

**KURZPROTOKOLL**  
**AIO 18.1**

<b>Öffentlicher Titel</b>	Phase-3-Studie zu Kurzzeit-Strahlentherapie vs Chemoradiotherapie, gefolgt von Konsolidierungskemotherapie und selektiver Organerhaltung für Patienten mit Rektumkarzinom
<b>Wissenschaftl. Titel</b>	Short-course radiotherapy versus chemoradiotherapy, followed by consolidation chemotherapy, and selective organ preservation for MRI-defined intermediate and high-risk rectal cancer patients
<b>Kurztitel</b>	AIO 18.1
<b>Studienart</b>	multizentrisch, prospektiv, randomisiert, offen/unverblindet, zweiarmig, kontrolliert
<b>Studienphase</b>	Phase III
<b>Erkrankung</b>	Verdauung: Darmkrebs (Kolorektales Karzinom): sonstige Therapiestudien Verdauung: Darmkrebs (Kolorektales Karzinom): sonstige Studien für Darmkrebs Verdauung: Darmkrebs (Kolorektales Karzinom): weitere
<b>Alter</b>	18 - 64 Jahre
<b>Prüfzentren</b>	<b>Krankenhaus Nordwest GmbH</b> (Rekrutierung beendet) Institut für klinisch-onkologische Forschung Steinbacher Hohl 2-26 60488 Frankfurt am Main Kristina Steinmetz <a href="mailto:steinmetz.kristina@khnw.de">steinmetz.kristina@khnw.de</a>
<b>Sponsor</b>	Goethe-Universität Frankfurt
<b>Förderer</b>	Deutsche Krebshilfe e.V.
<b>Registrierung in anderen Studienregistern</b>	EudraCT 2018-000876-14
<b>Links</b>	<a href="#">Zu den Ein- und Ausschlusskriterien</a>