

Pratique de la chirurgie de la cataracte en zone restreinte en ressources anesthésiques

Pierre-Jean PISELLA

Résumé

La pratique de la chirurgie de la cataracte, devenue extrêmement standardisée et reproductible, peut désormais être réalisée sans surveillance anesthésique ni monitoring dans des conditions de sécurité et de confort pour le patient non inférieures à celle d'un bloc opératoire classique avec monitoring et sédation par voie veineuse.

L'expérience de la région Centre Val-de-Loire est rapportée, notamment au CHU de Tours où la ressource anesthésique est limitée de façon durable depuis la période post Covid.

Pr Pierre-Jean Pisella
Université de Tours,
Hôpital Bretonneau, Tours

Mots clés

- chirurgie de la cataracte
- anesthésie topique
- désert médical

Abstract

Cataract surgery has become a highly standardized and reproducible procedure that can now be performed safely and comfortably without anesthetic supervision or physiological monitoring, while maintaining levels of patient safety and comfort comparable to those achieved in a conventional operating room setting with monitoring and intravenous sedation. The experience of the Centre-Val de Loire region is presented, particularly at the Tours University Hospital, where anesthetic resources have remained severely limited since the post-COVID period.

Keywords

- cataract surgery
- topical anesthesia
- medical desert