

KURZPROTOKOLL ESTOIH

Öffentlicher Titel	Vergleich der Lang- und Kurzstichttechnik beim Faszienschluss der medianen Laparotomie
Wissenschaftl. Titel	Short Stitch Versus Long Stitch Suture Technique Using Monomax® for Abdominal Wall Closure After Primary Median Laparotomy. A Randomized, Controlled, Double-blinded, Multicenter, International Trial
Kurztitel	ESTOIH
Studienart	multizentrisch, prospektiv, Therapiestudie, randomisiert, Pharma-Studie, doppelblind, zweiarmig
Studienphase	nicht zutreffend
Erkrankung	Verdauung: Darmkrebs (Kolorektales Karzinom): sonstige Studien für Darmkrebs
Einschlusskriterien	<ul style="list-style-type: none">- Age \geq 18 years- Patients undergoing an elective, primary median laparotomy with an incision length of \geq 15 cm- Expected survival time longer than 1 year- ASA I-III- Written informed consent
Ausschlusskriterien	<ul style="list-style-type: none">- Emergency surgery- Pancreatic tumour patients- Patients who will be operated due to an abdominal aortic aneurysm- Peritonitis- Coagulopathy- Current immunosuppressive therapy (more than 40 mg of a corticoid per day or azathioprin)- Chemotherapy within the last 2 weeks before operation- Radiotherapy of the abdomen within the last 6 weeks before operation- Pregnant women (pregnancy test has to be performed)- Severe neurologic and psychiatric disease- Lack of compliance
Alter	18 Jahre und älter
Prüfzentren	Universitätsklinikum Frankfurt (Rekrutierung beendet) Zentrum für Chirurgie, Klinik für Allgemein- und Viszeralchirurgie Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Dr. med. Ursula Pession Tel: 069 6301-7669 Fax: 069 6301-86356 Ursula.Pession@kgu.de
Sponsor	Aesculap AG
Förderer	B.Braun
Registrierung in anderen Studienregistern	ClinicalTrials.gov NCT01965249