

**Kurzprotokoll**  
**Abbvie M23-385**

---

<b>Öffentlicher Titel</b>	A Phase 1 first-in-human study evaluating safety, pharmacokinetics and efficacy of ABBV-706 as monotherapy and in combination with budigalimab (ABBV-181), carboplatin, or cisplatin in adult subjects with advanced solid tumors.
<b>Wissenschaftl. Titel</b>	A Phase 1 first-in-human study evaluating safety, pharmacokinetics and efficacy of ABBV-706 as monotherapy and in combination with budigalimab (ABBV-181), carboplatin, or cisplatin in adult subjects with advanced solid tumors.
<b>Kurztitel</b>	Abbvie M23-385
<b>Titel am Standort</b>	Dresden, KrebsCentrum: Abbvie M23-385
<b>Studienphase</b>	Phase I
<b>Erkrankung</b>	Solide Tumore/Neoplasien: Verschiedene solide Tumore/Neoplasien: Erstlinie
<b>Alter</b>	Erwachsene ohne Altersbegrenzung
<b>Prüfzentren</b>	<b>Dresden: Universitäts KrebsCentrum</b> (Aktiv) Martin Wermke <a href="mailto:martin.wermke@uniklinikum-dresden.de">martin.wermke@uniklinikum-dresden.de</a>
<b>Sponsorart</b>	Industrie Studie
<b>Registrierung in anderen Studienregistern</b>	Europäisches Studienregister 2023-504598-18 Studienregister des NIH NCT05599984 (primäres Register)
<b>Links</b>	<a href="https://www.uniklinikum-dresden.de/de/das-klinikum/universitaetscentren/universitaets-krebscentrum-ucc/klinische-studien/klinische-studien">Weiterführende Informationen (DD)</a> ( <a href="https://www.uniklinikum-dresden.de/de/das-klinikum/universitaetscentren/universitaets-krebscentrum-ucc/klinische-studien/klinische-studien">https://www.uniklinikum-dresden.de/de/das-klinikum/universitaetscentren/universitaets-krebscentrum-ucc/klinische-studien/klinische-studien</a> ) <a href="https://classic.clinicaltrials.gov/ct2/show/study/NCT05599984">Weiterführende Informationen (NIH)</a> ( <a href="https://classic.clinicaltrials.gov/ct2/show/study/NCT05599984">https://classic.clinicaltrials.gov/ct2/show/study/NCT05599984</a> )

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