

KURZPROTOKOLL
Sunrise-2

Öffentlicher Titel	Phase III Studie zu TAR-200 bei Blasenkrebs
Wissenschaftl. Titel	A Phase 3, Multi-center, Randomized Study Evaluating Efficacy of TAR-200 in Combination With Cetrelimab Versus Concurrent Chemoradiotherapy in Participants With Muscle-Invasive Urothelial Carcinoma (MIBC) of the Bladder who are not Receiving Radical Cystectomy
Kurztitel	Sunrise-2
Studienart	multizentrisch, prospektiv, Therapiestudie, randomisiert, MPG-Studie, offen/unverblindet, Pharma-Studie, zweiarmig
Studienphase	Phase III
Erkrankung	Niere/Harnwege: Harnblasenkrebs: sonstige Therapiestudien
Alter	18 Jahre und älter
Prüfzentren	Agaplesion Markus Krankenhaus (Aktiv) Wilhelm-Epstein-Straße 4 60431 Frankfurt am Main Georg Bartsch urologie.mk.fdk@agaplesion.de Urologie (Aktiv) Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Dr. med. Severine Banek Tel: 069 6301-80072 Fax: 069 6301-84029 severine.banek@kgu.de Universitätsklinikum Frankfurt (Aktiv) Zentrum für Chirurgie, Klinik für Urologie Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Dr. med. Severine Banek Tel: 069 6301-80072 Fax: 069 6301-84029 severine.banek@kgu.de
Sponsor	Janssen Research & Development
Registrierung in anderen Studienregistern	EudraCT 2020-002620-36 (primäres Register) NCT Heidelberg NCT04658862
Links	Zu den Ein- und Ausschlusskriterien