

**Indikation: Chirurgische Interventionen**

Studienname und Titel	Kurzbeschreibung für Patienten	Studienarzt & Studienkoordination	Start am Zentrum
STOP POUR: Untersuchung des Effekts von Tamsulosin zur Vorbeugung von veränderter Harnentleerung nach Leistenbruchoperationen	Das Forschungsprojekt untersucht, ob das Medikament Tamsulosin das Risiko einer veränderten Harnentleerung nach erfolgreicher Leistenbruchoperationen verringern kann.	Prof. Dr. med. Pascal Probst Email: pascal.probst@stgag.ch B. Luther Email: birgit.luther@stgag.ch	KSF 2023
STOP? II-Studie: Implementierung einer Toolbox für strukturierte Kommunikation im Operationssaal	Das Hauptziel des Projekts besteht darin, zu testen, ob die Durchführung von intraoperative Einweisungen nach dem STOP?-Protokoll während chirurgischer Eingriffe die Patientenergebnisse verbessert.	Prof. Dr. med. Pascal Probst Email: pascal.probst@stgag.ch S. v. Staden Email: sabine.vonstaden@stgag.ch	KSF/KSM 2024

**Studienergebnisse**

Studienergebnisse beendeter Studien können auf [www.clinicaltrials.gov](http://www.clinicaltrials.gov) oder [www.kofam.ch/en/snctp-portal/](http://www.kofam.ch/en/snctp-portal/) nachgelesen werden.