

ATELIER CHIRURGICAL

«La chirurgie instrumentée du rachis cervical»

Tours les 19 ET 20 juin 2023

Organisation : Dr A AMELOT, Pr P FRANCOIS

Sous l'égide du Collège de Neurochirurgie

Sponsors : Laboratoires Medtronic, Aspen, Ulrich, Strykers

Inscriptions : Clémentine TROUVILLE (Secrétariat Pr FRANCOIS)

Service de Neurochirurgie

CHU Bretonneau

37044 Tours Cedex

Tel : 02 18 37 08 14

e-mail : C.TROUVILLE@chu-tours.fr

Nombre de places disponibles : 20

Prix d'inscription : 150 euros.

Adresser Chèque au nom de « l'Institut de NeuroAnesthésie de Touraine » pour valider l'inscription.

Les inscriptions seront acceptées dans l'ordre de réception des demandes. Les demandes refusées seront retenues en priorité pour l'année suivante.

Programme

Lundi 19 juin 2023: ½ journée théorique

(Laboratoire d'Anatomie, Faculté de Médecine de Tours, Boulevard Tonnellé, 37032 TOURS)

- **13H** : Accueil des participants. *A Amelot*
- **13H15** : évaluation QCM. *R Ly*
- **13H30 -14H15**: Anatomie du rachis, spécificités des vertèbres cervicales. Environnement anatomique. *I Maldonado*
- **14H15-14H45** : Principes du traitement étape par étape d'une cervicarthrose. Possibilités d'arthrodèse ou d'arthroplastie. *P François*
- **14H45-15H15**: Pause
- **15H15-16H00** : Principes de réalisation d'une corporectomie cervicale et possibilités de reconstruction. *M Aggad*
- **16H00-16H30** : principes des arthrodèses cervicales postérieures. *A Amelot*
- **16H30-17H00** : Complications chirurgicales, information du patient et gestion du risque chirurgical. *A Planty Bonjour*
- **17H00** : correction QCM. *R Ly*

Mardi 20 juin: atelier pratique toute la journée

(Même lieu)

- **8H30-12H30** : **Voie antérieure cervicale** (cadavres) : 1 poste équipé d'une instrumentation rachidienne pour 2 étudiants. Réalisation des abords cervicaux antérieurs, discectomie, pose

de cages intersomatiques puis réalisation de corporectomies avec cages extensibles et prise de greffons iliaques/plaques

- **12h30-13h45 : Déjeuner organisé sur place**
- **13h45-16H30 : Voie postérieure cervicale :** Réalisation des abords cervicaux postérieurs avec laminectomie, foraminotomies visées articulaires et pédiculaires C1/C2

2 postes supplémentaires seront disponibles pour les voies d'abord en conditions « Real Spine Training » par le System REALIST

Nota :

- Les voies d'abords seront réalisées sur cadavre et seront des moments d'échange où l'on partagera écueils, astuces et conseils.
- 7 à 10 postes équipés
- Chaque étudiant aura, au terme de cet atelier pratiqué ces interventions et acquit les connaissances anatomiques et techniques indispensable à leur réalisation.