



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 (12)

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 - 28.03.2024 - 31.12.2099

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 - 31.12.2099

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

BMS CA099-003

Klinische Forschung - 21.06.2023 - 31.12.2099

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

in Subjects with Methylthioadenosine

Klinische Forschung - 08.10.2021 - 08.01.2025

Abgeschlossen

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

Protocol Title: A Phase 3, Randomized, Double-blind Trial of Pembrolizumab (MK-3475) Plus Enzalutamide Plus ADT Versus Placebo Plus Enzalutamide Plus ADT in Participants With Metastatic Hormone-Sensitive Prostate Cancer (mHSPC) (KEYNOTE-991)

Klinische Forschung - 03.03.2020 - 23.12.2024

Abgeschlossen

A phase I/Ib, open-label, multi-center dose escalation study of NIS793 in combination with PDR001 in adult patients with advanced malignancies (CNIS793X2101)

Klinische Forschung - 09.09.2019 - 18.10.2024

Abgeschlossen

BMS CA027-002

Klinische Forschung - 15.04.2019 - 31.12.2099

Laufend

MK-3475-054

Klinische Forschung - 15.02.2016 - 31.12.2099

Laufend