

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	Universitätsklinikum Frankfurt (Aktiv) Klinik für Kinder- und Jugendmedizin Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Gudrun Sach Tel: 069 6301-83643 gudrun.sach@kgu.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@kgu.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: