

# Forschungsprojekte 2022

## Projets de recherche 2022

Unterstützt von: / Soutenus par:



**krebsliga schweiz**  
**ligue suisse contre le cancer**  
**lega svizzera contro il cancro**

<b>Grundlagenforschung / Recherche fondamentale</b>			
<b>Gesuchsteller/In</b>	<b>Projektnummer</b> <b>Projekttitel</b>	<b>Dauer</b> (Monate)	<b>Betrag</b> (CHF)
<b>Candidat/e</b>	<b>Numéro du projet</b> <b>Titre du projet</b>	<b>Durée</b> (mois)	<b>Montant</b> (CHF)
<b>Lopes Massimo</b> , Prof. Institute of Molecular Cancer Research University of Zurich 8057 Zurich	<a href="#">KLS 5698-08-2022</a> Non-canonical mechanisms of breast tumourigenesis in BRCA2 mutation carriers	48	373 850.–

<b>Klinische Forschung / Recherche clinique</b>			
<b>Gesuchsteller/In</b>	<b>Projektnummer</b> <b>Projekttitel</b>	<b>Dauer</b> (Monate)	<b>Betrag</b> (CHF)
<b>Candidat/e</b>	<b>Numéro du projet</b> <b>Titre du projet</b>	<b>Durée</b> (mois)	<b>Montant</b> (CHF)
<b>Hertler Caroline</b> , PD Dr. med. Klinik für Radio-Onkologie und Kompetenzzentrum für Palliative Care UniversitätsSpital Zürich (USZ) 8091 Zürich	<a href="#">KLS 5644-08-2022</a> Antidepressant and anxiolytic effects of intranasal ketamine self-administration in palliative care cancer patients: an open-label feasibility study	24.	90 650.–
<b>Huelsken Joerg</b> , Prof. Dr. Faculté de sciences de la vie SV Ecole Polytechnique Fédérale de Lausanne (EPFL) 1011 Lausanne	<a href="#">KLS 5683-08-2022</a> Identifying and targeting persistent cell states in colon cancer	36	375 000.–

**Psychosoziale Forschung / Recherche psychosociale**

<b>Gesuchsteller/In</b>	<b>Projektnummer Projekttitel</b>	<b>Dauer (Monate)</b>	<b>Betrag (CHF)</b>
<b>Candidat/e</b>	<b>Numéro du projet Titre du projet</b>	<b>Durée (mois)</b>	<b>Montant (CHF)</b>
<b>Seiler Annina</b> , PD Dr. phil. Klinik für Radio-Onkologie, Kompetenzzentrum Palliative Care UniversitätsSpital Zürich (USZ) 8091 Zürich	<a href="#">KLS 5643-08-2022</a> The psychobiological adjustment to bereavement among cancer caregivers	48	315 550.–

**Epidemiologische Forschung / Recherche épidémiologie**

<b>Gesuchsteller/In</b>	<b>Projektnummer Projekttitel</b>	<b>Dauer (Monate)</b>	<b>Betrag (CHF)</b>
<b>Candidat/e</b>	<b>Numéro du projet Titre du projet</b>	<b>Durée (mois)</b>	<b>Montant (CHF)</b>
<b>von Wolff Michael</b> , Prof. Universitätsklinik für Frauenheilkunde Inselspital Bern 3010 Bern	<a href="#">KLS 5650-08-2022</a> FertiTOX - platform for fertility related gonadotoxicity of chemo and radiotherapies	48	349 000.–

# Stipendien 2022

## Bourses 2022

---

Unterstützt von: / Soutenus par:



**krebsliga schweiz**  
**ligue suisse contre le cancer**  
**lega svizzera contro il cancro**

<b>Gesuchsteller/In</b>	<b>Projektnummer Projekttitle</b>	<b>Dauer (Monate)</b>	<b>Betrag (CHF)</b>
<b>Candidat/e</b>	<b>Numéro du projet Titre du projet</b>	<b>Durée (mois)</b>	<b>Montant (CHF)</b>
<b>Kaufmann Basil Paul</b> , Dr. med. Senior Physician UniversitätsSpital Zürich (USZ) 8091 Zürich	<a href="#">KLS BIL 5697-08-2022</a> Micro-ultrasound assisted prediction of prostate biopsy outcome by a probabilistic machine-learning tool  Destination: The Milton and Carrol Petrie Department of Urology, Icahn School of Medicine at Mount Sinai Hospital, New York, USA	18	90 500.–
<b>Sandoval José Luis</b> , Dr Department of Oncology University Hospital Geneva 1205 Geneva	<a href="#">KLS BIL 5693-08-2022</a> Circulating tumour cells as predictive biomarkers in patients with HER2-low breast cancer treated with the novel antibody-drug conjugate trastuzumab-deruxtecan  Destination: Translational Research Department, Research Center of the Institute Curie, Paris, F	24	106 300.–

Im [Forschungsportal](#) finden Sie Informationen zu allen Projekten, die die Stiftung Krebsforschung Schweiz und ihre Partnerorganisation Krebsliga Schweiz seit dem Jahr 2005 gefördert haben.

*Dans le [portail de recherche](#), vous trouverez les informations sur tous les projets soutenus par la fondation Recherche suisse contre le cancer et son organisation partenaire, la Ligue suisse contre le cancer, depuis 2005.*