

Comparaison entre Morphine intrathécale et TapBlock pour l'analgésie lors d'une césarienne - étude MOTAP (EC 12.112)

Sujet : La prise en charge de la douleur postopératoire après une césarienne peut être améliorée. L'utilisation de la morphine intrathécale s'accompagne d'effets secondaires comme les nausées et vomissements, le prurit, la sédation et le risque de dépression respiratoire. Le TapBlock est une alternative qui semble pouvoir diminuer la fréquence de survenue des effets secondaires liés à la morphine et ainsi améliorer la satisfaction des patientes.

L'étude MOTAP est une étude randomisée à double aveugle comparant la morphine intrathécale avec le TAP-bloc, avec les effets secondaires comme outcome principal.

Mots clés : antalgie, morphine, TapBlock, césarienne

Responsable du projet : Irene Tosetti

Collaborateurs :

Dr Benno Rehberg-Klug, service d'anesthésiologie, HUG

Dr Georges Savoldelli, service d'anesthésiologie, HUG

Dr Domitille Dereu, service d'anesthésiologie, HUG

Dr Galice Martin, service d'anesthésiologie, HUG

Dr Elissavet Souvatzi, service d'anesthésiologie, HUG

Stan Mathivon, service d'anesthésiologie, HUG