



## Dr. Stefanie Aepli

Oberärztin

Medizinische Onkologie und Hämatologie · Dept. I

### Kontakt

Dr. Stefanie Aepli

T +41 71 494 1238

### Homepage

[www.kssg.ch/onkologie](http://www.kssg.ch/onkologie)

### Bereiche

Medizinische Onkologie und Hämatologie

### Position

Oberärztin

### Forschungsgebiet

Urogenitale Tumore

Hauttumore

## Publikationen (8)

Cathomas R, Rothschild S, Hayoz S, Bubendorf L, Özdemir B, Kiss B, Erdmann A, Aeppli S, Mach N, Strebel R, Hadaschik B, Berthold D, John H, Zihler D, Schmid M, Alborelli I, Schneider M, Musilova J, Spahn M, Petrausch U. Perioperative Chemoimmunotherapy With Durvalumab for Muscle-Invasive Urothelial Carcinoma: Primary Analysis of the Single-Arm Phase II Trial SAKK 06/17. *J Clin Oncol* 2023; 41:5131-5139.

Aeppli S, Engeler D, Fischer S, Omlin A, Pratsinis M, Hermann C, Rothermundt C. Incidence and outcome of patients with renal cell carcinoma treated with partial or radical nephrectomy in the Cantons St Gallen and Appenzell 2009-2018. *Swiss Med Wkly* 2022; 152:w30175.

Aeppli S, Rothermundt C, Sternberg C, Schmidinger M, Rini B, Porta C, Oldenburg J, McDermott D, Larkin J, Grünwald V, Escudier B, Eisen T, Schmaus M, Putora P. First-line treatment of metastatic clear cell renal cell carcinoma: a decision-making analysis among experts. *ESMO Open* 2021; 6:100030.

Moccia A, Mingrone W, Novak U, Pflieger C, Richter P, Rütli M, Schmidt A, Stenner F, Voegeli M, Zander T, Zucca E, Mey U, Lang N, Aeppli S, Güsewell S, Bargetzi M, Caspar C, Brülisauer D, Ebnöther M, Fehr M, Fischer N, Ghilardi G, Krasniqi F, Hitz F. Clinical characteristics and outcome of patients over 60 years with Hodgkin lymphoma treated in Switzerland. *Hematol Oncol* 2020; 39:196-204.

Aeppli S, Sternberg C, Schmidinger M, Rini B, Porta C, Omlin A, Oldenburg J, McDermott D, Gruenwald V, Larkin J, Fischer S, Escudier B, Eisen T, Eboulet E, Rothermundt C. Impact of COVID-19 pandemic on treatment patterns in metastatic clear cell renal cell carcinoma. *ESMO Open* 2020; 5

Schmid S, Aeppli S, Früh M. Patterns of progression on osimertinib in EGFR T790M positive NSCLC: A Swiss cohort. *Lung Cancer* 2019

Schmid S, Jochum W, Demmer I, Foerbs D, Janthur W, Wannesson L, Rothschild S, Pless M, Gautschi O, Britschgi C, Aeppli S, Klingbiel D, Früh M. Patterns of progression on osimertinib in EGFR T790M positive NSCLC: A Swiss cohort study. *Lung Cancer* 2019; 130:149-155.

Aeppli S, Driessen C, Graf L, Hitz F. Systemic treatment of a patient with relapsed and refractory extranodal NK/T-cell lymphoma (ENKL) and meningeosis leukemica with daratumumab. *Hematol Oncol* 2018

## Projekte (5)

**Phase 2/3 Randomized Study of Tebentafusp as Monotherapy and in Combination with Pembrolizumab Versus Investigator's Choice in HLA-A\*02:01-positive Participants with Previously Treated Advanced Melanoma (TEBE-AM)**

*Klinische Forschung - 26.01.2024 - 31.12.2027*

*Laufend*

**Intravesikales BCG gefolgt von einer Immuno-Chemotherapie bei Patienten mit einem operablen muskelinvasiven Blasenkarzinom. Eine multizentrische einarmige Phase II Studie.**

*Klinische Forschung - 13.05.2022 - 13.05.2032*

*Laufend*

**A PHASE II, MULTICENTRE, OPEN-LABEL STUDY OF CABOZANTINIB AS 2ND LINE TREATMENT IN SUBJECTS WITH UNRESECTABLE, LOCALLY ADVANCED OR METASTATIC RENAL CELL CARCINOMA WITH A CLEAR-CELL COMPONENT WHO PROGRESSED AFTER 1ST LINE TREATMENT WITH CHECKPOINT INHIBITORS**

*Klinische Forschung - 17.07.2020 - 17.07.2022*

*Automatisch geschlossen*

**A Phase 3, Randomized, Double-blind Trial of Pembrolizumab (MK3475) 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 - 10.03.2030*

*Laufend*

**Eine randomisierte, doppelblinde, aktiv kontrollierte klinische Phase-III-Studie mit MK-7684A (Vibostolimab mit Pembrolizumab) im Vergleich zu Pembrolizumab bei Teilnehmern mit operativ entferntem Hochrisiko-Melanom im Stadium II-IV. (KEYVIBE-010)**

*Klinische Forschung - 26.03.2023 - 21.12.2030*

*Laufend*