

**KURZPROTOKOLL**  
**IONA-MM**

<b>Öffentlicher Titel</b>	Beobachtungsstudie zu Isatuximab als Zweitlinientherapie bei Multiplem Myelom
<b>Wissenschaftl. Titel</b>	A non-interventional, multinational, observational study with isatuximab in patients with relapsed and/or refractory multiple myeloma (RRMM)-IONA MM
<b>Kurztitel</b>	IONA-MM
<b>Studienart</b>	multizentrisch, Anwendungsbeobachtung, prospektiv, offen/unverblindet, Pharma-Studie, nicht-interventionelle Studie
<b>Studienphase</b>	Phase IV
<b>Erkrankung</b>	Blut: Multiples Myelom: rezividiert/refraktär
<b>Alter</b>	18 Jahre und älter
<b>Prüfzentren</b>	<b>Ambulantes Krebszentrum Süd, Zweigpraxis des Endokrinologikum Frankfurt</b> (Aktiv) Schaubstraße 16 60596 Frankfurt am Main Dr. med. Alexandra Dukat Tel: 069 9686 422 44 <a href="mailto:Dukat@aks-frankfurt.com">Dukat@aks-frankfurt.com</a>  <b>Universitätsklinikum Gießen und Marburg, Standort Marburg</b> (Aktiv) Hämatologie, Onkologie und Immunologie Baldingerstraße 35043 Marburg Michaela Weintraut Tel: 06421 5863942 Fax: 06421 5862703 <a href="mailto:studien-onkologie@uni-marburg.de">studien-onkologie@uni-marburg.de</a>
<b>Sponsor</b>	Sanofi Aventis GmbH
<b>Registrierung in anderen Studienregistern</b>	ClinicalTrials.gov NCT04458831
<b>Links</b>	<a href="#">Zu den Ein- und Ausschlusskriterien</a>