

**Kurzprotokoll**  
**F-MISO-PET**

---

<b>Öffentlicher Titel</b>	Evaluation of 18F-MISO-PET detectable changes in proliferation and dispersion of hypoxic subvolume in patients undergoing radio(chemo)therapy
<b>Wissenschaftl. Titel</b>	Evaluation of 18F-MISO-PET detectable changes in proliferation and dispersion of hypoxic subvolume in head and neck cancer in patients undergoing radio(chemo)therapy
<b>Kurztitel</b>	F-MISO-PET
<b>Titel am Standort</b>	Freiburg, CCCF: F-MISO-PET
<b>Studienphase</b>	Phase II
<b>Erkrankung</b>	Kopf-Hals: Alle Kopf-Hals-Tumoren: Erstlinie
<b>Alter</b>	Erwachsene ohne Altersbegrenzung
<b>Prüfzentren</b>	<b>Freiburg: Tumorzentrum - Comprehensive Cancer Center Freiburg</b> (Aktiv) Anca Grosu <a href="mailto:anca.grosu@uniklinik-freiburg.de">anca.grosu@uniklinik-freiburg.de</a>
<b>Sponsorart</b>	Investigator-initiierte Studie
<b>Links</b>	<a href="https://drks-neu.uniklinik-freiburg.de/drks_web/navigate.do?navigationId=trial.HTML&amp;TRIAL_ID=DRKS00003830">Weiterführende Informationen (FR)</a> ( <a href="https://drks-neu.uniklinik-freiburg.de/drks_web/navigate.do?navigationId=trial.HTML&amp;TRIAL_ID=DRKS00003830">https://drks-neu.uniklinik-freiburg.de/drks_web/navigate.do?navigationId=trial.HTML&amp;TRIAL_ID=DRKS00003830</a> )

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