

Journées Lyonnaises de Neurochirurgie Pédiatrique 2026

Thème : *Les traumatismes crâniens et rachidiens*

29-30 janvier 2026

HCL LYON

Jour 1 — Matinée : 09h00-12h30

Ouverture & introduction

- 09h30 – 09h40 : *Mot de bienvenue et introduction au thème* F Di Rocco

Session 1 : Bases et actualités sur les traumatismes crâniens pédiatriques

Modération O Klein et A Szathmari

- 09h40 – 10h00 : *Epidémiologie et physiopathologie des traumatismes crâniens et de la commotion en pédiatrie* F BAUDIN ?
- 10h00-10h15 : *Imagerie et critères de gravité en traumatologie crânienne* A GJORJIEVSKA DELOV ?
- 10h15-10h30 : *Diagnostic et prise en charge initiale du traumatisme crânien léger* Y Gillet
- 10h30 – 10h45 : *Intérêt du doppler transcrânien dans le TC léger* S TEYSERDE ?
- 10h45-11h00 Pause
- 11h00-12h00 : *Suivi neuropsychologique des commotions cérébrales* M Schneider
- : *Le retour à l'école après un TC (retour d'expérience)* D Gippet et Associations

Session 2: Traumatologie rachidienne pédiatrique

Modération T Roujeau et L Massimi

- 12h00-12h10 : *Entorses, fractures rachidiennes et SCIWORA chez l'enfant : Epidémiologie et physiopathologie des traumatismes rachidiens en pédiatrie* L Massimi
- 12h10 – 12h45: *Imagerie et critères de gravité en traumatologie rachidienne* A GJORJIEVSKA DELOV
- 12h45 – 13h00 : *Diagnostic et prise en charge initiale du traumatisme rachidien* Y Gillet

- Visite Stands/Ateliers 13h00-14h30

Jour 1 — Après-midi : 14h30-18h30

Session 2 (suite) : Traumatologie rachidienne pédiatrique

Modération Pierre Aurélien Beuriat et M Schuhmann

- 14h30-14h40 : *Techniques de réalisation et suivi du corset chez l'enfant* M GUYS et Proteor
- 14h40-15h00 *Rééducation post-traumatique et suivi à long terme* M Schneider

Session 3 : Actualités sur les traumatismes pédiatriques sur 2 roues

Modération F Di Rocco et N Chivoret

- 15h00-15h10 : *Epidémiologie des traumatismes crano-rachidiens sur 2 roues chez l'enfant : plus de trottinettes et moins de vélos ?* P Petitet
- 15h10-16h00 : Table ronde : comment réduire l'accidentologie pédiatrique

Pause café 16h00-16h30

Session 4 : Traumatisme dans le sport et point de vue des Fédérations

Modération C De Laurentis et E Gimbert

- 16h30-16h50 : *Particularités des traumas crâniens et rachidien du sport et retour au sport*
- 16h50 – 17h05: *Le point de vue de la FF Football*
- 17h05-17h20 : *Le point de vue de la FF Rugby*
- 17h20- 17h35 : *Le point de vue de la FF Boxe*
- 17h35-17h50: *Le point de vue de la FF Karaté ou Judo*
- 17h50-18h05 : *Le point de vue de la FF de ski*
- 18h05-18h20 : *Le point de vue des équipementiers*
- 18h20-18h30 : discussion

Jour 2 — Matinée : 09h00-12h30

Session 5 : Prise en charge de la fracture rachidienne en pédiatrie

Modération K Beccaria T Roujeau

- 09h00-09h15 : *Indications au corset dans les traumatismes rachidiens et consignes au patient et sa famille* G Pech Gourg
 - 09h15 – 09h30 : *Stabilisation chirurgicale des traumatismes du rachis cervical chez l'enfant : indications, principes et techniques* M Schuhmann
 - 09h30-09h45 : *Stabilisation chirurgicale des traumatismes du rachis thoraco-lombaire chez l'enfant indications, principes et techniques* T de Saint Denis
 - 09h45-10h00 : *cas clinique 1* O Klein
 - 10h15-10h30 : *cas clinique 2* A Szathmari
 - 10h30-10h45 : *cas clinique 3* L Massimi
- **Pause café 10h45 – 11h00**

Session 6 : Chirurgie du rachis traumatique et innovations en pédiatrie

Modération : A Szathmari, O Klein

- 11h00 – 11h15 : *Chirurgie mini-invasive percutanée dans les traumatismes rachidiens pédiatriques : indications et intérêt* W Baassiri
- 11h15-11h30 *cas clinique 3* T de Saint Denis
- 11h30 – 11h45 : *Spine-jacks en pédiatrie : indications et intérêt* RADIO LYON SUD ?
- 11h45-12h00 : *cas clinique 4* C De Laurentis
- 12h00-12h30 : *discussion*

Visite Stands/Ateliers 12h30-14h00

Jour 2 — Après-midi : 14h00-18h00

14h00 Réunion nationale CRMR CRANIOST

- Retour sur les registres complications: M Guadeloupe
- Recommendations ERN Giovanna Paternoster

15h30 pause

16h 00 Réunion nationale CRMR C MAVEM

- Retour sur les registres : S Knafo (zoom)
- Recommendations ERN : que peut-on apprendre de l'ERN ITHACA ? T de Saint Denis

ATELIERS :

- Ateliers et démonstration vidéo : Techniques de pose de plaques, vis, et cages

Matériel de fixation, modèles 3D et exoscope

Endoscopes

- Doppler transcrânien

Echographes

- Prise de mesures pour corset et différents types de corset

Prothésistes