

PROGRAMME DÉFINITIF - www.congresollierlesvans.fr

Arthroplasties : les nouvelles évolutions

4^{ème} Congrès Ollier

11, 12 et 13 Juin 2015 - Les Vans



Conception e-IP | SAS - www.e-ip.fr - contact@e-ip.fr



Organisé par
l'Association Vanséenne Léopold Ollier
et le Club Ollier
Sous le patronage de le SOFCOT



PROGRAMME DÉFINITIF

Chers Collègues, chers Amis,

Depuis le 1^{er} congrès Ollier en 2000 et l'inauguration du musée, l'Association Vanséenne Léopold Ollier œuvre pour faire des Vans : la capitale quinquennale des arthroplasties. Fidèles au plus célèbre des Vanséens, Léopold Ollier, deux idées fortes nous guident pour ce congrès : l'innovation et le suivi.

Ollier a été un chirurgien novateur particulièrement rigoureux, suivant la méthode expérimentale chère à Claude Bernard. Pour les résections articulaires, ce n'est qu'après des expériences animales très prometteuses, débutées aux Vans dans la maison familiale, qu'il réalisa des résections chez ses patients. Les patients opérés étaient suivis. Ce suivi était très strict, clinique avec souvent des photographies, radiographique à la fin de sa carrière, et parfois même anatomique sur des pièces autopsiques prélevées chez ses patients décédés. Enfin les résultats n'avaient d'intérêt à ses yeux seulement si le recul était suffisant, il insistait sur ce point :

« Le résultat immédiat est insuffisant pour juger la valeur de la plupart des résections et des autres opérations conservatrices qu'on peut pratiquer sur le système osseux. Rien de si trompeur que ces premières apparences dont se contentent souvent les opérateurs, trop prompts à publier leur succès. Il faut attendre le résultat définitif et éloigné, c'est pour cela qu'une longue observation est nécessaire. »

C'est avec cet esprit que nous essayons de bâtir ces congrès.

Comme pour les éditions précédentes 2000, 2005 et 2010, le jeudi est consacré aux arthroplasties du membre supérieur, le vendredi aux arthroplasties du membre inférieur et le samedi matin à l'histoire de la chirurgie. LP Fischer, qui nous a malheureusement quittés, tenait beaucoup à cette demi-journée, l'histoire le passionnait. Nous ne l'oublierons pas ; un hommage lui sera rendu, le jeudi soir, dans le musée qu'il avait initié avec mon père, Jean-Marie Roux, qui nous a lui aussi brutalement quittés il y a quelques semaines.

C'est en pensant à eux que nous vous invitons à venir aux Vans.

Nous espérons que ce pèlerinage au pied de la statue Ollier vous permettra de découvrir le Pays des Vans, l'Ardèche méridionale et l'espace de restitution de la grotte Chauvet.

A vous tous, bon congrès et bon séjour aux Vans.

Jean-Luc Roux et l'Association Vanséenne Léopold Ollier

Mercredi 10 juin 2015

19 h à 20 h Accueil des participants et inscriptions
Espace VIVANS

Les Arthroplasties du Membre Supérieur

Présidents
Allieu Y, Kapandji AI, Merle M

8 h 15 Introduction

Roux J L (Les Vans)

8 h 30 Epaule

Présidents de séance : Baulot E, Bellumore Y, Garret J

Arthroplasties prothétiques

- L'hémiarthroplastie Just Unic dans les traumatismes complexes de l'extrémité supérieure de l'humérus
Doursounian L (Paris)
- Fractures de l'extrémité supérieure de l'humérus : prothèse inversée ou prothèse céphalique ?
Deghrar A (Soissons)
- Bases anatomiques de la cavité glénoïdale de la scapula et implant prothétique
Bonnel F, Teissier J, Bauzou F (Montpellier)
- Le concept de la prothèse totale d'épaule anatomique TESS, sans tige, validé à 10 ans.
Teissier J, Stamilla M, Teissier P (Montpellier)
- De Dijon à Dijon, qu'est ce qui a changé en 30 ans avec la prothèse inversée d'épaule
Martz P, Viard B, Baulot E (Dijon)
- Prothèse d'épaule Aramis, évolution du concept initial de Grammont. Bénéfices et expérience préliminaire.
Nove Josserand L (Lyon)

Arthroplasties par interposition

- Le concept d'arthroplastie par résection-interposition d'un implant libre en pyrocarbone
Allieu Y (Montpellier)
- Résultats à 2 ans de recul minimum d'une prothèse d'interposition libre en pyrocarbone
Garret J (Lyon)

PROGRAMME DÉFINITIF

Jeudi 11 juin

10 h 00 Pause et Visite des stands**10 h 30 Coude**

Présidents de séance : Allieu Y, Judet T, Meyer Zu Reckendorf G

Prothèses de coude

- **Evolution et état actuel des prothèses de coude. De la PTC à la PPC**
Allieu Y (Montpellier)
- **Classification des prothèses de coude :**
PTC abandonnées et PTC actuelles
Meyer Zu Reckendorf G (Montpellier)
- **Résultats à moyen ou long terme des PTC post-traumatiques :**
fractures récentes et séquelles.
Spormann C (Suisse)
- **25 ans d'expérience personnelle des prothèses totales de coude**
Lille R (Sainte Foy Les Lyon)
- **PPC Condylo-radiale**
Hamitouche K (Sète)
- **Reprise des PTC pour descellement aseptique et infections**
Spormann C (Suisse)

Prothèses de tête radiale

- **Résultats à long terme de la prothèse de tête radiale à cupule flottante.**
Judet T, Combourieu B, Debaud C (Paris).
- **Prothèse de tête radiale « EVOLUTIV » 5 ans après**
Masméjean E (Paris)
- **Résultats cliniques et radiologiques à long terme d'une prothèse de tête radiale en Pyrocarbone-Titan (MOPYC)**
Gauci MO, Winter M, Dumontier C, Allieu Y (Nice)
- **Devenir des prothèses de tête radiale en Silastic dans les « triades malheureuses » du coude. A propos de 12 cas avec un recul de 5 à 16 ans.**
Hamitouche K (Sète)

12 h 15 Déjeuner

PROGRAMME DÉFINITIF

Jeudi 11 juin

13 h 45 Poignet

Présidents de séance : Fritsch B, Mathoulin C

- **L'implant APSI**
Dréant N, Péquignot JP (Nice)
- **APSI et arthroscopie 10 ans après**
Mathoulin C, Gras M (Paris)
- **La prothèse Eclypse : notre expérience dans la pathologie de la RCI**
Péquignot JP, Dréant N, Berthe A, (Nice)

Table Ronde - Fractures du radius distal et prothèses

Dirigée par : Camus E (Maubeuge)

Avec la participation de :

Hidalgo Diaz JJ, Liverneaux P (Strasbourg), Roux JL (Les Vans), Guerre E, Chantelot C (Lille), Bellemère P (Nantes)

15 h 00 Trapézo-métacarpienne

Présidents de séance : Legré R, Lussiez B

- **Evaluation de la pertinence de la radiologie dans l'évaluation de l'arthrose trapézo-métacarpienne.**
Moest E, Ledoux P (Belgique)
- **Trapezium anatomy as a radiographic reference for optimal cup orientation in total trapeziometacarpal joint arthroplasty.**
Duerinckx J (Belgique)
- **Intérêt de la voie dorsale inter-métacarpienne pour la pose de prothèses trapézo-métacarpaines**
Popov N, Escaré P, Bellot F, Besombes C, Startun V, Gati SE, Camous JY (Béziers)
- **Les résultats à 5 ans des interpositions trapézo-métacarpaines**
Mathoulin C (Paris), Liverneaux P (Strasbourg)
- **Le pyrocardan à 5 ans de recul minimum**
Bellemère P (Nantes)
- **DOOR procedure : double ostéotomie et rotation du bloc articulaire TM, 15 ans après**
Roux JL (Les Vans)
- **La prothèse trapézometacarpienne Roseland HAC. Revue à long terme.**
Semere A, Corcelle D, Forli A, Vuillerme N, Moutet F (Grenoble)
- **La prothèse Elektra**
Régnard PJ (Dijon)
- **La prothèse trapézo-métacarpienne Maia® dans la rhizarthrose : résultats cliniques et radiographiques au recul moyen de 6 ans et demi.**
Teissier J (Montpellier)

PROGRAMME DÉFINITIF

Jeudi 11 juin

16 h 00 Pause Visite des stands**16h30 Trapézo-métacarpienne (suite)**

Présidents de séance : Bellemère P, Thomas C

- **Le concept de la prothèse Touch à double mobilité**
Lussiez B (Nice)
- **La prothèse Moovis**
Saint-Cast Y (Angers), Dautel G (Nancy), Tchurudichian A (Dijon), Roux JL (Les Vans)
- **Résultats à 10 ans de 253 prothèses trapézo-métacarpennes Rubis II ®**
Dehl M, Chelli M, Rotari V, Lippmann S, Benissa S, Juvet M, Henry L, Dunaud JL, Moughabghab M (Saint-Quentin)
- **La prothèse trapézo-métacarpienne Rubis : expérience à long terme et évolution.**
Legré R (Marseille), Dunaud JL (Saint-Quentin)
- **Proposition d'une méthode de suivi radiologique des prothèses trapézo-métacarpennes.**
Ledoux P (Belgique)
- **Résultats des implants en silastic avec un recul de 20 ans et plus**
Idoux O (Nîmes)
- **Arrêt de la prothèse Oxalis : faillite matérielle et/ou conceptuelle**
Duché R, Trabelsi A, Rigout C, Abihaidar G, Gahdoun JL (Avignon)
- **Arthroplasties associées TM et STT**
Lille R (Sainte Foy Les Lyon)

17 h 30 Chaines digitales

Présidents de séance : Hagena FW, Merle M

- **Arthroplasties IPP : quelles voies d'abord utiliser ?**
Camps C, Durand A, Lallemand B, Falcone A, Jager T, Carlier A, Merle M (Nancy, Luxembourg)
- **La prothèse TOCCATA en chirurgie de la main Résultats à plus de 5 ans de recul.**
Dumontier P (Moulins), Renaud B (Saint-Brieuc), Condamine JL (Bayeux)
- **Résultats de 51 arthroplasties IPP Neuflex par voie latérale**
Durand A, Lallemand B, Camps C, Jager T, Carlier A, Isel M, Merle M (Nancy, Luxembourg)
- **Prothèses IPP en pyrocarbone**
Lille R (Sainte Foy Les Lyon)
- **Recherche multicentrique et prospective de trois arthroplasties interphalangiennes proximales (silicone, métallique, pyrocarbone).**
Hagena FW (Allemagne)

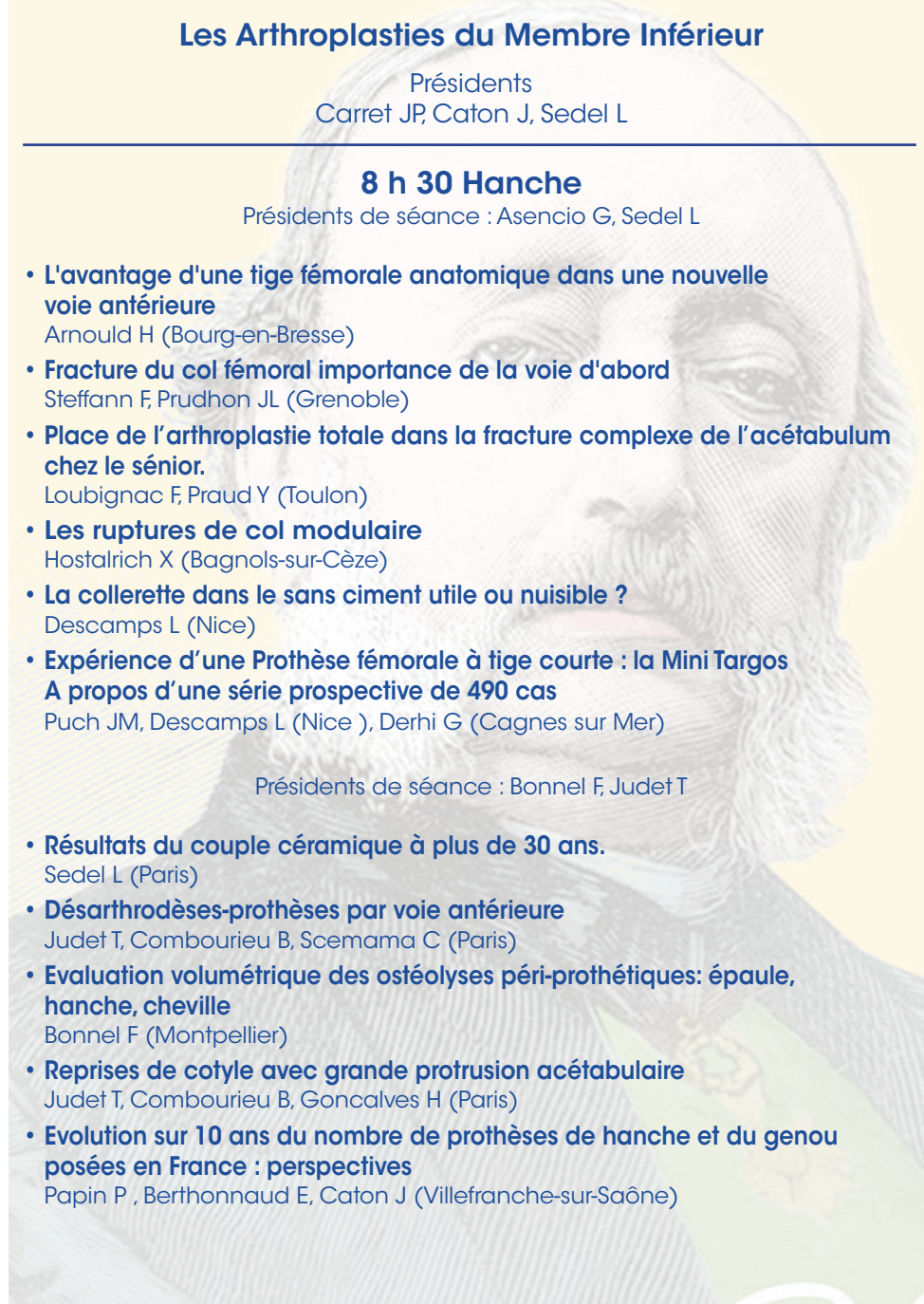
19 h 00 Hommage à Louis-Paul Fischer dans le Musée Ollier

Carret JP, Neidhart JC, Neidhart JPH

Dégustation de vins d'Ardèche méridionale

PROGRAMME DÉFINITIF

Vendredi 12 juin



Les Arthroplasties du Membre Inférieur

Présidents
Carret JP, Caton J, Sedel L

8 h 30 Hanche

Présidents de séance : Asencio G, Sedel L

- **L'avantage d'une tige fémorale anatomique dans une nouvelle voie antérieure**
Arnould H (Bourg-en-Bresse)
- **Fracture du col fémoral importance de la voie d'abord**
Steffann F, Prudhon JL (Grenoble)
- **Place de l'arthroplastie totale dans la fracture complexe de l'acétabulum chez le senior.**
Loubignac F, Praud Y (Toulon)
- **Les ruptures de col modulaire**
Hostalrich X (Bagnols-sur-Cèze)
- **La colllerette dans le sans ciment utile ou nuisible ?**
Descamps L (Nice)
- **Expérience d'une Prothèse fémorale à tige courte : la Mini Targos A propos d'une série prospective de 490 cas**
Puch JM, Descamps L (Nice), Derhi G (Cagnes sur Mer)

Présidents de séance : Bonnel F, Judet T

- **Résultats du couple céramique à plus de 30 ans.**
Sedel L (Paris)
- **Désarthrodèses-prothèses par voie antérieure**
Judet T, Combourieu B, Scemama C (Paris)
- **Evaluation volumétrique des ostéolyses péri-prothétiques: épaule, hanche, cheville**
Bonnell F (Montpellier)
- **Reprises de cotyle avec grande protrusion acétabulaire**
Judet T, Combourieu B, Goncalves H (Paris)
- **Evolution sur 10 ans du nombre de prothèses de hanche et du genou posées en France : perspectives**
Papin P, Berthonnaud E, Caton J (Villefranche-sur-Saône)

PROGRAMME DÉFINITIF

Vendredi 12 juin

10 h 30 Pause et Visite des stands**11 h 00 Hanche****Session Double Mobilité**

Présidents de séance : Carret JP, Caton J

- **L'avantage d'une médialisation du centre de rotation de la hanche dans un cotyle à double mobilité, résultat de l'aventure à 15 ans.**
Bouxin B (Berck)
- **Intérêt de la double mobilité dans les fractures du col du sujet âgé**
Caton J (Lyon) Steffan F (Grenoble)
- **La double mobilité avant 55 ans**
Descamps L (Nice)
- **Les reprises des cupules double mobilité après reprise de PTH**
Bonnel F, Farenc C (Montpellier)
- **Suivi à plus de 10 ans des cotyles double mobilité de 2^{ème} génération**
Puch JM, Descamps L (Nice), Derhi G (Cagnes sur Mer)
- **La double mobilité dans la littérature : évolution**
Caton J, Aslanian T (Lyon)
- **Evolution de la double mobilité au membre supérieur**
Saint-Cast Y (Angers), Roux JL (Les Vans), Dautel G (Nancy), Tchurudichian A (Dijon)

12 h 30 Déjeuner**14 h 00 Genou**

Présidents de séance : Catonné Y, Mansat C

- **Les indications chirurgicales dans l'arthrose du genou**
Mansat C (Toulouse)
- **Suivi avec 8 ans de recul d'une série de PTG New Wave sans ciment.**
Pincon JL (Vichy), Normand X (Clermont Ferrand), Ragot JM (Voiron), Caton J (Lyon)
- **Prothèses postéro-stabilisées à 15-25 ans de recul**
Combourieu B, Judet T (Paris)
- **PTG et ostéotomie fémorale ou tibiale en un seul temps opératoire dans la gonarthrose associée à une déformation extra articulaire**
Catonné Y, Sariati H, Khiami F, Pascal-Moussellard H (Paris)
- **Le genou « serré » (raide et douloureux) après PTG : une cause fréquente de reprise précoce.**
Catonné Y, Khiami F, Sariati H, Morvan G (Paris)
- **Quelle contrainte choisir dans la PTG primaire et de révision ? De la conservation des croisés à la charnière**
Catonné Y, Khiami F, Sariati H (Paris)

PROGRAMME DÉFINITIF

Vendredi 12 juin

- Prothèse totale de genou dans l'ostéopétrose : navigation ou instrumentation sur mesure ?
Catonné Y, Pécou P, Bonacorci R, Fourniols E (Paris)
- Apport de la prothèse modulaire de genou à charnière RHK OSS en traumatologie complexe autour du genou après 50 ans. A propos de 6 cas.
Pichon H, Sadok B, Randrianaryzafy F, Ganansia P (Voiron)

16 h 00 Pause et Visite des stands**16 h 30 Cheville**

Présidents de séance : Asensio J, Judet T

- Variabilités morphologiques du cadre tibio-fibulaire et du bloc talo-calcaire : incidences thérapeutiques
Bonnel F (Montpellier)
- Concept mécanique des prostheses de cheville
Asencio J (Nîmes)
- Prothèse de cheville : du patin fixe vers le patin mobile
Judet T, Gaudot F, Rodaix C, Stiglitz Y (Paris)
- Reprise de PTC : arthrodèse ou nouvelle prothèse ?
Judet T, Gaudot F, Lestrat V, Lonjon G, Pietton R (Paris)

17 h 45 Rachis

- Evaluation par l'imagerie de la dégénérescence du segment adjacent après chirurgie cervicale par prothèse discale, arthrodèse, ou montage hybride.
Weiss A, Kouyoumdjian P (Nîmes)

18 h 00 Conférence

- Balancements des Membres Supérieurs lors de la Marche
Kapandji Al

18 h 30 Conférence

- De la Grotte à la Caverne du Pont d'Arc : un projet de réplique unique.
Buffat R - Directeur du Syndicat Mixte
Ollier A - Architecte du projet

21h 00 Dîner de gala

PROGRAMME DÉFINITIF

Samedi 13 juin

A detailed black and white portrait of a man with a full, bushy white beard and receding hairline. He is wearing a white medical coat over a green surgical gown with a stethoscope around his neck. The portrait serves as the background for the entire page.

Histoire de la chirurgie

Présidents

Bonnel F, Connes H, Kohler R

9 h 00

Présidents de séance : Neidhart JPH, Tricoire JL

- **Albéric Pont, fondateur de l'école dentaire de Lyon et pionnier de la reconstruction maxilo-faciale**
Desbois C (Lyon)
- **Histoire des orthèses de la main**
Rouzaud JC (Montpellier)
- **Et si on relisait Albert Trillat et Michel Latarjet...**
Martz P, Baulot E (Dijon)
- **Prise en charge des fractures balistiques des membres en 1914-1918 par les médecins de l'école de Montpellier**
Bonnel F (Montpellier)
- **Nicolas Andry, inventeur du mot « orthopédie »**
Kohler R (Lyon)
- **Claude Bernard, Léopold Ollier**
Chevallier J, Furia C (Lyon)

10h30 Pause et visite des stands**11h 00**

Présidents de séance : Bonnel F, Kohler R

- **L'épopée de la chirurgie des transferts tendineux**
Saint-Cast Y (Angers)
- **Empathie, pragmatisme et phylogénie : Histoire de la chirurgie de la main moderne.**
Rabarin F, Saint Cast Y, Raimbeau G (Angers)
- **Hypnose et orthopédie**
Barber A (Marseille)
- **À propos de quelques controverses mémorables**
Tricoire JL (Toulouse)
- **La trépanation : un geste pré-historique**
Connes H (Millau)

12 h 30 Fin du programme scientifique

PROGRAMME DÉFINITIF

Samedi 13 juin

Le Congrès se poursuit avec le programme sportif

13 h 00

Déjeuner au bord de l'eau

14h30

Descente des Gorges du Chassezac

19 h

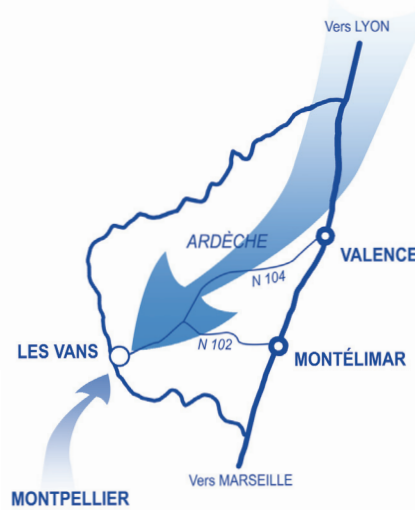
Match de Football

Sélection Vanséenne, Sélection des congressistes

21 h 30

Repas de clôture





**La Caverne du Pont d'Arc, espace de restitution de la grotte Chauvet
inscrite au patrimoine mondial de l'UNESCO**

Édition MIMOSA Montpellier



Renseignements : 07 85 80 58 97 - 04 75 94 90 39
infos@congresollierlesvans.fr - www.congresollierlesvans.fr

Office du tourisme : 00 (33) 475 372 448
www.les-vans.com