

## Indikation: Urogenitale Tumore - Hoden, Prostata, etc.

Studienname und Titel	Kurzbeschreibung für Patienten	Studienarzt & Studienkoordination	Start am Zentrum
Swiss Austrian German Testicular Cancer Cohort Study (SAG TCCS): Prospektive Datenerhebung bei Patienten mit Hodenkrebs	Wir möchten klinische Informationen sammeln, um die Heilungsrate, das Risiko eines Krankheitsrückfalls und die Spätfolgen der Therapie zu erfassen. Ein wichtiges Ziel der Erhebung ist, herauszufinden, welche der routinemässigen Nachsorgeuntersuchungen wirklich notwendig sind und auf welche Untersuchungen in Zukunft auch verzichtet werden könnte.  In Begleitprojekten untersuchen wir einen bereits gut erforschten Tumormarker (miRNA 371), der im Blut gemessen werden kann und ob Tumor-DNA (genetische Information von Tumorzellen) im Blut gefunden werden kann; bei Männern, die eine Chemotherapie mit Cisplatin benötigen: Datenerhebung zu einer allfälligen Blutverdünnung (Prophet)	Dr. med. R. Woelky Email: regina.woelky@stgag.ch S. Bucher Email: susanne.bucher@stgag.ch	KSF & KSM 2015
PCO: Prostate Cancer Outcomes Studie	In dieser Studie wird die Ergebnisqualität der Patienten aus Ihrem Zentrum mit derjenigen von Patienten aus anderen Zentren in Deutschland, Österreich, Luxemburg und der Schweiz und Kliniken im Ausland verglichen und mit Merkmalen der Behandlung in Beziehung gesetzt. So können die Ärzte der teilnehmenden Zentren noch besser als bisher herausfinden, wie man die Behandlung und Betreuung der Patienten verbessern kann.	Dr. med. J. Klein Email: jan.klein@stgag.ch Y. Martin Email: Yvonne.martin@stgag.ch	KSM & KSF 2021

## Studienergebnisse

Studienergebnisse beendeter Studien können auf www.clinicaltrials.gov oder www.kofam.ch/en/snctp-portal/ nachgelesen werden.

Herausgeber/Studieneinheit: Zentrale Studienkoordination

Fachverantwortlich: Dr. med Christian Taverna (Chefarzt Onkologie STGAG) Autor: Sabine von Staden (Leitung Zentrale Studienkoordination)

Review: Team Zentrale Studienkoordination

Erstellt am: 10.07.2024

Freigabe: Dr. med C. Taverna: 12.07.2024

Versions-Nummer: 1.0