

**KURZPROTOKOLL**  
**TRUST\_01**

<b>Öffentlicher Titel</b>	Register für robotergestützte laparoskopische Verfahren in der Urologie, Bauchchirurgie, Thorax- und gynäkologischen Chirurgie
<b>Wissenschaftl. Titel</b>	The TransEnterix European Patient Registry for Robotic assisted Laparoscopic Procedures in Urology, Abdominal Surgery, Thoracic and Gynecologic Surgery
<b>Kurztitel</b>	TRUST_01
<b>Studienart</b>	multizentrisch, prospektiv, offen/unverblindet, einarmig, Register, Pharma-Studie, nicht-interventionelle Studie
<b>Studienphase</b>	nicht zutreffend
<b>Erkrankung</b>	Geschlechtsorgane: Krebserkrankungen der weiblichen Geschlechtsorgane: weitere Verdauung: Bauchspeicheldrüsenkrebs (Pankreaskarzinom): weitere Lunge: Lungenkrebs: weitere Verdauung: Magen-/Speiseröhrenkrebs (Magen-/Ösophaguskarzinom): weitere Niere/Harnwege: Nierenzellkrebs: weitere Verdauung: Gallengangs-/Gallenblasenkrebs (maligne biliäre Tumoren): weitere Verdauung: Darmkrebs (Kolorektales Karzinom): weitere Verdauung: Leberkrebs (Hepatozelluläres Karzinom): weitere Niere/Harnwege: Harnblasenkrebs: weitere
<b>Alter</b>	18 Jahre und älter
<b>Sponsor</b>	Asensus Surgical
<b>Registrierung in anderen Studienregistern</b>	ClinicalTrials.gov NCT03385109
<b>Links</b>	<a href="#">Zu den Ein- und Ausschlusskriterien</a>