

Les Journées Nationales d'Enseignement de Neurochirurgie

19 et 20 Septembre 2024 à Lyon - Université Claude Bernard Lyon 1 - Campus Rockefeller

« Rachis cervical dégénératif et traumatique »

Coordonnées par le Dr H. Salle et le Pr N. Lonjon

Journée du 19 septembre 2024

| | | |
|-------|---|---|
| 9:00 | Accueil Introduction générale | Pr Roche, Pr Lonjon Pr Buffenoir, Dr Salle |
| 9:15 | Evaluation initiale | - |
| 9:30 | Anatomie osseuse et disco-ligamentaire du rachis cervical | Pr O Hamel |
| 10:15 | Anatomie médullaire | Pr J Peltier |
| 11:00 | Pause | |
| 11:15 | Biomécanique du rachis cervical | Pr C Barrey |
| 11:45 | Pathologies dégénératives Névrалgie cervico-brachiale (clinique / Imagerie/ différentiel / CAT) | Dr S Litrico |
| 12:15 | Déjeuner | |
| 13:00 | <ul style="list-style-type: none"> ✓ Myélopathie cervico-arthrosique (clinique / différentiel / CAT) ✓ Electromyogramme : indications et conséquences thérapeutiques ✓ Potentiels évoqués : indications et conséquences thérapeutiques | Pr JR Vignes Dr A Pegat Dr N André-Obadia |
| 14:10 | Questions ouvertes | |
| 14:20 | Technique chirurgicale - Comment je fais <ul style="list-style-type: none"> ✓ Voie antérieure (indications + techniques ; discectomie/ cage +/- prothèse +/- plaque) ✓ Voie antérieure (indications + techniques ; corporectomie-somatotomie) ✓ Voie Postérieure (indications+ techniques ; laminectomie cervicale) ✓ Voie Postérieure (Indications+ techniques ; laminoplastie) | Dr B Debono Dr A Simon |
| 15:20 | Place de l'endoscopie | Dr J Cristini |
| 15:40 | Pseudarthrose & rachis cervical (suspicion clinique, imagerie et CAT) | Dr S Litrico |
| 16:00 | Questions ouvertes | |
| 16:10 | Pause | |
| 16:25 | Table ronde des jeunes neurochirurgiens Décompensation aiguë de myélopathie « Syndrome d'Alajouanine-Schneider » | Dr Meynard Dr Salle |
| 17:25 | Evaluation finale | |
| 18:00 | Fin de journée | |

Journée du 20 septembre 2024

| | | |
|-------|--|---|
| 8:30 | Evaluation préliminaire | - |
| 8:45 | Lésions traumatiques du rachis cervical supérieur <ul style="list-style-type: none"> ✓ Fractures isolées de l'atlas et fracture complexe C1-C2 : classifications & prise en charge ✓ Luxation rotatoire C1-C2 : clinique, imagerie, que faire ? ✓ Fractures odontoïde : classification - prise en charge ✓ Fractures bi-isthmiques de C2 : classification - prise en charge ✓ Fractures en population gériatrique : Quelles options thérapeutiques en 2024 ? | Pr K Buffenoir Pr S Fuentes Dr H Salle |
| 10:05 | Lésions traumatiques du rachis cervical inférieur <ul style="list-style-type: none"> ✓ Fractures & fractures-luxation : classification- prise en charge. ✓ Fracture -luxation : je n'arrive pas à réduire ! ✓ Entorse : diagnostic - conduite à tenir | Pr S Fuentes |
| 10:45 | Pause | |
| 11:00 | ✓ Fracture et SPA : quel traitement chirurgical ? | Pr O Hamel |
| 11:30 | <ul style="list-style-type: none"> ✓ Traumatisme médullaire cervical : ce que le neurochirurgien doit savoir ! ✓ Gestion des risques et complication péri-opératoire d'un rachis cervical traumatique | Pr N Lonjon |
| 12:10 | Questions ouvertes | |
| 12h15 | Déjeuner | |
| 13:05 | Technique chirurgicale - Comment je fais <ul style="list-style-type: none"> ✓ Arthrodèse C1-C2- techniques de références (vissage Trans-articulaire et Harms) ✓ Arthrodèse C1-C2 - « Modified » Harms ✓ Fixation occipito cervicale ✓ Vissage odontoïde - Comment je fais ? | Pr C Barrey Dr Meynard, Pr Barrey Dr A Gennari Pr N Lonjon |
| 14:10 | Questions ouvertes | |
| 14:35 | Le Rachis cervical traumatique de l'enfant | Dr V Cunin |
| 15:05 | Rachis cervical et sport : problématiques spécifiques pour le neurochirurgien | Dr D Brauge |
| 15:35 | Questions ouvertes | |
| 15:45 | Evaluation finale | |
| 16:15 | Fin de journée | |

Inscriptions des internes

Campus.neurochirurgie.fr
Date limite 30 juin 2024

Informations

Christine Maubuchon
secretaire-college@neurochirurgie.fr

