

**KURZPROTOKOLL**  
**Moonrise-1**

<b>Öffentlicher Titel</b>	Phase-3-Studie zum Vergleich von TAR-210 Erdafitinib und Chemotherapie bei Blasenkrebs mit FGFR-Veränderungen
<b>Wissenschaftl. Titel</b>	A Phase 3, randomized study evaluating the efficacy and safety of TAR-210 Erdafitinib intravesical delivery system versus single agent intravesical chemotherapy in participants with Intermediate-risk Non-muscle Invasive Bladder Cancer(IR-NMIBC) and susceptible FGFR alterations
<b>Kurztitel</b>	Moonrise-1
<b>Studienart</b>	multizentrisch, prospektiv, Therapiestudie, randomisiert, Pharma-Studie, zweiarmig
<b>Studienphase</b>	Phase III
<b>Erkrankung</b>	Niere/Harnwege: Harnblasenkrebs: Erstlinie
<b>Alter</b>	18 Jahre und älter
<b>Prüfzentren</b>	<b>Urologie (Aktiv)</b> Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Dr. med. Severine Banek Tel: 069 6301-80072 Fax: 069 6301-84029 <a href="mailto:severine.banek@unimedizin-ffm.de">severine.banek@unimedizin-ffm.de</a> <b>Universitätsmedizin Frankfurt (Aktiv)</b> 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 <a href="mailto:severine.banek@unimedizin-ffm.de">severine.banek@unimedizin-ffm.de</a>
<b>Sponsor</b>	Janssen Research & Development
<b>Registrierung in anderen Studienregistern</b>	ClinicalTrials.gov NCT06319820 EudraCT 2023-507684-19
<b>Links</b>	<a href="#">Zu den Ein- und Ausschlusskriterien</a>