

**KURZPROTOKOLL**  
**Race**

<b>Öffentlicher Titel</b>	Neoadjuvante Radiochemotherapie versus Chemotherapie bei lokal fortgeschrittenem Adenokarzinom des ösophagogastralen Übergangs
<b>Wissenschaftl. Titel</b>	Neoadjuvant Radiochemotherapy versus Chemotherapy for Patients with Locally Advanced, Potentially Resectable Adenocarcinoma of the Gastroesophageal Junction (GEJ)
<b>Kurztitel</b>	Race
<b>Studienart</b>	multizentrisch, prospektiv, Therapiestudie, randomisiert, offen/unverblindet, zweiarmig, Investigator Initiated Trial (IIT)
<b>Studienphase</b>	Phase III
<b>Erkrankung</b>	Verdauung: Magen-/Speiseröhrenkrebs (Magen-/Ösophaguskarzinom): neoadjuvant
<b>Alter</b>	18 - 99 Jahre
<b>Prüfzentren</b>	<b>Universitätsklinikum Gießen und Marburg, Standort Marburg</b> (Aktiv) Baldingerstraße 35043 Marburg Erdmuthe Ronicke Tel: 06421 5863732 Fax: 06421 5862703 <a href="mailto:studien-onkologie@uni-marburg.de">studien-onkologie@uni-marburg.de</a> <b>Krankenhaus Nordwest GmbH</b> (Aktiv) Institut für klinisch-onkologische Forschung Steinbacher Hohl 2-26 60488 Frankfurt am Main Prof. Dr. med. Salah-Eddin Al-Batran Tel: 069 7601 4420 <a href="mailto:albatran@khnw.de">albatran@khnw.de</a>
<b>Sponsor</b>	Universität Heidelberg
<b>Förderer</b>	Deutsche Krebshilfe e.V.
<b>Registrierung in anderen Studienregistern</b>	ClinicalTrials.gov NCT04375605 EudraCT 2018-001728-20
<b>Links</b>	<a href="#">Zu den Ein- und Ausschlusskriterien</a>