

**Kurzprotokoll**  
**CHORDOM (HIT-1 / CH.P.12C)**

---

<b>Öffentlicher Titel</b>	Trial of Proton Versus Carbon Ion Radiation Therapy in Patients With Chordoma of the Skull Base (HIT-1)
<b>Wissenschaftl. Titel</b>	Randomised Trial of Proton vs. Carbon Ion Radiation Therapy in Patients With Chordoma of the Skull Base -Clinical Phase III Study
<b>Kurztitel</b>	CHORDOM (HIT-1 / CH.P.12C)
<b>Titel am Standort</b>	Heidelberg, NCT: CHORDOM (HIT-1 / CH.P.12C)
<b>Studienphase</b>	Phase III
<b>Erkrankung</b>	Solide Tumore/Neoplasien: Verschiedene solide Tumore/Neoplasien: Zweitlinie oder später CUP: Cancer of unknown primary: Erstlinie
<b>Alter</b>	Erwachsene (18-55J) [18-80]
<b>Prüfzentren</b>	<b>Heidelberg: Nationales Centrum für Tumorerkrankungen (NCT) Heidelberg (Aktiv)</b> Jürgen Debus <a href="mailto:juergen.debus@med.uni-heidelberg.de">juergen.debus@med.uni-heidelberg.de</a>
<b>Sponsorart</b>	Investigator-initiierte Studie
<b>Registrierung in anderen Studienregistern</b>	Studienregister des NIH NCT01182779 (primäres Register)
<b>Links</b>	<a href="https://clinicaltrials.gov/ct2/show/NCT01182779">Weiterführende Informationen (NIH)</a> ( <a href="https://clinicaltrials.gov/ct2/show/NCT01182779">https://clinicaltrials.gov/ct2/show/NCT01182779</a> )

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