

Thorakale Tumoren

Bronchialkarzinom

- Adjuvante Therapie
 - Libretto
- Metastasierte Erkrankung: Erstlinientherapie
 - Tropion Lung07
 - Sunray-01
 - Tropion Lung10
- Metastasierte Erkrankung: Zweitlinientherapie
 - AbbVie M18-868
- Erhaltungstherapie
 - Amgen 20200041 DeLLphi 305

- **LIBRETTO-432/J2G-MC-JZJX**
- **Titel:** LIBRETTO-432: A Placebo-controlled Double-Blinded Randomized Phase 3 Study of Adjuvant Selpercatinib Following Definitive Locoregional Treatment in Participants With Stage IB-III A RET Fusion-Positive NSCLC
- **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 [NCT04819100](https://clinicaltrials.gov/ct2/show/study/NCT04819100)
- **EudraCT-Nummer:** Siehe EU klinisches Studienregister - [2020-005191-35](https://eudract.eu/number/2020-005191-35)

- **Tropion Lung07**
- **Titel:** A Randomized Phase 3 Study of Datopotamab Deruxtecan (Dato-DXd) and Pembrolizumab, with or Without Platinum Chemotherapy, in Subjects with No Prior Therapy for Advanced or Metastatic PD-L1 TPS < 50% Non-squamous Non-small Cell Lung Cancer 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 [NCT06119581](https://clinicaltrials.gov/ct2/show/study/NCT06119581)
- **EudraCT-Nummer:** Siehe EU klinisches Studienregister - [2022-500802-16-00](https://eudract.eu/number/2022-500802-16-00)

- **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)

- **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.eu/number/2021-001811-84)

- **Amgen 20200041 DeLLphi-305**
- **Titel:** A Phase 3, Open-label, Multicenter, Randomized Study of Tarlatamab in Combination With Durvalumab vs Durvalumab Alone in Subjects with Extensive-Stage Small-Cell Lung Cancer Following Platinum, Etoposide and Durvalumab (DeLLphi-305)
- **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 [NCT06211036](https://clinicaltrials.gov/ct2/show/study/NCT06211036)
- **EudraCT-Nummer:** Siehe EU klinisches Studienregister – [2023-505989-29](https://eudract.eu/number/2023-505989-29)