

COMMUNIQUE DE PRESSE



Ablation d'hernie discale sur la journée : la neurochirurgie du CHU Amiens-Picardie développe l'ambulatoire

Pour la première fois au CHU Amiens-Picardie, un patient a bénéficié d'une **prise en charge sur la journée (chirurgie ambulatoire) pour une ablation d'hernie discale.**

Cette opération menée le 30 août dernier sur un homme de 38 ans, a été traitée avec succès par voie mini-invasive endoscopique par le service de neurochirurgie.

Cette première en Picardie est aussi une nouvelle étape vers un **élargissement de l'offre ambulatoire à plus de patients** ; le CHU Amiens-Picardie souhaite pouvoir offrir des chirurgies ambulatoires ou des sorties très rapide (à J1) à la grande majorité de ses patients opérés pour résection d'hernie discale. Moins de 2% de ce type de chirurgies sont faites en ambulatoire en France.

L'intervention réalisée par le Professeur Peltier et le Docteur Lefranc, neurochirurgiens, s'est déroulée sous contrôle télévisé : la **large vision procurée par l'endoscope facilite le travail du chirurgien.**

La chirurgie mini-invasive pratiquée **réduit le traumatisme musculaire et les douleurs** post-opératoires du patient : cela permet une anesthésie courte et **facilite une récupération rapide et des hospitalisations courtes.**

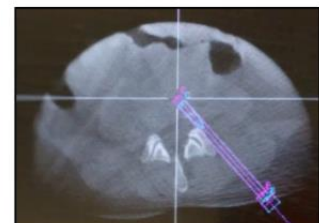
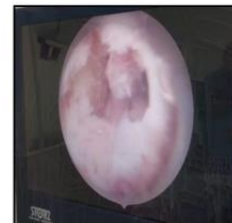
Parmi les nombreux avantages du couplage des deux techniques (endoscopie – mini-invasif), peuvent être aussi cités

- Moins d'agression pour muscles spinaux et pour la peau
- Moins agressif pour la peau
- Moins d'infections
- Pertes sanguines diminuées
- Pas d'ablation de nerf (dénervation)
- Pas de diminution ou d'arrêt de vascularisation (ischémie)
- Risque de conversion minimale (retour à une chirurgie par voie classique)
- Avantage esthétique des petites incisions.

Si le patient « en ambulatoire » doit répondre à des critères spécifiques, **l'accompagnement est essentiel pour la réussite de l'opération et la sortie précoce.** Il bénéficie d'une consultation avec une infirmière et un kinésithérapeute avant la chirurgie, d'une prise en charge le jour J et d'un appel le lendemain.

La résection d'hernie discale, particulièrement en ambulatoire est un travail d'équipe qui implique chirurgiens, anesthésistes (optimisation de la prise en charge de la douleur) et le personnel paramédical.

L'équipe chirurgicale et anesthésique de gauche à droite : Dr Lefranc neurochirurgien, Dr Ouendo anesthésiste et Pr Peltier Chef de service de Neurochirurgie du CHU Amiens-Picardie.



Le chirurgien descend ses instruments en regardant les écrans devant lui : descente de l'endoscope en regard de la hernie à avec l'aide du robot. Tracking en continu pour atteindre l'endroit précis

Contact presse CHU Amiens-Picardie: Virginie RIGOLLE

☎ 03 22 08 82 50 – 06 30 50 76 98

communication@chu-amiens.fr