



## **Franziska Hutter**

Studienkoordinator/in

Medizinische Onkologie und Hämatologie · Dept. I

### **Kontakt**

Franziska Hutter  
Rorschacherstrasse 95  
9007 St. Gallen

T +41 71 494 1196  
Franziska.Hutter@kssg.ch

### **Bereiche**

Medizinische Onkologie und Hämatologie

### **Funktion**

Studienkoordinator/in

## Publikationen (0)

Keine Resultate gefunden.

## Projekte (6)

**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)**

*Klinische Forschung - 16.08.2024 - 31.12.2099*

*Laufend*

**An Open-label, Dose Escalation, Phase 1/2 Study to Evaluate the Safety, Tolerability, Pharmacokinetics, and Pharmacodynamics of TAK-676 as a Single Agent and in Combination With Pembrolizumab in Adult Patients With Advanced or Metastatic Solid Tumors**

*Klinische Forschung - 25.03.2024 - 31.12.2028*

*Laufend*

**A Randomized, Open-label, Phase 3 Study of Tarlatamab Compared With Standard of Care in Subjects with Relapsed Small Cell Lung Cancer After Platinum-based First Line chemotherapy (DeLLphi-304)**

*Klinische Forschung - 17.07.2023 - 31.12.2025*

*Laufend*

**Eine Studie zur Bewertung der Sicherheit und Verträglichkeit von BMS-986408 allein und in Kombination mit Nivolumab oder Nivolumab und Ipilimumab bei Teilnehmern mit fortgeschrittenen soliden Tumoren**

*Klinische Forschung - 21.06.2023 - 31.12.2030*

*Laufend*

**Eine Phase-I-Studie mit ANV419 als Monotherapie und mit ANV419 in Kombination mit Daratumumab oder mit Lenalidomide plus niedrigdosiertem Dexamethason bei Patienten mit rezidiviertem oder refraktärem Multiplem Myelom**

*Klinische Forschung - 23.01.2023 - 31.12.2025*

*Abgebrochen*

**SAKK 16/18: Strahlentherapie zur Verstärkung des Effekts einer prä-operativen (vor der Tumor-Operation) Immuntherapie bei Patienten mit lokal fortgeschrittenem nicht-kleinzelligem Bronchuskarzinom (NSCLC). Eine Phase-II-Studie, welche an mehreren Spitälern durchgeführt wird.**

*Klinische Forschung - 29.04.2020 - 24.08.2030*

*Laufend*