



19-20 NOV  
**2024**

**ATELIER PRATIQUE DE CHIRURGIE  
DE LA BASE DU CRÂNE**

Laboratoire du Muséum d'Histoire Naturelle de Toulouse



Atelier pratique de chirurgie de la base du crâne  
**RÉGION SELLAIRE**

**Mardi**  
**19**

> **09h00 Accueil des participants**

> **09h15 Cours théoriques :**

-La prise en charge endocrinologique, « tips and tricks »  
pour le neurochirurgien

*Dr Mouly, CHU Toulouse*

-Le point de vue du neuro-ophtalmologue

*Dr Mahieu, Clinique de l'Union, Toulouse*

-Indications et planification (Adénomes hypophysaires)

*Dr Dupuy, Clinique de l'Union, Toulouse*

-Dans les pas des experts (Adénomes hypophysaires)

*Dr Baussart, CHU Lariboisière*

> **12h30 Pause repas**

> **13h30 Ateliers pratiques :**

-Voie d'abord endonasale endoscopique : step by step

**Discussions:**

-Radiochirurgie, indications et planning radiochirurgical

*Dr Lubrano, Clinique de l'Union, Toulouse*

> **18h30 Fin de la première journée**

**PROGRAMME**



Atelier pratique de chirurgie de la base du crâne  
**FOSSE POSTÉRIEURE**

**Mercredi**  
**20**

> **08h30 Accueil des participants**

> **08h45 Angle ponto-cérébelleux**

**Cours théoriques :**

-Conflits vasculo-nerveux et névralgies, indications et planification  
*Dr Mollier, Clinique de l'Union, Toulouse*

**How I do it :**

-Planning radiochirurgical Cyberknife, Gammaknife (névralgie)  
*Dr Mollier, Clinique de l'Union, Toulouse*

**Discussions :**

-Tumeurs de l'angle  
Présentation : *Dr Lubrano, Clinique de l'Union, Toulouse*  
Expert : *Pr Roche, AP-HM Hôpital Nord, Marseille*

> **12h00 Pause repas**

> **13h00 Ateliers pratiques :**

-Voies d'abord rétrosigmoidiennes mini-invasives

**How I do it :**

-Planning radiochirurgical Gammaknife (schwannome vestibulaire)  
*Dr Lubrano, Clinique de l'Union, Toulouse*

> **17h00 Évaluation, conclusions**

> **17h30 Fin de la formation**

**PROGRAMME**

Chers amis,

Nous sommes très heureux de vous accueillir pour cette seconde édition de notre atelier de chirurgie de la base du crâne, organisé sous l'égide du Collège de Neurochirurgie.

Cette année nous aborderons les adénomes hypophysaires, les tumeurs bénignes et les conflits vasculo-nerveux de l'angle ponto-cérébelleux.

Des lectures synthétiques, des séances de discussions et bien sûr des séances pratiques centrées sur les approches chirurgicales sur modèles 3D se succéderont au cours de ces 2 jours de formation, afin de vous aider à vous familiariser avec les techniques standards, endoscopiques et mini-invasives.

L'approfondissement des échanges et du partage d'expérience avec les experts invités, sera poursuivi dans le cadre du programme social proposé.

Dans l'attente de vous recevoir, nous vous souhaitons un bel été et une bonne rentrée à tous.

Vincent Lubrano, Olivier Mollier, Martin Dupuy



Neurochirurgie  
Clinique de l'Union

#### INFORMATIONS PRATIQUES:



Muséum d'Histoire Naturelle  
35 Allées Jules Guesde, 31000 Toulouse

**Participants:** Internes en fin de formation, Chef de Clinique/Assistant, Neurochirurgien Junior, PH  
10 places disponibles

**Frais d'inscription:** 150 euros, ne comprend pas les frais de déplacements ni de logement

**Postes de travail:** 5 Colonnes d'endoscopie, 5 microscopes opératoires  
Modèles anatomiques en 3D réalité augmentée nouvelle génération UpSurgeon  
1 modèle par voie d'abord et par participant  
1 poste de planning Elekta GammaKnife  
1 poste de planning Neuronavigation

**Mots clés:** Lésions sellaires, chirurgie hypophysaire, adénome hypophysaire, chirurgie mini-invasive, chirurgie de la base du crâne antérieure et postérieure, abord rétro sigmoïdien, conflit vasculo-nerveux.

**Contact:** m.dupuy@neurochirurgie-union.com