KURZPROTOKOLL SIOP RANDOMET 2017

Öffentlicher Titel Phase III Studie zu Vincristine, Carboplatin und Etoposide als Erstlinientherapie bei

Wilmstumor

Wissenschaftl. Titel Randomized multi-centre open-label non-inferiority phase 3 clinical trial for patients with

a stage IV childhood renal tumour comparing upfront Vincristine, Actinomycin-D and Doxorubicin (VAD, standard arm) with upfront Vincristine, Carboplatin and Etoposide

(VCE, experimental arm)

Kurztitel SIOP RANDOMET 2017

Studienart multizentrisch, prospektiv, Therapiestudie, randomisiert, offen/unverblindet, zweiarmig,

Investigator Initiated Trial (IIT)

Studienphase Phase III

Erkrankung Kinder: andere Tumorerkrankungen: Wilmstumor (Nephroblastom)

Alter 3 Monate bis 17 Jahre

Prüfzentren Universitätsmedizin Frankfurt (Aktiv)

Klinik für Kinder- und Jugendmedizin

Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main

Gudrun Sach

Tel: 069 6301-83643

gudrun.sach@unimedizin-ffm.de

Kinder- und Jugendmedizin (Aktiv)

Schwerpunkt Onkologie, Hämatologie und Hämostaseologie

Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main

Gudrun Sach

Tel: 069 6301-83643

gudrun.sach@unimedizin-ffm.de

Sponsor GPOH gemeinnützige GmbH **Förderer** Deutsche Krebshilfe e.V.

Registrierung in anderen

Studienregistern

EudraCT 2018-000533-13 (primäres Register)

Links Zu den Ein- und Ausschlusskriterien