## KURZPROTOKOLL GSK 213406 SCOOP

Öffentlicher Titel Phase I Studie zu Niraparib und Dostarlimab bei rezidivierten/refraktären Soliden

Tumoren

Wissenschaftl. Titel A Phase 1, Multicentre, Open-label, Dose-escalation and Cohort Expansion Study of

Niraparib and Dostarlimab in Paediatric Patients with Recurrent or Refractory Solid

Tumours

Kurztitel GSK 213406 SCOOP

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

Studienphase Phase I

Erkrankung Kinder: andere Tumorerkrankungen: Lebertumoren (Hepatoblastom)

Kinder: Keimzelltumoren: Zweitlinie oder höher Kinder: andere Tumorerkrankungen: Neuroblastom

Kinder: Sarkome: Zweitlinie oder höher

Alter 6 Monate bis 17 Jahre

Prüfzentren Universitätsmedizin Frankfurt (Ausgesetzt)

Klinik für Kinder- und Jugendmedizin

Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main

Maxx Weger

Tel: 069 6301-84348

Maxx.weger@unimedizin-ffm.de

Kinder- und Jugendmedizin (Ausgesetzt)

Schwerpunkt Onkologie, Hämatologie und Hämostaseologie

Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main

Maxx Weger

Tel: 069 6301-84348

Maxx.weger@unimedizin-ffm.de

**Sponsor** GlaxoSmithKline

Registrierung in anderen ClinicalTrials.gov NCT04544995

**Studienregistern** EudraCT 2020-002359-39 (primäres Register)

Links Zu den Ein- und Ausschlusskriterien