieux de la chirurgie conservatrice de hanche au Canada/Amérique du Nord, en France, Paul Beaulé,

2- Dysplasie de hanche

Traitement par butées acétabulaires, indications, résultats, Philippe Chiron

Traitement par ostéotomies acétabulaires, indications, résultats du groupe Multi-centrique-Anchor, Etienne Belzile

Traitement par ostéotomie de Chiari, indications résultats, Henri Migaud

Traitement par plicature capsulaire sous arthroscopie, indications, résultats, Nicolas Bonin

3- Conflits fémoro-acétabulaires

Définition, épidémiologie, résultats à court et long terme, ... Beck

Traitement du versant Acetabulaire, Xavier Flecher

Traitement du versant femoral, Frédéric Laude

4- Synthèse

Indications et Résultats à long terme des arthroplasties de hanche chez les sujets de moins de 40 ans, Julien Girard

Conclusion : Futur de la chirurgie conservatrice actuelle, Paul Beaulé, Olivier May

Thématique(s) : Hip

Modérateur(s) : Olivier May (Toulouse), Paul Beaulé (Ottawa / CANADA), Etienne Belzile (Québec / CANADA), Nicolas Bonin (Lyon), Philippe Chiron (Toulouse), Frederic Laude (Paris), Henry Migaud (Lille), Xavier Flecher (Marseille), Julien Girard (Lille)

Communications Orales : Communications particulières Genou

Thématique(s) : Knee

Modérateur(s) : Charles Rivière (Londres / GRANDE BRETAGNE), Roger Badet (Lyon)

▶ 08h00 - 08h10

Free papers : Conséquence de la hauteur de la coupe osseuse tibiale sur la laxité du genou dans le plan frontal : étude biomécanique cadavérique

Durée présentation : 6 mn / Durée discussion : 4 mn

ELLIOT Sappey Marinier (Rillieux), Adrien Peltier (LYON), Romain Gaillard (LYON), Laurence Cheze (LYON), Elvire Servien (Lyon), Philippe Neyret (LYON), Sébastien Lustig (Lyon)

▶ 08h10 - 08h20

Free papers : Résultats à plus de deux ans des arthroplasties totales du genou ayant nécessité une ostéotomie de l'épicondyle interne pour rééquilibrage ligamentaire.

Durée présentation : 6 mn / Durée discussion : 4 mn

Bruno Tillie (Anzin Saint Aubin), François Quandalle (Anzin Saint Aubin), Nicolas Tarissi (Anzin Saint Aubin)

▶ 08h20 - 08h30

Free papers : Prothèse totale du genou à préservation des ligaments croisés Vs Prothèse postéro-stabilisée: étude prospective randomisée

Durée présentation : 6 mn / Durée discussion : 4 mn

Frédéric Lavoie (Montréal / CANADA), Sophie Zhu (Montréal / CANADA), Fidaa Al-Shakfa (Montréal / CANADA), Pierre Sabouret (Montréal / CANADA)

▶ 08h30 - 08h40

Free papers : PTG sur genu valgum : voie d'abord interne ou externe ? Etude rétrospective comparative de 285 cas à plus de 5 ans de recul.

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion :** 4 mn

Guillaume Villatte (Clermont-Ferrand), Roger Erivan (Clermont-Ferrand), Emilien Engels (Clermont-Ferrand), Aurélien Mulliez (Clermont-Ferrand), Stéphane Boisgard (Clermont-Ferrand), Stéphane Descamps (Clermont-Ferrand)

▶ **08h40 - 08h50**

Free papers : Prothèse totale de genou et varus préopératoire supérieur à 15° : étude cas-témoin à propos de 280 cas

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion :** 4 mn

Jordane Mouton (Rouen), Romain Gaillard (Lyon), Philippe Neyret (Lyon), Elvire Servien (Lyon), Sebastien Lustig (Lyon)

▶ **08h50 - 09h00**

Free papers : Exactitude et précision d'un système de navigation chirurgicale portatif pour prothèse totale de genou. Une étude de 40 cas.

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion :** 4 mn

André Ferreira (Lyon)

▶ **09h00 - 09h10**

Free papers : L'alignement du membre après arthroplastie totale du genou ne prédit pas l'alignement dynamique du membre durant la marche?

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion :** 4 mn

Charles Rivière (Londres / GRANDE BRETAGNE), Matthieu Ollivier (Marseille), Damien Girerd (Marseille), Jean-Noël Argenson (Marseille), Sebastien Parratte (Marseille)

▶ **09h10 - 09h20**

Free papers : Pas de supériorité en terme de bénéfice clinique des PTG assistées par ordinateurs après 10 ans de recul.

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion :** 4 mn

Matthieu Ollivier (Marseille), Jean-Noël Argenson (Marseille), Sébastien Parratte (Marseille), Xavier Flecher (Marseille), Ludovic Lino (Marseille)

▶ **09h20 - 09h30**

Free papers : Comparaison des résultats à 10 ans d'une série de prothèses Unicompartmentales et Tricompartmentales faites par le m[^]me chirurgien pendant la m[^]me période .

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion :** 4 mn

Michel Bercovy (Paris)

▶ **09h30 - 09h40**

Free papers : Réalisation de la coupe tibiale dans les prothèses uni compartmentales médiales de genou par l'utilisation des guides de coupe personnalisés. Série prospective de 32 cas.

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion :** 4 mn

Thomas Gicquel (35000), Jean-Christophe Lambotte (Rennes), Antoine Marchand (Rennes), Harold Common (Rennes), Jean-Louis Polard (Rennes), Nabil Najihi (Rennes), Frederic Basselot (Rennes), Denis Hutten (Rennes)

▶ **09h40 - 09h50**

Free papers : Évaluation de la précision d'implantation d'une prothèse unicompartmentale de genou utilisant un guide de coupe personnalisé.

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion :** 4 mn

Etienne Belzile (Québec / CANADA), Geoffroy Rivet-Sabourin (Québec / CANADA), Marc Bédard (Québec / CANADA), Hugo Robichaud (Québec / CANADA), Michèle Angers (Québec / CANADA), Martin Bédard (Québec / CANADA)

▶ **09h50 - 10h00**

Free papers : Les prothèses unicompartmentales du genou permettent-elles des résultats supérieurs à ceux des prothèses totales du genou chez la personne âgée de plus de 75 ans? Résultats d'une étude rétrospective comparative.

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion :** 4 mn

Maxime Fabre Aubrespy (Marseille), Matthieu Ollivier (Marseille), Sébastien Pesenti (Marseille), Sébastien Parratte (Marseille), Jean-Noël Argenson (Marseille)

MARDI 07 novembre 2017

08h00 - 10h00

salle Passy

☐ **Table Ronde** : Communications et table ronde du Cercle Nicolas Andry Frédéric Dubrana (Brest), Alain-Charles Masquelet (Paris)

8h-8h30 : Communications (8mn + 5 mn de discussion générale)

Modérateurs : *Alain Fabre (Saintes)* et *Michel Rongières (Toulouse)*

- Comment réussir une communication lisible et attrayante avec power point ? *Adalbert Kapandji (Paris)*
- Les stries dites de croissance de Park et Harris. *Pierre Lascombes (Genève)*
- Effet tunnel et team working. Comment transférer ce qui fonctionne dans un cockpit au bloc opératoire ? *Patrick Houvet (Paris)*

8h30-10h : Table ronde-débat : « La chirurgie dans tous ses états. A propos du Manifeste de chirurgiens en révolte »

Animateurs : *Frédéric Dubrana (Brest)* et *Pierre-Olivier Pinelli (Marseille)*,

Débateurs : *Pierre Devallet (Montauban)*, *Alain C Masquelet (Paris)*, *Philippe Rosset (Tours)*, *Hervé Thomazeau (Rennes)*

10h-10h30 : Pause

10h30-11H : Communications (8 mn + 5 mn de discussion générale)

Modérateurs : *Dominique Le Nen (Brest)* et *Pascal Gleyze (Colmar)*

- Etienne Geoffroy Saint Hilaire, un visionnaire victorieux. *Laurent Bourcheix (Paris)*
- Apport de l'impression 3D dans la préservation et la transmission du patrimoine historique du XIX^e siècle du Conservatoire d'anatomie à Montpellier. *François Bonnel (Montpellier)*
- Les trois défis essentiels du chirurgien : éclairage éthique. *Michel Caillol (Marseille)*

11h-12h30 : Table ronde : « La santé connectée » (exposés de 15 mn suivis d'une discussion générale de 15 mn)

Modérateurs : *Alain Fabre (Saintes)* et *Dominique Le Nen (Brest)*

- Définition et enjeux pour le patient et le soignant. *Rémi Kohler (Lyon)* et *Nicolas Reina (Toulouse)*
- Problèmes juridiques de la santé connectée. *Henry Coudane (Nancy)*
- L'homme ordinaire connecté. *Alain C Masquelet (Paris)*
- Big data, EBM et connection. *Jean Dubousset (Paris)*
- Un progrès technique est-il toujours un progrès humain ? *Jean-Michel Clavert (Strasbourg)*

Modérateur(s) : Frédéric Dubrana (Brest), Alain Charles Masquelet (Paris), ALAIN Fabre (SAINTES), michel Rongières (Toulouse), Adalbert Kapandji (Longjumeau), Pierre Lascombes (Genève / SUISSE), patrick Houvet (Paris), Pierre-Olivier Pinelli (Marseille), Pierre Devallet (Montauban), Philippe Rosset (TOURS), Hervé Thomazeau (Rennes), dominique Le Nen (Brest), Pascal Gleyze (Colmar), Laurent Bourcheix (Paris), François Bonnel (Montpellier), Michel Caillol (Marseille), Nicolas Reina (Rochester / USA), Henry Coudane (Nancy), Jean Dubousset (Paris), Jean-Michel Clavert (Strasbourg)

MARDI 07 novembre 2017

08h00 - 10h00

salle Ternes Neuilly

☐ **Table Ronde** : session du CJO (Collège des Jeunes Orthopédistes) : faut-il laisser opérer les internes ?

- L'interne au bloc opératoire : quel cadre juridique ? *Henry Coudane (Nancy)*
- Navigation, simulateurs, vols de lâché : des techniques de formation de pilotes de l'air au service des jeunes chirurgiens, *Jean-Pierre Henry*
- Formation pratique des jeunes chirurgiens au Canada : des changements majeurs en cours, *Robert Turcotte (Montréal, Québec)*
- Résultats de l'enquête CJO 2017 : Doit-on laisser opérer les chirurgiens en formation ? *Marc-Olivier Gauci (Nice)*
- point de vue des internes
- point de vue des coordonnateurs
- Discussion

Modérateur(s) : *Henry Coudane (Nancy)*, *Jean-Pierre Henry (/)*, *Robert Turcotte (Montréal / QUÉBEC)*, *Marc-Olivier Gauci (Nice)*

MARDI 07 novembre 2017

08h30 - 10h00

Amphi Havane

□ Discussion de dossier : Discussion de dossier : infantile

coordonnateur : Pierre Journeau

Thématique(s) : Children

Modérateur(s) : Pierre Journeau (Nancy)

MARDI 07 novembre 2017

08h30 - 10h00

Grand Amphi

□ Symposium : Traitement chirurgical des métastases osseuses du rachis et des membres, Paul Bonneville (Toulouse), Frédéric Sailhan (Paris)

Orateurs : Philippe Anract (Paris), Benjamin Blondel (Marseille), Yann-Philippe Charles (Strasbourg), Charles Court (Paris), Thierry Fabre (Bordeaux), Antoine Feydy (Paris), François Guoin (Nantes), Antoine Italiano (Bordeaux), Xavier Flecher (Marseille), Christian Mazel (Paris), Mickael Ropars (Rennes)

- Introduction : justifications du symposium, état de l'art, méthodologie, Paul Bonneville et Frédéric Sailhan
- Physiopathologie de l'ostéolyse métastatique, François Guoin
- Que doit connaître le chirurgien de la prise en charge médicale (contrôle de la maladie métastatique et de l'ostéolyse, radiothérapie) ? Antoine Italiano
- Qu'attend le chirurgien du radiologue (imagerie diagnostique et interventionnelle ? Antoine Feydy
- Présentations des études rétrospectives/prospectives et questions flash, Rachis : Benjamin Blondel, Yann-Philippe Charles, Christian Mazel - Membres : Thierry Fabre, Xavier Flecher, Mickael Ropars
- Stratégie face à une métastase rachidienne, Charles Court
- Stratégie face à une métastase du squelette périphérique, Philippe Anract
- Conclusion : messages à emporter, perspectives, Paul Bonneville et Frédéric Sailhan

Thématique(s) : Spine

Modérateur(s) : Philippe Anract (Paris), Benjamin Blondel (Marseille), Yann Phillippe Charles (Strasbourg), Charles Court (Paris), Thierry Fabre (Bordeaux), Antoine Feydy (Paris), François Guoin (Nantes), Antoine Italiano (Bordeaux), Xavier Flecher (Marseille), Christian Mazel (Paris), Mickael Ropars (NANTES)

MARDI 07 novembre 2017

08h30 - 10h00

salle 351

□ Table Ronde : 08:30 10:00 Table ronde : Biomécanique, Patricia Thoreux (Paris), David Mitton (Lyon)

Modérateur(s) : Patricia Thoreux (Paris), David Mitton (Paris)

MARDI 07 novembre 2017

08h30 - 10h00

salle 352

□ Discussion de dossier : Discussion de dossier : cheville/Pied

Coordonnateur : Thomas Bauer

Thématique(s) : Ankle/Foot

Modérateur(s) : Thomas Bauer (Boulogne-Billancourt)

MARDI 07 novembre 2017

10h30 - 12h00

Amphi Bordeaux

Discussion de dossier : Discussion de dossier : Epaule/Coude

Coordonnateur : Geoffroy Nourissat

Thématique(s) : Shoulder/Elbow

Modérateur(s) : Geoffroy Nourissat (Paris)

MARDI 07 novembre 2017

10h30 - 12h30

Amphi Havane

Communications Orales : Communications particulières pédiatrie

Thématique(s) : Children

Modérateur(s) : Elke Viehwerger (Marseille), Damien Fron (Lille)

▶ 10h30 - 10h40

Free papers : **Qu'attendre de l'hémi-épiphysiodèse de la base du premier métatarsien dans le traitement de l'hallux valgus juvénile ?**

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion** : 4 mn

Yann Sabah (Nice), Olivier Rosello (Nice), Jean-luc Clément (Nice), Edouard Chau (Nice), Federico Solla (Nice), Ioana Oborocianu (Nice), Virginie Rampal (Nice)

▶ 10h40 - 10h50

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

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion** : 4 mn

Antoine Josse (Rennes), Servane Le Lez Soquet (Rennes), Catherine Treguier (Rennes), Kamal Chouklati (Rennes), Bernard Fraise (Rennes), Sylvette Marleix (Rennes), Gregory Lucas (Rennes), Pierre Darnault (Rennes), philippe Violas (Rennes)

▶ 10h50 - 11h00

Free papers : **Modélisation du pied de l'enfant par radiographies biplanaires: reproductibilité des paramètres cliniques et valeurs de référence**

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion** : 4 mn

Virginie Rampal (Nice), Saksik Rebekah (Paris), Pierre Yves Rohan (Paris), Philippe Wicart (Paris), Wafa Skalli (Paris)

▶ 11h00 - 11h10

Free papers : **Utilisation du mélange équimolaire d'oxyde nitreux-oxygène pendant la rééducation post-opératoire des patients infirmes moteurs cérébraux avec chirurgie multisite: étude contrôlée, randomisée, en double aveugle versus placebo**

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion** : 4 mn

Arnaud Delafontaine (Rungis), Ana Presedo (Paris), Damir Mohamed (Paris), David Lopes (Paris), Chantal Wood (Limoges), Corinne Alberti (Paris)

▶ 11h10 - 11h20

Free papers : **Neurotomie Selective Partielle et Chirurgie Multisites des Membres Inférieurs chez l'Adolescent Paralysé Cérébral.**

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion** : 4 mn

Bruno Dohin (Saint Etienne /), Elie Haddad (Saint-Etienne), Jean-claude Bernard (Lyon), Béatrice Bayle (Saint Etienne), Hassan Al Khoury Salem (Saint-Etienne), Vincent Gautheron (Saint-Etienne)

▶ 11h20 - 11h30

Free papers : **Apprendre de l'expérience pour mieux planifier et prédire l'effet de la chirurgie sur la marche dans la paralysie cérébrale**

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion** : 4 mn

Eric Desailly (Saint-Fargeau-Ponthierry), Omar Galarraga (Saint-Fargeau-Ponthierry), Néjib Khouri (Paris)

▶ 11h30 - 11h40

Free papers : **Allongement osseux progressif par clou électromagnétique Precise®: étude préliminaire à propos de 10 cas**

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion** : 4 mn
Ioic Geoffroy (Nantes), Antoine Chalopin (Nantes), Antoine Hamel (Nantes)

▶ 11h40 - 11h50

Free papers : **Allongement osseux par clou motorisé après résection de tumeur osseuse maligne chez l'enfant**

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion** : 4 mn

Emmanuelle Poinot (Toulouse), Florence Dauzere (Toulouse), Camille Thevenin-Lemoine (Toulouse), Jérôme Sales De Gauzy (Toulouse), Franck Accadbled (Toulouse)

▶ 11h50 - 12h00

Free papers : **Résultats de la sclérothérapie percutanée à l'alcool dans le traitement des kystes osseux anévrysmaux de l'enfant : à propos de 33 cas.**

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion** : 4 mn

Laura Marie-Hardy (PARIS), Laila El Sayed (Paris), Alexandra Alves (Paris), Francis Brunelle (Paris), Sylvain Breton (Paris), Christophe Glorion (Paris), Stéphanie Pannier (Paris)

▶ 12h00 - 12h10

Free papers : **Reconstruction diaphysaire dans les tumeurs malignes des membres inférieurs de l'enfant : à propos de 65 cas**

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion** : 4 mn

Marine De Tienda (Saint Yrieix la Perche), Suzanne Ferrier (Paris), Pierre Mary (Paris), Franck Fitoussi (Paris), Eric Mascard (Paris), Christophe Glorion (Paris), Stéphanie Pannier (Paris)

▶ 12h10 - 12h20

Free papers : **Chirurgie secondaire après pollicisation de l'index dans les déformations congénitales de la main : une série rétrospective.**

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion** : 4 mn

romain Detammaecker (Nancy), Gilles Dautel (Nancy)

▶ 12h20 - 12h30

Free papers : **Etude de l'efficacité du traitement chirurgical des déformations des membres inférieurs dans la dysplasie pseudo-achondroplasique. Étude rétrospective à 16 ans de recul.**

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion** : 4 mn

Alexandra Brassac (Nice), Philippe Wicart (Paris), ZAGORKA Pejcin (Paris), Christophe Glorion (Paris), Georges Finidori (Paris)

MARDI 07 novembre 2017

10h30 - 12h30

Grand Amphi

□ Forum : Forum EFORT : Short stems in primary THA : are they safe and effective? Chair: Stéphane Boisgard (Clermont-Ferrand, SOFCOT), Luigi Zagra (Italie, EFORT)

Speakers: Stéphane Boisgard, Philippe Massin, Moussa Hamadouche, Martin Lavigne (Canada), Luigi Zagra, (Italie), Michael Morlock (Allemagne)

Thématique(s) : Hip

Modérateur(s) : Stéphane Boisgard (Clermont-ferrand), Luigi Zagra (Milan / ITALIE), Mickael Morlock (Hambourg / ALLEMAGNE), Philippe Massin (Paris), Moussa Hamadouche (Paris), Martin Lavigne (Montréal / CANADA)

MARDI 07 novembre 2017

10h30 - 12h00

salle 342

□ Discussion de dossier : Discussion de dossier : Genou

Coordonnateur : Nicolas Pujol

Thématique(s) : Knee

Modérateur(s) : Nicolas Pujol (Le Chesnay)

☐ Communications Orales : Communications particulières Traumatologie

Thématique(s): Traumatology

Modérateur(s): Thierry Bégué (Clamart), Cyril Dauzac (Neuilly Sur Seine)

▶ 10h30 - 10h40

Free papers : **Cimentoplasties après expansion vertébrales type SpineJack® dans le traitement des fractures traumatiques par compression. Résultats à 2 ans d'une étude prospective multicentrique observationnelle**

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion** : 4 mn

Mourad Ould Slimane (Rouen), Francisco Ardura (/ ESPAGNE), Julien Baud (), Helmut Ekkerlein (/ ALLEMAGNE), Emmanuel Foulongne (Rouen), Natale Francaviglia (/ ITALIE), Rainer Gumpert (/ AUTRICHE), Frank Hassel (/ ALLEMAGNE), Hervé Huet (), Alexander Kunsy (), Gianluca Maestretti (/ SUISSE), David Noriega (/ ESPAGNE), Guillaume Perot (Rouen), Miguel Plasencia (/ ESPAGNE), Steffen Queinnec (), Christian Renaud (), Pascal Sabatier (), Nicolas Theumann (/ SUISSE)

▶ 10h40 - 10h50

Free papers : **Résultats radiographique à 2,3 ans de la correction de la déformation vertébrale par Spinejack ☐ plus ou moins fixation percutanée des fractures vertébrale par compression.**

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion** : 4 mn

Gaël Kerschbaumer (Grenoble), Mehdi Boudissa (Grenoble), Sebastien Ruatti (Grenoble), Michel Milaire (Grenoble), Lydie Boyoud-Garnier (Grenoble), Jerome Tonetti (Grenoble)

▶ 10h50 - 11h00

Free papers : **La kyphoplastie permet une récupération rapide après fractures vertébrales en compression**

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion** : 4 mn

Jules Descamps (Paris), Mayalen Lamerain (), Perrine Jubert (), Zied Chenguel (), Djamel Attouche (), Marc-antoine Rousseau ()

▶ 11h00 - 11h10

Free papers : **Arthrodèse circonférentielle en 2 temps pour fractures lombaires comminutives. Résultats fonctionnels et radiologiques à long terme d'une série de 74 patients.**

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion** : 4 mn

Rémi Gauthe (Rouen /), Camille Damade (Bordeaux), Jérôme Cochereau (Montpellier), Guillaume Lonjon (Paris), André Gillibert (Rouen), Mourad Ould-Slimane (Rouen), Nicolas Lonjon (Montpellier)

▶ 11h10 - 11h20

Free papers : **Corpectomies du rachis thoraco-lombaire en traumatologie : résultats cliniques et radiologiques à long terme.**

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion** : 4 mn

Pierre Grobost (Grenoble), Mehdi Boudissa (Grenoble), Gaël Kerschbaumer (Grenoble), Sébastien Ruatti (Grenoble), Jérôme Tonetti (Grenoble)

▶ 11h20 - 11h30

Free papers : **Etude comparative des résultats du traitement de la Burst fracture du rachis thoraco-lombaire : chirurgie versus traitement orthopédique**

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion** : 4 mn

Mohamed Khalil Ben Hamida (La Mannouba / TUNISIE), youssef Mallat (Ben arous / TUNISIA), Ahmed Tounsi (La Mannouba / TUNISIE), Mohamed Ali Bekkay (La Mannouba / TUNISIE), Sabeur Bouhdiba (La Mannouba / TUNISIE), Abdelhakim Kherfani (La Mannouba / TUNISIE), Mondher Mestiri (La Mannouba / TUNISIE)

▶ 11h30 - 11h40

Free papers : **Ostéosynthèse percutanée antérieure du bassin par fixateur interne sous-cutané en traumatologie : résultats préliminaires et complications**

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion** : 4 mn

Henri Remy (Nice), nicolas Bronsard (Nice), Nicolas Morin Salvo (Nice), laurent Barresi (Nice), Regis De Dompure (Nice), Fernand De Peretti (Nice)

▶ 11h40 - 11h50

Free papers : **Réduction et fixation percutanée des fractures en U et H du sacrum. Etude rétrospective d'une cohorte de 20 patients au recul de 39.4 mois.**

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion** : 4 mn

Sébastien Ruatti (La Tronche), Mehdi Boudissa (La Tronche), Gael Kerschbaumer (La Tronche), Michel Milaire (La Tronche), Philippe Merloz (La Tronche), Jérôme Tonetti (La Tronche)

▶ 11h50 - 12h00

Free papers : **Place de la radiothérapie en péri-opérateur d'une chirurgie d'exérèse de paraostéoarthropathie de hanche**

chez les patients blessés médullaires ou traumatisés crâniens

Durée présentation : 6 mn / Durée discussion : 4 mn

Thibaud Honore (RENNES), Francois Gênet (Garches), Philippe Denormandie (Garches)

▶ 12h00 - 12h10

Free papers : Profil épidémiologique et stratégie de traitement des fractures de l'acetabulum dans un centre de traumatologie universitaire de niveau 1 - étude rétrospective de 414 patients sur une période de 10 ans.

Durée présentation : 6 mn / Durée discussion : 4 mn

MEHDI Boudissa (Grenoble), Florent Francony (Grenoble), Gael Kerschbaumer (Grenoble), Sebastien Ruatti (Grenoble), Michel Milaire (Grenoble), Philippe Merloz (Grenoble), Jérôme Tonetti (Grenoble)

▶ 12h10 - 12h20

Free papers : Traitement des fractures déplacées de l'acetabulum sous navigation : Etude comparative.

Durée présentation : 6 mn / Durée discussion : 4 mn

Guillaume Riouallon (Paris), Amer Sebaaly (Paris), Pomme Jouffroy (Paris)

▶ 12h20 - 12h30

Free papers : Evaluation rétrospective d'une filière ostéoporose

Durée présentation : 6 mn / Durée discussion : 4 mn

Simon Pelletier (St Sylvain d'anjou /), Arthur Vrignaud (), Bénédicte Haettich (), Yvon Moui (/ LE MANS)

MARDI 07 novembre 2017

10h30 - 12h00

salle 352

□ Discussion de dossier : Discussion de dossier : Main

Coordonnateur : Bernard Cadot

Thématique(s) : Wrist/Hand

Modérateur(s) : Bernard Cadot (Paris)

MARDI 07 novembre 2017

10h30 - 12h00

salle Ternes Neuilly

□ Société de spécialité : SOFROT Société Française de Recherche Orthopédique et Traumatologique)

10h30 – 12h : Communications, 8 communications de 6 mn avec 5 mn de discussion

1. Standing sagittal alignment of the whole axial skeleton in reference to the gravity line in humans, Hasegawa Kazuhiro, Okamoto Masashi, Hatsushikano Shun, Dubousset Jean (Niigata, Japan)
2. La taille du canal lombaire diminue-t-elle avec les nouvelles générations ? Benoît Maeder, Constantin Schizas, Sam Kethari, Arnaud Monier, Patrick Omoumi, Fabio Becce (Lausanne, Switzerland)
3. Validité et répétabilité de différentes techniques de mesure de l'angle cervico-diaphysaire du fémur, Aren Joe Bizdikian, Assi Ayman, Ziad Bakouny, Fares Yared, Gérard Bakhos, Elie Saghbini, Sabine Esber, Nour Khalil, Christophe Sauret, Wafa Skalli, Ismat Ghanem (Beyrouth, Liban)
4. Prédiction de la géométrie 3D pré-morbide de l'humérus proximal basée sur la modélisation statistique des formes, Sergii Poltaretskyi, Jean Chaoui, Gilles Walch, Pascal Boileau, (Plouzane, France)
5. La localisation des zones de nécrose et de transmission de force fémoro-acétabulaire est superposable chez les patients souffrant d'ostéonécrose aseptique de la tête fémorale. Jean-Charles Escudier, Matthieu Ollivier, Jean-Noel Argenson, Sébastien Parratte, Patrick Chabrand (Marseille, France)
6. L'épaisseur du ciment influence-t-elle la tenue mécanique primaire de l'implant glénoïdien d'une prothèse totale anatomique en chargement excentrique ? Philippe Clavert, Julia Bouchaib, Agathe Kling, Jean-François Kempf (Illkirch, France)
7. Fixation de la Butée Coracoïdienne par Vis ou Endobouton(s) - Etude Biomécanique, Vadim Azoulay, Jérôme Briot, Pierre Mansat, Pascal Swider, Nicolas Bonneville (Toulouse, France)
8. Infections de site opératoire en orthopédie traumatologie - optimisation du suivi, Laurie Renaudin, Mbarek Irrazi, Corinne Weisslinger, Hélène Fristot, Jocelyne Sellies (Nancy, France)

Thématique(s) : Research

MARDI 07 novembre 2017

10h30 - 12h00

salle Ternes Paris

□ CJO, CFCOT et SOFCOT Les lauréats du DESC

MARDI 07 novembre 2017

12h15 - 14h00

salle 352

□ Assemblée Générale : Assemblée Générale d'Orthorisq

Modérateur(s) : Henry Coudane (NANCY), Philippe Tracol (Cavaillon), Bruno Tillie (Anzin Saint Aubin)

MARDI 07 novembre 2017

12h30 - 14h00

salle 351

□ Rédaction médicale

Modérateurs : Philippe Clavert (Strasbourg), Rémi Kohler (Lyon)

Conflits et Déclaration d'Intérêt : Rémi Kohler (Lyon) ; 8 minutes

La Responsabilité des Coauteurs : Philippe Clavert (Strasbourg); 8 minutes

La Discussion et L'introduction : une différence souvent mal perçue : Philippe Beaufile (Versailles); 8 minutes

Le Processus de Reviewing à O.T.S.R. :

Activité subjective ou objective? : Henri Migaud (Lille) 8 minutes

Le rôle des enseignants : Stéphane Boisgard (Clermont Ferrand) 8 minutes

L'Open Access : le point de vue de l'éditeur : Pascal Léger (Elsevier ed Issy les Moulineaux)8 minutes

Modérateur(s) : Philippe Beaufile (Le Chesnay), Philippe Clavert (Illkirch), Rémi Kohler (Lyon), henri Migaud (Lille), stéphane Boisgard (Clermont-ferrand), Pascal Léger (Paris)

MARDI 07 novembre 2017

13h00 - 14h00

salle Passy

□ Assemblée Générale : Assemblée Générale du CFCOT (Collège Français des Chirurgiens Orthopédistes et Traumatologues)

Modérateur(s) : Hervé Thomazeau (Rennes), Pierre Journeau (Nancy), Gilles Marcillaud (La Roche sur Yon)

☐ Communications Orales : Communications particulières hanche

Thématique(s) : Hip

Modérateur(s) : Grégory Biette (Bayonne), Julien Girard (Lille)

▶ 14h00 - 14h10

Free papers : Les paramètres 3D de la hanche conditionnent la marche chez les sujets asymptomatiques

Durée présentation : 6 mn / Durée discussion : 4 mn

Fares Yared (Beyrouth / LIBAN), Aren Joe Bizdikian (Beyrouth / LIBAN), Joefroy Otayek (Beyrouth / LIBAN), Ziad Bakouny (Beyrouth / LIBAN), Chris Labaki (Beyrouth / LIBAN), Joe Ghanimeh (Beyrouth / LIBAN), Abir Massad (Beyrouth / LIBAN), Wafa Skalli (Paris), Ismat Ghanem (Beyrouth / LIBAN), Gaby Kreichati (Beyrouth / LIBAN), Ayman Assi (Beyrouth / LIBAN)

▶ 14h10 - 14h20

Free papers : Intérêt de l'imagerie 3D peropératoire et de la navigation dans le traitement des impactions associées aux fractures de l'acetabulum : Etude comparative.

Durée présentation : 6 mn / Durée discussion : 4 mn

Lucas Chanteux (Paris), Pomme Jouffroy (Paris), Guillaume Riouallon (Paris)

▶ 14h20 - 14h30

Free papers : Intérêt de l'EOS en position assise et du contrôle du positionnement prothétique dans l'étude des causes de luxation des prothèses totales de hanche

Durée présentation : 6 mn / Durée discussion : 4 mn

Thomas Rondot (Besançon), Etienne Boyer (Besançon), Gauthier Menu (Besançon), Pauline Sergent (Besançon), Grégoire Leclerc (Besançon), Patrick Garbuio (Besançon)

▶ 14h30 - 14h40

Free papers : Variation de la position du pelvis et du tronc dans le plan sagittal après mise en place de prothèse totale de hanche assistée par navigation. A propos de 50 cas.

Durée présentation : 6 mn / Durée discussion : 4 mn

Bastien Nougarede (Nimes /), Remy Coulomb (Nimes), Aymeric Weiss (Nimes), Gerard Asencio (Nimes), Pascal Kouyoumdjian (Nimes)

▶ 14h40 - 14h50

Free papers : Géométrie tridimensionnelle du fémur proximal : quelles implications pour la conception d'une tige fémorale non-modulaire sans ciment?

Durée présentation : 6 mn / Durée discussion : 4 mn

Julien Wegrzyn (Lyon), Jean-Paul Roux (Lyon), Charlotte Loriau (Lyon), Nicolas Bonin (Lyon), Vincent Pibarot (Lyon)

▶ 14h50 - 15h00

Free papers : L'orientation acétabulaire anatomique est-elle liée à la morphologie du bassin? Résultats d'une analyse tomographique de 150 bassins sains.

Durée présentation : 6 mn / Durée discussion : 4 mn

Pierre Sautet (Marseille), Sébastien Parratte (Marseille /), Matthieu Ollivier (Marseille /), Benjamin Blondel (Marseille), Patrick Tropiano (Marseille /), Jean-Noël Argenson (Marseille /), Hadrien Giorgi (Marseille)

▶ 15h00 - 15h10

Free papers : Intérêt du col modulaire dans l'arthroplastie totale de hanche. Confrontation entre planification radiographique préopératoire et données post opératoires à propos de 190 arthroplasties.

Durée présentation : 6 mn / Durée discussion : 4 mn

etienne Maury (Montpellier), Philippe Maury (Montpellier), Clément Granier (Montpellier)

▶ 15h10 - 15h20

Free papers : Inégalité de longueur après prothèse totale de hanche : quelle conséquence sur le taux de hanche oubliée ? Analyse basée sur une cohorte de 262 patients

Durée présentation : 6 mn / Durée discussion : 4 mn

Nicolas Reina (Toulouse), Grégoire Laumond (Toulouse), Jonathan Hourtal (Toulouse), Etienne Cavaignac (Toulouse), David Ancelin (Toulouse), Philippe Chiron (Toulouse)

▶ 15h20 - 15h30

Free papers : Perception d'une inégalité de longueur après prothèse de hanche: quels sont les paramètres significatifs ?

Durée présentation : 6 mn / Durée discussion : 4 mn

Jean Yves Lazennec (Paris), caroline Florequin (Paris), dominique Folinais (Paris), aidin eslam Pour (Ann Harbor / USA)

☐ Communications Orales : Communications particulières Pédiatrie

Thématique(s) : Children

Modérateur(s) : Brice Ilharberde (), Yan Lefevre (Bordeaux)

▶ 14h00 - 14h10

Free papers : Les substituts osseux sont-ils nécessaires dans l'arthrodèse postérieure à l'aide de bandes sous-lamaïres pour scoliose idiopathique de l'adolescent ?

Durée présentation : 6 mn / Durée discussion : 4 mn

Sébastien Pesenti (Marseille), Soufiane Ghailane (Marseille), Emilie Peltier (Marseille), Elie Choufani (Marseille), Gerard Bollini (Marseille), Benjamin Blondel (Marseille), Jean-Luc Jouve (Marseille)

▶ 14h10 - 14h20

Free papers : Disparition des Potentiels Evoqués Moteurs, liée à la mal position du patient pendant la chirurgie pour scoliose, semblent plutôt survenir dans les scolioses non-idiopathiques

Durée présentation : 6 mn / Durée discussion : 4 mn

Ismat Ghanem (Beyrouth / LIBAN), Maroun Rizkallah (Beyrouth / LIBAN), Elie Badr (Beyrouth / LIBAN), Ayman Assi (Beyrouth / LIBAN)

▶ 14h20 - 14h30

Free papers : Intérêt des connecteurs de dérotation dans la correction axiale des scolioses thoraciques idiopathiques de l'adolescent

Durée présentation : 6 mn / Durée discussion : 4 mn

Jeremy Allia (NICE), Federico Solla (NICE), Olivier Rosello (NICE), Jean Luc Clement (NICE), Virginie Rampal (NICE)

▶ 14h30 - 14h40

Free papers : Incidence et caractéristiques de la scoliose neurologique dans l'ataxie de Friedreich à maturité osseuse.

Durée présentation : 6 mn / Durée discussion : 4 mn

Jean Meyblum (Bagnole), Anne Laure Simon (), Christophe Vidal (Bagnole), Isabelle Husson (Paris), Bastien Roche (Paris), Brice Ilharberde ()

▶ 14h40 - 14h50

Free papers : Résultats à long terme des explorations fonctionnelles respiratoires après chirurgie de scoliose idiopathique de l'adolescent utilisant des liens sous-lamaïres : comparaison avec et sans gibbectomie

Durée présentation : 6 mn / Durée discussion : 4 mn

cedric Duray (Paris), emmanuelle Ferrero (Paris), brice Ilharberde (Paris), keyvan Mazda (Paris)

▶ 14h50 - 15h00

Free papers : La technique de Cobb est-elle la plus répétable et la plus valide pour évaluer la scoliose ?

Durée présentation : 6 mn / Durée discussion : 4 mn

Fares Yared (Beyrouth / LIBAN), Ayman Assi (Beyrouth / LIBAN), Nour Khalil (Beyrouth / LIBAN), Aren Joe Bizdikian (Beyrouth / LIBAN), Ziad Bakouny (Beyrouth / LIBAN), Joeffroy Otayek (Beyrouth / LIBAN), Gerard Bakhos (Beyrouth / LIBAN), Chris Labaki (Beyrouth / LIBAN), Mohamad Karam (Beyrouth / LIBAN), Ismat Ghanem (Beyrouth / LIBAN)

▶ 15h00 - 15h10

Free papers : Reconstructions 3D de la cage thoracique chez des sujets atteints de scoliose idiopathique de l'adolescent: facteurs déterminants de la gibbosité

Durée présentation : 6 mn / Durée discussion : 4 mn

Ayman Assi (Beyrouth / LIBAN), Mohammad Karam (Beyrouth / LIBAN), Michel Salameh (Beyrouth / LIBAN), Gerard-Elie Bakhos (Beyrouth / LIBAN), Aya Karam (Beyrouth / LIBAN), Georges Mjaess (Beyrouth / LIBAN), Rhéa Nacouzi (Beyrouth / LIBAN), Eddy Saad (Beyrouth / LIBAN), Naji Bou Zeid (Beyrouth / LIBAN), Anthony Kassab (Beyrouth / LIBAN), Joeffroy Otayek (Beyrouth / LIBAN), Cyril Hanna (Beyrouth / LIBAN), Chris Labaki (Beyrouth / LIBAN), Joe Ghanimeh (Beyrouth / LIBAN), Ziad Bakouny (Beyrouth / LIBAN), Wafa Skalli (Paris), Kreichati Gaby (Beyrouth / LIBAN), Khalil Kharrat (Beyrouth / LIBAN), Ismat Ghanem (Beyrouth / LIBAN)

▶ 15h10 - 15h20

Free papers : Nouvelle méthode de correction des scolioses

Durée présentation : 6 mn / Durée discussion : 4 mn

Lotfi Miladi (Paris /), Nejib Khouri (Paris), Vicken Topouchian (Paris), Christophe Glorion (Paris)

▶ 15h20 - 15h30

Free papers : Validité diagnostique de l'imagerie par résonance magnétique pour le diagnostic de la spondylolyse chez les enfants et les jeunes adultes: une revue systématique et méta-analyse.

Durée présentation : 6 mn / Durée discussion : 4 mn

Amira Dhouib (Geneva / SUISSE), Anne Tabard-Fougère (Geneva / SWITZERLAND), Romain Dayer (Geneva / SWITZERLAND)

☐ Communications Orales : Communications particulières Epaule/Coude

Thématique(s) : Shoulder/Elbow

Modérateur(s) : Christel Conso (Paris), Bertrand Coulet (Montpellier)

▶ 14h00 - 14h10

Free papers : **Complication des Prothèses totales du coude pour Fractures et Séquelles de fractures. Etude monocentrique de 78 cas.**

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion** : 4 mn

Thais Galissard (LYON), Marion Burnier (LYON), Yadar Izem (LYON), Guillaume Herzberg (LYON)

▶ 14h10 - 14h20

Free papers : **Prothèse totale de coude Latitude*: étude prospective de 36 cas avec un recul moyen de 27 mois**

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion** : 4 mn

Marie-Caroline Merlet (Rouen), Fabrice Duparc (Rouen), Antoine Vallée (Rouen)

▶ 14h20 - 14h30

Free papers : **Réévaluation des standards du suivi des complications des prothèses de tête radiale : Revue systématique et réinterprétation de la littérature mondiale.**

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion** : 4 mn

Pierre Laumonerie (Toulouse), Nicolas Reina (Toulouse), Panagiotis Kerezoudis (Rochester / UNITED STATES), Meagan Tibbo (Rochester / UNITED STATES), Nicolas Bonneville (Toulouse), Pierre Mansat (Toulouse)

▶ 14h30 - 14h40

Free papers : **L'atrophie IRM pré-opératoire du muscle supra-épineux influence-t-elle le résultat fonctionnel post-opératoire des prothèses anatomiques de l'épaule ?**

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion** : 4 mn

maxime Tierny (Rennes), RAPHAEL Guillin (Rennes), PIERRE-XAVIER Dubreil (Rennes), Mickael Ropars (Rennes), Herve Thomazeau (Rennes)

▶ 14h40 - 14h50

Free papers : **Description tridimensionnelle de l'épaule normale avec segmentation et mesures automatisées : la position de la tête humérale est corrélée à l'orientation de la glène.**

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion** : 4 mn

Marc-Olivier Gauci (NICE), Jean Chaoui (PLOUZANE), Joaquin Sanchez-Sotelo (Rochester / USA), George Athwal (London / CANADA), Pascal Boileau (NICE), Gilles Walch (LYON 08)

▶ 14h50 - 15h00

Efficacité d'un cathéter intra-articulaire avec diffusion en continue de naropéine pour l'analgésie post-opératoire des prothèses anatomiques d'épaule. Etude prospective, comparative et randomisée à propos de trente patients.

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion** : 4 mn

Hubert Sesmat (NANCY), Daniel Molé (NANCY), Benjamin Aisene (NANCY), Olivier Roche (NANCY), François Sirveaux (NANCY), Adrien Jacquot (NANCY)

▶ 15h00 - 15h10

Free papers : **Résultats à long terme des prothèses d'épaule anatomique avec technique de greffe compactée pour le scellement de l'implant glénoïdien. Etude rétrospective à propos de 101 épaules, à 8 ans de recul moyen.**

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion** : 4 mn

Benjamin Aisene (Nancy /), Adrien Jacquot (Nancy), Lisa Peduzzi (Nancy), Olivier Roche (Nancy), Francois Sirveaux (Nancy), Daniel Molé (Nancy)

▶ 15h10 - 15h20

Free papers : **Perte de substance osseuse glénoïdienne majeure : revue prospective de 50 cas avec un recul minimal de 2 ans d'un implant glénoïdien avec une longue quille et latéralisé.**

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion** : 4 mn

Philippe Valenti (PARIS), charbel Maroun (PARIS), Jean David Werthel (PARIS)

▶ 15h20 - 15h30

Free papers : **Changement en 1 temps des infections sur prothèse d'épaule, à propos de 16 cas**

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion** : 4 mn

Laëla El Amiri (Strasbourg), Maxime Antoni (Strasbourg), Jeannot Gaudias (Strasbourg), Benjamin Adamczewski (Strasbourg), Jean-François Kempf (Strasbourg), Philippe Clavert (Strasbourg)

☐ Communications Orales : Communications particulières Traumatologie

Thématique(s) : Traumatology

Modérateur(s) : Antoine Poichotte (Challans), Thierry Fabre (BORDEAUX)

▶ 14h00 - 14h10

Free papers : **Evaluation radiographiques à 30 ans de recul des laxités chroniques de la cheville opérées par ligamentoplastie périostée.**

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion** : 4 mn
Mohamed Benzid (Montpellier), François Bonnel (Montpellier)

▶ 14h10 - 14h20

Free papers : **Fiabilité et validité de l'IRM préopératoire pour la prise de décision chirurgicale dans les instabilités latérales chroniques de cheville**

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion** : 4 mn
Antoine Morvan (Boulogne-Billancourt), Shahnaz Klouche (Paris), André Thes (Boulogne-Billancourt), Philippe Hardy (Boulogne-Billancourt), Thomas Bauer (Boulogne-Billancourt)

▶ 14h20 - 14h30

Free papers : **Ténorrhaphie par Achillon des ruptures récentes du tendon calcanéen étude rétrospective à propos de 70 cas**

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion** : 4 mn
ABDOU RISAH Ndiaye (Bourges), Christian Hauke (Bourges), Saad Mikou (Bourges), Bela Hollo (Bourges), Mohamad Nsouli (Bourges), Thinh Vu Duc (Montauban), Jean Brilhault (Tours)

▶ 14h30 - 14h40

Free papers : **La technique de la membrane induite pour traiter les pertes de substance osseuses des os longs : Evaluation rétrospective de la consolidation osseuse et des complications**

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion** : 4 mn
Thomas Rondot (Besançon), Gauthier Menu (Besançon), François Loisel (Besançon), Anne-Pauline Sergent (Besançon), Grégoire Leclerc (Besançon), Laurent Obert (Besançon)

▶ 14h40 - 14h50

Free papers : **Les cals vicieux en rotation secondaires aux fractures diaphysaires du fémur sont responsables d'une augmentation des contraintes fémoropatellaires: modélisation en éléments finis**

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion** : 4 mn
Raphael Allal (MARSEILLE), Louis Dagneaux (MONTPELLIER), Matthieu Ollivier (MARSEILLE), Patrick Chabrand (MARSEILLE), Sébastien Parratte (MARSEILLE), Jean Noel Argenson (MARSEILLE)

▶ 14h50 - 15h00

Free papers : **Les cals vicieux diaphysaires du fémur chez l'adulte**

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion** : 4 mn
Bertrand Jean-De-Dieu Tekpa (Bangui (RCA) /), Sydney Romaric Dégou (Bangui / RÉPUBLIQUE CENTRAFRICAINE), Pierre Alfred Issa Mapouka (Bangui / RÉPUBLIQUE CENTRAFRICAINE), Antoine Doui Doumgba (Bangui / RÉPUBLIQUE CENTRAFRICAINE), Tiburce Yafondo (Bangui / RÉPUBLIQUE CENTRAFRICAINE), Alfred Gaudeuille (Bangui / RÉPUBLIQUE CENTRAFRICAINE)

▶ 15h00 - 15h10

Free papers : **Morbi-mortalité d'une série observationnelle monocentrique rétrospective de 18 patients victimes d'une fracture inter prothétique fémorale.**

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion** : 4 mn
Marine Arboucalot (TOULOUSE 9), Etienne Cavaignac (TOULOUSE), Nicolas Bonnevalle (TOULOUSE), Jean-Michel Laffosse (TOULOUSE), Jérôme Murgier (TOULOUSE), Paul Bonnevalle (TOULOUSE)

▶ 15h10 - 15h20

Free papers : **Résultats du traitement des fractures ouvertes de fémur par enclouage verrouille chez l'adulte .A propos de 49 cas .**

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion** : 4 mn
Mazen Ali (Orléans), fredson Razanabola (Orléans), lazar-daniel Ochneriu (Orléans), hichem Issaoui (Orléans), florin Macarie (Orléans)

▶ 15h20 - 15h30

Free papers : **Ostéosynthèse des fractures péri prothétiques de type A, B1 et B2 du fémur par une plaque non verrouillée avec cerclages intégrés et crochet trochanterien : étude rétrospective multicentrique de 44 patients**

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion** : 4 mn

Bertrand Gavanier (Nancy), Fayçal Houfani (Nancy), Quentin Dumoulin (Nancy), Michael Mangin (Nancy), Bogdan Zaharia (Nancy), Manuela Barla (Nancy), Didier Mainard (Nancy)

☐ Communications Orales : Communications particulières Tumeurs/Infections

Thématique(s) : Tumor/Infection

Modérateur(s) : François Gouin (Nantes), Valérie Dumaine (Paris)

▶ 14h00 - 14h10

Free papers : **Détection précoce des métastases de liposarcome myxoïde ou à cellules rondes par IRM corps entier**

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion** : 4 mn

Robert Turcotte (Montréal / CANADA), Natalia Gorelik (Montréal / CANADA), Sung-Mi Jung (Montréal / CANADA), Krista Goulding (Montréal / CANADA), Thierry Alcindor (Montréal / CANADA), Santosh Reddy (Montréal / CANADA), Tom Powell (Montréal / CANADA)

▶ 14h10 - 14h20

Free papers : **Qualité des marges de résections tumorales osseuses à l'aide de guides de coupe personnalisés**

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion** : 4 mn

Thomas Schubert (Woluwé Saint-Lambert / BELGIUM), Robin Evrard (Woluwé Saint-Lambert / BELGIUM), Laurent Paul (Woluwé Saint-Lambert / BELGIUM), Pierre-Louis Docquier (Woluwé Saint-Lambert / BELGIUM)

▶ 14h20 - 14h30

Free papers : **Le cotyle « cornet de glace » sans ciment et à cupule double mobilité comme implant de reconstruction après résection de tumeurs malignes périacétabulaires. Résultats de 24 reconstructions.**

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion** : 4 mn

Samir - Pierre Issa (PARIS), David Biau (PARIS), Antoine Babinet (PARIS), Valérie Dumaine (PARIS), Philippe Anract (PARIS)

▶ 14h30 - 14h40

Free papers : **Lambeau libre de jambe banque pour couverture après hémipelvectomy ou désarticulation de hanche : à propos de sept cas**

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion** : 4 mn

Steven Roulet (TOURS), Louis Romée Le Nail (), Gualter Vaz (), Antoine Babinet (), Valérie Dumaine (), Aurélie Sallot (), Philippe Rosset (TOURS)

▶ 14h40 - 14h50

Free papers : **Résultats fonctionnels à moyen terme des calcaneotomies partielles**

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion** : 4 mn

Olivier Demay (REIMS), Simon Bredin (), Odile Bajolet (), Xavier Ohl (/), Saïdou Diallo ()

▶ 14h50 - 15h00

Free papers : **Prise en charge des ostéites du calcanéum par la technique de la membrane induite et lambeau sural**

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion** : 4 mn

Sabri Mahjoub (Ben Arous / TUNISIE), Yassine Mahjoubi (Ben Arous / TUNISIE), Mourad Zarea (Ben Arous / TUNISIE), Mondher Mbarek (Ben Arous / TUNISIE)

▶ 15h00 - 15h10

Free papers : **Revêtement d'hydrogel à adsorption rapide pour réduire les infections post-chirurgicales après ostéosynthèse interne: étude multicentrique, contrôlée, randomisée**

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion** : 4 mn

ROMANO Carlo Luca (MILANO / ITALY), Malizos Kostantinos (Larissa / GREECE), Blauth Michael (Innsbruck / AUSTRIA), Capuano Nicola (Vallo Della Lucania / ITALY), Mezzoprete Riccardo (Rieti / ITALY)

▶ 15h10 - 15h20

Free papers : **Prothèses totales de coude infectées : prise en charge et résultats. A propos de 11 cas.**

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion** : 4 mn

Mathieu Girard (Toulouse), Amélie Faraud (Toulouse), Julie Lebon (Toulouse), Stéphanie Delclaux (Toulouse), Paul Bonneville (Toulouse), Nicolas Bonneville (Toulouse), Pierre Mansat (Toulouse)

▶ 15h20 - 15h30

Free papers : **La protéine C réactive (CRP) et le ratio neutrophiles sur lymphocytes (NLR) avant la réalisation du deuxième temps dans la chirurgie de révision en deux temps pour prothèse infectée sont-ils des marqueurs prédictifs de la guérison de l'infection**

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion** : 4 mn

Olivier Cornu (Bruxelles / BELGIQUE), Martin Ecki (Bruxelles / BELGIQUE), Maïte Van Cauter (Bruxelles / BELGIQUE), Hector Rodriguez-Villalobos (Bruxelles / BELGIQUE), Jean-Cyr Yombi (Bruxelles / BELGIQUE)

MARDI 07 novembre 2017

14h00 - 15h30

salle 352

□ **Table Ronde** : Table ronde : Table ronde SFHG : Peut-on se passer de ciment dans les PTG de 1ère intention ? Directeurs : Philippe Massin (Paris), Pascal-André Vendittoli (Québec)

Thématique(s) : Knee

Modérateur(s) : Philippe Massin (Paris 18), Pascal-André Vendittoli (Montréal / CANADA)

☐ Communications Orales : Communications particulières Poignet/Main

Thématique(s) : Wrist/Hand

Modérateur(s) : Emmanuel Camus (Maubeuge), Marouane Bouloudhine (Nice)

▶ 14h00 - 14h10

Free papers : La ligamentoplastie SLIC dans le traitement de la dissociation scapholunaire : étude biomécanique cadavérique

Durée présentation : 6 mn / Durée discussion : 4 mn

Lionel Athlani (Nancy), Nicolas Pauchard (Nancy), François Dap (Nancy), Gilles Dautel (Nancy)

▶ 14h10 - 14h20

Free papers : La ligamentoplastie SLIC dans le traitement de la dissociation scapholunaire : résultats cliniques au recul minimum de 12 mois

Durée présentation : 6 mn / Durée discussion : 4 mn

Lionel Athlani (Nancy), Nicolas Pauchard (Nancy), François Dap (Nancy), Gilles Dautel (Nancy)

▶ 14h20 - 14h30

Free papers : Intérêt de l'échographie dans le diagnostic préopératoire des variantes anatomiques du canal carpien

Durée présentation : 6 mn / Durée discussion : 4 mn

Jonathan Bellity (Paris), David Petrover (Paris), Remy Nizard (Paris)

▶ 14h30 - 14h40

Free papers : Evaluation de la courbe d'apprentissage et des risques de la libération du nerf médian au canal carpien par section du ligament rétinaculaire sous endoscopie ou sous échographie : étude cadavérique comparative entre chirurgien junior et senior (30 cas)

Durée présentation : 6 mn / Durée discussion : 4 mn

Emmanuelle Richard (Le landreau), Remy Coulomb (Nimes), Martin Bertrand (Nimes), Pascal Kouyoumdjian (Le landreau), Olivier Mares (Le landreau)

▶ 14h40 - 14h50

Free papers : Les prothèses trapézo-métacarpiennes procurent-elles une meilleure stabilité métacarpo-phalangienne que les trapézectomies-ligamentoplasties ?

Durée présentation : 6 mn / Durée discussion : 4 mn

Benjamin Degeorge (Montpellier), Louis Dagneaux (Montpellier), Julien Andrin (Montpellier), Cyril Lazerges (Montpellier), Bertrand Coulet (Montpellier), Michel Chammas (Montpellier)

▶ 14h50 - 15h00

Free papers : Prothèse trapèze-métacarpienne à double mobilité: revue d'une série de 132 cas à plus de 1 an de recul

Durée présentation : 6 mn / Durée discussion : 4 mn

bruno Lussiez (MONACO / MONACO), Pascal Ledoux (MONACO), Cyril Falaise (MONACO)

▶ 15h00 - 15h10

Free papers : Comparaison des résultats radio-cliniques des arthrodèses 4 os et arthrodèses 3 os dans l'arthrose avancée du carpe à plus de 2 ans.

Durée présentation : 6 mn / Durée discussion : 4 mn

Marc-Olivier Gauci (NICE), Soufyane Bouacida (Montpellier), Thomas Waitzeneger (NICE), Bertrand Coulet (Montpellier), Cyril Lazerges (NICE), Michel Chammas (NICE)

▶ 15h10 - 15h20

Free papers : Etude de la désaxation du carpe après résection arthroplastique et interposition tendineuse dans l'arthrose scapho-trapézo-trapézoïdienne

Durée présentation : 6 mn / Durée discussion : 4 mn

Charline Garcon (Montpellier), Adeline Cambon-Binder (Montpellier), Cyril Lazerges (Montpellier), Michel Chammas (Montpellier)

▶ 15h20 - 15h30

Free papers : Dénervation articulaire partielle du poignet sous endoscopie : Etude anatomique de faisabilité

Durée présentation : 6 mn / Durée discussion : 4 mn

Lionel Taieb (Montpellier), Michel Chammas (Montpellier), CYRIL Lazerges (Montpellier), EMMANUELLA Peraut (Montpellier), Bertrand Coulet (Montpellier)

MARDI 07 novembre 2017

14h00 - 16h30

salle Ternes Neuilly

☐ séance professionnelle : Séance professionnelle

Modérateur(s) : PATRICE Papin (GLEIZE)

MARDI 07 novembre 2017

16h00 - 17h30

Amphi Bordeaux

☐ Séance inaugurale du 92e congrès Paul Bonneville (Toulouse), Président de IAOT et Christian Delaunay (Paris), Président du CNP-SOFCOT

Modérateur(s) : Christian Delaunay (Longjumeau), Paul Bonneville (), Nicolas Bouzou (Paris)

MARDI 07 novembre 2017

16h00 - 18h00

Amphi Havane

☐ Communications Orales : Communications particulières Pédiatrie

Thématique(s) : Children

Modérateur(s) : Stephanie Pannier (Paris), Virginie Rampal (Nice)

▶ 16h00 - 16h10

Free papers : Quel défaut de réduction tolérer dans les fractures du col du radius de l'enfant ?

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion** : 4 mn

Pierre Boutroux (Paris), Anne-laure Simon (Paris), Keyvan Mazda (Paris), Brice Ilharberde (Paris), Pascal Jehanno (Paris)

▶ 16h10 - 16h20

Free papers : Role déterminant de l'expérience et du volume dans la prise en charge chirurgicale des fractures supracondyliennes de l'humérus de l'enfant

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion** : 4 mn

Sébastien Pesenti (Marseille), Alexandre Ecalte (Marseille), Emilie Peltier (Marseille), Elie Choufani (Marseille), Benjamin Blondel (Marseille), Jean-Luc Jouve (Marseille), Franck Launay (Marseille)

▶ 16h20 - 16h30

Free papers : Évaluation radiologique, clinique et fonctionnelle, des enfants présentant une fracture de l'épicondyle médiale traitées chirurgicalement

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion** : 4 mn

Marie Rousset (Clermont-Ferrand), Lorenza Marengo (Clermont-Ferrand), Alexandru Tiris (Clermont-Ferrand), Antoine Samba (Clermont-Ferrand), Mounira Mansour (Clermont-Ferrand), Alain Dimeglio (Clermont-Ferrand), Federico Canavese (Clermont-Ferrand)

▶ 16h30 - 16h40

Free papers : Comparaison des différents types d'ostéosynthèse dans la prise en charge chirurgicale des fractures supracondyliennes du coude de l'enfant

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion** : 4 mn

Franck Launay (Marseille), Sébastien Pesenti (Marseille), Lilian Gaubert (Marseille), Emilie Peltier (Marseille), Elie Choufani (Marseille), Benjamin Blondel (Marseille), Jean-Luc Jouve (Marseille)

▶ 16h40 - 16h50

Free papers : Résultats fonctionnels des fractures sus et intercondyliennes déplaçées de l'humérus chez les enfants et les adolescents

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion** : 4 mn

Marie Rousset (Clermont-Ferrand), Lorenza Marengo (Clermont-Ferrand), Antoine Samba (Clermont-Ferrand), Mounira Mansour (Clermont-Ferrand), Antonio Andreacchio (Clermont-Ferrand), Federico Canavese (Clermont-Ferrand)

▶ 16h50 - 17h00

Free papers : Évaluation prospective de l'expérience vécue par les enfants et leurs parents lors des réductions de fractures

déplacées en salle d'urgence

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion :** 4 mn

Yan Lefevre (Bordeaux), Anaïs Delgove (Bordeaux), Pauline Savidan (Bordeaux), Audrey Angelliaume (Bordeaux), Abdelfetah Lalioui (Bordeaux)

▶ 17h00 - 17h10

Free papers : Développement et validation d'un modèle basse fidélité pour le traitement du "doigt de porte" chez l'enfant

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion :** 4 mn

Federico Solla (Nice), Ida Giurin (Nice), Olivier Rosello (Nice), Jean Bréaud (Nice), Virginie Rampal (Nice)

▶ 17h10 - 17h20

Free papers : Prise en charge des ruptures du ligament croisé antérieur chez l'enfant. Enquête de Pratique SFA, POSNA et EPOS

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion :** 4 mn

Gauthier Gracia (Toulouse), Camille Thevenin-Lemoine (Toulouse), Jérôme Sales De Gauzy (Toulouse), Franck Accadbled (Toulouse)

▶ 17h20 - 17h30

Free papers : Rupture du ligament croisé antérieur chez l'enfant et l'adolescent: épidémiologie et facteurs de risque de lésions méniscales secondaires

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion :** 4 mn

Maroun Raad (Toulouse /), Camille Thévenin Lemoine (Toulouse), Jérôme Sales De Gauzy (Toulouse), Franck Accadbled (Toulouse)

▶ 17h30 - 17h40

Free papers : La paralysie du nerf fémoral est une complication mythique du traitement de la luxation congénitale de hanche avec harnais de Pavlik

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion :** 4 mn

Geoffrey Karam (Beyrouth / LIBAN), Elie Saliba (Beyrouth / LIBAN), Ayman Assi (Beyrouth / LIBAN), Ismat Ghanem (Beyrouth / LIBAN)

▶ 17h40 - 17h50

Free papers : Residual hip dysplasia: a comparison of osseous and cartilaginous acetabular angles on MRI in children to guide further treatment

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion :** 4 mn

Sophie Merckaert (Lausanne / SWITZERLAND), Katarzyna Pierzchala (Lausanne / SWITZERLAND), Aline Bregou (Lausanne / SWITZERLAND), Eric Fornari (Lausanne / SWITZERLAND), Pierre-Yves Zambelli (Lausanne / SWITZERLAND)

▶ 17h50 - 18h00

Free papers : Ostéotomie triple du bassin (TOP) chez les enfants de moins de 6 ans par un seul temps chirurgicale: Prévention de la rétroversion et du conflit antérieure

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion :** 4 mn

Hassan Najdi (Beyrouth / LIBAN), Elie Makhoul (/ LIBAN), Hussein Farhat (/ LIBAN), Roger Jawish (/ LIBAN)

MARDI 07 novembre 2017

16h00 - 17h30

Grand Amphi

□ Symposium : Symposium : Résultats à plus de 5 ans des prothèses à charnière rotatoire ou non dans les prothèses totales de genou, Gilles Pasquier (Lille), Gualter Vaz (Lyon), Matthieu Ehlinger (Strasbourg)

Thématique(s) : Knee

Modérateur(s) : Gilles Pasquier (), Gualter Vaz (), Matthieu Ehlinger ()

MARDI 07 novembre 2017

16h00 - 17h30

salle 342

Discussion de dossier : Discussion de dossier : Traumatologie

Coordonnateur : Xavier Roussignol

Thématique(s) : Traumatology

Modérateur(s) : Xavier Roussignol (Rouen)

MARDI 07 novembre 2017

16h00 - 18h10

salle 351

Communications particulières Risque/Thème de l'année

Thématique(s) : Topics of the Year : Obligations and Pragmatism

Modérateur(s) : Henry Coudane (Nancy), Philippe Tracol (Cavaillon)

▶ 16h00 - 16h10

Free papers : Quels sont les facteurs de risque de réadmission après arthrodèse thoraco-lombaire?

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion** : 4 mn

Sébastien Pesenti (New York / USA), Tejbir Pannu (New-York / USA), Jessica Andres Bergos (New York / USA), Daniel Sciubba (/ USA), Marinus De Kleuver (/ PAYS BAS), Ferran Pellise (/ ESPAGNE), Steve Glassman (/ USA), Justin Smith (/ USA), Virginie Lafage (New York / USA), Schwab Frank (New York / USA)

▶ 16h10 - 16h20

Free papers : Identification des facteurs de risque d'infection du site opératoire après arthrodèse thoraco-lombaire

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion** : 4 mn

Sébastien Pesenti (New York / USA), Tejbir Pannu (New York / USA), Jessica Andres Bergos (New York / USA), Justin Smith (/ USA), Steve Glassman (/ USA), Marinus De Kleuver (/ PAYS BAS), Ferran Pellise (/ ESPAGNE), Daniel Sciubba (/ USA), Virginie Lafage (New York / USA), Frank Schwab (New York / USA)

▶ 16h20 - 16h30

Free papers : Bénéfice et risques des anticoagulants oraux directs comparativement aux héparines de bas poids moléculaire dans la prévention thromboembolique après une prothèse totale de hanche ; cohorte de près de 100 000 patients issus de la base nationale du SNIIRAM

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion** : 4 mn

alain Sautet (Paris), Patrick Blin (Paris), marc Samama (Paris), patrick Mismetti (Paris), Jacques Benichou (Paris), Severine Lignot (Paris), stephanie Lamarque (Paris)

▶ 16h30 - 16h40

Free papers : Bénéfice et risques des anticoagulants oraux directs comparativement aux héparines de bas poids moléculaire dans la prévention thromboembolique après une prothèse totale du genou; cohorte française de près de 50 000 patients issus de la base nationale du SNIIRAM.

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion** : 4 mn

alain Sautet (Paris), Patrick Blin (Paris), marc Samama (Paris), patrick Mismetti (Paris), Jacques Benichou (Paris), severine Lignot (Bordeaux), stephanie Lamarque (Bordeaux)

▶ 16h40 - 16h50

Free papers : Sécurisation des traitements médicaux en service de chirurgie orthopédique : impact d'une équipe mobile de pharmaciens cliniciens sur 4200 patients.

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion** : 4 mn

Nicolas Sérandour (Nantes), Julie Mocquard (Nantes), Sophie Touchais (Nantes), Erwan Corbineau (Nantes), Norbert Passuti (Nantes), Francois Gouin (Nantes)

▶ 16h50 - 17h00

Free papers : La morbi-mortalité précoce après PTH bilatérale en une session opératoire est-elle acceptable ?

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion** : 4 mn

regis Bernard De Dompure (Nice), Gregoire Miccoi (Nice), Laurie Tran (Nice), Pascal Boileau (Nice), Christophe Trojani (Nice)

▶ 17h00 - 17h10

Free papers : Intérêt d'une administration d'acide tranéxamique lors des arthroplasties de hanche chez des patients insuffisants rénaux

Durée présentation : 6 mn / Durée discussion : 4 mn

HERVE Hourlier (WIGNEHIES), Nicolas Reina (Toulouse), Emmanuel Fricault (Fourmies), Peter Fennema (/ SUISSE)

▶ 17h10 - 17h20

Free papers : Evaluation de l'impact d'une fiche d'information AFCP sur une chirurgie d'hallux valgus programmée

Durée présentation : 6 mn / Durée discussion : 4 mn

Julien Beldame (Saint aubin sur scie), veronique Darcel (Bordeaux), Jean-yves Coillard (Lyon), thierry Heckel (Sainte Foy les Lyon), Patrick Nataf (Alfortville), jacques Dayez (Pringy), eric Toullec (Bordeaux), tierry Favier (MANOSQUE)

▶ 17h20 - 17h30

Free papers : L'activité de publication scientifique des chirurgiens en formation : une autre raison de leur conserver l'accès aux postes universitaires

Durée présentation : 6 mn / Durée discussion : 4 mn

Marc-Olivier Gauci (NICE), Morgane Le Chatelier (Paris), Camille Choufani (Paris), Charles-Henri David (PARIS), Adnan El Bakri (PARIS), Cécilia Frasconi (Paris), Alizé Porto (PARIS), Hervé Thomazeau (Rennes)

▶ 17h30 - 17h40

Free papers : Le NO GO en chirurgie orthopédique : critères et prévention

Durée présentation : 6 mn / Durée discussion : 4 mn

Henry Coudane (Nancy), Eric Benfrech (Cognac), Laurent Zabec (Laxou), Philippe Tracol (Cavaillon), OA Orthorisq (Paris.)

▶ 17h40 - 17h50

Free papers : La notion de délai de réflexion dans le cadre de l'information préopératoire Etude prospective à propos de 51 arthroscopies d'épaules.

Durée présentation : 6 mn / Durée discussion : 4 mn

Henry Coudane (Nancy), Michael Mangin (NANCY), Didier Mainard (NANCY), Yasser Karam (Remiremont), Jane Laure Danan (Paris), Bruno Py (NANCY), Bernard Kabuth (Laxou), Joëlle Lighelzollo-Alnot (NANCY)

▶ 17h50 - 18h00

Free papers : Un chirurgien orthopédiste peut-il porter plainte contre un patient ?

Durée présentation : 6 mn / Durée discussion : 4 mn

Henry Coudane (Nancy), Michael Mangin (NANCY), Hugo Kremer (NANCY), Didier Mainard (NANCY), Jane Laure Danan (Paris), Bruno Py (NANCY), Bernard Kabuth (Laxou), Joëlle Lighelzollo-Alnot (NANCY)

▶ 18h00 - 18h10

Free papers : Responsabilité du chirurgien en orthopédie devant une plaie vasculaire des membres (283 patients)

Durée présentation : 6 mn / Durée discussion : 4 mn

rabah Atia (Annaba / ALGERIA), Wafa Gouasmia (Annaba / ALGERIA)

MARDI 07 novembre 2017

16h00 - 18h00

salle 352

☐ Communications particulières Cheville/pied

Thématique(s) : Ankle/Foot

Modérateur(s) : Alexandre Rochwerger (Marseille), Carlos Maynou (Lille)

▶ 16h00 - 16h10

Free papers : Arthrodèse versus arthroplastie de la première articulation métatarsophalangienne dans le traitement du hallux rigide - Etude comparative

Durée présentation : 6 mn / Durée discussion : 4 mn

Marta Sofia Santos Silva (Gondomar / PORTUGAL), Luis Barros (Gondomar / PORTUGAL), João Esteves (Gondomar / PORTUGAL), Pedro Serrano (Gondomar / PORTUGAL), Pedro Neves (Gondomar / PORTUGAL), Ricardo Rodrigues-Pinto (Gondomar / PORTUGAL), José Muras (Gondomar / PORTUGAL)

▶ 16h10 - 16h20

Free papers : Implant métatarsophalangien sphérique du premier rayon en pyrocarbone HAPY® : série de 18 cas.

Durée présentation : 6 mn / Durée discussion : 4 mn

Martin Schramm (Monaco / MONACO), Lauryl Decroocq (Nice), Michel Maestro (Nice)

▶ 16h20 - 16h30

Free papers : Evaluation scannographique des prothèses totales de cheville : à propos d'une série mono centrique de 10 cas au recul de 1 ans.

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion :** 4 mn

Bastien Nougarede (Nîmes /), Remy Coulomb (Nîmes), Gerard Asencio (Nîmes), François Bonnel (), Pascal Kouyoumdjian (Nîmes)

▶ 16h30 - 16h40

Free papers : Révisions des prothèses totales de cheville par reconstruction-arthrodèse avec utilisation d'un implant en Trabecular Metal : technique et résultats préliminaires

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion :** 4 mn

Sylvain Aubret (Pierre-Bénite), Lorenzo Merlini (Pierre-Bénite), Michel Fessy (Pierre-Bénite), Jean-Luc Besse (Pierre-Bénite)

▶ 16h40 - 16h50

Free papers : Les résultats cliniques d'une arthrodèse sous-talienne arthroscopique sont-ils corrélés au ratio de fusion tomodensitométrique ?

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion :** 4 mn

Rémy Coulomb (Nîmes), Nicolas Cellier (Nîmes), Olivier Mares (Nîmes), Philippe Marchand (Nîmes), Gérard Asencio (Nîmes), Pascal Kouyoumdjian (Nîmes)

▶ 16h50 - 17h00

Free papers : La double arthrodèse dans le traitement du pied plat valgus de l'adulte : Résultats d'une série de 24 cas

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion :** 4 mn

Marine De Tienda (Saint Yrieix la Perche), Amaury Charre (Saint Yrieix la Perche), Jacques Donatien (Fort de France), Lucian Stratan (Fort de France), José Luis Barnay (Fort de France), Olivier Delattre (Fort de France)

▶ 17h00 - 17h10

Free papers : Etude préliminaire du traitement des pieds varus spastiques de l'adulte par amarrage rétrograde du tendon long fibulaire sur le tibia antérieur

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion :** 4 mn

Marine De Tienda (Saint Yrieix la Perche), Amaury Charre (Saint Yrieix la Perche), Jacques Donatien (Fort de France), Lucian Stratan (Fort de France), José Luis Barnay (Fort de France), Olivier Delattre (Fort de France)

▶ 17h10 - 17h20

Free papers : Codification de l'ostéotomie du calcaneus selon Evans en situation chirurgicale : étude prospective sur une série de 52 calcaneus, incidences cliniques pratiques dans la correction des pieds plats chez l'adulte ;

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion :** 4 mn

François Bonnel (Montpellier), Eric Toullec (Bordeaux)

▶ 17h20 - 17h30

Free papers : Causes de marche en progression interne du pas chez les sujets asymptomatiques: Reconstruction 3D de l'acétabulum et membres inférieurs

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion :** 4 mn

Aren Joe Bizdikian (Beyrouth / LIBAN), Fares Yared (Beyrouth / LIBAN), Joeffroy Otayek (Beyrouth / LIBAN), Joe Ghanimeh (Beyrouth / LIBAN), Chris Labaki (Beyrouth / LIBAN), Ziad Bakouny (Beyrouth / LIBAN), Ismat Ghanem (Beyrouth / LIBAN), Gaby Kreichati (Beyrouth / LIBAN), Wafa Skalli (Paris), Ayman Assi (Beyrouth / LIBAN)

▶ 17h30 - 17h40

Free papers : Restauration anatomique, fonctionnelle et baropodométrique après chirurgie pour hallux valgus

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion :** 4 mn

Jean-Camille Mattei (Marseille), Justine Heritier (Marseille), Corentin Pangaud (Marseille), Monique Fioravanti (Marseille), Georges Curvale (Marseille), Alexandre Rochwerger (Marseille)

▶ 17h40 - 17h50

Free papers : Ostéotomie de Scarf dans l'hallux valgus : comparaison de deux séries homogènes et continues de patients avec et sans fixation

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion :** 4 mn

christophe Chaussard (GRENOBLE), Benoit Marques (LA TRONCHE)

▶ 17h50 - 18h00

Free papers : Les allogreffes tendineuses dans un traitement chirurgical des instabilités chroniques de la cheville permettent-elles un meilleur résultat fonctionnel ?

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion :** 4 mn

Louis Gossing (Bruxelles / BELGIUM), Serge Ayong (Ottignies / BELGIUM)

MARDI 07 novembre 2017

16h00 - 17h30

salle Passy

Discussion de dossier : Discussion de dossier : Tumeurs/Infections

Coordonnateur : Philippe Anract

Thématique(s) : Tumor/Infection

Modérateur(s) : Philippe Anract (Paris)

MARDI 07 novembre 2017

16h30 - 17h30

salle Ternes Neuilly

Assemblée Générale du SNCO (Syndicat National des Chirurgiens Orthopédistes et Traumatologues)

Modérateur(s) : Bernard Llagonne (Epernay), patrice Papin (Gleize), Christophe Averous (Strasbourg)

MERCREDI 08 novembre 2017

08h00 - 16h00

Amphi Bordeaux

Société de spécialité : SFHG : Société Française de la Hanche et du Genou

Thématique(s) : Hip|Knee

MERCREDI 08 novembre 2017

08h00 - 18h00

Amphi Havane

Société de spécialité : SOFEC (Société Française de l'Épaule et du Coude)

08.00-10.00 Communications particulières - Durée des communications : 5 minutes.

Modérateurs : Luc FAVARD (Tours) – Dominique ROULEAU (Montréal)

C01 Apport de l'échographie dynamique avec doppler couleur dans le diagnostic des tendinopathies du chef long du biceps brachial avant réparation de la coiffe des rotateurs. A. D'Utruy (Paris), M. Safrini*, E. Looock**, P. Molinazzi**, O. Courage** (Lyon*, Le Havre**)

C02 Prothèse totale de coude Latitude*: étude prospective de 36 cas avec un recul moyen de 27 mois. F. Duparc, M.C. Merlet, A. Vallée (Rouen)

C03 L'Auto-Constant Questionnaire - est-il Possible d'Evaluer le Score de Constant-Murley à l'aide d'un auto-questionnaire ? M. Chelli (Nice)

08.20- 08.30 Discussion C01/C02/C03

C04 Résultats à moyen terme des prothèses totales inversées pour omarthrose centrée avec glènes biconcaves. P. Collin (Rennes), P. Boileau (Nice), L. Favard (Tours), D. Molé (Nancy), F. Sirveaux (Nancy), P. Clavert (Strasbourg), L. Neyton (Lyon), C. Lévigne (Lyon), G. Walch (Lyon), M. Chelli (Nice).

C05 Evaluation des résultats cliniques et radiologiques, à plus de 5 ans de recul, des prothèses totales anatomiques utilisant un implant glénoïdien, tout polyéthylène, à plots bi-axiaux. A. Vidal, M. Ben Romdhane, K. Habboubi, F. Guichoux, P. Jouffroy (Paris)

C06 Quels sont les facteurs de la survie des prothèses inversées ? A propos de 1953 cas suivis de 5 à 22ans. L. Favard (Tours), J. Berhouet (Tours), M. Chelli (Nice), P. Boileau (Nice), G. Walch (Lyon)

C07 Mesure de l'inclinaison de la partie inférieure de la glène dans les prothèses totales inversées d'épaule - Intérêt de l'angle RSA. P. Boileau (Nice)

08.50 – 09.00 Discussion C04/C05/C06/C07

C08 Efficacité biomécanique des transferts tendineux de rotation interne. *J.D. Werthel (Paris)*

C09 L'angle CSA diminue après acromioplastie. *A. Billaud, E. Cruz-Ferreira, P. Abadie, Y. Cartier, P.H. Flurin (Mérignac)*

C10 Le LD est-il efficace dans les ruptures massives postéro-supérieures de la coiffe ? Etude in vivo du taux de rupture du tendon par repère métallique. *J. Kany (Toulouse)*

C11 Analyse isocinétique de la force musculaire après intervention de Bankart et remplissage de Hill-Sachs arthroscopique. *S. Koulischer (Boisfort – Belgique)*

09.20 - 09.30 Discussion C08/C09/C10/C11

C12 Prévalence et retentissement de l'omarthrose après rupture de la coiffe des rotateurs opérés avec 20 ans de recul. *A. Hervé, P. Collin, H. Thomazeau. (Rennes)*

C13 Prothèse inversée en chirurgie non traumatique - impact sur le taux de luxation et l'encoche d'une tige sans ciment avec un angle huméral à 145° et une glénosphère latéralisante. *E. Beaudoin (Besançon)*

C14 Le principe du « press-fit » est-il adapté aux prothèses d'épaule ? A propos de 36 prothèses d'épaule non cimentées à tige courte revues au recul minimum de 2 ans. *F. Dauzère (Toulouse)*

C15 Bénéfices de la latéralisation glénoïdienne sur la mobilité des prothèses totales d'épaule inversées - analyse assistée par ordinateur de la mobilité. *M.O. Gauci (Nice)*

09.50-10.00 Discussion C12/C13/C14/C15

10.00-10.30 Pause

10.30-11.00 **Conférence SFA (20'+10')** **INSTABILITE POSTERIEURE DE L'EPAULE.** *Amaud GODENECHÉ - Directeur du symposium SFA - Modérateur : Philippe COLLIN (Rennes)*

11.00-11.30 **Conférence : (20'+10')** **PATHOLOGIE LIGAMENTAIRE DU COUDE.** *Pierre MANSAT (Toulouse) - Modérateur : Bertrand COULET (Toulouse)*

11.30-12.10 **Table ronde : (30'+10')** **ACTUALITÉS EN INFECTION POSTOPÉRATOIRE À PROPRIÉTÉ EN CHIRURGIE DE L'ÉPAULE ;** *Dominique ROULEAU (Montréal – Québec), Eric BONNET*, Gérard GIORDANO*, Jean KANY* (Toulouse*)*

12.00-12.40 **Conférence du Président - Invitée : Dominique ROULEAU (Montréal – Québec) (20'+10')** **INTÉRÊT DES SCORES CLINIQUES D'AUTO-EVALUATION EPAULE**

12.45-14.30 Pause – Déjeuner

14.30-15.00 Séance vidéo-flash (5'/Vidéo)

Modérateurs : Julie LEBON (Toulouse), Marc Olivier GAUCI (Nice)

1. Réparation arthroscopique de la coiffe : où se trouve vraiment le supra-épineux ? *L. MERLINI,*

A. GODENECHÉ (Lyon)

1. Navigation des prothèses totales d'épaule. *P.H. FLURIN (Mérignac)*
2. Acute AC-joint dislocation : anatomic repair - double bundle "Y" configuration. *P. VALENTI (Paris)*
3. Réparation d'une rupture du biceps distal au coude. *Y. CARLIER (Mérignac)*
4. Voie d'abord latérale modifiée du coude. *B. CHARRUAU (Tours)*
5. Anatomie arthroscopique du ligament gléno-huméral moyen. *J. BACHLER (Angers)*

15.00-15.15 **DIU Coude Epaule – SOFEC 2016/2017. Rapport de B. Coulet (Toulouse), Présentation Meilleur Mémoire DIU**

15.15-17.15 **Symposium : (90'/30')** **Prise en charge des échecs de stabilisations antérieures ;** *Directeurs : Richard ASWAD (Marseille) – Pierre METAIS (Beaumont)*

17.15-18.00 **Assemblée Générale SOFEC**

Thématique(s) : Shoulder/Elbow

MERCREDI 08 novembre 2017

08h00 - 12h30

salle 341

□ Société de spécialité : SFCM (Société Française de Chirurgie de la Main)

Thématique(s) : Wrist/Hand

MERCREDI 08 novembre 2017

08h00 - 17h00

salle 352

□ Société de spécialité : AFCP (Association Française de Chirurgie du Pied)

Thématique(s) : Ankle/Foot

MERCREDI 08 novembre 2017

08h00 - 17h00

salle Passy

□ Société de spécialité : GETRAUM (Groupe d'Etude en Traumatologie)

8.30-9.30 : Conférences de mise au point :

B. de Billy, Yann Lefevre : Diagnostic et prise en charge thérapeutique des fractures partielles et totales de l'humérus distal de l'enfant.

H.C. Pape : Management of pelvic fractures in the elderly.

9.30-10.30 : table ronde : PRP dans les Pseudarthroses des os longs. (Ph Chiron)

10.30-11.00 : Pause

11.00-12.30 : Communications particulières (9 com de 10mn (7+3))

12.30-14.00 : Pause Déjeuner

14.00-17.00 : Ateliers du GETRAUM : Le clou Huméral dans toutes ses formes.

17.00 : AG du GETRAUM : Rapport Moral (FL). Rapport Financier (GP). Elections (TB).

17.30 : Réunion du Bureau du GETRAUM.

Thématique(s) : Traumatology

MERCREDI 08 novembre 2017

08h00 - 12h30

salle Ternes Paris

□ Société de spécialité : GSF-GETO (Groupe Sarcome Français/Groupe d'Etude des Tumeurs Osseuses)

Thématique(s) : Tumor/Infection

MERCREDI 08 novembre 2017

08h30 - 17h45

salle 342

☐ Société de spécialité : SFCR (Société Française de Chirurgie Rachidienne)

Thématique(s) : Spine

MERCREDI 08 novembre 2017

14h00 - 17h00

salle Ternes Paris

☐ Atelier d'échographie : Atelier d'échographie

JEUDI 09 novembre 2017

08h00 - 10h00

Amphi Bordeaux

☐ Communications Orales : Communications particulières Genou

Thématique(s) : Knee

Modérateur(s) : Romain Desmarchelier (Pierre Bénite), Roger Badet (Lyon)

▶ 08h00 - 08h10

Free papers : Suture des lésions capsulo-méniscales par double voie arthroscopique postéro-médiale : étude anatomique

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion** : 4 mn

CECILE Toanen (Le Chesnay), Matthieu Sanchez (Le Chesnay), Philippe Boisrenoult (Le Chesnay), Beaufile Philippe (Le Chesnay), Pujol Nicolas (Le Chesnay)

▶ 08h10 - 08h20

Free papers : "Sizing" avant allogreffe méniscale : comparaison de 3 méthodes d'imagerie

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion** : 4 mn

Thomas-Xavier Haen (Le Chesnay), Philippe Boisrenoult (Le Chesnay), Camille Steltzen (Le Chesnay), Nicolas Pujol (Le Chesnay)

▶ 08h20 - 08h30

Free papers : La reconstruction du LCA combinée à un plastie antérolatérale contrôle l'accélération tibiale lors du ressaut

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion** : 4 mn

Alexandre Hardy (Paris), Laurent Casabianca (Paris), Edouard Hardy (Paris), Olivier Grimaud (Paris), Alain Meyer (Paris)

▶ 08h30 - 08h40

Free papers : Evaluation biomécanique de la fixation primaire d'une greffe courte du ligament croisé antérieur par la technique TLS. Comparaison avec une au ligament patellaire fixée par vis d'interférence

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion** : 4 mn

Nicolae Hazaparu (Illkirch), Jean-Yves Jenny (Illkirch), Philippe Clavert (Illkirch)

▶ 08h40 - 08h50

Free papers : Etude clinique et isocinétique comparative entre deux techniques de reconstruction du ligament croisé antérieur : DT-TLS versus DIDT

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion** : 4 mn

benjamin Joly (Clamart), Sylvain Rigal (Clamart), fabrice Bazile (Clamart)

▶ 08h50 - 09h00

Free papers : Corrélation TELOS - IRM dans les laxités antérieures chronique du genou chez le sportif. A propos de 50 cas.

Mehdi Miladi (Ariana / TUNISIA), Wael Chebbi (Ariana / TUNISIA), Ahmed Amine Lahmar (Ariana / TUNISIA), Ghassen Belhaj (Ariana / TUNISIA), Mourad Zarea (Ariana / TUNISIA), Mondher Mbarek (Ariana / TUNISIA)

▶ 09h00 - 09h10

Free papers : Quelle est la meilleure disposition des 4 brins d'une plastie du ligament croisé antérieure au semi-tendineux

en 4 faisceaux ? Etude biomécanique

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion :** 4 mn

Harold Common (Rennes), Thomas Gicquel (Rennes), Francois Mateos (Rennes), Denis Hutten (Rennes), Hervé Thomazeau (Rennes), Nabil Najihi (Rennes)

▶ 09h10 - 09h20

Free papers : **Perte de correction et délai de consolidation, étude comparative entre ostéotomie tibiale d'ouverture interne avec et sans cale, à propos de 100 cas**

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion :** 4 mn

Mehdi Miladi (Ariana / TUNISIA), Mourad Zaraq (Ariana / TUNISIA), Sabri Mahjoub (Ariana / TUNISIA), Ahmed Amine Lahmar (Ariana / TUNISIA), Taieb Raboudi (Ariana / TUNISIA), Walid Sayed (Ariana / TUNISIA), Mohamed Abdelkefi (Ariana / TUNISIA), Mondher Mbarek (Ariana / TUNISIA)

▶ 09h20 - 09h30

Free papers : **Guides de coupe sur mesure pour Ostéotomies Tibiales de Valgisation : Comparaison avec la navigation**

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion :** 4 mn

Jean-Loup Cartier (Gap), Patrice Manopoulos (Gap), Loïc Le Coz (Gap), Mathias Donnez (Marseille), Patrick Chabrand (Marseille), Sébastien Parratte (Marseille)

▶ 09h30 - 09h40

Free papers : **Ostéotomie tibiale de valgisation par ouverture médiale dans les grandes corrections supérieures à 10 degrés, sans greffe osseuse. A propos de 27 cas.**

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion :** 4 mn

Renaud Siboni (Reims), Philippe Beaufile (Le Chesnay), Philippe Boisrenoult (Le Chesnay), Camille Steltzel (Le Chesnay), Nicolas Pujol (Le Chesnay)

▶ 09h40 - 09h50

Free papers : **Guides de coupe sur mesure pour Ostéotomies Tibiales de Valgisation : Les 100 premiers patients**

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion :** 4 mn

Sébastien Parratte (Marseille), Mathias Donnez (Marseille), Maxime Munier (Marseille), Jean-Marie Fayard (Lyon), Matthieu Ehlinger (), Alexandre Lunebourg (/ SUISSE), Jean-Loup Cartier (Gap), Xavier Flecher (Marseille), Patrice Manopoulos (Gap), Loïc Le Coz (Gap), Jean-Yves Bohic (), Jean-François Gonzales (Nice), Patrick Chabrand (Marseille)

▶ 09h50 - 10h00

Free papers : **Intégration des greffes de LCA aux ischio jambiers en fonction de la longueur de greffe présente dans les tunnels. Analyse IRM In vivo à un an de recul**

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion :** 4 mn

Etienne Cavaignac (Toulouse), Vincent Marot (Toulouse), Jerome Murgier (Toulouse), David Ancelin (/), Nicolas Reina (Toulouse), Philippe Chiron (Toulouse)

JEUDI 09 novembre 2017

08h00 - 16h00

Amphi Havane

☐ Société de spécialité : SOFOP (Société Française d'Orthopédie Pédiatrique)

Thématique(s) : Children

JEUDI 09 novembre 2017

08h00 - 10h00

salle 342

☐ Communications Orales : Communications particulières Traumatologie

Thématique(s) : Traumatology

Modérateur(s) : Laurent Obert (Besancon), Laurent Pidhorz (Le Mans /)

▶ 08h00 - 08h10

Free papers : **Laçage coracoclaviculaire arthroscopique : disjonctions acromioclaviculaires aiguës versus fractures du quart externe de la clavicule**

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion :** 4 mn

Christine Tempelaere (Paris), Wael Benfadhel (Paris), Stéphane Levante (Paris), Thierry Bégue (Paris)

► 08h10 - 08h20

Free papers : Prothèses totales d'épaule inversées à tige verrouillée sans ciment dans les fractures complexes de l'humérus proximal : Evaluation prospective multicentrique continue

Durée présentation : 6 mn / Durée discussion : 4 mn

Etienne Boyer (Besancon), Gauthier Menu (Besancon), Caroline Péchin (Besancon), François Loisel (Besancon), Rachid Saadnia (Besancon), Julien Uhring (Metz), Antoine Adam (Besancon), Séverin Rochet (Besancon), Pascal Clappaz (Bourg-en-Bresse), Emmanuel Beaudoin (Chambery), Tristan Lascar (Monaco / MONACO), Roberto Cermeno Pedrosa (Segovia / ESPAGNE), Laurent Obert (Besancon)

► 08h20 - 08h30

Free papers : Prothèses inversées d'épaule pour séquelles de fracture au suivi minimum de 5 ans

Durée présentation : 6 mn / Durée discussion : 4 mn

Mikaël Chelli (Nice), Brian L Seeto (Nice), Lionel Neyton (Lyon), Gilles Clowez (Nice), Christophe Trojani (Nice), Pascal Boileau (Nice)

► 08h30 - 08h40

Free papers : Le verrouillage distal est-il nécessaire dans l'enclouage centromédullaire des fractures diaphysaires de l'humérus ?

Durée présentation : 6 mn / Durée discussion : 4 mn

Romain Colombi (Dijon), Pierre Martz (Dijon), Adrien Bevand (Dijon), Brice Viard (Dijon), Ludovic Labattut (Dijon), Emmanuel Baulot (Dijon)

► 08h40 - 08h50

Free papers : Résultats d'une nouvelle technique de réinsertion du biceps distal par la technique ZipLoop avec un ToggleLoc

Durée présentation : 6 mn / Durée discussion : 4 mn

Florie Alech Tournier (Sausset Les Pins | France), Kamil Elkholti (Villeurbanne), Jérôme Vogels (Villeurbanne)

► 08h50 - 09h00

Free papers : Réinsertion du biceps distal par double abord et mobilisation immédiate : étude prospective sur 74 patients

Durée présentation : 6 mn / Durée discussion : 4 mn

olivier Gastaud (Cannes), hugo Barret (Nice), Matthias Winter (Cagnes-sur-mer), Marc-Olivier Gauci (Nice)

► 09h00 - 09h10

Free papers : Bilan des lésions ligamentaires et évaluation de leur potentiel de cicatrisation dans la luxation de coude postérolatérale simple. A propos de 25 cas.

Durée présentation : 6 mn / Durée discussion : 4 mn

Eric Abehsra (LILLE), Elvire Guerre (LILLE), Pauline Duriez (LILLE), Xavier Demondion (LILLE), Christian Fontaine (LILLE), Christophe Chantelot (LILLE)

► 09h10 - 09h20

Free papers : Etude comparative des techniques d'ostéosynthèse de l'olécranotomie dans les voies d'abord transolécraniennes : double vissage versus haubanage

Durée présentation : 6 mn / Durée discussion : 4 mn

Raphaëlle Gibaud (Angers), Pierre De Sainte Hermine (Angers), Romain Lancigu (Angers), Louis Rony (Angers), Patrick Cronier (Angers), Laurent Hubert (Angers)

► 09h20 - 09h30

Free papers : Le traitement orthopédique est-il adapté pour les fractures de l'olécrane déplacées du sujet âgé?

Durée présentation : 6 mn / Durée discussion : 4 mn

Vincent Marot (Toulouse), Jérôme Murgier (Toulouse), Xavier Bayle-Iniguez (Toulouse), Nicolas Bonnevalle (Toulouse), Jean-Michel Laffosse (Toulouse), Pierre Mansat (Toulouse)

► 09h30 - 09h40

Free papers : Fractures ouvertes - le temps du trauma au débridement chirurgical est-il le facteur déterminant ?

Durée présentation : 6 mn / Durée discussion : 4 mn

OLIVERA Lupescu (BUCURESTI / ROMANIA), MIHAIL Nagea (BUCHAREST / ROMANIA), ALEXANDRU Dimitriu (BUCHAREST / ROMANIA), NICOLAE Ciurea (BUCHAREST / ROMANIA)

► 09h40 - 09h50

Free papers : Comparaisons des méthodes diagnostiques pour ostéomyélites post traumatiques par rapport à la biopsie osseuse ouverte

Durée présentation : 6 mn / Durée discussion : 4 mn

Cyril Mauffrey (Denver / UNITED STATES), Benoit Herbert (Denver / UNITED STATES), Vivek Chadayammuri (Denver / UNITED STATES)

► 09h50 - 10h00

Free papers : Peut-on réellement prévenir le cal vicieux en valgus des fractures du quart distal de jambe ?

Durée présentation : 6 mn / Durée discussion : 4 mn

François Bauzou (MONTPELLIER), Florent Gaillard (MONTPELLIER), Patrick Fauré (MONTPELLIER), Louis Dagneaux (MONTPELLIER), François Canovas (MONTPELLIER)

JEUDI 09 novembre 2017

08h00 - 09h30

salle 351

Table Ronde : Table ronde SICOT : Total Knee Arthroplasty in recent knee fractures, arthroplastie totale de 1ère intention dans les fractures complexes du genou, Hans-Christoph Pape, Sébastien Parratte

- Welcome and introduction : 4 mn : Hans-Christoph Pape and Sébastien Parratte
- 8mn : Background and concept : Alexandre Lunebourg (Yverdon, Switzerland)
- 8mn : the specificities of tibial Fractures : Sebastien Lustig (Lyon, France)
- 8mn : The specificities of femoral fractures : Hans-Christoph Pape (Zurich, Switzerland)
- 8mn : The specificities of the complete destruction of the distal femur in younger patients : Stefano Rossi (Pavia, Italy)
- 8 mn : Surgical technique: be ready : Sébastien Parratte (IML Marseille, France)
- 8 mn : The North American Experience : Vincent Masse (Maison-Neuve Rosemond, Montreal, Canada)
- 8 mn : Results : Etienne Cavaignac (Toulouse, France)
- 25 mn : Cases presentation and discussion (all)
- 5 mn : take home messages : Hans-Christoph Pape and Sébastien Parratte

Thématique(s) : Knee

Modérateur(s) : Hans-Christoph Pape (/), Sebastien Parratte (Marseille), Alexandre Lunebourg (/ SUISSE), sebastien Lustig (Lyon), Stefano Rossi (/), Vincent Massé (Montréal / CANADA), Etienne Cavaignac (Toulouse)

JEUDI 09 novembre 2017

08h00 - 10h00

salle 352

Communications Orales : Communications particulières hanche

Thématique(s) : Hip

Modérateur(s) : Jean-Louis Rouvillain (Fort de France - Martinique), Jean-Alain Epinette (Bruay-Labuissière)

▶ 08h00 - 08h10

Free papers : **Propionibacterium avidum, un agent rare d'infection de prothèse articulaire de hanche**

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion** : 4 mn

Simon Marmor (Paris), Valérie Zeller (Paris), Valérie-anne Letembet-Ippet (Paris), Vanina Meyssonier (Paris), Luc Lhotellier (Paris), Wilfrid Graff (Paris), Dorick Passeron (Paris), Antoine Mouton (Paris), Younes Kerroumi (), Béate Heym (Paris), Jean Marc Ziza (Paris)

▶ 08h10 - 08h20

Free papers : **Les révisions pour infection des cupules coule mobilité sont-elles plus fréquentes que les cupules standard ? Série matchée de 231 cupules double mobilité et 231 cupules fixes extraites d'une série prospective de 2044 première révision de PTH primaire**

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion** : 4 mn

Jean-Louis Prudhon (LA TRONCHE)

▶ 08h20 - 08h30

Free papers : **Particularités des reprises de prothèse totale de hanche céramique sur céramique. A propos de 50 cas, revus à plus de 5 ans.**

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion** : 4 mn

Xavier Buisson (Angers), Pascal Bizot ()

▶ 08h30 - 08h40

Free papers : **Utilisation de la rifampicine dans la prise en charge des infections chroniques de prothèses en 2 temps : étude rétrospective multicentrique**

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion** : 4 mn

Fanny Pierret (Musson / BELGIUM), Henry Migaud (Lille), Caroline Loiez (Lille), Michel Valette (Tourcoing), Eric Beltrand (Tourcoing), Jean Cyr Yombi (Bruxelles / BELGIUM), Olivier Cornu (Bruxelles / BELGIUM), Eric Senneville (Tourcoing), Maité Van Cauter (Bruxelles / BELGIUM)

▶ 08h40 - 08h50

Free papers : **épidémiologie des prothèses de hanche en France : analyse de la base nationale du PMSI de 2008 à 2014**

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion** : 4 mn

sophie Putman (Lille), nicolas Girier (Lille), julien Girard (Lille), gilles Pasquier (Lille), henri Migaud (Lille), emmanuel Chazard (Lille)

▶ 08h50 - 09h00

Free papers : Pertinence des indices de survie pour le suivi des cohortes à très long recul

Durée présentation : 6 mn / Durée discussion : 4 mn

laurent Jacquot (Metz Tassy), Julien Chouteau (Argonay), Mo Saffarini (Annecy), Jean Pierre Vidalain (Annecy)

▶ 09h00 - 09h10

Free papers : Evaluation des reprises de resurfaçage métal-métal par arthroplastie totale de hanche

Durée présentation : 6 mn / Durée discussion : 4 mn

Victoire Bouveau (Garches), Thomas Xavier Haen (Garches), Christophe Nich (Garches)

▶ 09h10 - 09h20

Free papers : Complications, ré-opérations, révisions et courbe de survie d'une série de resurfaçage de hanche

Durée présentation : 6 mn / Durée discussion : 4 mn

Christophe Trojani (Nice), Mickaël Djian (Nice), Régis Bernard De Dompure (Nice), Laurie Tran (Nice), Pascal Boileau (Nice)

▶ 09h20 - 09h30

Free papers : La réaction local aux débris métalliques n'est pas toujours secondaire à l'usure des surfaces de friction métal sur métal

Durée présentation : 6 mn / Durée discussion : 4 mn

Pascal-André Vendittoli (Montréal / CANADA), Martin Lavigne (Montréal / CANADA), Daniel Lusignan (Montréal / CANADA)

▶ 09h30 - 09h40

Free papers : Résultats encourageants du couple céramique de grand diamètre avec un implant acétabulaire monobloc

Durée présentation : 6 mn / Durée discussion : 4 mn

Pascal-André Vendittoli (Montréal / CANADA), Jihad Matta (Montréal / CANADA), Martin Lavigne (Montréal / CANADA), Vincent Massé (Montréal / CANADA), Pascal Mailhot (Montréal / CANADA), Alain Roy (Montréal / CANADA)

▶ 09h40 - 09h50

Free papers : Evaluation IRM des muscles péri-articulaires après prothèse totale de hanche ; pertinence du choix de la coupe.

Durée présentation : 6 mn / Durée discussion : 4 mn

Rémy Coulomb (Nîmes), Pierre Emmanuel Chammas (Nîmes), Olivier Mares (Nîmes), Nicolas Cellier (Nîmes), Gérard Asencio (Nîmes), Pascal Kouyoumdjian (Nîmes)

▶ 09h50 - 10h00

Free papers : Survie à long terme du cotyle rétentif de Lefèvre

Durée présentation : 6 mn / Durée discussion : 4 mn

Ludovic Tristan (Brest /), Arnaud Clavé (Brest), Frédéric Dubrana (Brest), Christian Lefevre (Brest), Eric Stindel (Brest)

JEUDI 09 novembre 2017

08h00 - 10h00

salle Passy

☐ Communications Orales : Communications particulières Rachis

Thématique(s) : Spine

Modérateur(s) : Jérôme Allain (Paris), Benjamin Blondel (Marseille)

▶ 08h00 - 08h10

Free papers : Résultats de ostéosynthèse percutanée et antibiothérapie pour le traitement des spondylodiscites infectieuses.

Durée présentation : 6 mn / Durée discussion : 4 mn

Arnauld Lambert (Vielsalm / BELGIUM), Yann Phillippe Charles (Strasbourg), Jean-Paul Steib (Strasbourg), Sebastien Schuller (Strasbourg), Axel Walter (Strasbourg), Yves Hansmann (Strasbourg), Nicolas Lefrbvre (Strasbourg), Erik Sauleau (Strasbourg)

▶ 08h10 - 08h20

Free papers : Prothèse de disque cervicale de type Bryan : quels résultats à 15 ans de recul ?

Durée présentation : 6 mn / Durée discussion : 4 mn

Jean-Etienne Castelain (Bordeaux), Vincent Pointillart (Bordeaux), Pierre Coudert (Bordeaux), Derek Cawley (Bordeaux), Olivier Gille (Bordeaux), Jean-Marc Vital (Bordeaux)

▶ 08h20 - 08h30

Free papers : Intérêt de l'évaluation combinée de l'Echelle d'Evaluation Numérique lombaire et radiculaire

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion :** 4 mn

Ibrahim Obeid (Bruges), Daniel Larrieu (Bordeaux), Derek Cawley (Bordeaux), Anouar Bourghli (Bordeaux), Ferran Pellisé (Barcelone / ESPAGNE), Francisco Javier Perez-Gruoso (Madrid / ESPAGNE), Frank Kleinstück (Zurich / SUISSE), ahmet Alanay (Istanbul / TURQUIE), Emre Acaroglu (Ankara / TURQUIE), Olivier Gille (Bordeaux), Jean-Marc Vital (Bordeaux), Louis Boissiere (Bordeaux), ESSG European Spine Study Group (Barcelone / ESPAGNE)

▶ 08h30 - 08h40

Free papers : **Chirurgie des déformations de l'adulte : Impact de l'utilisation des différents paliers d'analgésiques sur les résultats postopératoires, étude européenne multicentrique.**

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion :** 4 mn

Ibrahim Obeid (Bordeaux), Derek Cawley (Bordeaux), Daniel Larrieu (Bordeaux), Majeed Alzakri (Bordeaux), Ferran Pellisé (Barcelone / ESPAGNE), Francisco Javier Perez-Gruoso (Madrid / ESPAGNE), ahmet Alanay (Istanbul / TURQUIE), Emre Acaroglu (Ankara / TURQUIE), Frank Kleinstück (Zurich / SUISSE), Olivier Gille (Bordeaux), Jean-Marc Vital (Bordeaux), Louis Boissiere (Bordeaux), ESSG European Spine Study Group (Barcelone / ESPAGNE)

▶ 08h40 - 08h50

Free papers : **Différences morphologiques de l'acétabulum et de la hanche chez les sujets atteints de déformations rachidiennes chez l'adulte**

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion :** 4 mn

Ayman Assi (Beyrouth / LIBAN), Ziad Bakouny (Beyrouth / LIBAN), Nour Khalil (Beyrouth / LIBAN), Fares Yared (Beyrouth / LIBAN), Joëffroy Otayek (Beyrouth / LIBAN), Aren Joe Bizdikian (Beyrouth / LIBAN), Mohammad Karam (Beyrouth / LIBAN), Joe Ghanimeh (Beyrouth / LIBAN), Chris Labaki (Beyrouth / LIBAN), Virginie Lafage (New York / UNITED STATES), Ismat Ghanem (Beyrouth / LIBAN), Gaby Kreichati (Beyrouth / LIBAN), Wafa Skalli (Paris), Khalil Kharrat (Beyrouth / LIBAN)

▶ 08h50 - 09h00

Free papers : **Un seul paramètre sagittal pour l'indication chirurgicale ?**

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion :** 4 mn

Louis Boissiere (Bordeaux), Caglar Yilgor (Istanbul / TURQUIE), Daniel Larrieu (Bordeaux), Fujishiro Takashi (Bordeaux), Derek Cawley (Bordeaux), Majeed Alzakri (Bordeaux), Ferran Pellisé (Barcelone / ESPAGNE), Francisco Javier Perez-Gruoso (Madrid / ESPAGNE), Emre Acaroglu (Ankara / TURQUIE), Frank Kleinstück (Zurich / SUISSE), Olivier Gille (Bordeaux), Jean-Marc Vital (Bordeaux), ahmet Alanay (Istanbul / TURQUIE), Ibrahim Obeid (Bordeaux), ESSG European Spine Study Group (Barcelone / ESPAGNE)

▶ 09h00 - 09h10

Free papers : **Effet de l'alignement postural global sur la marche : étude sur 145 sujets asymptomatiques**

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion :** 4 mn

Joëffroy Otayek (Beyrouth / LIBAN), Fares Yared (Beyrouth / LIBAN), Aren Joe Bizdikian (Beyrouth / LIBAN), Ayman Assi (Beyrouth / LIBAN), Ziad Bakouny (Beyrouth / LIBAN), Nour Khalil (Beyrouth / LIBAN), Joe Ghanimeh (Beyrouth / LIBAN), Chris Labaki (Beyrouth / LIBAN), Abir Massad (Beyrouth / LIBAN), Virginie Lafage (New York / UNITED STATES), Wafa Skalli (Paris), Ismat Ghanem (Beyrouth / LIBAN), Khalil Kharrat (Beyrouth / LIBAN), Gaby Kreichati (Beyrouth / LIBAN)

▶ 09h10 - 09h20

Free papers : **Les paramètres influençant l'indication opératoire dans les chirurgies de déformations de l'adulte**

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion :** 4 mn

Louis Boissiere (Bordeaux), Takashi Fujishiro (), Derek Cawley (), Anouar Bourghli (), Ferran Pellisé (/ ESPAGNE), Francisco Javier Perez-Gruoso (Madrid / ESPAGNE), Emre Acaroglu (Ankara / TURQUIE), ahmet Alanay (Istanbul / TURQUIE), Frank Kleinstück (Zurich / SUISSE), Olivier Gille (Bordeaux), Jean-Marc Vital (Bordeaux), Ibrahim Obeid (Bordeaux), ESSG European Spine Study Group (Barcelone / ESPAGNE)

▶ 09h20 - 09h30

Free papers : **Prédiction de l'alignement sagittal postopératoire dans les spondylolisthésis : une formule basée sur la valeur dIP-LL et les changements de lordose L4-S1**

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion :** 4 mn

Sébastien Pesenti (New York / USA), Renaud Lafage (New York / USA), Benjamin Blondel (Marseille), Douglas Burton (/ USA), Han Jo Kim (New York / USA), Christopher Ames (/ USA), Alex Soroceanu (Marseille), Themistocles Protopsaltis (/ USA), Paul Park (/ USA), Virginie Lafage (New York / USA), Frank Schwab (New York / USA)

▶ 09h30 - 09h40

Free papers : **Répétabilité des paramètres de la tête et du rachis cervical mesurés sur des radiographies de profil**

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion :** 4 mn

Nour Khalil (Beyrouth / LIBAN), Ayman Assi (Beyrouth / LIBAN), Ziad Bakouny (Beyrouth / LIBAN), Michel Salameh (Beyrouth / LIBAN), Rhéa Nacouzi (Beyrouth / LIBAN), Renée Saliby (Beyrouth / LIBAN), Eddy Saad (Beyrouth / LIBAN), Virginie Lafage (New York / UNITED STATES), Gerard-Elie Bakhos (Beyrouth / LIBAN), Ismat Ghanem (Beyrouth / LIBAN), Khalil Kharrat (Beyrouth / LIBAN), Gaby Kreichati (Beyrouth / LIBAN)

▶ 09h40 - 09h50

Free papers : **Quelles sont les stratégies utilisées par les sujets asymptomatiques pour maintenir un regard horizontal ?**

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion :** 4 mn

Ayman Assi (Beyrouth / LIBAN), Ziad Bakouny (Beyrouth / LIBAN), Nour Khalil (Beyrouth / LIBAN), Michel Salameh (Beyrouth / LIBAN), Naji Bou Zeid (Beyrouth / LIBAN), Fares Yared (Beyrouth / LIBAN), Joëffroy Otayek (Beyrouth / LIBAN), Aren Joe Bizdikian (Beyrouth / LIBAN), Virginie Lafage (New York / UNITED STATES), Ismat Ghanem (Beyrouth / LIBAN), Khalil Kharrat (Beyrouth / LIBAN), Gaby Kreichati (Beyrouth / LIBAN)

▶ 09h50 - 10h00

Free papers : **La lordose lombaire distale dépend de l'alignement régional alors que la lordose proximale est définie par**

lincidence pelvienne

Durée présentation : 6 mn / Durée discussion : 4 mn

Sébastien Presenti (New York / USA), Lafage Renaud (New York / ÉTATS-UNIS), Stein Daniel (New York / USA), Jeffrey Varghese (New York / USA), Benjamin Blondel (Marseille), Jonathan Elysee (New York / USA), Han Jo Kim (New York / USA), Lawrence Lenke (New York / USA), Schwab Frank (New York / USA), Virginie Lafage (New York / USA)

JEUDI 09 novembre 2017

08h00 - 11h00

salle Ternes Neuilly

Atelier d'échographie : Atelier d'échographie

JEUDI 09 novembre 2017

08h30 - 12h30

salle Ternes Paris

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

- Résultats à plus de 8 ans de recul moyen de 208 prothèses totales du genou mises en place avec assistance par ordinateur pour gonarthrose sur genu varum supérieur à 10°, Dominique Saragaglia, Nicolae Ciurea, Alexandru Dimitriu, Alina Grosu (Échirolles)
- Intérêt de la navigation dans la mise en place d'une prothèse totale de genou, Nicolas Zadel, Sébastien Lustig, Philippe Neyret, Elvire Servien (Lyon)
- La technique d'alignement mécanique des PTG génère un débordement prothétique cliniquement délétère de la partie distale de la facette latérale et du sillon trochléen, Charles Rivière, Thomas Thelen, Thierry Fabre (Londres, GB)
- Guides de coupe personnalisés (GCP) dans les prothèses totales du genou (PTG) - analyse des résultats fonctionnels selon le nouveau Knee Surgery Score (IKS), Florence Vigouroux (Lyon)
- La technique d'alignement cinématique des PTG aligne le composant fémorale avec l'axe cylindrique de manière fiable, Charles Rivière (Londres, GB)
- La taille de l'implant et le niveau de coupe sont-ils conformes à la planification préopératoire dans les PTG posées avec guides de coupe personnalisés ? Julien Roger, Vadim Azoulay, Julie Lebon, Costel Apredoaei, Michel Rongières, Pierre Mansat (Lyon)
- Résultats angulaires et guides de coupe personnalisés (protocole SignatureTM) - A propos d'une cohorte de 126 prothèses totales de genou de première intention, Florian Bourbotte-Salmon (Lyon)
- Comparaison de la précision de la segmentation du genou pour des images de résonance magnétique, tomographie et la numérisation optique du spécimen, Etienne Belzile, Emeline Bourgeois, Aurélien Courvoisier, Jacques Griffet (Québec, Canada)
- Etude comparative randomisée des ancillaires personnalisés versus ancillaires conventionnels dans l'arthroplastie totale de genou, résultat fonctionnel à 1 an, Mike Persigant, Vivek Chadayammuri (Nantes)
- Intérêt du logiciel hipEOS dans la planification 3D des arthroplasties totales de hanche de première intention, Yohann Knafo, Anthony Viste, Michel Henri Fessy (Paris)
- PTH sur mesure et sans ciment pour luxation congénitale de hanche Crowe 3 et 4. Résultats au recul moyen de 15 ans, Matthieu Ollivier, Cédric Barrey, Wafa Skalli (Marseille)
- Planification préopératoire 3D en arthroplastie totale de hanche - Intérêt de L'EOS, Nicolas Verdier, François Canovas (Bordeaux)
- Contribution de la technologie DSG (Dynamic Surgical Guidance) à la précision du placement des vis pédiculaires pour les chirurgies de déformation. Une série de cas rétrospective, Mohamed Allaoui, Nicolas Cellier, Olivier Mares, Philippe Marchand, Gérard Asencio, Rémy Coulomb (Pau)
- Scanner peropératoire et chirurgie rachidienne - outil indispensable ou gadget ? Benjamin Blondel (Marseille)
- Effet de la navigation par Oarm® sur la durée de la chirurgie dans la scoliose, Marie Leteue, Julien Uhring, Séverin Rochet, Antoine Adam, Didier Fontes, Laurent Obert (Nantes)
- Arthroscopie ilio-sacrée percutanée par voie postérieure sous navigation sous scanner (O-ARM) - Etude préliminaire de faisabilité, Pelletier Yann (Nice)

Apport de l'impression 3D dans le descellement cotyloïdien d'une prothèse totale de hanche - méthodologie et simulation préopératoire, incidences cliniques, François Bonnel, Stéphanie Gouzou, Nadia Bahlouli, Philippe Livermeaux, Sybille Facca (Montpellier)

Modérateur(s) : Philippe Merloz (Grenoble)

JEUDI 09 novembre 2017

10h30 - 12h30

Amphi Bordeaux

Thématique(s) : Knee

Modérateur(s) : Elvire Servien (Lyon), Sylvain Gadeyne (Saint Saulve)

▶ 10h30 - 10h40

Free papers : Peut-on sans inconvénient augmenter l'épaisseur de la rotule lors de l'arthroplastie du genou ? : Analyse prospective sur 930 arthroplasties

Durée présentation : 6 mn / Durée discussion : 4 mn

Bruno Tillie (Anzin Saint Aubin), François Quandalle (Anzin Saint Aubin), Nicolas Tarissi (Anzin Saint Aubin)

▶ 10h40 - 10h50

Free papers : La modification de l'encombrement fémoro-patellaire a t'elle une incidence sur l'amplitude de flexion du genou dans l'arthroplastie totale. Analyse de 804 prothèses naviguées.

Durée présentation : 6 mn / Durée discussion : 4 mn

Bruno Tillie (Anzin Saint Aubin), François Quandalle (Anzin Saint Aubin), Nicolas Tarissi (Anzin Saint Aubin)

▶ 10h50 - 11h00

Free papers : Patella baja post arthroplastie totale primaire du genou

Durée présentation : 6 mn / Durée discussion : 4 mn

maher Baroudi (Montreal / CANADA), Veronique Drapeau (Montreal / CANADA), Benoit Benoit (Montreal / CANADA), Michel Malo (Montreal / CANADA)

▶ 11h00 - 11h10

Free papers : Optimisation de la position du bouton patellaire dans les PTG. Etude anatomique et clinique a propos de 129 cas.

Durée présentation : 6 mn / Durée discussion : 4 mn

chahine Assi (Beyrouth / LEBANON), nadim Kheir (Beyrouth / LEBANON), camille Samaha (Beyrouth / LEBANON), moussa Chamoun (Beyrouth / LEBANON), kaissar Yammine (Beyrouth / LEBANON)

▶ 11h10 - 11h20

Free papers : Prothèse totale de genou chez l'hémophile sévère: quand l'implanter?

Durée présentation : 6 mn / Durée discussion : 4 mn

Cécile Toanen (LA ROCHE SUR YON), Ronan Guillou (NANTES), Marc Trossaert (NANTES), François Gouin (NANTES)

▶ 11h20 - 11h30

Free papers : Les pertes sanguines dans l'arthroplastie totale de genou, sont-elles réduites par l'administration combinée d'acide tranexamique, par voie intraveineuse et locale: une étude contrôlée, randomisée en double aveugle.

Durée présentation : 6 mn / Durée discussion : 4 mn

Jean-Edern Ollivier (Le Havre), Stéphane Van Driessche (Montargis), Fabien Billuart (Paris), Hong-Quang Ngo (Le Havre), Helena Brunel (Paris), Franck Dujardin (Rouen), Jean Matsoukis (Le Havre)

▶ 11h30 - 11h40

Free papers : Acide tranexamique intra articulaire sans drainage après prothèse totale du genou Etude prospective, continue, contrôlée de 107 patients

Durée présentation : 6 mn / Durée discussion : 4 mn

Marcelle Mercier (Pierre Bénite), Romain Desmarchelier (Pierre Bénite), Anthony Viste (Pierre Bénite), Pierre Yves Petit (Pierre Bénite), Michel Henri Fessy (Pierre Bénite)

▶ 11h40 - 11h50

Free papers : Quels sont les facteurs psychologiques liés à la douleur postopératoire chronique après prothèse totale de genou? Etude prospective chez 98 patients avec 1 an de recul

Durée présentation : 6 mn / Durée discussion : 4 mn

Christophe Menigaux (Boulogne-Billancourt), Shahnaz Klouche (Paris), Marie-Hélène Sandiford (Boulogne-Billancourt), Thomas Bauer (Boulogne-Billancourt), Bruno Guignard (Boulogne-Billancourt), Philippe Hardy (Boulogne-Billancourt)

▶ 11h50 - 12h00

Free papers : Etude prospective des facteurs prédictifs de douleurs chroniques après prothèse totale de genou.

Durée présentation : 6 mn / Durée discussion : 4 mn

gilles Pasquier (Lille), jean-michel Wattier (Lille), sophie Putman (Lille), kevin Benad (Lille), florian Boureau (Lille), henri Migaud (Lille)

▶ 12h00 - 12h10

Free papers : Analgésie in situ versus bloc femoral en chirurgie prothétique du genou .à propos de 40 cas

Durée présentation : 6 mn / Durée discussion : 4 mn

Hamza Benameur (Casablanca / MAROC), Nabil Omari (Casablanca / MAROC), Serge Obi (Casablanca / MAROC), Nelly Meland (Casablanca / MAROC), Badreddine Boushaba (Casablanca / MAROC), Mostafa Fadili (Casablanca / MAROC)

▶ 12h10 - 12h20

Free papers : Predictors of postoperative pain in total hip and knee arthroplasty

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion :** 4 mn

Luís Pedro Vieira (Porto / PORTUGAL), António Sousa (Porto / PORTUGAL), André Sá Rodrigues (Porto / PORTUGAL), Bárbara Gouveia (Porto / PORTUGAL), Sara Sousa (Porto / PORTUGAL), Luís Valente (Porto / PORTUGAL), Frederico Raposo (Porto / PORTUGAL), Bernardo Nunes (Porto / PORTUGAL), Sara Santos (Porto / PORTUGAL), Rui Pinto (Porto / PORTUGAL)

▶ 12h20 - 12h30

Free papers : PTG bilatérale simultanée dans la gonarthrose invalidante

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion :** 4 mn

ISMAIL Ghadi (ALGER / ALGERIA), mehdi Rahem (ALGER / ALGERIA), Mohamed-Karim Larbaoui (ALGER / ALGERIA)

JEUDI 09 novembre 2017

10h30 - 12h30

salle 342

☐ Communications Orales : Communications particulières Traumatologie

Thématique(s) : Traumatology

Modérateur(s) : Guy Pietu (Nantes), Fernand De Peretti (Nice)

▶ 10h30 - 10h40

Free papers : Intérêt de la Navigation dans le traitement des fractures pertrochantériennes par clou Gamma 3

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion :** 4 mn

Jules Chauveau (Lausanne / SWITZERLAND), Sylvain Steinmetz (/ SWITZERLAND), Laurent Mustaki (/ SWITZERLAND), Claire Stanchina (/ SWITZERLAND), Philippe Zermatten (/ SWITZERLAND), Yvan Arlettaz (/ SWITZERLAND)

▶ 10h40 - 10h50

Free papers : Evaluation du système d'enclouage trochantérien Chimaera Orthofix dans le traitement chirurgical des fractures trochantériennes

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion :** 4 mn

Trieu Hoai Nam Ngo (Bienne / SWITZERLAND), Aurélien Michel-Traverso (/ SWITZERLAND), Sylvain Steinmetz (Lausanne / SUISSE), Olivier Borens (/ SWITZERLAND)

▶ 10h50 - 11h00

Free papers : Étude comparative entre clou PFNA cimenté et clou gamma III dans les fractures per trochantériennes du sujet âgé.

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion :** 4 mn

Romain Dayan (Saint michel sur orge), Antoine Morvan (), Judith Cohen-Bittan (), Jacques Boddaert (), Benjamin Granger (), Hugues Pascal-Moussellard (), Frédéric Khiami ()

▶ 11h00 - 11h10

Free papers : Fractures pertrochantériennes après 50 ans et « fast-track » : est-ce possible ? Etude prospective comparative sur 100 patients.

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion :** 4 mn

mathurin Gomez (Le Plessis Grammoire), clément Marc (), nicolas Ruiz (), patrick Cronier (), Abdelhafid Talha (), sophie Noublanche (), louis Rony (), laurent Hubert ()

▶ 11h10 - 11h20

Free papers : Suivi prospectif des fractures du massif trochantérien ostéosynthésées par un clou centromédullaire à recul limité et contrôlé

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion :** 4 mn

Manuela Barla (Nancy), François Egrise (Nancy), Hélène Rousseau (Nancy), Bertrand Gavanier (Nancy), Bogdan Zaharia (Nancy), Mickaël Mangin (Nancy), Didier Mainard (Nancy)

▶ 11h20 - 11h30

Free papers : Nouvelle méthode de détection semi-automatique des pénétrations articulaires lors de la fixation interne par triple vissage des fractures du col fémoral

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion :** 4 mn

Olivier Cornu (Bruxelles / BELGIUM), Alexandre Englebort (Bruxelles / BELGIQUE), Dan Putineanu (Bruxelles / BELGIQUE), Karim Tribak (Bruxelles / BELGIQUE), Olivier Cartiaux (Bruxelles / BELGIQUE)

▶ 11h30 - 11h40

Free papers : Le traitement des fractures du fémur proximal jusqu'à 48 heures après l'admission - une recommandation

réalisable?

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion :** 4 mn

Gomes Patrícia (Amadora / PORTUGAL), Felicíssimo Paulo (Amadora / PORTUGAL), Amaral Fernando (Amadora / PORTUGAL), Pato Marco (Amadora / PORTUGAL), Pereira Catarina (Amadora / PORTUGAL), Gamelas Patrícia (Amadora / PORTUGAL)

▶ 11h40 - 11h50

Free papers : **Evaluation du lien entre le tiroir antérieur spontané du genou à l'IRM et les lésions des structures anatomiques dans les ruptures complètes du ligament croisé antérieur**

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion :** 4 mn

Guillaume Sigonney (Boulogne-Billancourt), Shahnaz Klouche (Paris), Virgile Cheavance (Boulogne-Billancourt), Thomas Bauer (Boulogne-Billancourt), Benoit Rousselin (Boulogne-Billancourt), Olivia Judet (Boulogne-Billancourt), Philippe Hardy (Boulogne-Billancourt)

▶ 11h50 - 12h00

Free papers : **Kyste pré-tibial extra-osseux, une complication des vis d'interférence résorbables après ligamentoplastie du LCA. A propos de 44 patients.**

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion :** 4 mn

Romain Chevallier (Paris), Shahnaz Klouche (Paris), Serge Herman (Paris), Yoann Bohu (Paris), Antoine Gerometta (Paris), Nicolas Lefevre (Paris)

▶ 12h00 - 12h10

Free papers : **Evaluation fonctionnelle isocinétique et proprioceptive du genou et retour au sport après reconstruction primaire du ligament croisé antérieur. Etude prospective chez 234 sportifs au recul moyen de 6 mois**

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion :** 4 mn

Baptiste Guerrier (Paris), Shahnaz Klouche (Paris), Badr El Elhariri (Paris), Serge Herman (Paris), Olivier Grimaud (Paris), Alain Meyer (Paris), Nicolas Lefevre (Paris), Antoine Gerometta (Paris), Yoann Bohu (Paris)

▶ 12h10 - 12h20

Free papers : **Y a-t-il une corrélation entre le score psychologique ACL-RSI et l'évaluation fonctionnelle isocinétique et proprioceptive du genou après reconstruction du ligament croisé antérieur? Etude prospective chez 182 sportifs à 6 mois de recul**

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion :** 4 mn

Shahnaz Klouche (Paris), Baptiste Guerrier (Paris), Badr El Elhariri (Paris), Tiana Raoul (Paris), Alain Meyer (Paris), Olivier Grimaud (Paris), Serge Herman (Paris), Antoine Gerometta (Paris), Nicolas Lefevre (Paris), Yoann Bohu (Paris)

▶ 12h20 - 12h30

Free papers : **Résultats de l'ostéosynthèse des fractures Schatzker V et VI du plateau tibial: à propos de 70 cas**

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion :** 4 mn

Daas Selim (Nabeul / TUNISIA), Mohamed Jilidi (Sfax / TUNISIA), mami Chams (/ TUNISIA)

JEUDI 09 novembre 2017

10h30 - 12h00

salle 352

□ **Table Ronde :** Table ronde animée par le Club Bassin Cotyle : Chirurgie du bassin gériatrique, Jérôme Tonetti (Grenoble), Jean Lamontagne (Québec, Canada)

- Epidémiologie des fractures du bassin fragile, Jérôme Tonetti (Grenoble)
- Fractures de l'anneau : classement en fonction du pronostic spontané, Pol-Maria Rommens (Mainz, Allemagne)
- Fractures du cotyle : variétés gériatriques et pronostic, Pomme Jouffroy (Paris)
- Impact sur la fonction des différents profils de la population âgée, Claude Bioteau (Angers)
- Fixation de l'anneau : moins invasive et augmentée (ciment), Mehdi Boudissa (Grenoble)
- Fixation antérieure du cotyle et prothèse d'emblée, Jean Lamontagne (Québec, Canada)

Thématique(s) : Hip

Modérateur(s) : Jérôme Tonetti (Grenoble), Jean Lamontagne (Québec / CANADA), Pol Maria Rommens (Mainz / ALLEMAGNE), Pomme Jouffroy (Paris), Claude Bioteau (Angers), Mehdi Boudissa (Grenoble)

JEUDI 09 novembre 2017

10h30 - 12h30

salle Passy

□ **Communications Orales :** Communications particulières Epaule/Coude

Thématique(s) : Shoulder/Elbow

Modérateur(s) : François Sirveaux (Nancy), Nicolas Bonneville (Toulouse)

▶ 10h30 - 10h40

Free papers : **Epaisseur du ligament coraco-acromial et tendinopathie non rompue de la coiffe des rotateurs. Validation et reproductibilité des méthodes de mesures en IRM**

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion** : 4 mn

Laure Pages (LE CHESNAY), Philippe Boisrenoult (Le Chesnay), Camille Steltzen (LE CHESNAY), Pierre Desmoineaux (LE CHESNAY), Nicolas Pujol (LE CHESNAY)

▶ 10h40 - 10h50

Free papers : **Influence des facteurs de risques cardiovasculaires dans la cicatrisation des réparations de coiffe des rotateurs sous arthroscopie**

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion** : 4 mn

Alexandre Daumillare (Montpellier), Michel Chammas (Montpellier), Cyril Lazerges (Montpellier), Catherine Cyteval (Montpellier), Bertrand Coulet (Montpellier)

▶ 10h50 - 11h00

Free papers : **L'infiltration graisseuse du supraépineux sur une seule image CT sagittale-oblique (vue en "Y") ne prédit pas de manière précise l'état de l'ensemble du muscle**

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion** : 4 mn

Stacey Gidoïn (Lausanne / SWITZERLAND), Alexandre Terrier (/ SWITZERLAND), Alain Farron (/ SWITZERLAND), Raphaël Obrist (/ SWITZERLAND), Aïcha Lamri (/ SWITZERLAND), Patrick Omoumi (/ SWITZERLAND), Fabio Becce (Lausanne / SWITZERLAND)

▶ 11h00 - 11h10

Free papers : **Prévalence de l'omarthrose dans une population de rupture de la coiffe des rotateurs opérée avec 20 ans de recul**

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion** : 4 mn

ANTHONY Herve (Rennes), Philippe Collin (Saint Grégoire), Hervé Thomazeau (Rennes), Mickael Ropars (Rennes), Michel Colmar (Pleurin)

▶ 11h10 - 11h20

Free papers : **Faisabilité du transfert de trapèze inférieur et de petit rhomboïde pour les ruptures irréparables du sous-scapulaire.**

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion** : 4 mn

Marco Cartaya (Paris), Jean-David Werthel (Paris), Philippe Valenti (Paris)

▶ 11h20 - 11h30

Free papers : **Résultats cliniques de différentes techniques de réparation des lésions larges et massives de la coiffe des rotateurs : étude prospective à 3 bras comparant la réparation augmentée ou non par un patch au débridement simple**

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion** : 4 mn

Cédric Maillot (Bordeaux), Hugues Demezon (Bordeaux), Edouard Harly (Bordeaux), Jean-Charles Le Huec (Bordeaux)

▶ 11h30 - 11h40

Free papers : **Comparaisons des différentes modalités thérapeutiques pour la prise en charge des lésions larges et massives de la coiffe des rotateurs : méta-analyse en réseau et revue pondérée de la littérature**

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion** : 4 mn

Cédric Maillot (Bordeaux), Alice Martello (Metz), Edouard Harly (Bordeaux), Hugues Demezon (Bordeaux), Jean-Charles Le Huec (Bordeaux)

▶ 11h40 - 11h50

Free papers : **Comparaison du transfert du latissimus dorsi assisté par arthroscopie avec ou sans réparation partielle de la coiffe des rotateurs dans les ruptures irréparables postéro-supérieures.**

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion** : 4 mn

Philippe Valenti (PARIS), Felipe Reinas (PARIS), Marco Cartaya Mendez (PARIS)

▶ 11h50 - 12h00

Free papers : **La butée Latarjet sous arthroscopie fixée à l'endobouton : complications à court terme et courbe d'apprentissage**

Nicolas Bonneville (Toulouse), Charles Edouard Thelu (Marq en Baroeul), Jerome Vogel (Lyon), Yves Bouju (Nantes), Vadim Azoulay (Toulouse)

▶ 12h00 - 12h10

Free papers : **Trillat Arthroscopique : Résultats Préliminaires d'une Nouvelle Technique Guidée Sans Vis de Fixation**

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion** : 4 mn

Gilles Clowez (Nice), Pascal Boileau (Nice)

▶ 12h10 - 12h20

Free papers : **Le resurfaçage dépaule est-il une option fiable dans le traitement de l'omarthrose du sujet de 50 ans ou plus**

jeune?

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion** : 4 mn

Julie Lebon (Toulouse), fanny Elia (Toulouse), Florence Dauzère (Toulouse), Michel Rongières (Toulouse), Nicolas Bonneville (Toulouse), Pierre Mansat (Toulouse)

▶ 12h20 - 12h30

Free papers : **Evaluation du bénéfice de guides personnalisés lors d'arthroplastie totale de l'épaule avec implant glénoïdien augmenté**

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion** : 4 mn

Alexandre Terrier (Lausanne / SWITZERLAND), Raphaël Obrist (Lausanne / SWITZERLAND), Fabio Becce (Lausanne / SWITZERLAND), Alain Farron (Lausanne / SWITZERLAND)

JEUDI 09 novembre 2017

11h00 - 12h30

□ **Table Ronde** : Table ronde : Les innovations en chirurgie ambulatoire en 2017, Christophe Hulet (Caen), Jérôme Villeminot (Hagueneau)

Modérateur(s) : christophe Hulet (Caen), Jérôme Villeminot (Hagueneau)

JEUDI 09 novembre 2017

11h00 - 12h30

salle 351

□ **Discussion de dossier** : Discussion de dossier : Hanche

Coordinateur : Sylvain Gadeyne

Thématique(s) : Hip

JEUDI 09 novembre 2017

12h30 - 13h30

Amphi Bordeaux

□ **Assemblée Générale** : Assemblées Générales de la SOFCOT, du CNP et de l'AOT

Modérateur(s) : Frank Fitoussi (Paris), Christian Delaunay (Longjumeau), Paul Bonneville (), Olivier Courage (Le Havre), Jean-François Kempf (Illkirch), Philippe Rosset (Tours)

☐ Communications Orales : Communications particulières Genou

Thématique(s) : Knee

Modérateur(s) : Nicolas Gravelleau (Paris), Philippe Boisrenoult (Le Chesnay)

▶ 14h00 - 14h10

Free papers : **Allogreffe partielle d'appareil extenseur pour rupture chronique d'appareil extenseur : meilleur résultat sur genou natif comparé à genou prothétique**

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion** : 4 mn

charles Fiquet (Lyon), Romain Gaillard (Lyon), Elvire Servien (Lyon), Philippe Neyret (Lyon), Sébastien Lustig (Lyon)

▶ 14h10 - 14h20

Free papers : **Les lambeaux musculaires permettent une meilleure survie sans reprise par rapport aux lambeaux fascio-cutanés dans la couverture des prothèses de genou infectées avec perte de substance**

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion** : 4 mn

Johanna Chan Yu King (/), Matthieu Ollivier (Marseille), Regis Legré (Marseille), Jean Francois Gonzalez (NICE), Jean Noel Argenson (Marseille), Sébastien Parratte (Marseille)

▶ 14h20 - 14h30

Free papers : **Y a-t-il une relation entre la durée du séjour et le taux de complications précoces après l'arthroplastie totale du genou? - Résultats de 1065 patients.**

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion** : 4 mn

Luis Machado (Leiria / PORTUGAL), Vitor Rodrigues (Leiria / PORTUGAL), Ana Pereira (Leiria / PORTUGAL), Sérgio Figueiredo (Leiria / PORTUGAL), António Sá (Leiria / PORTUGAL)

▶ 14h30 - 14h40

Free papers : **Complications et tarification des arthroplasties unicompartmentales bilatérales en un versus deux temps: Etude cas-contrôle**

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion** : 4 mn

Cédric Siedlecki (Rouen), Philippe Beaufile (Le Chesnay), Brigitte Lemaire (Le Chesnay), Nicolas Pujol (Le Chesnay)

▶ 14h40 - 14h50

Free papers : **Traitement chirurgical du syndrome de l'essuie-glace : proposition d'une technique originale de désinsertion en digastrique du tractus ilio-tibial, du tubercule de Gerdy.**

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion** : 4 mn

Paul Walbron (Nancy), Adrien Jacquot (Nancy), Benjamin Aisene (Nancy), Olivier Roche (Nancy), François Sirveaux (Nancy), Daniel Mole (Nancy)

▶ 14h50 - 15h00

Free papers : **Valeur moyenne du score KOOS dans une population saine en fonction de l'âge, du sexe et de l'IMC.**

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion** : 4 mn

Etienne Cavaignac (Toulouse), alessandro Carrozzo (Toulouse), Jérôme Murgier (Toulouse), karine Wytrykowski (Toulouse), Nicolas Reina (Toulouse), david Ancelin (Toulouse), philippe Chiron (Toulouse)

▶ 15h00 - 15h10

Free papers : **Variabilité inter ethnique de la torsion épiphysaire femorale distal.**

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion** : 4 mn

Etienne Cavaignac (Toulouse), jérôme Murgier (Toulouse), elodie Chantalat (Toulouse), Nicolas Reina (Toulouse), David Ancelin (/), Norbert Telmon (/), Philippe Chiron (Toulouse)

▶ 15h10 - 15h20

Free papers : **Un nouveau facteur de l'instabilité patellaire : la torsion de la tubérosité tibiale antérieure**

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion** : 4 mn

Vincent Chassaing (Antony), Jean-Marc Zeitoun (/), Mahamadou Makan Camara (/ BÉNIN), Jean-Louis Blin (/), Sébastien Marque (/), Marie-Dominique Chancelier (/)

▶ 15h20 - 15h30

Free papers : **Prothèse fémoropatellaire Hermès: taux de reprise et résultats cliniques chez 64 patients au recul de 2 à 20 ans**

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion** : 4 mn

Yoann Bohu (Paris), Shahnaz Klouche (Paris), Olivier Grimaud (Paris), Alain Meyer (Paris), Antoine Gerometta (Paris), Nicolas Lefevre (Paris), Serge Herman (Paris)

JEUDI 09 novembre 2017

14h00 - 15h30

Grand Amphi

 **[DPC]** Symposium : Symposium : Chirurgie mini invasive et arthroscopie en traumatologie ostéo-articulaire, Thomas Bauer (Boulogne), Matthieu Ehlinger (Strasbourg)

Modérateur(s) : Thomas Bauer (Boulogne-Billancourt), Matthieu Ehlinger ()

☐ Communications Orales : Communications particulières Traumatologie

Thématique(s) : Traumatology

Modérateur(s) : Arnaud Kaba (Dunkerque), Gilbert Versier (/)

▶ 14h00 - 14h10

Free papers : Les techniques mini-invasives (MIPO) dans les fractures du poignet par plaques palmaires verrouillées permettent-elles un positionnement optimal du matériel en préservant le carré pronateur (QP) ?

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion** : 4 mn

Pierre Boutroux (Paris), Kevin Picard (Paris), Charaf Azmy (Paris), Redoine Zahi (Paris), Romain Schutz (Paris), Pascal Guillon (Paris)

▶ 14h10 - 14h20

Free papers : Evaluation d'un simulateur synthétique 3D (Wristsim) pour l'entraînement à l'ostéosynthèse par plaque antérieure des fractures du radius distal

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion** : 4 mn

Stéphanie Gouzou (Strasbourg), Priscille Lazarus (Strasbourg), Ismaël Naroura (Strasbourg), Juan-José Hidalgo-Diaz (Strasbourg), Sybille Facca (Strasbourg), Philippe Liverneaux (Strasbourg)

▶ 14h20 - 14h30

Free papers : Mesure radiologique de l'impaction du foyer après ostéosynthèse des fractures du radius distal à bascule postérieure

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion** : 4 mn

Adrien Lampilas (Paris), KEVIN Picard (Paris), Pascal Guillon (Paris)

▶ 14h30 - 14h40

Free papers : Ostéosynthèse du radius distal par plaque verrouillée antérieure et neurolyse endoscopique du nerf médian au canal carpien au travers d'une voie d'abord unique de 15mm.

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion** : 4 mn

Ahmed Zemirline (Saint-Grégoire), Chihab Taleb (/), Kiyohito Naito (/ JAPAN), Philippe Liverneaux (/), Frédéric Lebailly (/)

▶ 14h40 - 14h50

Free papers : Hémi-arthroplastie du poignet et fractures du radius distal : à propos de 25 cas.

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion** : 4 mn

Jean-Luc Roux (Montpellier)

▶ 14h50 - 15h00

Free papers : Luxation et fracture luxation radio-carpiennes : types lésionnels et devenir à long terme

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion** : 4 mn

Clément Spiry (Tours), Jacky Laulan (Tours)

▶ 15h00 - 15h10

Free papers : Trauma patients in developed countries in the 21st century: is there a paradigm shift?

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion** : 4 mn

Luís Pedro Vieira (Porto / PORTUGAL), António Sousa (Porto / PORTUGAL), Frederico Raposo (Porto / PORTUGAL), Luís Valente (Porto / PORTUGAL), Bernardo Nunes (Porto / PORTUGAL), Sara Sousa (Porto / PORTUGAL), Sara Santos (Porto / PORTUGAL), José Artur Paiva (Porto / PORTUGAL)

▶ 15h10 - 15h20

Free papers : Risque infectieux pour les victimes d'attentat suicide : recommandations pour la gestion des plaies pénétrantes dans l'armée française.

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion** : 4 mn

Nicolas De L'Escalopier (Clamart), Laurent Mathieu (/), Cécile Ficko (/), Sylvain Rigal (/)

▶ 15h20 - 15h30

Free papers : Attentat du 14 juillet 2016 à Nice : organisation et prise en charge des lésions ostéo-articulaires

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion** : 4 mn

Jean-François Gonzalez (Nice), Jonathan Thomas (Nice), Jean-Luc Raynier (Nice), Fernand De Peretti (Nice), Christophe Trojani (Nice), Michel Carles (Nice), Pascal Boileau (Nice), chirurgiens de IULS Lensemble Des Internes Et (Nice)

JEUDI 09 novembre 2017

14h00 - 15h30

salle 351

Discussion de dossier : Discussion de dossier : Rachis

Coordonnateur : Ibrahim Obeid

Thématique(s) : Spine

Modérateur(s) : Ibrahim Obeid (Bordeaux)

JEUDI 09 novembre 2017

14h00 - 15h30

salle 352

Communications Orales : Communications particulières Hanche

Thématique(s) : Hip

Modérateur(s) : nicolas Reina (Toulouse), Thierry De Polignac (Annecy)

▶ 14h00 - 14h10

Free papers : Prophylaxie thromboembolique prolongée après l'arthroplastie de la hanche et du genou comparant l'aspirine au rivaroxaban

Durée présentation : 6 mn / Durée discussion : 4 mn

Pascal-André Vendittoli (Montréal / CANADA), David Anderson (Halifax / CANADA), Micheal Dunbar (/ CANADA), Susan Kahn (/ CANADA), Susan Pleasance (/ CANADA), John Murnaghan (/ CANADA), David Zukor (Montréal / CANADA), Peter Gross (/ CANADA), Micheal Forsythe (/ CANADA), Stéphane Pelet (Québec / CANADA), William Fisher (/ CANADA), Étienne Belzile (Québec / CANADA), Sean Dolan (/ CANADA), Mark Crowther (/ CANADA), Eric Bohm (/ CANADA), Steven Macdonald (/ CANADA), Paul Kim (Ottawa / CANADA)

▶ 14h10 - 14h20

Free papers : Bénéfice de l'administration préopératoire d'érythropoïétine au cours de l'arthroplastie totale de hanche : un mythe ou une réalité?

Durée présentation : 6 mn / Durée discussion : 4 mn

HERVE Hourlier (WIGNEHIES), Nicolas Reina (TOULOUSE), Emmanuel Fricault (Fourmies), Peter Fennema (/ SUISSE)

▶ 14h20 - 14h30

Free papers : Épidémiologie et caractéristiques des fractures fémorales atypiques péri-prothétiques des arthroplasties de hanche et de genou

Durée présentation : 6 mn / Durée discussion : 4 mn

Etienne Belzile (Québec / CANADA), Jean-Thomas Leclerc (Québec / CANADA), Laëtitia Michou (Québec / CANADA), François Vaillancourt (Québec / CANADA), Stéphane Pelet (Québec / CANADA), David Simonyan (Québec / CANADA)

▶ 14h30 - 14h40

Free papers : L'instabilité des cupules à double mobilité après reprise de prothèse totale de hanche. Une étude cas témoins à propos de 11 cas.

Durée présentation : 6 mn / Durée discussion : 4 mn

Yohann Fournier (Rennes), Thomas Gicquel (Rennes), Frederic Basselot (Rennes), Jean Christophe Lambotte (Rennes), Jean Louis Polard (Rennes), Denis Hutten (Rennes)

▶ 14h40 - 14h50

Free papers : Devenir de patients après luxation de prothèse totale de hanche par voie postérieure : à propos d'une série continue de 232 cas sur 22 ans

Durée présentation : 6 mn / Durée discussion : 4 mn

Pierre Martinot (Lille), Alexandre Blairon (Valenciennes), Sophie Putman (Lille), Gilles Pasquier (Lille), Julien Girard (Lille), Henri Migaud (Lille)

▶ 14h50 - 15h00

Free papers : Prothèse de hanche dans les maladies luxantes de la hanche Crowe 2, 3 et 4. La voie d'abord antérieure présente-t-elle un intérêt?

Durée présentation : 6 mn / Durée discussion : 4 mn

frederic Laude (Paris), Vittore Costa (Paris)

▶ 15h00 - 15h10

Free papers : Instabilité de prothèse totale de hanche et complexe lombo-pelvien : étude cas témoins

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion :** 4 mn

Stanislas Marouby (MONTPELLIER), Louis Dagneaux (MONTPELLIER), François Canovas (MONTPELLIER), Charles Rivière (Londres / GRANDE BRETAGNE)

▶ **15h10 - 15h20**

Free papers : Cout economique des luxations de pth en france

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion :** 4 mn

JACQUES Caton (CALUIRE ET CUIRE), ANDRE Ferreira (LYON), PATRICE Papin (GLEIZE)

▶ **15h20 - 15h30**

Free papers : Intérêt de l'utilisation de cupules double mobilités pour les arthroplasties de révisions après échec d'ostéosynthèse d'une fracture de l'extrémité supérieure du fémur

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion :** 4 mn

Sandrine Boulat (Saint priest en jarez), Frederic Farizon (Saint priest en jarez), remi Philippot (Saint priest en jarez)

JEUDI 09 novembre 2017

14h00 - 16h30

salle Passy

☐ Communications Orales : Communications particulières Recherche

Thématique(s) : Research

Modérateur(s) : Philippe Rosset (Tours), Philippe Massin (Paris)

▶ **14h00 - 14h10**

Free papers : Microarchitecture tridimensionnelle des granules de biomatériaux de comblement osseux.

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion :** 4 mn

Daniel Chappard (Angers), Baptiste Arbez (Angers), Jean-Daniel Kün-Darbois (Angers), Thierry Convert (Angers), Bernard Guillaume (Angers), Philippe Mercier (Angers), Laurent Hubert (Angers)

▶ **14h10 - 14h20**

Free papers : Modifications endostructurales de l'os trabéculaire tibial chez les patients obèses

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion :** 4 mn

Nicolas Reina (Toulouse), Aymeric Paillissier (Toulouse), Etienne Cavaignac (Toulouse), Jean Michel Laffosse (Toulouse), Philippe Chiron (Toulouse)

▶ **14h20 - 14h30**

Free papers : La densité minérale osseuse ne permet pas prédire le risque intrinsèque de fracture contro-latérale du col fémoral chez les personnes âgées.

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion :** 4 mn

Jean-Charles Aurégan (Clamart), Catherine Bossier (Ecully), Ophélie Pollet (Ecully), Morad Bensidhoum (Paris), Thierry Bégue (Clamart), Thierry Hoc (Ecully)

▶ **14h30 - 14h40**

Free papers : Evaluation des lésions du tissu cartilagineux par l'OCT grand champs

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion :** 4 mn

Régis Pailhé (Grenoble), Cécilia Hugues (Grenoble), Alexis Mounier (Grenoble), Bruno Boisson (Grenoble), Dominique Saragaglia (Grenoble), Alexandre Moreau-Gaudry (Grenoble)

▶ **14h40 - 14h50**

Free papers : Physiopathologie de l'arthrose : Impact d'IGF-1 sur la production de ROS par la NADPH Oxydase 4 dans le chondrocyte.

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion :** 4 mn

Sabine Drevet (GRENOBLE), Mehdi Boudissa (GRENOBLE), Jerome Tonetti (GRENOBLE), Philippe Merloz (GRENOBLE), Gaetan Gavazzi (GRENOBLE), Bernard Lardy (GRENOBLE)

▶ **14h50 - 15h00**

Free papers : Le lambeau myocutané de sartorius à pédicule distal : Une nouvelle solution dans l'arsenal des couvertures du genou et du tiers proximal de la jambe

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion :** 4 mn

Germain Pomares (Nancy), Olivier Camuzard (Nancy), Céline Salaud (Nantes), Antoine Hamel (Nancy), François Dap (Nancy), Gilles Dautel (Nancy)

▶ **15h00 - 15h10**

Free papers : L'apprentissage de l'arthroscopie d'épaule est-il plus difficile en décubitus latéral qu'en position demi-assise ? étude expérimentale sur simulateur virtuel chez des internes de chirurgie en début de formation.

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion :** 4 mn

romain Detammaecker (Nancy), Cyril Perrenot (Nancy), Nguyen Tran (Nancy), Francois Sirveaux (Nancy)

▶ 15h10 - 15h20

Free papers : Etude des prothèses totales d'épaule inversées par simulation logicielle : Optimisation du choix des implants afin de maximiser la mobilité

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion :** 4 mn

Hoel Letissier (Brest), Gilles Walch (Lyon), Pascal Boileau (Nice), Dominique Le Nen (Brest), Eric Stindel (Brest), Jean Chaoui (Plouzané)

▶ 15h20 - 15h30

Free papers : Hémiarthroplasties d'épaule: étude de 3 matériaux Céramique versus Chrome-Cobalt versus PCU

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion :** 4 mn

Christine Tempelaere (Paris), Ulrich Hansen (Londres / UNITED KINGDOM), Daniele Dini (Londres / UNITED KINGDOM), Roger Emery (Londres / UNITED KINGDOM)

▶ 15h30 - 15h40

Free papers : Rôle du ligament inter-méniscal dans le contrôle de la position du ménisque interne lors du mouvement. Résultats d'un essai mécanique ex-vivo par analyse de contraintes.

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion :** 4 mn

Julie Falguiere (Marseille), Matthieu Ollivier (Marseille), Philippe Boisrenoult (Le Chesnay), Philippe Beaufilets (Le Chesnay), nicolas Pujol (Le Chesnay)

▶ 15h40 - 15h50

Free papers : Existe-t-il une plastie antero-laterale isométrique ? Résultats d'une étude biomécanique in-vivo utilisant l'IRM dynamique et comparant trois types de plastie.

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion :** 4 mn

Matthieu Ollivier (Marseille), sébastien Parratte (Marseille), alexandre Baud (Marseille), jean-pierre Franschesci (Marseille), jean-noel Argenson (Marseille), pierre Champsaur (Marseille)

▶ 15h50 - 16h00

Free papers : Evaluation de la stabilité primaire de l'implant acétabulaire par une méthode d'impact : étude cadavérique.

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion :** 4 mn

Romain Bosc (Creteil | Val-de-Marne), antoine Tijou (Creteil | Val-de-Marne), Giuseppe Rosi (Creteil | Val-de-Marne), Philippe Hernigou (Creteil | Val-de-Marne), Jean-Paul Meningaud (Creteil | Val-de-Marne), Guillaume Haiat (Creteil | Val-de-Marne), Charles-Henri Flouzat Lachaniette (Creteil | Val-de-Marne)

▶ 16h00 - 16h10

Free papers : Modélisation biomécanique 3D de la cinématique du pied sous activation musculaire avec et sans arthrodèse de cheville

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion :** 4 mn

Antoine Perrier (La tronche), Wilfrid Graff (Paris), Marek Bucki (Ivry sur Seine), Yohan Payan ()

▶ 16h10 - 16h20

Free papers : Précision des résections tumorales conservatrices réalisées par navigation ou instrument sur mesure. Etude comparative sur cadavres.

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion :** 4 mn

Laurent Paul (Louvain-la-neuve / BELGIQUE), Sarah Bosma (Groningen / NETHERLANDS), Kwok Chuen Wong (Hong-Kong / HONG-KONG), Jasper Gerbers (Groningen / NETHERLANDS), Paul Jutte (Groningen / NETHERLANDS)

▶ 16h20 - 16h30

Free papers : De combien est significative la différence significative ? Une revue de la littérature

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion :** 4 mn

Ismat Ghanem (Beyrouth / LIBAN), Nour Khalil (Beyrouth / LIBAN), Aren Joe Bizdikian (Beyrouth / LIBAN), Fares Yared (Beyrouth / LIBAN), Ayman Assi (Beyrouth / LIBAN)

JEUDI 09 novembre 2017

15h50 - 16h00

Grand Amphi

Remise des Prix du congrès

□ **Table Ronde** : Table ronde : Reconstruction biologique après résection pour tumeur osseuse chez l'enfant et l'adulte jeune, Christophe Glorion (Paris), Jérôme Sales de Gauzy (Toulouse)

1. Introduction
2. Technique de la membrane induite (Pierre Mary)
3. Reconstruction par transport osseux (Franck Accadbled)
4. Péroné vascularisé isolé et manchonné (Jean-Luc Jouve)
5. Transfert de clavicule (Pierre Journeau)
6. Transfert épiphysaire (Stéphanie Pannier)
7. Autres techniques. Autogreffe irradiée, Autogreffe congelée, Allogreffes (Régis Pailhé)
8. Indications et limites chez l'adulte (Eric Mascard)
9. Cas cliniques (Camille Thevenin-Lemoine)
10. Conclusion

Thématique(s) : Children

Modérateur(s) : Christophe Glorion (Paris), Jérôme Sales De Gauzy (/), Pierre Mary (Paris), Franck Accadbled (Toulouse), Jean-Luc Jouve (Marseille), Pierre Journeau (Nancy), Stéphanie Pannier (Paris), Régis Pailhé (Échirolles), Eric Mascard (Paris), Camille Thévenin Lemoine (Toulouse)

☐ Communications Orales : Communications particulières Epaule/Coude

Thématique(s) : Shoulder/Elbow

Modérateur(s) : Luc Favard (Tours), Philippe Valenti (Paris)

▶ 16h00 - 16h10

Free papers : Résultats à moyen terme d'une prothèse totale inversée avec latéralisation métallique

Durée présentation : 6 mn / Durée discussion : 4 mn

Jean-David Werthel (Paris), Ali Maqdes (Paris), Philippe Valenti (Paris)

▶ 16h10 - 16h20

Free papers : Traitement du défaut glénoïdien dans les prothèses totales d'épaule inversées : Greffe ou implants augmentés ?

Durée présentation : 6 mn / Durée discussion : 4 mn

Pierre-Henri Flurin (Mérignac), Sean Grey (Fort Collins / USA), Thomas Wright (Gainesville / USA), Joseph Zuckerman (New York / USA), Christopher Roche (Gainesville / USA)

▶ 16h20 - 16h30

Free papers : Optimisation du positionnement de la glénosphère dans les prothèses d'épaule inversée : étude scannographique de 200 glènes.

Durée présentation : 6 mn / Durée discussion : 4 mn

Etienne Boyer (Besancon), Gauthier Menu (Besancon), Thomas Rondot (Besancon), Sébastien El Rifai (Besancon), Julien Boudard (Besancon), François Loisel (Besancon), Séverin Rochet (Besancon), Christelle Peyron (Besancon), Sébastien Aubry (Besancon), Laurent Obert (Besancon)

▶ 16h30 - 16h40

Free papers : Résultats à long terme des Révisions de Prothèse Totale Anatomique par Prothèses Totales Inversées d'Epaule

Durée présentation : 6 mn / Durée discussion : 4 mn

Marc-Olivier Gauci (Nice), Hugo Barret (Nice), Charles Bessière (Saint-Raphael), Toby K.A. Baring (Londres / GRANDE BRETAGNE), Luc Favard (Nice), Gilles Walch (Lyon), Pascal Boileau (Nice)

▶ 16h40 - 16h50

Free papers : Fractures scapulaires après prothèses inversées Grammont

Durée présentation : 6 mn / Durée discussion : 4 mn

LIONEL Neyton (LYON), Francesco Ascione (LYON), Giulia Bugelli (LYON), Enricomaria Lunini (LYON), Gilles Walch (LYON)

▶ 16h50 - 17h00

Free papers : Abaissement de l'humérus après prothèse inversée d'épaule : Quel est notre cible?

Durée présentation : 6 mn / Durée discussion : 4 mn

Antoine Ferrier (REIMS), Laurent Blasco (), Axel Marcoin (), Cécile Nerot (), Xavier Ohl (/)

▶ 17h00 - 17h10

Free papers : Evolutivité et conséquence fonctionnelle de l'ostéolyse glénoïdienne. Analyse d'une série multicentrique de 791 prothèses inversées à long recul.

Durée présentation : 6 mn / Durée discussion : 4 mn

Stéphane Jullion (Nancy), Daniel Molé (Nancy), Gilles Walch (), François Sirveaux (Nancy), Pascal Boileau (Nice), Adrien Jacquot (Nancy)

▶ 17h10 - 17h20

Free papers : Arthroplasties prothétiques sur épaules locomotrices

Durée présentation : 6 mn / Durée discussion : 4 mn

Léo Chiche (Montpellier), Jacques Teissier (Montpellier), michel Chammas (Montpellier), Cyril Lazerges (Montpellier), Bertrand Coulet (Montpellier)

▶ 17h20 - 17h30

Free papers : Le catastrophisme douloureux et l'état psychologique préopératoires sont prédictifs de la douleur chronique après prothèse d'épaule. Etude prospective avec 1 an de recul.

Durée présentation : 6 mn / Durée discussion : 4 mn

Christophe Menigaux (Boulogne-Billancourt), Shahnaz Klouche (Paris), Marie-Hélène Sandiford (Boulogne-Billancourt), Thomas Bauer (Boulogne-Billancourt), Bruno Guignard (Boulogne-Billancourt), Philippe Hardy (Boulogne-Billancourt)

☐ Communications Orales : Communications particulières Hanche

Thématique(s) : Hip

Modérateur(s) : Philippe Chiron (Toulouse), Philippe Massin (Paris)

▶ 16h00 - 16h10

Free papers : **Prothèse totale de hanche en chirurgie ambulatoire : évaluation post-opératoire précoce**

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion** : 4 mn

YOANN Portet (TOULOUSE), pascal Cariven (TOULOUSE), guillaume Renard (TOULOUSE), gregoire Laumond (TOULOUSE)

▶ 16h10 - 16h20

Free papers : **Prothèse totale de hanche en ambulatoire : suivi de l'activité par bracelet connecté après retour à domicile**

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion** : 4 mn

Grégory Biette (Bayonne), Michel Sallaberry (Bayonne), Alain Paris (Bayonne), Joëlle Ruel (Bayonne), Yves Catonné (Paris)

▶ 16h20 - 16h30

Free papers : **Arthroplastie bilatérale simultanée de la hanche: est-ce une option sûre? (A PROPOS DE 180 CAS)**

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion** : 4 mn

LYES Ait El Hadj (ALGER / ALGERIA), abdelhamid Bendifallah (ALGER / ALGERIA), abdesselam Benamirouche (ALGER / ALGERIA), Hamza Loucif (ALGER / ALGERIA), hamid Gherzi (ALGER / ALGERIA), abderrahmane Benbouzid (ALGER / ALGERIA)

▶ 16h30 - 16h40

Free papers : **Chirurgie de Révision de l'ASR - Résultats Signalés par les Patients**

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion** : 4 mn

Andrew J. Hughes (Galway / IRELAND), Mark Curtin (/ IRELAND), Evelyn Murphy (/ IRELAND), William Curtin (/ IRELAND), Colin G. Murphy (/ IRELAND)

▶ 16h40 - 16h50

Free papers : **Effet de la perte osseuse sévère sur les résultats fonctionnels des fractures acétabulaires péri-prothétiques.**

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion** : 4 mn

maher Baroudi (Montreal / CANADA), Yves Lafamme (Montreal / CANADA), Benoit Benoit (Montreal / CANADA)

▶ 16h50 - 17h00

Free papers : **Retour aux sports extrêmes après arthroplastie de hanche : l'exemple de l'Ironman**

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion** : 4 mn

Julien Girard (Lille), Ronald Isida (), Henri Migaud (), Adrien Lons (), Thomas Pommepuy (), Sophie Putman ()

▶ 17h00 - 17h10

Free papers : **Arthroplastie de hanche chez les patients de moins de 50 ans**

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion** : 4 mn

Julien Girard (Lille), adrien Lons (), Ronald Isida (), thomas Pommepuy (), Sophie Putman ()

▶ 17h10 - 17h20

Free papers : **Pubalgie du sportif : influence d'une chirurgie à la carte sur le retour au sport**

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion** : 4 mn

Charles Kajetanek (Paris), Olivier Benoît (Paris), Hugues Pascal-Mousselard (Paris), Frédéric Khiami (Paris)

▶ 17h20 - 17h30

Free papers : **Effet de la distance inter-prostétique dans la fracture du fémur humain après arthroplastie totale de la hanche et du genou.**

Durée présentation : 6 mn / **Durée discussion** : 4 mn

Ahmed Abdelkader (Lingolsheim), Nadia Bahlouli (Strasbourg), Joao Pedro DE MAGALHAES Correia (Strasbourg), Sybille Facca (Strasbourg), Christophe Cluzel (CACHAN), Matthieu Ehlinger (Strasbourg)