

Thorakale Tumore

Bronchialkarzinom: NSCLC

- Adjuvante Therapie
 - aktuell keine Studie
- Metastasierte Erkrankung: Erstlinientherapie
 - Sunray-01
 - Tropion Lung10
 - Artemide-Lung02
 - CA240-0029 MTAP
- Metastasierte Erkrankung: Zweitlinientherapie
 - AbbVie M18-868
 - Tropion Lung17
- Erhaltungstherapie
 - aktuell keine Studie

Thorakale Tumore

Bronchialkarzinom: ESCLC

- Metastasierte Erkrankung: Erstlinientherapie
 - Derzeit keine Studie
- Metastasierte Erkrankung: Zweitlinientherapie
 - IDeate Lung02

Sunray-01

- **Titel:** A Global Pivotal Study in Participants with KRAS G12C-Mutant, Locally Advanced or Metastatic Non-Small Cell Lung Cancer Comparing First-Line Treatment of LY3537982 and Pembrolizumab vs Placebo and Pembrolizumab in those with PD-L1 expression $\geq 50\%$ or LY3537982 and Pembrolizumab, Pemetrexed, Platinum vs Placebo and Pembrolizumab, Pemetrexed, Platinum regardless of PD-L1 Expression
- **Phase:** III
- **Kontakt:** van Schalkwyk Elisabeth / Study Nurse
- **Kontakt E-Mail- Adresse:** Elisabeth.vanschalkwyk@lkhf.at
- **Prüfer:** Prim. Priv. Doz. Dr. Winder Thomas
- **Registrierung:** Die Studie ist bei den U.S. National Institutes of Health(ClinicalTrials.gov) registriert. Siehe [NCT05555732](https://clinicaltrials.gov/ct2/show/study/NCT05555732)
- **EudraCT-Nummer:** Siehe EU klinisches Studienregister - [2023-503412-33-00](https://eudract.eu/number/2023-503412-33-00)

Tropion Lung10

- **Titel:** A Phase III, Randomised, Open-label, Global Study of Datopotamab Deruxtecan (Dato-DXd) in Combination With Rilvegostomig (AZD2936) or Rilvegostomig Monotherapy Versus Pembrolizumab Monotherapy for the First-line Treatment of Participants With Locally-advanced or Metastatic Non-squamous NSCLC With High PD-L1 Expression (TC \geq 50%) and Without Actionable Genomic Alterations
- **Phase:** III
- **Kontakt:** van Schalkwyk Elisabeth / Study Nurse
- **Kontakt E-Mail- Adresse:** Elisabeth.vanschalkwyk@lkhf.at
- **Prüfer:** Prim. Priv. Doz. Dr. Winder Thomas
- **Registrierung:** Die Studie ist bei den U.S. National Institutes of Health(ClinicalTrials.gov) registriert. Siehe [NCT06357533](https://clinicaltrials.gov/ct2/show/study/NCT06357533)
- **EudraCT-Nummer:** Siehe EU klinisches Studienregister - [2023-505077-32](https://eudract.eu/number/2023-505077-32)

Artemide-Lung 02

- **Titel:** A Phase III, Randomized, Double-blind, Multicenter, Global Study of Rilvegostomig or Pembrolizumab in Combination with Platinum-based Chemotherapy for the First-line Treatment of Patients with Metastatic Squamous Non-small Cell Lung Cancer Whose Tumors Express PD-L1 (ARTEMIDE-Lung02)
- **Phase:** III
- **Kontakt:** van Schalkwyk Elisabeth / Study Nurse
- **Kontakt E-Mail- Adresse:** Elisabeth.vanschalkwyk@lkhf.at
- **Prüfer:** Prim. Priv. Doz. Dr. Winder Thomas
- **Registrierung:** Die Studie ist bei den U.S. National Institutes of Health(ClinicalTrials.gov) registriert. Siehe [NCT06692738](https://clinicaltrials.gov/ct2/show/study/NCT06692738)
- **EudraCT-Nummer:** Siehe EU klinisches Studienregister [2024-514281-39](https://eudract.europa.eu/number/2024-514281-39)

CA 240-0029 MTAP

- **Titel:** A Randomized Phase 2/3 Study of BMS-986504 in Combination with Pembrolizumab and Chemotherapy Versus Placebo Plus Pembrolizumab and Chemotherapy in First-line Metastatic Non-small Cell Lung Cancer Participants with Homozygous MTAP Deletion
- **Phase:** II/III
- **Kontakt:** van Schalkwyk Elisabeth / Study Nurse
- **Kontakt E-Mail- Adresse:** Elisabeth.vanschalkwyk@lkhf.at
- **Prüfer:** Prim. Priv. Doz. Dr. Winder Thomas
- **Registrierung:** Die Studie ist bei den U.S. National Institutes of Health(ClinicalTrials.gov) registriert. Siehe [NCT06855771](https://clinicaltrials.gov/ct2/show/study/NCT06855771)
- **EudraCT-Nummer:** Siehe EU klinisches Studienregister [2025-521511-40-00](https://eudract.eu/number/2025-521511-40-00)

AbbVie M18-868

- **Titel:** A Phase 3 Open-Label, Randomized, Controlled, Global Study of Telisotuzumab Vedotin (ABBV-399) Versus Docetaxel in Subjects with Previously Treated c-Met Overexpressing, EGFR Wildtype, Locally Advanced/Metastatic Non-Squamous Non-Small Cell Lung Cancer
- **Phase:** III
- **Kontakt:** van Schalkwyk Elisabeth / Study Nurse
- **Kontakt E-Mail- Adresse:** Elisabeth.vanschalkwyk@lkhf.at
- **Prüfer:** Prim. Priv. Doz. Dr. Winder Thomas
- **Registrierung:** Die Studie ist bei den U.S. National Institutes of Health(ClinicalTrials.gov) registriert. Siehe [NCT04928846](https://clinicaltrials.gov/ct2/show/study/NCT04928846)
- **EudraCT-Nummer:** Siehe EU klinisches Studienregister - [2021-001811-84](https://eudract.ema.europa.eu/number/2021-001811-84)

Tropion Lung 17

- **Titel:** A Phase III, Randomised, Open-Label, Multicentre Study of Datopotamab Deruxtecan or Docetaxel in Previously Treated TROP2-positive Advanced or Metastatic Non-squamous Non-Small Cell Lung Cancer Without Actionable Genomic Alterations (TROPION-Lung17)
- **Phase:** III
- **Kontakt:** van Schalkwyk Elisabeth / Study Nurse
- **Kontakt E-Mail- Adresse:** Elisabeth.vanschalkwyk@lkhf.at
- **Prüfer:** Prim. Priv. Doz. Dr. Winder Thomas
- **Registrierung:** Die Studie ist bei den U.S. National Institutes of Health (ClinicalTrials.gov) registriert. Siehe [NCT07291037](https://clinicaltrials.gov/ct2/show/study/NCT07291037)
- **EudraCT-Nummer:** Siehe EU klinisches Studienregister – [2024-520101-39-00](https://eudract.eu/number/2024-520101-39-00)

IDEATE Lung02

- **Titel:** A Phase 3, Multicenter, Randomized, Open-Label Study of Ifinatamab Deruxtecan (I-DXd), A B7-H3 Antibody Drug Conjugate (ADC), Versus Treatment of Physician´s Choice (TPC) in Subjects with relapsed Small Cell Lung Cancer (SCLC) (IDEATE-Lung02)
- **Phase:** III
- **Kontakt:** van Schalkwyk Elisabeth / Study Nurse
- **Kontakt E-Mail- Adresse:** Elisabeth.vanschalkwyk@lkhf.at
- **Prüfer:** Prim. Priv. Doz. Dr. Winder Thomas
- **Registrierung:** Die Studie ist bei den U.S. National Institutes of Health (ClinicalTrials.gov) registriert. Siehe [NCT06203210](https://clinicaltrials.gov/ct2/show/study/NCT06203210)
- **EudraCT-Nummer:** Siehe EU klinisches Studienregister – [2023-509628-16-00](https://eudract.eu/number/2023-509628-16-00)