



## Übersicht der Förderprojekte der Dr. Sepp und Hanne Sturm Gedächtnisstiftung ab 2002

(Stand: 01.03.2021)

Lfd. Nr.	Förderung von/bis	Projekt	Institution
1	01.11.2002 30.10.2003 Antrag 2/2002	Einflussfaktoren auf das subjektive Wohlbefinden von palliativmedizinisch behandelten Krebspatienten	Klinikum der Universität München – Interdisziplinäre Palliativmedizinische Einrichtung Marchioninstr. 15 81377 München
2	01.11.2002 1.10.2003 Antrag 4/2002	Diagnostik und Therapiekontrolle von Leukämie bei Kindern	Kinderklinik und Kinderpoliklinik im Dr. von Haunerschen Kinderspital Lindwurmstr. 4 80337 München
3	01.11.2002 31.10.2003 Antrag 5/2002	Molekulare Marker des kolorektalen Karzinoms: Ein neuer Screeningansatz	Klinikum der Universität München - Med. Klinik und Poliklinik II – Großhadern Marchioninstr. 15 81377 München
4	01.11.2002 31.10.2003 Antrag 8/2002	Magnetresonanztomographie des Knochenmarks bei Patienten mit metastasierten Tumoren und malignen Lymphomen	Klinikum rechts der Isar Institut für Röntgendiagnostik Ismaninger Str. 22 81675 München
5	01.11.2001 31.10.2004 Anträge 9/2002 und 3/2003	Immunsuppressive Therapie der Aplastischen Anämie bei Kindern	Kinderklinik und Kinderpoliklinik im Dr. von Haunerschen Kinderspital Lindwurmstr. 4 80337 München
6	01.01.2004 31.12.2004 Antrag 2/2003	Palliativmedizinischer Konsiliardienst im Krankenhaus Mü-Harlaching	Städt. Krankenhaus München-Harlaching 4. Med. Abteilung Sanatoriumsplatz 2 81545 München



## Übersicht der Förderprojekte der Dr. Sepp und Hanne Sturm Gedächtnisstiftung ab 2002

(Stand: 01.03.2021)

Lfd. Nr.	Förderung von/bis	Projekt	Institution
7	01.02.2006 31.01.2007 Antrag 3/2005	Wissenschaftliche Begleitprojekte des Palliativmedizinischen Konsiliardienstes im Krankenhaus Mü-Harlaching	Klinikum München GmbH Krankenhaus München-Harlaching Interdisziplinäres Tumorzentrum Sanatoriumsplatz 2 81545 München
8	15.10.2005 15.07.2006 Antrag 5/2005	Implementierung von Shared Decision Making bei der Primärtherapie des Mammakarzinoms durch Stärkung der Patientenkompetenz	Klinikum der Universität München – Klinik und Poliklinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe Marchioninistr. 15 81377 München
9	01.11.2008 31.10.2009 Antrag 2/2008	Vergleich der konventionell mit der minimal-invasiven Lymphknotenentfernung mit dem Ziel der Verminderung operativ bedingter Nebenwirkungen bei Patientinnen mit operablem Brustkrebs – Ein Studienkonzept des Interdisziplinären Brustzentrums der TU München	Frauenklinik und Poliklinik des Klinikums rechts der Isar der TU München Ismaninger Str. 22 81675 München
10	01.11.2008 31.10.2010 Antrag 4/2008	Lebensqualität onkologischer Patienten unter hautausschlaginduzierender Antikörpertherapie	Städt. Klinikum München-Bogenhausen Klinik für Gastroenterologie, Hepatologie und Gastroenterologische Onkologie Engschalkinger Str. 77 81925 München
11	01.11.2008 31.10.2009 Antrag 6/2008	Inanspruchnahme- und Interventions-Evaluationsstudie zur psychoonkologischen Versorgung am Interdisziplinären Tumorzentrum Harlaching	Klinikum München-Harlaching Klinik für Psychosomatische Medizin – Psychotherapie Sanatoriumsplatz 2 81545 München
12	01.11.2008 31.10.2009	„Molekulare“ Patientenselektion beim Pankreaskarzinom	Klinikum der Universität München



## Übersicht der Förderprojekte der Dr. Sepp und Hanne Sturm Gedächtnisstiftung ab 2002

(Stand: 01.03.2021)

Lfd. Nr.	Förderung von/bis	Projekt	Institution
	Antrag 8/2008		Med. Klinik und Poliklinik III – Großhadern Marchioninstr. 15 81377 München
13	01.11.2008 31.10.2009 Antrag 11/2008	Nachweis von disseminierten Tumorzellen im Knochenmark von Blasenkarzinompatienten zur Prognoseeinschätzung und Therapieoptimierung	Klinikum rechts der Isar Urologische Klinik und Poliklinik der TU München Ismaninger Str. 22 81675 München
14	01.01.2011 31.12.2012 Antrag 01/2010	Evaluierung der tumor-assoziierten Antigene STEAP1 und LIPI für die Entwicklung des ersten serologischen Tumormarkers für Ewing-Tumore	Forschungszentrum für krebserkrankte Kinder Kinderklinik Mü-Schwabing StKM GmbH und Klinikum rechts der Isar der TUM Kölner Platz 1 80804 München
15	01.01.2011 31.12.2012 Antrag 06/2010	Verbesserung der diagnostischen Abklärung depressiver Symptome bei onkologischen Patienten	Klinikum der Universität Mü- Großhadern Med. Klinik III-Psychoonkologie Marchioninstr. 15 81377 München
16	01.11.2010 31.10.2011 Antrag 07/2010	Transnationales Projekt: Etablierung einer „molekularen“ Patientenselektion bei der neoadjuvanten Chemotherapie resektabler Adenokarzinome des gastrooesophagealen Übergangs des Magens	Klinikum der Universität Mü- Großhadern Med. Klinik u. Poliklinik III Marchioninstr. 15 81377 München
17	01.11.2014 Ende 2016 Antrag 04/2014	Ganzkörper- Magnetresonanztomographie ohne Strahlenbelastung im Vergleich zur 18F- Fluorodesoxyglukose Positronenemissionstomographie/ Computertomographie und PET-MRT für Kinder mit Krebs - eine prospektive, nicht randomisierte Single-Center-Studie	Radiologie des Universitätsklinikums Ulm Albert-Einstein-Allee 23 89081 Ulm
18	01.07.2014 Ende 2015	Individualisierte Therapie im lokal fortgeschrittenen Stadium des	Klinikum der Universität München



## Übersicht der Förderprojekte der Dr. Sepp und Hanne Sturm Gedächtnisstiftung ab 2002

(Stand: 01.03.2021)

Lfd. Nr.	Förderung von/bis	Projekt	Institution
	Antrag 04/2014	nichtkleinzelligen Lungenkarzinoms (LSCLC)	Sektion Pneumologie und Thorakale Onkologie Ziemssenstr. 1 80336 München
19	01.10.2016- 30.09.2018 Antrag 05/2016	Sicherheit durch Qualitätskontrolle bei der Generierung und Genehmigung von neuen Immuntherapieverfahren der akuten lymphatischen Leukämie	Klinikum der Universität München Kinder – Hämatologie / Onkologie Lindwurmstraße 4 80337 München
20	01.09.2016 31.08.2018 Antrag 05/2016	Entwicklung und Evaluation einer Advanced Practice Nurse-(APN)-geleiteten Sprechstunde in der ambulanten onkologischen Therapie am Brustzentrum des LMU-Klinikums	Klinikum der Universität München Stabstelle Pflegewissenschaft Maistr. 11 80337 München
21	01.09.2018 31.12.2019 Antrag 03/2018	Untersuchung des Immunsystems bei pädiatrischen Patienten mit akuter myeloischer Leukämie: Durchflusszytometrie und Analyse von isolierten Immunzellen und Leukämiezellen mittels next-generation-sequencing	Klinikum der Universität München Kinder – Hämatologie / Onkologie Lindwurmstraße 2a 80337 München
22	01.01.2021 bis 31.12.2022	CD83 Induktion auf Ewing Sarkom (EwS) Zelllinien zum immunogenen sensitizing gegenüber Peptid restringierten EwS-spezifischen T-Zellrezeptor transgenen T-Zellen	Klinik für Kinder- und Jugendmedizin Klinikum rechts der Isar der Technischen Universität München Kölner Platz 1 80804 München
23	01.01.2021 bis 28.02.2022	Makrophagenbedingte T-Zelldysfunktion im Knochenmark von kindlichen Leukämiepatienten	Klinikum der Universität München Dr. v. Haunersches Kinderspital AG Immuntherapie (Kubus) Lindwurmstr. 2a 80337 München