

Name des Projekts	Projektleitung (Name; bei Externen Zugehörigkeit)	Mitwirkende (intern)	ggf. Kooperations- partner	Förder- zeitraum	Status des Projekts	Förder- organisation	Summe €
CRISP: Clinical Research Platform into molecular testing, treatment and outcome of non-small cell lung carcinoma patients	Prof. Dr. F. Griesinger	Dr. J. Roeper, Dr. K. Willborn	200 Zentren in Deutschland	2015-2027	laufend	Pharmazeutische Unternehmen/ onkologische Stiftungen	31.965.817 €
Etablierung einer hoch sensitiven Liquid Biopsy – Methodik zum Monitoring des Krankheitsverlaufs von Patienten mit Lungenkrebs im Rahmen der Validierung des TheraSure CNI-Monitor unter Immuncheckpoint-Therapie (im Folgenden: „Immuntherapie“) bei NSCLC in der palliativen Therapie	Prof. Dr. F. Griesinger	PD. Dr. L. Heukamp	HPH Hamburg, MHH Hannover, UMG Göttingen, CCC-Niedersachsen	2023-2026	beginnend	Forschungspool	150.000 €
AdThera 2 – Adherence of therapy recommendations from multidisciplinary tumor boards in different types of healthcare organizations	Prof. Dr. F. Griesinger	Dr. J. Roeper, Prof. Dr. L. Ansmann	Klinikum Oldenburg, UMCG Groningen, externe ambulante Versorgung in und um Oldenburg	2023-2026	beginnend	Forschungspool	150.000 €
The role of the retinal degeneration protein 3 (RD3) in lung cancer	Prof. Dr. F. Griesinger Prof. Dr. A. Bräuer, Prof. Dr. KW Koch, Prof. Dr. J. Woitzik		Biochemie, Dept. Neurowissenschaften, Anatomie, Dept. Humanmedizin, Neurochirurgie, Evan- gelisches Kranken- haus	2021-2024	laufend	Forschungspool	150.000 €
Adhärenz von Therapieempfehlungen aus multidisziplinären Tumorkonferenzen in der Onkologie – Eine Untersuchung in unterschiedlichen Versorgungsorganisationen	Prof. Dr. F. Griesinger	Dr. J. Roeper, Prof. Dr. L. Ansmann	Onkologische Tages- klinik Oldenburg, externe ambulante Versorgung in und um Oldenburg	2019-2023	laufend	Forschungspool	150.000 €
Evaluation of biomarker for response to immune checkpoint Inhibitors in patients with advanced non-small cell lung in tissue and liquid biopsy	Prof. Dr. F. Griesinger, Prof. Dr. H. Groen	PD Dr. L. Heukamp, Dr. E. Schuurin, H. Ramdani	HPH Hamburg, Universität Oldenburg, UMCG Groningen	2017-2023	laufend	Joint PhD Programme Universität Oldenburg/ UMCG Groningen	150.000 €
Einfluss der Mutationstestung auf das Therapieergebnis beim nicht-kleinzelligen metastasierenden Lungenkarzinom (NSCLC, stage IV): Versorgungsforschungsstudie zur personalisierten Medizin im Onkologiebereich auf Basis von Patientenakten in 3 Lungenkarzinomzentren	Prof. Dr. F. Griesinger	Dr. A. Lüers, Dr. J. Roeper	Krankenhaus Bremen Ost, Krankenhaus Hamburg Harburg	2014-2016 (verlängert)	abgeschlossen	Forschungspool	60.000 €
Induction therapy with intercalated TKI and chemotherapy in NSCLC with activating EGFR mutation stages II- IIIB: a single arm investigator initiated Phase II trial	Prof. Dr. F. Griesinger	Dr. A. Lüers, N. Neemann, Dr. J. Roeper	9 Krebszentren in Deutschland	2016-2017	abgeschlossen	Forschungspool	60.000 €
Induction therapy with intercalated TKI and chemotherapy in NSCLC with activating EGFR mutation stages II- IIIB: a single arm investigator initiated Phase II trial	Prof. Dr. F. Griesinger	Dr. A. Lüers, N. Neemann, Dr. J. Roeper	9 Krebszentren in Deutschland	2016-2017	abgeschlossen	Astra Zeneca	500.000 €
AudioMoCS – Auditorisches Monitoring bei Patienten in Chemo- und Strahlentherapie	Prof. Dr. F. Griesinger	Prof. Kollmeier, Dr. Mauermann, Dr. Willborn	Universitätsklinik Innere Medizin- Onkologie/Dept. Neurosensorik	2014-2015	abgeschlossen	Forschungspool	60.000 €
Gesamtfördersumme							33.395.817 €