



Atelier pratique

Abords antérieur et antérolatérale complexes du rachis thoracolombaire

Gestion des complications

JEUDI 16 & VENDREDI 17 MAI 2024
MARSEILLE

Lieu CERC, HÔPITAL NORD, AP-HM

Intervenants

- Stéphane FUENTES, Service de neurochirurgie et chirurgie de la colonne vertébrale, La Timone, AP-HM
- Lucas TROUDE, Service de neurochirurgie, Hôpital Nord, AP-HM
- Kaissar FARAH, Service de neurochirurgie et chirurgie de la colonne vertébrale, La Timone, AP-HM
- Patrick TROPANO, Service de chirurgie orthopédique, traumatique et vertébrale, La Timone, AP-HM
- Michel BARTOLI, Service de chirurgie vasculaire, La Timone, AP-HM

Description Ce workshop est proposé aux étudiants du 3e cycle ou docteurs juniors qui souhaitent se spécialiser dans la chirurgie de la colonne vertébrale. Après une introduction théorique, les participants accompagnés par les enseignants pourront réaliser les approches eux même sur modèles cadavériques et porcins vivants.

Public Cible

- Internes neurochirurgie ou orthopédie ayant validés au moins 6 semestres
- Docteurs Junior en neurochirurgie ou orthopédie
- Chirurgiens du rachis

Objectifs Pédagogiques

- Connaître les indications possibles des voies antérieures ou antérolatérales thoracique et/ou lombaire
- Maîtriser les approches antérieure ou antérolatérale du rachis thoraco-lombaire
- Savoir Identifier et gérer les complications

PROGRAMME

16 MAI : 12h00-18h00

12h00 -13h00 : Accueil des participants et déjeuner

Session 1 : Abords et techniques chirurgicales

13h00-13h15 : ALIF "step-by-step"
13h15-13h30 : OLIF "step-by-step"
13h30-13h45 : Technique de thoraco-phrénotomie
13h45-14h00 : Corporectomie thoracique "step-by-step"
14h00-14h15 : La hernie discale thoracique par voie antérolatérale

Session 2 : « Hands-on » modèle cadavérique

14h30-18h : ALIF, OLIF, arthroplastie, charnière thoracolombaire

20h00 : Dîner

17 MAI : 8h30-16h00

8h00-8h30 : Accueil café

Session 3 : La gestion des complications et place du robot

8h30-8h45 : Quelles explorations radiologiques en préopératoire ?
8h45-9h00 : Gestion péri-opératoire de la plaie veineuse
9h00-9h15 : Complications et gestion : Que dire au patient ?
9h15-9h30 : Stratégie chirurgicale dans la reprise par voie antérieure
9h30-9h50 : Place de la robotique dans l'abord antérolatéral du rachis lombaire

Session 4 : « Hands-on » modèle porcine

10h00-12h30 : Thoraco, corporectomie, fraisage pour HDT, thoraco, gérer une plaie artérielle et/ou veineuse peropératoire

12h30-13h30 : Déjeuner

Session 5 : « Hands-on » modèle porcine

13h30-15h30 : Thoraco, corporectomie, fraisage pour HDT, thoraco, gérer une plaie artérielle et/ou veineuse peropératoire

Session 6 : Discussion QR autour de cas cliniques

15h30-16h00 : Discussion QR autour de cas cliniques et retour d'expérience

16h00 : Fin

