KURZPROTOKOLL Astellas 178-CL-207

Öffentlicher Titel Phase-3-Studie zur Dosierung und Wirkung von Mirabegron in einer speziellen

Formulierung bei neurogener Detrusorüberaktivität bei Kindern

Wissenschaftl. Titel Eine offene, multizentrische, Baseline-kontrollierte Phase-3-Studie mit sequenzieller

Dosistitration Studie, gefolgt von einer Beobachtungsphase mit fester Dosierung zur

Bewertung der Pharmakokinetik, Wirksamkeit und Sicherheit von Mirabegron-

Suspension mit verlängerter Wirkstofffreisetzung auf Mikrogranulatbasis bei Kindern im

Alter von 6 Monaten bis unter 3 Jahren mit neurogener Detrusor Überaktivität

Kurztitel Astellas 178-CL-207

Studienart multizentrisch, prospektiv, Therapiestudie, offen/unverblindet, einarmig, Pharma-Studie

Studienphase Phase III

Erkrankung Kinder: sonstige **Alter** 6 Monate bis 3 Jahre

Prüfzentren Urologie

Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Dr. med. Clara Humke Tel: 069 6301-86744

clara.humke@unimedizin-ffm.de

Sponsor Astellas Pharma

Registrierung in anderen ClinicalTrials.gov NCT05621616 **Studienregistern** ClinicalTrials.gov NCT05621616
EudraCT 2021-005455-37

EUCT 2023-507903-74-00

Links Zu den Ein- und Ausschlusskriterien