

## Portail de transparence Recherche et essai clinique du CH de Brive 2024/2025

Intitulé de l'étude	Esmolol versus Sufentanil sur la qualité de récupération post cholécystectomie coelioscopique lors d'une d'anesthésie avec intubation oro-trachéale en Ambulatoire.
Domaine de projet	Anesthésie
Acronyme du projet	ESA
Type du projet	Interventionnel
Date de début	Juin 2025
Statut	En attente d'activation
Investigateur principal	NIEUVIARTS Romain
Acteur(s) opérationnel(s)	VILLENEUVE Anne Aurore
Résumé du projet	<p>L'utilisation de l'Esmolol est une alternative efficace au Sufentanil lors d'une anesthésie pour cholécystectomie coelioscopique avec intubation orotrachéale sur la qualité de récupération post opératoire, notamment les maux de gorge et la douleur au niveau du site opératoire.</p> <p>Evaluer si l'utilisation de l'Esmolol est équivalente à l'utilisation du Sufentanil pour le confort des patients, évalué sur la qualité de récupération, après une anesthésie avec intubation oro-trachéale pour cholécystectomie coelioscopique par un essai randomisé.</p>