

Name der Studie	Kurzinformation	Verantwortlich
Vargado	Studie zu VARGATEF in der Zweitlinientherapie bei fortgeschrittenen oder metastasierten Adenokarzinom der Lunge. In dieser NIS sollen die Wirksamkeit und Verträglichkeit der zugelassenen Therapiekombination (Vargatef plus Docetaxel) untersucht werden	Dr. B. Eul Dr. R. Dumitrascu
Nivo Pass	Prüfung der Anwendung, Sicherung und Wirksamkeit von Nivalumab in der onkologischen Routine bei Patienten mit malignem Melanom oder Lungenkarzinom	Dr. B. Eul Dr. R. Dumitrascu
Crisp	Klinische Forschungsplattform in molekulare Tests, Behandlung und Ergebnis von nicht-kleinzelligen Lungenkarzinom-Patienten	Prof. Dr. A. Günther Dr. B. Eul Dr. R. Dumitrascu
CanopY-N	Bewertung der Wirksamkeit und Sicherheit der Canakinumab- oder Pembrolizumab-Monotherapie oder in Kombination als neoadjuvante Behandlung.	Dr. B. Eul Dr. R. Dumitrascu
INSIGHT2 / MS20095-0031	Untersuchung von Tepotinib kombiniert mit Osimertinib in MET verstärkt, fortgeschrittener oder metastasierter nichtkleinzelliger Lungenkrebs (NSCLC) mit aktivierenden EGFR-Mutationen und Resistenz gegen vorheriges Osimertinib erworben haben Therapie	Dr. B. Eul Dr. R. Dumitrascu
TRAP_005/ INT@PID	Untersuchung von M7824 mit gleichzeitiger Radiochemotherapie gefolgt von M7824 versus Concurrent Chemoradiation plus Placebo, gefolgt von Durvalumab bei den Teilnehmern mit nicht resezierbarem nicht-kleinzelligem Lungenkrebs im Stadium III	Dr. B. Eul Dr. R. Dumitrascu
ABP ALK+	Verbesserung der Brigatinib Eigenschaften bei einer ALK+ Mutation des NSCLC durch tiefe Phänotypisierung. Gabe eines 2nd-generat. TKI überwiegend Alectinib (First line) und einem anderen TKI (second line) vs. Brigatinib (first line) und einem anderen TKI (second line)	Dr. B. Eul Dr. R. Dumitrascu
Contact-01/ GO4189	Bewertung der Effizienz, Sicherheit und Pharmakokinetik von Atezolizumab, gegeben in Kombination mit Cabozantinib vs. Docetaxel Mono	Dr. B. Eul Dr. R. Dumitrascu
Dolphin	Wirksamkeit und Sicherheit von Cisplatin / Etoposid und begleitende Strahlentherapie kombiniert mit Durvalumab gefolgt von der Erhaltungstherapie mit Durvalumab vs .Cisplatin /Etoposid und begleitende Strahlentherapie bei Patienten mit eingeschränkter Erkrankung SCLC	Prof. Dr. T. Wehler Dr. B. Eul
AFAMOSI	Wirksamkeit und Sicherheit von Afatinib gefolgt von Osimertinib verglichen mit Osimertinib bei Patienten mit EGFR-mutiertem/T790M-negativem, nicht plattenepithelialen NSCLC	Prof. Dr. T. Wehler Dr. B. Eul

Die Kurzprotokolle der Studien sind unter dem folgenden Link einsehbar:

https://intern.ukgm.de/ugm_2/deu/ugi_hon/48153.html