

## **KURZPROTOKOLL STELLA**

<b>Öffentlicher Titel</b>	Studie zur Evaluation der Lebensqualität und Liegedauer durch präoperative Aufklärung und Schulung bei Enterostoma
<b>Wissenschaftl. Titel</b>	Studie zur Evaluation der Lebensqualität und Liegedauer durch Aufklärung. Klinische Studie zur Evaluation der Lebensqualität, Liegedauer und Komplikationsraten von Patientinnen/-en mit Enterostoma mit spezieller präoperativer Aufklärung und Schulung vs. standardisierter präoperativer Aufklärung
<b>Kurztitel</b>	STELLA
<b>Studienart</b>	multizentrisch, prospektiv, randomisiert, offen/unverblindet
<b>Studienphase</b>	Phase III
<b>Erkrankung</b>	Verdauung: Bauchspeicheldrüsenkrebs (Pankreaskarzinom): weitere Verdauung: Magen-/Speiseröhrenkrebs (Magen-/Ösophaguskarzinom): weitere Verdauung: Analkrebs: weitere Verdauung: Gastrointestinale Stromatumoren (GIST): weitere Verdauung: Gallengangs-/Gallenblasenkrebs (maligne biliäre Tumoren): weitere Verdauung: Darmkrebs (Kolonreales Karzinom): weitere Verdauung: Leberkrebs (Hepatozelluläres Karzinom): weitere
<b>Alter</b>	keine Angabe
<b>Fallzahl</b>	138
<b>Prüfzentren</b>	<b>Asklepios Klinik Langen (Aktiv)</b> Röntgenstraße 20 63303 Langen Dr. med. Alexander Buia <b>Krankenhaus Nordwest GmbH (Aktiv)</b> Institut für klinisch-onkologische Forschung Steinbacher Hohl 2-26 60488 Frankfurt am Main Annegret Köpke Tel: 06976 014518 4518 <a href="mailto:koepke.annegret@khnw.de">koepke.annegret@khnw.de</a>
<b>Registrierung in anderen Studienregistern</b>	ClinicalTrials.gov NCT02526264
<b>Links</b>	<a href="#">zu den Ein- und Ausschlusskriterien</a>