

Kurzprotokoll
SunRise 3

Öffentlicher Titel	A Phase 3, Open-Label, Multi-Center, Randomized Study Evaluating the Efficacy and Safety of TAR-200 in Combination with Cetrelimab Versus Intravesical Bacillus Calmette- Guérin (BCG) in Participants with BCG-naïve High-Risk Non-Muscle Invasive Bladder Cancer (HR-NMIBC)
Wissenschaftl. Titel	A Phase 3, Open-Label, Multi-Center, Randomized Study Evaluating the Efficacy and Safety of TAR-200 in Combination with Cetrelimab Versus Intravesical Bacillus Calmette- Guérin (BCG) in Participants with BCG-naïve High-Risk Non-Muscle Invasive Bladder Cancer (HR-NMIBC)
Kurztitel	SunRise 3
Titel am Standort	Frankfurt, UCT: SunRise 3
Studienphase	Phase III
Erkrankung	Uro: Blasenkarzinom: Erstlinie
Alter	Erwachsene ohne Altersbegrenzung
Prüfzentren	Frankfurt: Universitäres Centrum für Tumorerkrankungen - Universitätsklinikum und Krankenhaus Nordwest (Aktiv) Severine Banek Severine.Banek@kgu.de
Sponsorart	Industrie Studie
Registrierung in anderen Studienregistern	Europäisches Studienregister 2020-004506-64 Studienregister des NIH NCT05714202 (primäres Register)
Links	Weiterführende Informationen (NIH) (https://clinicaltrials.gov/study/NCT05714202) Weiterführende Informationen (EudraCT) (https://www.clinicaltrialsregister.eu/ctr-search/search?query=2020-004506-64)

Einige Angaben stellen Näherungswerte dar (z.B. Alter). Die genaueren Angaben finden Sie unter 'Links'.