

Chirurgie de la cataracte HORS-BLOC avec Surgi-Cube

Bahram BODAGHI

Résumé

Avec plus d'un million de chirurgies effectuées en 2025, la phacoexérèse est devenue l'une des interventions les plus pratiquées en France comme dans les autres pays occidentaux. Les conditions opératoires ont considérablement changé depuis plus de 25 ans avec d'abord l'introduction des structures ambulatoires et ensuite le développement de l'anesthésie locale, permettant ainsi la simplification des procédures. La tension sur les ressources anesthésiques au niveau des hôpitaux publics reste également un enjeu majeur. Le cube opératoire (Surgicube®) permet de réaliser la phacoémulsification dans un environnement stérile, libérant ainsi de l'espace au bloc conventionnel. Malgré l'absence d'anesthésistes et d'IADE en salle, la sécurité des patients est parfaitement respectée et les complications demeurent exceptionnelles sur plus de 2000 patients opérés par an depuis 2022 à la Pitié-Salpêtrière. Les enquêtes de satisfaction auprès des patients sont favorables avec une efficacité significativement améliorée en ce qui concerne le circuit opératoire. L'étape suivante consiste à élargir les indications opératoires hors-bloc non seulement en ophtalmologie mais également dans d'autres spécialités.

B. Bodaghi, F. Maestri, M. Ribadeau-Dumas, P. Prado, A. Toutée, S. Touhami

Service d'Ophtalmologie, IHU FOrESIGHT, Hôpital Pitié-Salpêtrière, APHP-Sorbonne Université

Mots clés

- Chirurgie de la cataracte – Chirurgie ambulatoire – Chirurgie hors-bloc - Cube opératoire – Anesthésie locale