



## ROOM B / LEVEL 0 / Hemodialysis angioaccesses Friday January 20

### 08.30 AVF creation - Natural history

Chairmen **Pierre Bourquelot, Eric Chemla**

08.30 Ulnar-Basilic AVF, **Julien Al Shakarchi**

08.45 A narrow tourniquet is useful for 2<sup>nd</sup> stage basilic and brachial veins transposition, **Nicola Pirozzi**

09.00 AVF and surgical microscope in adults, **Marek Rawa**

09.15 AVFs natural history, **Teun Wilmink**

### 09.30 Controversy. Pediatric vascular access

09.30 In London, **Francis Calder**

09.45 In Paris, **Pascal Jehanno**

10.00 Discussion

10.15 Break in the exhibition hall ☞

### 10.45 PTA

Chairmen **Pierre Bourquelot, Gilbert Franco**

### 10.45 Controversy. US or angiography guided PTA

10.45 US guided PTA is a reliable technique, **Gary Maytham**

Using US and angiography is more efficient, **José Garcia-Medina**

11.15 Discussion

11.30 AVFs for non-ESRD patients, **Eric Chemla**

11.45 Patient safety in vascular access planning and construction, **David Shemesh**

### 12.00 Industry symposium in room D, level 2 (P22)

13.00 Lunch in the exhibition hall ☞

### 14.00 Surveillance - Endovascular creation

Chairmen **Eric Chemla, Surenda Shenoy**

14.00 Doppler ultrasound: is it a third generation AVF surveillance method? **José Ibeas**

14.15 Doppler detection of significant access stenosis, **Jan Malik**

### 14.30 Controversy. Endovascular AVF creation

14.30 The radiologist experience, **Thomas Schmidt-Rixen**

14.45 The Oracle predictions, **Miltos Lazarides**

15.00 Discussion

15.15 The true results of staged upper arm AVF superficialisation, **Mary Ottinger**

15.30 Break in the exhibition hall ☞

### 16.00 Complications - Guidelines

Chairmen **Pierre Bourquelot, Eric Chemla**

16.00 Management of PTFE seromas, **Larry Scher**

16.15 Hero device: benefits, but complications? **James Gilbert**

16.30 Interventions for failed wrist fistulae: is it worthwhile? **Surendra Shenoy**

16.45 Vascular access in diabetics, **Selcuk Baktiroglu**

17.00 Digital pressure measurements for HAIDI, **Gilbert Franco**

17.15 Infrared thermal imaging for distal ischaemia, **Nicholas Inston**

### 17.30 Controversy. Guidelines should be international and based on solid evidence and not take into account local resources or availabilities

17.30 No, **Christophe Saliou**

17.45 Yes, **Jan Tordoir**

18.00 Discussion

18.15 Treatment of the aneurysmal fistula, **Jeremy Crane**

18.30 Radial artery transposition for flow reduction, **Pierre Bourquelot**

18.45 End of the sessions & adjournment

## ROOM B / NIVEAU 0 / Abords vasculaires pour hémodialyse / Vendredi 20 janvier

### 08.30 Création FAV - Histoire naturelle

Moderateurs Pierre Bourquelot, Eric Chemla

08.30 La FAV Ulno-Basilique, Julien Al Shakarchi

08.45 Un garrot étroit est utile pour le 2<sup>ème</sup> temps de superficialisation des veines basiliques ou brachiales, Nicola Pirozzi

09.00 FAV et microscope chirurgical chez les adultes, Marek Rawa

09.15 Histoire naturelle de la FAV, Teun Wilmink

### 09.30 Controverse. FAV de l'enfant

09.30 À Londres, Francis Calder

09.45 À Paris, Pascal Jehanno

10.00 Discussion

10.15 Pause dans le hall d'exposition

### 10.45 AEP

Moderateurs Pierre Bourquelot, Gilbert Franco

### 10.45 Controverse. AEP écho-guidée

10.45 L'écho-guidage : une technique sûre, Gary Maytham

11.00 L'association échographie + angiographie est plus efficace, José Garcia-Medina

11.15 Discussion

11.30 FAV pour patients non-insuffisants rénaux, Eric Chemla

11.45 La sécurité du patient lors du planning et de la création de l'abord vasculaire, David Shemesh

### 12.00 Symposium de l'industrie dans la room D au niveau 2 (P23)

13.00 Déjeuner dans le hall d'exposition

### 14.00 Surveillance - Création endovasculaire

Moderateurs Eric Chemla, Surendra Shenoy

14.00 Echo-doppler : est-ce la méthode de surveillance des FAV de 3<sup>ème</sup> génération ? José Ibeas

14.15 Détection doppler de la sténose significative, Jan Malik

### 14.30 Controverse. Création endovasculaire des FAV

14.30 L'expérience du radiologue, Thomas Schmidt-Rixen

14.45 Ce que dit l'Oracle, Miltos Lazarides

15.00 Discussion

15.15 Les vrais résultats des superficialisations au bras en 2 temps, Mary Ottinger

15.30 Pause dans le hall d'exposition

### 16.00 Complications - Guidelines

Moderateurs Pierre Bourquelot, Eric Chemla

16.00 Stents couverts pour séromes-PTFE, Larry Scher

16.15 Dispositif Héro : bénéfiques et complications, James Gilbert

16.30 Faut-il ré-intervenir après échec d'une FAV au poignet ? Surendra Shenoy

16.45 Abord chez les diabétiques, Selcuk Baktiroglu

17.00 Mesure des pressions digitales en cas d'ischémie distale, Gilbert Franco

17.15 Thermographie infrarouge pour ischémie distale, Nicholas Inston

### 17.30 Controverse. Les recommandations doivent être internationales, reposer sur des preuves solides et ne pas tenir compte des limitations locales

17.30 Non, Christophe Saliou

17.45 Oui, Jan Tordoir

18.00 Discussion

18.15 La fistule anévrysmale : traitement, Jeremy Crane

18.30 Transposition de l'artère radiale pour réduction de débit, Pierre Bourquelot

18.45 Fin des sessions & fin des sessions