

**Kurzprotokoll**  
**IFX-1-P2.8**

---

<b>Öffentlicher Titel</b>	Phase II Studie zu IFX-1 als Zweitlinientherapie bei fortgeschrittenem/metastasiertem Plattenepithelkarzinom der Haut
<b>Wissenschaftl. Titel</b>	Open label, multicenter Phase II of the C5A Antibody IFX-1 alone or IFX-1 + Pembrolizumab in Patient with PD-1 or PDL-1 resistant / refractory locally advanced or metastatic cutaneous squamous cell carcinoma (cSCC)
<b>Kurztitel</b>	IFX-1-P2.8
<b>Titel am Standort</b>	Frankfurt, UCT: IFX-1-P2.8
<b>Studienphase</b>	Phase II
<b>Erkrankung</b>	Derma: Plattenepithelkarzinom: Zweitlinie oder später
<b>Alter</b>	Erwachsene ohne Altersbegrenzung
<b>Prüfzentren</b>	<b>Frankfurt: Universitäres Centrum für Tumorerkrankungen - Universitätsklinikum und Krankenhaus Nordwest (Aktiv)</b> Roland Kaufmann <a href="mailto:Kaufmann@em.uni-frankfurt.de">Kaufmann@em.uni-frankfurt.de</a>
<b>Sponsorart</b>	Industrie Studie
<b>Registrierung in anderen Studienregistern</b>	<a href="#">EudraCT</a> 2020-000864-42 <a href="#">NIH</a> NCT04812535 (primäres Register)
<b>Links</b>	<a href="#">Weiterführende Informationen (F)</a> ( <a href="https://www.kompetenznetz-leukaemie.de/uct_trial/pdf/uct_de/kurzprotokoll_.pdf?id=1751">https://www.kompetenznetz-leukaemie.de/uct_trial/pdf/uct_de/kurzprotokoll_.pdf?id=1751</a> ) <a href="#">Weiterführende Informationen (NIH)</a> ( <a href="https://clinicaltrials.gov/ct2/show/NCT04812535">https://clinicaltrials.gov/ct2/show/NCT04812535</a> ) <a href="#">Weiterführende Informationen (EudraCT)</a> ( <a href="https://www.clinicaltrialsregister.eu/ctr-search/search?query=2020-000864-42">https://www.clinicaltrialsregister.eu/ctr-search/search?query=2020-000864-42</a> )

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