

PROGRAMME

JEUDI 13 DÉCEMBRE

13h30

- Introduction

13h45-14h10

- Evaluation 1^o partie : L. Delaunay, P. Zetlaoui

14h10-14h45

Modérateurs : B. Dalens et L.J. Dupré

- Régional anesthésia : « past, present and future »

Z.J. Koscielniak-Nielsen

14h45-15h35

Modérateurs : C. Privat et J. Sainz

- Bases physiques de l'écho, réglages, J.M. Garcier

- Sémiologie-Sonoanatomie, P. Zetlaoui

- Discussion

Pause

16h05-17h00

Modérateurs : O. Choquet, X. Maschino

- Revue échographique des plexus brachial, lombal et sacral

E. Eisenberg

- Discussion

17h00 -18h15

Modérateurs : h. Bouaziz, F. Bonnet

- La procédure d'échoguidage IDEALE existe-t-elle ?

L. Mercadal

- Association neurostimulation-échographie, E.Eisenberg

- Technique « Barcelonaise » , J. Sainz

- Discussion

20h30

- Soirée de Gala

VENDREDI 14 DÉCEMBRE

8h00-12h00

- Ateliers TP

8h30-12h00

- Ateliers TP

14h30-15h30

Modérateur : B. Dalens et A. Ceccoli

- Limites de la neurostimulation seule, D. Jochum

- Limites de l'ALR échoguidée seule, h. Bouaziz

- Discussion

15h30-16h00

Modérateurs : T. Garnier, V. Tubert

- Check-list en écho-ALR, M. Langlois

- Discussion

Pause

16h30-17h45

Modérateurs : E. Gaertner, C. Ecoffey

- Echo-ALR : spécificités pédiatriques, B. Dalens

- Echo-ALR : l'air de l'extrême, G. Van Geffen

- Discussion

Pause

18h15 - 19h15 Formation en ALR en 2007 :

place de l'échographie

S. Bloc, F. Bonnet, h. Bouaziz, B. Dalens, L. Delaunay, L.J. Dupré, V. Tubert, P. Zetlaoui.

Ateliers d'anatomie :

- Description des plexus brachial, lombal et sacral
- Application à la pratique de l'ALR échoguidée

Pratique de l'écho-ALR in vivo (sur cochons anesthésiés)

- Utilisation de l'échographe
- Visualisation des structures nerveuses
- Techniques d'approche des nerfs
avec ou sans neurostimulation
- Visualisation des aiguilles et du produit injecté
- Mise en place de cathéters périnerveux
- Injections intraneurales, intravasculaires

Ateliers sur mannequins :

- Rappels anatomiques (support vidéo)
- Sonoanatomie (support vidéo)
- Revue des différentes techniques (support vidéo)
- Visualisation sur mannequins
- Manipulation par les congressistes

Ateliers de simulation :

- Sur fantômes, prise en main de l'échographe, visualisation de l'aiguille, recherche de cibles
- Utilisation d'un logiciel de simulation d'écho-ALR