

Kurzprotokoll Proto-R-Kinder

Öffentlicher Titel	Protonentherapie bei Kindern: Prospektive Erfassung von Effizienz und Nebenwirkungen bei klinischen Standarddosen
Wissenschaftl. Titel	Protonentherapie bei Kindern: Prospektive Erfassung von Effizienz und Nebenwirkungen bei klinischen Standarddosen
Kurztitel	Proto-R-Kinder
Titel am Standort	Dresden, KrebsCentrum: Proto-R-Kinder
Studienphase	Phase II
Erkrankung	Solide Tumore/Neoplasien: Verschiedene solide Tumore/Neoplasien: Zweitlinie oder später
Alter	Kinder und Jugendliche (unter 18J)
Prüfzentren	Dresden: Universitäts KrebsCentrum (Aktiv) Kristin Gurtner kristin.gurtner@ukdd.de Chiara Valentini Chiara.Valentini@uniklinikum-dresden.de
Sponsorart	Investigator-initiierte Studie
Registrierung in anderen Studienregistern	DRKS DRKS00011529
Links	Weiterführende Informationen (DD) (http://www.oncoray.de/research/clinical-trial-center/laufende-klinische-studien/proto-r-kinder/) Weiterführende Informationen (DRKS) (https://www.drks.de/drks_web/navigate.do?navigationId=trial.HTML&TRIAL_ID=DRKS00011529)

Einige Angaben stellen Näherungswerte dar (z.B. Alter). Die genaueren Angaben finden Sie unter 'Links'.