

## **KURZPROTOKOLL AVION**

<b>Öffentlicher Titel</b>	Studie zu Avelumab bei Nierenzellkarzinom
<b>Wissenschaftl. Titel</b>	Real-world Evaluation of Efficacy and Safety With Avelumab (BAVENCIO®) + Axitinib (INLYTA®) in Patients With aRCC in Multiple EU Countries
<b>Kurztitel</b>	AVION
<b>Studienart</b>	multizentrisch, Anwendungsbeobachtung, prospektiv, offen/unverblindet, einarmig, Pharma-Studie, nicht-interventionelle Studie
<b>Studienphase</b>	nicht zutreffend
<b>Erkrankung</b>	Niere/Harnwege: Nierenzellkrebs: sonstige Studien für Nierenzellkrebs
<b>Alter</b>	18 Jahre und älter
<b>Prüfzentren</b>	<b>Universitätsklinikum Gießen und Marburg, Standort Gießen (Aktiv)</b> Urologie Rudolf-Buchheim-Straße 8 35392 Gießen Prof. Dr. med. Florian Wagenlehner Tel: 0641 985-44501 <a href="mailto:sekretariat.urologie@chiru.med.uni-giessen.de">sekretariat.urologie@chiru.med.uni-giessen.de</a>
<b>Sponsor</b>	Merck KGaA
<b>Registrierung in anderen Studienregistern</b>	ClinicalTrials.gov NCT04941768
<b>Links</b>	<a href="#">Zu den Ein- und Ausschlusskriterien</a>