

**KURZPROTOKOLL**  
**ATME-N**

<b>Öffentlicher Titel</b>	Studie zu akutem Ausdauertraining bei Nichtkleinzelligem Lungenkarzinom
<b>Wissenschaftl. Titel</b>	Die Auswirkungen eines akuten Ausdauertrainings auf Zellen der tumorspezifischen Mikroumgebung sowie ausgewählte Blutparameter bei Lungen-CA Patient*innen im präoperativen Setting
<b>Kurztitel</b>	ATME-N
<b>Studienart</b>	prospektiv, randomisiert, offen/unverblindet, zweiarmig, Investigator Initiated Trial (IIT)
<b>Studienphase</b>	nicht zutreffend
<b>Erkrankung</b>	Lunge: Lungenkrebs: Nicht kleinzelliges Lungenkarzinom (NSCLC) - neoadjuvant
<b>Alter</b>	18 Jahre und älter
<b>Prüfzentren</b>	<b>Krankenhaus Nordwest GmbH</b> (Aktiv) Institut für klinisch-onkologische Forschung Steinbacher Hohl 2-26 60488 Frankfurt am Main Nils Schaffrath Tel: 069 76014522 <a href="mailto:schaffrath.nils@khnw.de">schaffrath.nils@khnw.de</a>
<b>Sponsor</b>	Krankenhaus Nordwest