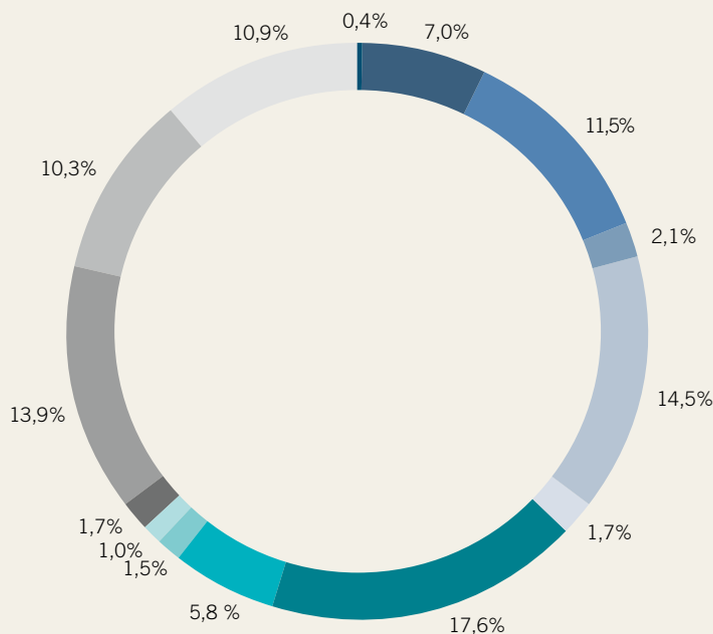


DRITTMITTEL / GELDGEBER AUSGABEN



Drittmittelgeber	Universität Heidelberg (ohne Medizinische Fakultäten)	Medizinische Fakultät Heidelberg	Medizinische Fakultät Mannheim	gesamt
Exzellenzuniversität	1.203 TEUR	0 TEUR	0 TEUR	1.203 TEUR
DFG: Exzellenzinitiative/-strategie*	18.379 TEUR	1.314 TEUR	139 TEUR	19.832 TEUR
DFG: Sonderforschungsbereiche*	17.467 TEUR	11.760 TEUR	3.321 TEUR	32.548 TEUR
DFG: Graduiertenkollegs*	3.804 TEUR	291 TEUR	1.716 TEUR	5.810 TEUR
DFG: Andere Förderprogramme der DFG* (z. B. Sachbeihilfen, Forschergruppen etc.)	27.818 TEUR	10.620 TEUR	2.577 TEUR	41.015 TEUR
DFG: Großgeräte Art. 91b GG	2.973 TEUR	1.459 TEUR	395 TEUR	4.826 TEUR
Bundesministerium für Bildung und Forschung und sonstige Bundesmittel*	17.059 TEUR	27.258 TEUR	5.450 TEUR	49.766 TEUR
Mittel der Europäischen Union*	12.303 TEUR	3.126 TEUR	944 TEUR	16.374 TEUR
International (außer Industrie)	1.765 TEUR	2.324 TEUR	190 TEUR	4.279 TEUR
Landesmittel (nur Forschungsförderung)	861 TEUR	1.803 TEUR	47 TEUR	2.711 TEUR
Deutscher Akademischer Austausch Dienst	4.099 TEUR	620 TEUR	80 TEUR	4.799 TEUR
Stiftungen (z. B. Volkswagen, Bosch, Thyssen etc.)	9.659 TEUR	27.422 TEUR	2.072 TEUR	39.152 TEUR
Forschungs- und Entwicklungsvorhaben mit der Industrie	2.512 TEUR	21.583 TEUR	4.959 TEUR	29.054 TEUR
Sonstige Drittmittel (z. B. Spenden etc.)	9.273 TEUR	19.893 TEUR	1.555 TEUR	30.722 TEUR
Gesamt	129.176 TEUR	129.471 TEUR	23.444 TEUR	282.092 TEUR

* Ausgaben inklusive Programmpauschale/Projektpauschale/Overheads

DRITTMITTEL / EINRICHTUNGEN AUSGABEN

Einrichtungen	2016	2017	2018	2019
Theologische Fakultät	700 TEUR	684 TEUR	737 TEUR	481 TEUR
Juristische Fakultät	658 TEUR	698 TEUR	488 TEUR	633 TEUR
Medizinische Fakultät Heidelberg	99.328 TEUR	102.951 TEUR	106.694 TEUR	116.398 TEUR
Medizinische Fakultät Mannheim (inkl. ZI)*	23.029 TEUR	18.897 TEUR	17.637 TEUR	19.984 TEUR
Philosophische Fakultät	3.220 TEUR	3.799 TEUR	4.408 TEUR	5.215 TEUR
Neuphilologische Fakultät	1.957 TEUR	2.261 TEUR	2.661 TEUR	2.713 TEUR
Fakultät für Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	2.222 TEUR	2.214 TEUR	1.790 TEUR	1.947 TEUR
Fakultät für Verhaltens- und Empirische Kulturwissenschaften	6.356 TEUR	6.525 TEUR	6.732 TEUR	5.291 TEUR
Fakultät für Mathematik und Informatik	2.717 TEUR	2.932 TEUR	2.768 TEUR	2.421 TEUR
Fakultät für Chemie und Geowissenschaften	7.918 TEUR	10.308 TEUR	9.325 TEUR	9.296 TEUR
Fakultät für Physik und Astronomie	10.373 TEUR	13.027 TEUR	14.834 TEUR	15.595 TEUR
Fakultät für Biowissenschaften	1.945 TEUR	3.974 TEUR	2.320 TEUR	2.256 TEUR
Summe Fakultäten	160.421 TEUR	168.271 TEUR	170.395 TEUR	182.232 TEUR
Südasiens-Institut	244 TEUR	446 TEUR	472 TEUR	591 TEUR
Zentrum für Molekulare Biologie	3.053 TEUR	2.771 TEUR	3.485 TEUR	4.038 TEUR
Interdisziplinäres Zentrum für Wissenschaftliches Rechnen	4.157 TEUR	4.213 TEUR	4.292 TEUR	4.148 TEUR
Biochemie-Zentrum Heidelberg	2.670 TEUR	2.769 TEUR	2.740 TEUR	2.158 TEUR
Interdisziplinäres Zentrum für Neurowissenschaften – Abteilung Neurobiologie	954 TEUR	1.004 TEUR	990 TEUR	744 TEUR
Heidelberg Center for American Studies	332 TEUR	195 TEUR	199 TEUR	276 TEUR
Zentrum für Astronomie Heidelberg	3.365 TEUR	4.707 TEUR	4.034 TEUR	3.609 TEUR
BioQuant	1.420 TEUR	2.018 TEUR	708 TEUR	447 TEUR
Centrum für Soziale Investitionen und Innovationen (bis 2018)	12 TEUR	22 TEUR	15 TEUR	–
Institut für Technische Informatik	816 TEUR	1.268 TEUR	1.147 TEUR	1.125 TEUR
Centre for Organismal Studies Heidelberg	5.019 TEUR	5.396 TEUR	5.200 TEUR	6.640 TEUR
Centre for Advanced Materials	380 TEUR	611 TEUR	137 TEUR	77 TEUR
Heidelberg Zentrum Kulturelles Erbe (HCCH)	–	–3 TEUR	2 TEUR	9 TEUR
Heidelberg Centrum für Ibero-Amerika-Studien (HCIAS)	–	–	–	101 TEUR
Summe Interdisziplinäre Forschungszentren	22.421 TEUR	25.415 TEUR	23.422 TEUR	23.964 TEUR
Exzellenzcluster Cellular Networks**	5.644 TEUR	5.180 TEUR	4.629 TEUR	3.923 TEUR
Exzellenzcluster Asia and Europe**	5.222 TEUR	4.096 TEUR	4.385 TEUR	1.861 TEUR
Heidelberg Graduate School for Physics (HGSFP)**	1.743 TEUR	1.650 TEUR	1.551 TEUR	406 TEUR
Heidelberg Graduate School of Mathematical and Computational Methods for the Sciences**	1.498 TEUR	1.487 TEUR	1.499 TEUR	728 TEUR
Heidelberg Biosciences International Graduate School**	1.484 TEUR	1.236 TEUR	1.039 TEUR	418 TEUR
Heidelberg Graduate School for the Humanities and Social Sciences**	–	–	9 TEUR	13 TEUR
Zukunftskonzept	13.834 TEUR	14.124 TEUR	16.234 TEUR	12.421 TEUR
Summe Exzellenzinitiative	29.425 TEUR	27.773 TEUR	29.346 TEUR	19.770 TEUR
Exzellenzcluster 3D Matter Made to Order	–	–	–	1.258 TEUR
Exzellenzcluster STRUCTURES	–	–	–	839 TEUR
Exzellenzuniversität***	–	–	–	1.203 TEUR
Summe Exzellenzstrategie	0 TEUR	0 TEUR	0 TEUR	3.300 TEUR
Universitätsverwaltung und Rektorat	13.562 TEUR	14.349 TEUR	14.816 TEUR	19.146 TEUR
Universitätsbibliothek	1.671 TEUR	1.513 TEUR	1.558 TEUR	1.962 TEUR
Internationales Studienzentrum	493 TEUR	457 TEUR	485 TEUR	376 TEUR
Sonstige Einrichtungen	263 TEUR	428 TEUR	1.146 TEUR	1.672 TEUR
Summe Zentrale Einrichtungen	15.988 TEUR	16.747 TEUR	18.005 TEUR	23.156 TEUR

DRITTMITTEL / EINRICHTUNGEN

AUSGABEN

Einrichtungen	2016	2017	2018	2019
SFBs Universität Heidelberg (ohne Medizinische Fakultäten)*	11.047 TEUR	14.427 TEUR	15.399 TEUR	14.589 TEUR
SFBs Medizinische Fakultät Heidelberg	15.795 TEUR	11.903 TEUR	10.995 TEUR	11.760 TEUR
SFBs Medizinische Fakultät Mannheim (inkl. ZI)	1.925 TEUR	1.783 TEUR	1.584 TEUR	3.321 TEUR
Summe Sonderforschungsbereiche	28.767 TEUR	28.113 TEUR	27.978 TEUR	29.669 TEUR
Gesamtsumme	257.023 TEUR	266.318 TEUR	269.146 TEUR	282.092 TEUR

* In 2016 wurden zusätzlich Ausgaben des Zentralinstituts für Seelische Gesundheit Mannheim (ZI) berücksichtigt. 2017 wurden die Ausgaben der vier ZI-Professoren erfasst, die im Stellenplan der Medizinischen Fakultät Mannheim geführt werden. Ab 2018 sind diese nicht mehr enthalten.

** Ausgaben inklusive 30 %-Anteil Programmpauschale

*** Mittel werden über den Universitätshaushalt vereinnahmt

Die Gesamtausgaben der Fakultäten und Forschungszentren enthalten keine SFB-Ausgaben.

EXZELLENZSTRATEGIE

EXZELLENZUNIVERSITÄT

Lfd. Nr.	Thema	Sprecher	Fächergruppe	Gesamtbewilligung	Laufzeit
1.	Exzellenzuniversität »The Comprehensive Research University HEIDELBERG: ZUKUNFT SEIT 1386« *	Prof. Dr. Bernhard Eitel Rektor der Universität Heidelberg	alle	86.625 TEUR	01.11.2019 – 31.10.2026

EXZELLENZCLUSTER

Lfd. Nr.	Thema	Sprecher	Fächergruppe	Gesamtbewilligung	Laufzeit
1.	Exzellenzcluster 2181 »STRUCTURES – A Unifying Approach to Emergent Phenomena in the Physical World, Mathematics, and Complex Data«	Prof. Dr. Manfred Salmhofer Institut für Theoretische Physik Prof. Dr. Anna Wienhard Mathematisches Institut Prof. Dr. Ralf Klessen Institut für Theoretische Astrophysik	Natur- und Informationswissenschaften	32.557 TEUR	01.01.2019 – 31.12.2025
2.	Exzellenzcluster 2082 »3D Matter Made to Order«, Karlsruhe / Heidelberg	Prof. Dr. Uwe Bunz Organisch-Chemisches Institut	Natur- und Informationswissenschaften	22.745 TEUR	01.01.2019 – 31.12.2025

UNIVERSITÄTSPAUSCHALE

Lfd. Nr.	Thema	Sprecher	Fächergruppe	Gesamtbewilligung	Laufzeit
1.	Universitätspauschale UP 20/1	Prof. Dr. Bernhard Eitel Rektor der Universität Heidelberg	alle	1.146 TEUR	01.01.2019 – 31.10.2019

* Aus dem Landeshaushalt zugewiesene Fördermittel der Exzellenzstrategie des Bundes und der Länder

EXZELLENZINITIATIVE

ZUKUNFTSKONZEPT

Lfd. Nr.	Thema	Sprecher	Fächergruppe	Gesamtbewilligung	Laufzeit
1.	ZUK 49 Realising the Potential of a Comprehensive University	Prof. Dr. Bernhard Eitel Rektor der Universität Heidelberg	alle	68.850 TEUR	01.11.2007 – 31.10.2012
				71.348 TEUR	01.11.2012 – 31.10.2017
				17.378 TEUR	01.11.2017 – 31.12.2018*
				12.413 TEUR	01.01.2019 – 31.10.2019*

EXZELLENZCLUSTER

Lfd. Nr.	Thema	Sprecher	Fächergruppe	Gesamtbewilligung	Laufzeit
1.	EXC 81 Cellular Networks: From Analysis of Molecular Mechanisms to a Quantitative Understanding of Complex Functions	Prof. Dr. Hans-Georg Kräusslich Medizinische Fakultät Heidelberg	Lebens- wissenschaften	45.788 TEUR	01.11.2006 – 31.10.2012
				33.733 TEUR	01.11.2012 – 31.10.2017
				6.447 TEUR	01.11.2017 – 31.12.2018*
				1.381 TEUR	01.01.2019 – 31.10.2019*
2.	EXC 270 Asia and Europe in a Global Context: Shifting Asymmetries in Cultural Flows	Prof. Dr. Axel Michaels Südasiens-Institut Prof. Dr. Joseph Maran Zentrum für Altertums- wissenschaften	Geistes- wissenschaften	34.242 TEUR	01.11.2007 – 31.10.2012
				33.733 TEUR	01.11.2012 – 31.10.2017
	EXC 270/2 Asia and Europe in a Global Context: The Dynamics of Transculturality	Prof. Dr. Barbara Mittler Zentrum für Ostasien- wissenschaften		5.709 TEUR	01.11.2017 – 31.12.2018*
				1.223 TEUR	01.01.2019 – 31.10.2019*

* Überbrückungsfinanzierung

GRADUIERTENSCHULEN

Lfd. Nr.	Thema	Sprecher	Fächergruppe	Gesamtbewilligung	Laufzeit
1.	GSC 129 Heidelberg Graduate School for Physics (HGSFP)	Prof. Dr. Rüdiger Klingeler Kirchhoff-Institut für Physik	Natur- und Informations- wissenschaften	6.740 TEUR	01.11.2006 – 31.10.2012
				8.855 TEUR	01.11.2012 – 31.10.2017
				2.109 TEUR	01.11.2017 – 31.12.2018*
				452 TEUR	01.01.2019 – 31.10.2019*
2.	GSC 220 Heidelberg Graduate School of Mathematical and Computational Methods for the Sciences	Prof. Dr. Peter Bastian Interdisziplinäres Zentrum für Wissenschaftliches Rechnen	Natur- und Informations- wissenschaften	6.197 TEUR	01.11.2007 – 31.10.2012
				7.590 TEUR	01.11.2012 – 31.10.2017
				2.095 TEUR	01.11.2017 – 31.12.2018*
				449 TEUR	01.01.2019 – 31.10.2019*
3.	GSC 249 Heidelberg Biosciences International Graduate School (HBIGS)	Prof. Dr. Joachim Wittbrodt Centre for Organismal Studies Heidelberg Prof. Dr. Michael Knop Zentrum für Molekulare Biologie der Universität Heidelberg	Lebens- wissenschaften	5.031 TEUR	01.11.2007 – 31.10.2012
				6.325 TEUR	01.11.2012 – 31.10.2017
				1.737 TEUR	01.11.2017 – 31.12.2018*
				372 TEUR	01.01.2019 – 31.10.2019*

* Überbrückungsfinanzierung

DFG-SONDERFORSCHUNGS- BEREICHE

SONDERFORSCHUNGSBEREICHE

Lfd. Nr.	Thema	Sprecher	Fächergruppe	Bewilligung aktuelle Förderperiode	Laufzeit aktuelle Förderperiode	Gesamtlaufzeit
1.	SFB 873 Selbsterneuerung und Differenzierung von Stammzellen	Prof. Dr. Jan Lohmann Centre for Organismal Studies Heidelberg	Lebenswissenschaften	9.177 TEUR	07/18–06/22	2010–2022
2.	SFB 881 Das Milchstraßensystem	Prof. Dr. Eva Grebel Zentrum für Astronomie Heidelberg	Natur- und Informationswissenschaften	11.479 TEUR	01/19–12/22	2011–2022
3.	SFB 933 Materiale Textkulturen. Materialität und Präsenz des Geschriebenen in non-typografischen Gesellschaften	Prof. Dr. Ludger Lieb Germanistisches Seminar	Geisteswissenschaften	14.927 TEUR	07/19–06/23	2011–2023
4.	SFB 1036 Zelluläre Qualitätskontrolle und Schadensbegrenzung	Prof. Dr. Bernd Bukau Zentrum für Molekulare Biologie Heidelberg	Lebenswissenschaften	10.708 TEUR	07/16–06/20	2012–2020
5.	SFB 1101 Molekulare Kodierung von Spezifität in pflanzlichen Prozessen, 5 Teilprojekte (Sprecherhochschule: Universität Tübingen)	Prof. Dr. Karin Schumacher Prof. Dr. Jan Lohmann Prof. Dr. Thomas Greb Prof. Dr. Ursula Kummer Prof. Dr. Alexis Maizel Centre for Organismal Studies Heidelberg	Lebenswissenschaften	2.306 TEUR	01/18–12/21	2014–2021
6.	SFB 1118 Reaktive Metabolite als Ursache diabetischer Folgeschäden	Prof. Dr. Peter P. Nawroth Medizinische Fakultät Heidelberg	Lebenswissenschaften	10.657 TEUR	07/18–06/22	2014–2022
7.	SFB 1129 Integrative Analyse der Replikation und Ausbreitung pathogener Erreger	Prof. Dr. H.-G. Kräusslich Medizinische Fakultät Heidelberg	Lebenswissenschaften	8.504 TEUR	07/18–06/22	2014–2022
8.	SFB 1134 Funktionelle »ensembles«: Integration von Zellen, Genese von Aktivitätsmustern und Plastizität von Gruppen ko-aktiver Neurone in lokalen Netzwerken	Prof. Dr. Andreas Draguhn Medizinische Fakultät Heidelberg	Lebenswissenschaften	10.186 TEUR	01/15–12/19	2015–2019
9.	SFB 1158 Von der Nozizeption zum chronischen Schmerz: Struktur-Funktions-Merkmale neuraler Bahnen und deren Reorganisation	Prof. Dr. Rohini Kuner Medizinische Fakultät Heidelberg	Lebenswissenschaften	15.080 TEUR	07/19–06/23	2015–2023
10.	SFB 1225 Isolierte Quantensysteme und Universalität unter extremen Bedingungen	Prof. Dr. Jürgen Berges Institut für Theoretische Physik	Natur- und Informationswissenschaften	9.874 TEUR	07/16–06/20	2016–2020
11.	SFB 1249 N-Heteropolyzyklen als Funktionsmaterialien	Prof. Dr. Lutz H. Gade Anorganisch-Chemisches Institut	Natur- und Informationswissenschaften	8.038 TEUR	01/17–12/20	2017–2020
12.	SFB 1324 Mechanismen und Funktionen des Wnt-Signalwegs	Prof. Dr. Thomas Holstein Centre for Organismal Studies Heidelberg	Lebenswissenschaften	6.709 TEUR	07/17–06/21	2017–2021
13.	SFB 1366 Vaskuläre Kontrolle der Organfunktion (Sprecherhochschule: Universität Heidelberg)	Prof. Dr. Hellmut G. Augustin Medizinische Fakultät Mannheim	Lebenswissenschaften	8.831 TEUR	01/19–12/22	2019–2022
14.	SFB 1389 Überwindung der Therapieresistenz von Glioblastomen	Prof. Dr. Wolfgang Wick Medizinische Fakultät Heidelberg	Lebenswissenschaften	9.727 TEUR	07/19–06/23	2019–2023

SONDERFORSCHUNGSBEREICHE/TRANSREGIOS

Lfd. Nr.	Thema	Sprecher	Fächergruppe	Bewilligung aktuelle Förderperiode	Laufzeit aktuelle Förderperiode	Gesamtlaufzeit
15.	SFB/TR 79 Werkstoffe für die Geweberegeneration im systemisch erkrankten Knochen, 4 Teilprojekte (Sprecherhochschule: Universität Gießen)	Dr. Dirk Hose Medizinische Fakultät Heidelberg	Lebenswissenschaften	11.016 TEUR	07/14–06/19	2010–2019
16.	SFB/TR 81 Chromatinveränderungen in der Differenzierung und Malignität (Sprecherhochschule: Philipps-Universität Marburg)	Prof. Dr. Gergana Dobrova Medizinische Fakultät Mannheim	Lebenswissenschaften	529 TEUR	07/18–06/22	2010–2022
17.	SFB/TR 83 Molekulare Architektur und zelluläre Funktionen von Lipid/Protein Komplexen, 7 Teilprojekte (Sprecherhochschule: Universität Heidelberg)	Prof. Dr. Thomas Söllner Biochemie-Zentrum der Universität Heidelberg	Lebenswissenschaften	5.922 TEUR	01/18–12/21	2010–2021
18.	SFB/TR 152 TRiPs to Homeostasis: Maintenance of Body Homeostasis by Transient Receptor Potential Channel Modules, 2 Teilprojekte (Sprecherhochschule: LMU München)	Prof. Dr. Marc Freichel Prof. Dr. Jan Siemens Medizinische Fakultät Heidelberg	Lebenswissenschaften	1.066 TEUR	07/18–06/22	2014–2022
19.	SFB/TR 156 Die Haut als Sensor und Initiator von lokalen und systemischen Immunreaktionen (Sprecherhochschule: Universität Heidelberg)	Prof. Dr. Alexander Enk Medizinische Fakultät Heidelberg	Lebenswissenschaften	4.961 TEUR	07/19–06/23	2015–2023
20.	SFB/TR 165 Wellen, Wolken, Wetter, 1 Teilprojekt (Sprecherhochschule: LMU München)	Prof. Dr. Filip Sadlo Interdisziplinäres Zentrum für Wissenschaftliches Rechnen	Natur- und Informationswissenschaften	648 TEUR	07/19–06/23	2015–2023
21.	SFB/TR 179 Determinanten und Dynamik der Elimination versus Persistenz bei Hepatitis-Virus-Infektionen (Sprecherhochschule: Universität Heidelberg)	Prof. Dr. Ralf Bartenschlager Medizinische Fakultät Heidelberg	Lebenswissenschaften	4.342 TEUR	07/16–06/20	2016–2020
22.	SFB/TR 186 Molekulare Schalter zur räumlichen und kinetischen Regulation der zellulären Signaltransmission (Sprecherhochschule: Universität Heidelberg)	Prof. Dr. Walter Nickel Biochemie-Zentrum der Universität Heidelberg	Lebenswissenschaften	3.414 TEUR	07/16–06/20	2016–2020
23.	SFB/TR 191 Symplektische Strukturen in Geometrie, Algebra und Dynamik (Sprecherhochschule: Universität zu Köln)	Prof. Dr. Peter Albers Mathematisches Institut	Natur- und Informationswissenschaften	960 TEUR	07/17–12/20	2017–2020
24.	SFB/TR 209 Leberkrebs – neue mechanistische und therapeutische Konzepte in einem soliden Tumormodell (Sprecherhochschule: Universität Heidelberg)	Prof. Dr. Peter Schirmacher Medizinische Fakultät Heidelberg	Lebenswissenschaften	5.765 TEUR	07/17–06/21	2017–2021

DFG-SONDERFORSCHUNGS- BEREICHE

Lfd. Nr.	Thema	Sprecher	Fächergruppe	Bewilligung aktuelle Förderperiode	Laufzeit aktuelle Förderperiode	Gesamtlaufzeit
25.	SFB/TR 235 Lebensentstehung: Erkundung von Mechanismen mit inter- disziplinären Experimenten, 1 Teilprojekt (Sprecherhoch- schule: LMU München)	Prof. Dr. Andres Jäschke Institut für Pharmazie und Molekulare Biotechnologie	Lebenswissen- schaften	314 TEUR	07/18-06/22	2018-2022
26.	SFB/TR 257 Phänomenologische Elementar- teilchenphysik nach der HIGGS- Entdeckung (Sprecherhoch- schule: KIT Karlsruhe)	Prof. Dr. Tilman Plehn Institut für Theoretische Physik	Natur- und Informa- tionswissenschaften	2.025 TEUR	01/19-12/22	2019-2022
27.	SFB/TR 265 Verlust und Wiedererlangung der Kontrolle bei Suchterkran- kungen: Verläufe, Mechanismen und Interventionen (Sprecherhochschule: Charité - Universitätsmedizin Berlin)	Prof. Dr. Falk Kiefer Medizinische Fakultät Mann- heim (ZI)	Lebenswissen- schaften	5.095 TEUR	07/19-06/23	2019-2023

DFG-PROJEKTE

GEISTESWISSENSCHAFTEN

Lfd. Nr.	Thema	Sprecher	Gesamtbewilligung	Laufzeit
1.	Sachbeihilfe Demotisch-Paläographisches Datenbank-Projekt-DPDP	Prof. Dr. Joachim Friedrich Quack Zentrum für Altertumswissenschaften	1.007 TEUR	36 Monate
2.	Sachbeihilfe Adaptives Lernen von schwachem Feedback in interaktiver Vorlesungsübersetzung	Prof. Dr. Stefan Riezler Institut für Computerlinguistik	587 TEUR	36 Monate
3.	Sachbeihilfe Chinesische Wahrnehmungen Russlands und des Westens im Laufe des 20. Jahrhunderts: Wandel, Kontinuitäten und Kontingenzen	Prof. Dr. Gotelind Müller-Saini Zentrum für Ostasienwissenschaften	571 TEUR	36 Monate
4.	Sachbeihilfe »Seascapes: Studien zur Entstehung und Ausbreitung von maritimen Netzwerken im zentralen und westlichen Mittelmeerraum des 3. Jt. v. Chr.«	PD Dr. Maria Ivanova-Bieg Zentrum für Altertumswissenschaften	475 TEUR	36 Monate
5.	Schwerpunktprogramm Parthische Oberhoheit und lokale Wirkkräfte im zentralen Zagros-Hochland	Dr. Michael Brown Zentrum für Altertumswissenschaften	435 TEUR	36 Monate
6.	Sachbeihilfe Johan Fischerarts Daemonomania Magorum. Kommentar zur deutschen Übersetzung von Bodins Dämonologie	Prof. Dr. Tobias Bulang Germanistisches Seminar	409 TEUR	36 Monate
7.	Sachbeihilfe HeidelGram-Korpus- und Netzwerkanalyse der Diskurse von englischen Grammatiken von 1550 bis 1900	Prof. Dr. Beatrix Busse Anglistisches Seminar	397 TEUR	36 Monate
8.	Sachbeihilfe Mahayana in Europa. Japanische Buddhisten und ihr Beitrag zum wissenschaftlichen Wissen über Buddhismus im Europa des 19. Jahrhunderts	Prof. Dr. Hans Martin Krämer Zentrum für Ostasienwissenschaften	386 TEUR	36 Monate
9.	Heisenberg-Programm: Heisenberg-Stelle	Dr. Oliver Schlaudt Philosophisches Seminar	346 TEUR	36 Monate
10.	Sachbeihilfe Heidelberger Übersetzungsbibliographie nichtfiktionaler Texte (HÜB)	Prof. Dr. Vahram Atayan Institut für Übersetzen und Dolmetschen	338 TEUR	36 Monate
11.	Sachbeihilfe »Wir sagen ab der internationalen Gelehrtenrepublik?« Internationale akademische Beziehungen Deutschlands von 1933 bis 1945	Prof. Dr. Andrea Albrecht Germanistisches Seminar	337 TEUR	36 Monate
12.	Sachbeihilfe Intertextualität im chinesischen buddhistischen Kanon: Eine computerphilologische Untersuchung der Quellen, der Urheberschaft/Übersetzerschaft und des Stils.	Prof. Dr. Michael Radich Heidelberg Centre for Transcultural Studies (HCTS)	336 TEUR	36 Monate
13.	Sachbeihilfe Minoische Siegelglyptik zwischen corpusartiger Erfassung und 3D-Forensik. Eine multidisziplinäre Dokumentation von 900 unpublizierten Siegeln aus dem Archäologischen Museum von Heraklion	Prof. Dr. Diamantis Panagiotopoulos Zentrum für Altertumswissenschaften	312 TEUR	36 Monate
14.	Sachbeihilfe Bergbau und Metallurgie in Südwestchina, 14. bis 19. Jahrhundert: Archäo-metallurgische und historisch-geographische Untersuchungen	Dr. Nanny Kim Zentrum für Ostasienwissenschaften	310 TEUR	36 Monate
15.	Sachbeihilfe Körper und Klänge in Bewegung. Modelle einer musichoreographischen Inszenierungs- und klangperformativen Aufführungsanalyse	Dr. Stephanie Schroedter Zentrum für Europäische Geschichts- und Kulturwissenschaften	310 TEUR	36 Monate

DFG-PROJEKTE

Lfd. Nr.	Thema	Sprecher	Gesamtbewilligung	Laufzeit
16.	Sachbeihilfe Soziales Bewusstsein (social minds) im antiken griechischen Roman und in der antiken griechischen Historiographie der Kaiserzeit: Untersuchungen zu Chariton und Herodian.	Dr. Chrysanthos Chrysanthou Seminar für klassische Philologie	309 TEUR	36 Monate
17.	Sachbeihilfe Ausgrabung in der nordwestlichen Unterstadt von Tiryns: Lebenswelt und kulturelle Praxis in einem neu gegründeten Siedlungsteil der mykenischen Nachpalastzeit	Prof. Dr. Joseph Maran Zentrum für Altertumswissenschaften	307 TEUR	24 Monate
18.	Sachbeihilfe Netzwerke hinduistischer Tempel im frühneuzeitlichen Südindien – Narrative, Rituale und materielle Kultur	Prof. Dr. Ute Hüsken Jonas Buchholz Südasiens-Institut	306 TEUR	36 Monate
19.	Sachbeihilfe Sanskrit und die politische Sprache Nepals, 1806-1837	Dr. Simon Cubelic Heidelberg Centre for Transcultural Studies (HCTS)	301 TEUR	36 Monate
20.	Sachbeihilfe Archive der Erde: Fossilien, Wissenschaft und Geschichtskonzeptionen im Indien des 20. Jahrhunderts	Dr. Amelia Bonea Heidelberg Centre for Transcultural Studies (HCTS)	295 TEUR	36 Monate
21.	Sachbeihilfe Ein philologischer und historischer Kommentar zu Achilleus Tatios	Dr. Nikoletta Kanavou Seminar für Klassische Philologie	293 TEUR	36 Monate
22.	Sachbeihilfe Kulturelle und politische Entwicklung im Grenzgebiet zwischen Mesopotamien und Iran: Die Erforschung des urbanen Zentrums Bakr Awa zur Bronzezeit	Prof. Dr. Peter Miglus Zentrum für Altertumswissenschaften	291 TEUR	24 Monate
23.	Sachbeihilfe Tantra im Kontext der globalen Religionsgeschichte des 19. und 20. Jahrhunderts	Prof. Dr. Michael Bergunder Theologisches Seminar	288 TEUR	36 Monate
24.	Sachbeihilfe Buddhismus, Medizin und Geschlecht im Japan des 10.–16. Jahrhunderts: hin zu einer transkulturellen Geschichte weiblicher Gesundheit im vormodernen Ostasien	Dr. Anna Andreeva Exzellenzcluster Asia and Europe	285 TEUR	36 Monate
25.	Sachbeihilfe Edition osirianischer Ritualtexte auf fragmentarischen späthieratischen Papyri der Tempelbibliothek von Tebtynis	Dr. Andrea Kucharek Zentrum für Altertumswissenschaften	284 TEUR	36 Monate
26.	Sachbeihilfe Rollen in Relation: Das poetische Ich in verschiedenen Gattungen bei Pindar	Dr. Thomas Kuhn-Treichel Seminar für klassische Philologie	280 TEUR	36 Monate
27.	Sachbeihilfe Die Prosopographie der mittellassyrischen Texte	Dr. Ariel Bagg Seminar für Sprachen u. Kulturen d. Vorderen Orients	277 TEUR	36 Monate
28.	Sachbeihilfe Handbuch und Untersuchung antiker Zauberzeichen von ihren Ursprüngen bis in das 7. Jahrhundert	Dr. Kirsten Dzwiza Zentrum für Altertumswissenschaften	277 TEUR	36 Monate
29.	Sachbeihilfe Ein karolingisches Teilkloster: Reichenau-Niederzell, Kirche und Schrankenanlage	Prof. Dr. Matthias Untermann Zentrum für Europäische Geschichts- und Kulturwissenschaften	272 TEUR	30 Monate
30.	Sachbeihilfe Die klassische Vergangenheit und die christliche Zukunft der epischen Dichter in der griechischen Spätantike: Eudokia, Nonnos und ihre Leser	Dr. Anna Lefteratou Seminar für Klassische Philologie	272 TEUR	36 Monate
31.	Sachbeihilfe Das unbestimmte Ich	Dr. Markus Herrmann Philosophisches Seminar	270 TEUR	36 Monate
32.	Sachbeihilfe Chinas verlorene Sprache: Studie einer nordostasiatischen Mundart unter innerasiatischer Herrschaft, 1000–1644	Ph.D. Marten Söderblom Saarela Zentrum für Ostasienwissenschaften	270 TEUR	36 Monate

Lfd. Nr.	Thema	Sprecher	Gesamtbewilligung	Laufzeit
33.	Sachbeihilfe Gesten und Gebärden in den Bildwerken der minoischen Kultur	Dr. Ute Günkel-Maschek Zentrum für Altertumswissenschaften	262 TEUR	36 Monate
34.	Sachbeihilfe Sexuelle Dynamis und Dynamiken magischer Praxis im griechisch-romischen Aegypten: Erotische Zaubersprüche in den Griechischen und Demotischen Magischen Papyri und ihre kulturelle Tradition	Dr. Ljuba Bortolani Seminar für Klassische Philologie	262 TEUR	36 Monate
35.	Sachbeihilfe Zwischen den Zeilen – Wissensbasierte Argumentationsanalyse in einem formalen Argumentations-Inferenzsystem	Prof. Dr. Anette Frank Institut für Computerlinguistik	261 TEUR	36 Monate
36.	Sachbeihilfe Sebald Heydens »Formulae Puerilium Colloquiorum«. Zur Geschichte eines frühneuzeitlichen Gesprächsbuchs	Prof. Dr. Jörg Riecke Germanistisches Seminar	261 TEUR	24 Monate
37.	Sachbeihilfe Sexuelle Dynamis und Dynamiken magischer Praxis im griechisch-romischen Aegypten: Erotische Zaubersprüche in den Griechischen und Demotischen Magischen Papyri und ihre kulturelle Tradition	Dr. Svenja Nagel Zentrum für Altertumswissenschaften	258 TEUR	36 Monate

DFG-PROJEKTE

RECHTS-, WIRTSCHAFTS- UND SOZIALWISSENSCHAFTEN

Lfd. Nr.	Thema	Sprecher	Gesamtbewilligung	Laufzeit
1.	Sachbeihilfe Organisationale Kriminalität und systemische Korruption in Brasilien	Prof. Dr. Markus Pohlmann Max-Weber-Institut für Soziologie	451 TEUR	36 Monate
2.	Heisenberg-Programm: Heisenberg-Professur	PD. Dr. Jan Rummel Psychologisches Institut	386 TEUR	36 Monate
3.	Sachbeihilfe Der Wandel wirtschaftspolitischer Intervention in entwickelten Demokratien	Prof. Dr. Reimut Zohlnhöfer Institut für Politische Wissenschaft	307 TEUR	36 Monate
4.	Sachbeihilfe Kompensation durch Verfahren. Zu Formen, Notwendigkeit und Grenzen der Prozeduralisierung im Verwaltungs- und Verfassungsrecht	Dr. Jochen Rauber Institut für Staatsrecht, Verfassungslehre und Rechtsphilosophie	299 TEUR	36 Monate
5.	Sachbeihilfe Holzkohleproduktion in subsaharischen Trockengebieten: Der umkämpfte Fuelscape in Central Pokot, Kenia	Prof. Dr. Marcus Nüsser Südasiens-Institut	287 TEUR	36 Monate
6.	Sachbeihilfe Sonderfall oder Ausnahmeregelung? Die Perlenindustrie Broomes und die Politik des weißen Australiens	Dr. Stefanie Affeldt Transkulturelle Studien	287 TEUR	36 Monate
7.	Sachbeihilfe Die Ursachen und Konsequenzen von risikosuchendem Verhalten	Prof. Dr. Stefan Trautmann Alfred-Weber-Institut für Wirtschaftswissenschaften	285 TEUR	36 Monate
8.	Sachbeihilfe Diffusionsmodelle für langsame Entscheidungen: Validierung eines erfolgreichen kognitiven Modells in einem neuen Anwendungskontext	Prof. Dr. Andreas Voß Psychologisches Institut	282 TEUR	36 Monate
9.	Sachbeihilfe Organisationale Kriminalität und systemische Korruption in Brasilien	Dr. Elizangela Valarini Max-Weber-Institut für Soziologie	281 TEUR	36 Monate
10.	Sachbeihilfe Wahrnehmung von Ungleichheiten und deren Konsequenzen für soziale Netzwerke, Präferenzen und Vertrauen	Dr. Dietmar Fehr Alfred-Weber-Institut für Wirtschaftswissenschaften	271 TEUR	24 Monate
11.	Sachbeihilfe Der Einfluss von Abstimmungsregeln in Gruppenverhandlungen: Theoretische und Experimentelle Untersuchungen	Prof. Dr. Christoph Vanberg Alfred-Weber-Institut für Wirtschaftswissenschaften	263 TEUR	36 Monate
12.	Sachbeihilfe Konsequenzen von Kooperation: Kooperative Einstellung, Verhalten und Ergebnisse in einem umfangreichen Experiment	Prof. Dr. Christiane Schwieren Alfred-Weber-Institut für Wirtschaftswissenschaften	253 TEUR	36 Monate

NATUR- UND INFORMATIONSWISSENSCHAFTEN

Lfd. Nr.	Thema	Sprecher	Gesamtbewilligung	Laufzeit
1.	Emmy Noether Der Kondo-Effekt in ultrakalten Atomen	Jun.-Prof. Dr. Fred Jendrzejewski Kirchhoff-Institut für Physik	1.335 TEUR	36 Monate
2.	Emmy Noether Den Baryonenzyklus benachbarter Galaxien verstehen	Dr. Kathryn Kreckel Zentrum für Astronomie Heidelberg	1.177 TEUR	36 Monate
3.	Emmy Noether Rückkopplungsmechanismen Aktiver Galaktischer Kerne über Zeit und Raum	Dr. Dominika Wylezalek Zentrum für Astronomie Heidelberg	1.003 TEUR	36 Monate
4.	Emmy Noether Spektroskopie exotischer Baryonen mit LHCb	Dr. Sebastian Neubert Physikalisches Institut	987 TEUR	36 Monate
5.	Emmy Noether Anorganische 2D Nanomaterialien als potentielle Bausteine für supramolekulare Chemie	Dr. Claudia Backes Physikalisch-Chemisches Institut	976 TEUR	36 Monate
6.	Emmy Noether Die fundamentale Quantenstruktur der Raumzeit und der Materie	Dr. Astrid Eichhorn Institut für Theoretische Physik	945 TEUR	36 Monate
7.	Emmy Noether Quantitative Rekonstruktion der Ozeanzirkulation	Dr. Jörg Lippold Institut für Geowissenschaften	917 TEUR	36 Monate
8.	Emmy Noether Gesteigerte Reaktivität und Funktionalität von silicium-basierten Verbindungen und Materialien durch Ligandenkontrolle	Dr. Lutz Greb Anorganisch-Chemisches Institut	887 TEUR	36 Monate
9.	Emmy Noether Die Physik der Sternentstehung in Galaxien über kosmische Zeiträume	Dr. Diederik Kruijssen Zentrum für Astronomie Heidelberg	812 TEUR	36 Monate
10.	Sachbeihilfe ArTTA-10mL: Ein Instrument für die ³⁹ Ar-Datierung von kleinen Eis- und Wasserproben	Prof. Dr. Markus Oberthaler Kirchhoff-Institut für Physik	757 TEUR	36 Monate
11.	Forschergruppe 2202 Neutrino Mass Determination by Electron Capture in Holmium-163 (EChO) TP Koordination	Prof. Dr. Christian Enss Kirchhoff-Institut für Physik	715 TEUR	36 Monate
12.	Forschergruppe 1920 Symmetrie, Geometrie und Arithmetik	Prof. Dr. Alexander Schmidt Mathematisches Institut	683 TEUR	36 Monate
13.	Emmy Noether D-Moduln in der Geometrie und Physik	Dr. Thomas Reichelt Mathematisches Institut	682 TEUR	36 Monate
14.	Sachbeihilfe Schutz der Knorpelschicht in natürlichen Gelenken: Untersuchung des Einflusses von Hyaluronsäure und polymeren Ersatzstoffen auf die Struktur und Stabilität oberflächengebundener Lipidfilme	Prof. Dr. Reiner Dahint Physikalisch-Chemisches Institut	629 TEUR	36 Monate
15.	Sachbeihilfe Test des schwachen Äquivalenzprinzips mit Antimaterie	Prof. Dr. Markus Oberthaler Kirchhoff-Institut für Physik	572 TEUR	36 Monate
16.	Sachbeihilfe Hochvalente Eisenkomplexe mit Bispidinliganden: Analyse von Spinzustände und Reaktionskanälen	Prof. Dr. Peter Comba Anorganisch-Chemisches Institut	557 TEUR	36 Monate
17.	Emmy Noether Diskrete Untergruppen von halbeinfachen Lie-Gruppen jenseits von Anosovdarstellungen	Juniorprof. Dr. Maria Beatrice Pozzetti Mathematisches Institut	512 TEUR	36 Monate
18.	Sachbeihilfe Quantitative Mikroskopie auf Basis der Photonen-Statistik (PhotoQuant)	Prof. Dr. Dirk Herten Physikalisch-Chemisches Institut	485 TEUR	36 Monate

DFG-PROJEKTE

Lfd. Nr.	Thema	Sprecher	Gesamtbewilligung	Laufzeit
19.	Sachbeihilfe Von der lokalen Vielfalt zu transnationaler Institutionalisierung: Die Entstehung des Einheitlichen Patentgerichts in Europa	Prof. Dr. Johannes Glückler Geographisches Institut	473 TEUR	36 Monate
20.	Sachbeihilfe NAIR Innovative astronomische Instrumentierung mittels photonischer Reformatierer	Prof. Dr. Andreas Quirrenbach Zentrum für Astronomie Heidelberg	471 TEUR	36 Monate
21.	Sachbeihilfe Die facettenreiche Chemie von 2,2-Diphosphinotolanen: Eine Gratwanderung zwischen PCCP-Pincerliganden und P-heterocyclischen Carbenen	Dr. Joachim Ballmann Anorganisch-Chemisches Institut	423 TEUR	36 Monate
22.	Sachbeihilfe Systematische Verbesserung von Atom Trap Trace Analysis für ³⁹ Ar und deren Anwendung zur Erstellung einer tausendjährigen Paläotemperaturzeitreihe aus Grundwasser	Prof. Dr. Markus Oberthaler Kirchhoff-Institut für Physik	420 TEUR	36 Monate
23.	Sachbeihilfe Entwicklung und Anwendung relativistischer Propagatormethoden zur genauen theoretischen Beschreibung organischer Triplettmitter	PD Dr. Markus Pernpointner Physikalisch-Chemisches Institut	417 TEUR	36 Monate
24.	Forschergruppe 2694 Large-scale and high-resolution mapping of soil moisture on field and catchment scales – boosted by cosmic-ray neutrons TP 1 »Detektorenentwicklung: Bestimmung der integralen Bodenfeuchte«	Prof. Dr. Ulrich Schmidt Physikalisches Institut	411 TEUR	36 Monate
25.	Sachbeihilfe Quantitative Bodenhydrologie mit Bodenradar und Datenassimilation	Prof. Dr. Kurt Roth Institut für Umweltphysik	399 TEUR	36 Monate
26.	Forschergruppe 2724 Thermische Maschinen in der Quantenwelt TP P2 Quanten-Wärmemaschinen	Jun.-Prof. Dr. Fred Jendrzejewski Kirchhoff-Institut für Physik	372 TEUR	36 Monate
27.	Forschergruppe 2202 Neutrino Mass Determination by Electron Capture in Holmium-163 (ECHO) TP WG 3 Microwave SQUID Multiplexing and Cryogenics	Prof. Dr. Christian Enss Kirchhoff-Institut für Physik	369 TEUR	36 Monate
28.	Sachbeihilfe Galoisdarstellungen: Deformationsringe, kompatible Systeme und Modularität	Prof. Dr. Gebhard Böckle Interdisziplinäres Zentrum für Wissenschaftliches Rechnen	365 TEUR	36 Monate
29.	Schwerpunktprogramm Abbildung nichtlokaler Photonen-Wechselwirkungen mit strukturiertem Licht	Prof. Dr. Matthias Weidemüller Physikalisches Institut	365 TEUR	36 Monate
30.	Sachbeihilfe Ein zweidimensionales ultrakaltes Gas fermionischer polarer LiCs Moleküle	Prof. Dr. Matthias Weidemüller Physikalisches Institut	350 TEUR	36 Monate

LEBENSWISSENSCHAFTEN

Lfd. Nr.	Thema	Sprecher	Gesamtbewilligung	Laufzeit
1.	Sonderprogramm Schnittstellen und Interventionen bei komplexen chronischen Erkrankungen	Prof. Dr. Matthias Ebert Medizinische Fakultät Mannheim	1.548 TEUR	36 Monate
2.	Exzellenzcluster CellNetworks Junior Research Group: Viral Infection	Dr. Pierre-Yves Lozach Medizinische Fakultät Heidelberg	1.418 TEUR	84 Monate
3.	Emmy Noether LOTUS-Domänen-Proteine in der Stilllegung von Transposons und in der Translationskontrolle	Dr. Mandy Jeske Biochemie-Zentrum der Universität Heidelberg	1.323 TEUR	36 Monate
4.	Emmy Noether mTOR abhängige Wachstumskontrolle im Herzen	Dr. Mirko Völkers Medizinische Fakultät Heidelberg	1.268 TEUR	48 Monate
5.	Emmy Noether Räumliche Periodizität der Gridzelle: Notwendige zelluläre Interaktionen in der Entwicklung und funktionelle Relevanz	Dr. Kevin Allen Medizinische Fakultät Heidelberg	1.217 TEUR	60 Monate
6.	Emmy Noether Therapierbare metabolische Schwachstellen von Leukämiestammzellen	Dr. med. Simon Raffel Medizinische Fakultät Heidelberg	1.153 TEUR	36 Monate
7.	Klinische Studie RESPONDER – Diagnose einer pathologischen Komplettremission durch eine vakuum-assistierte Biopsie nach neoadjuvanter Chemotherapie bei Mammakarzinom	Prof. Dr. Jörg Heil Medizinische Fakultät Heidelberg	1.002 TEUR	30 Monate
8.	Emmy Noether Funktionelle und morphologische Innovationen der Spaltöffnungen in Gräsern	Dr. Michael Raissig Centre for Organismal Studies Heidelberg	957 TEUR	36 Monate
9.	Sachbeihilfe Prospektive Evaluierung residueller Erkrankung als Surrogat für Überlebensendpunkte bei intensiv behandelten Patienten mit akuter myeloischer Leukämie	Prof. Dr. Richard Schlenk Medizinische Fakultät Heidelberg	941 TEUR	36 Monate
10.	Klinische Studie Reduktion der postoperativen Hernienrate nach Laparotomien durch small stitch Bauchdeckenverschluss ohne vs. mit prophylaktischer Netzimplantation (HULC)	PD Dr. André Mihaljevic Medizinische Fakultät Heidelberg	901 TEUR	36 Monate
11.	Sonderprogramm Klinische Studien	Prof. Dr. Peter Kienle Medizinische Fakultät Mannheim	864 TEUR	36 Monate
12.	Sonderprogramm – Klinische Studien CoCStom – Randomised trial comparing completeness of adjuvant chemotherapy after early vs. late diverting stoma closure in low anterior resection for rectal cancer	Dr. Flavius Sandra-Petrescu Medizinische Fakultät Mannheim	755 TEUR	36 Monate
13.	Emmy Noether Analyse der DNA Methylierung in Bezug auf ihre regulatorischen Aufgaben bei der Genexpression während der Gedächtnisbildung	Dr. Ana M. M. Oliveira Interdisziplinäres Zentrum für Neurowissenschaften	727 TEUR	24 Monate
14.	Forschergruppe 2936 Klimawandel und Gesundheit in Afrika südlich der Sahara; TP ZP 01: Entwicklung und Analyse von Bevölkerungskohorten in Burkina Faso und Kenia	Prof. Dr. Till Bärnighausen Medizinische Fakultät Heidelberg	637 TEUR	36 Monate
15.	Sachbeihilfe Sekundärnutzung klinischer Daten für Forschung und Versorgung – ethische, gesellschaftliche und rechtliche Aspekte	Prof. Dr. Eva Winkler Medizinische Fakultät Heidelberg	615 TEUR	36 Monate
16.	Sachbeihilfe Simulations-basierte Brachytherapie-Planung für Oligometastasen	Prof. Dr. Jürgen Hesser Medizinische Fakultät Mannheim	543 TEUR	36 Monate
17.	Forschergruppe 2407 Erforschung der Degeneration und Regeneration von artikulären Knorpel und subchondralen Knochen in der Osteoarthritis (ExCarBon); TP: Erforschung der Degeneration und Regeneration von artikulären Knorpel und subchondralen Knochen in der Osteoarthritis	Prof. Dr. Wiltrud Richter Medizinische Fakultät Heidelberg	537 TEUR	36 Monate

DFG-PROJEKTE

Lfd. Nr.	Thema	Sprecher	Gesamtbewilligung	Laufzeit
18.	Sachbeihilfe MicroRNA Regulation der Glukokortikoid-induzierten Autophagie und Progression des Duktalen Adenokarzinoms des Pankreas	Prof. Dr. Ingrid Herr Medizinische Fakultät Heidelberg	533 TEUR	36 Monate
19.	Sachbeihilfe Integrative analysis of nuclear division mechanisms in malaria parasite	Dr. Julien Guizetti Medizinische Fakultät Heidelberg	532 TEUR	36 Monate
20.	Sachbeihilfe One-pot shotgun Zellbiologie	Prof. Dr. Michael Knop Zentrum für Molekulare Biologie Heidelberg	531 TEUR	36 Monate
21.	Sachbeihilfe Exploring novel molecular mechanisms of TSC22D4 in development of diabetes mellitus	Dr. Bilgen Ekim Üstünel Medizinische Fakultät Heidelberg	516 TEUR	36 Monate
22.	Sachbeihilfe Identifikation, Charakterization und Optimierung der chemi- schen Verbindungen zur Induktion der Oct3/4 Expression	Dr. Xinlai Cheng Institut für Pharmazie und Molekulare Biotechnologie	511 TEUR	36 Monate
23.	Sachbeihilfe Metabolische Prozesse in der Rheumatoiden Arthritis: CD8+ T-Zellen entfalten ihr diagnostisches und therapeuti- sches Potential	Dr. Margarida Souto-Carneiro Medizinische Fakultät Heidelberg	510 TEUR	36 Monate
24.	Forschergruppe 2289 Kalzium-Homöostase bei Neuroinflammation und -degeneration: Neue Ansatzpunkte für die Therapie der multiplen Sklerose? (TP1 und Z2)	Prof. Dr. Ricarda Diem Medizinische Fakultät Heidelberg	506 TEUR	36 Monate
25.	Sachbeihilfe Erforschung zellulärer und molekularer Mechanismen mit intravitale Mikroskopie im zentralen Nervensystem von Drosophila, die die Reifung von prä- und postsynaptischer Seite koordinieren	Dr. Jan-Felix Evers Centre for Organismal Studies Heidelberg	503 TEUR	36 Monate
26.	Forschergruppe 2407 TP 03: Exploring articular cartilage and subchondral bone degeneration and regeneration in osteoarthritis ExCarBon	Prof. Dr. Wiltrud Richter Medizinische Fakultät Heidelberg	498 TEUR	36 Monate
27.	Forschergruppe 2581 Morphodynamik der Pflanzen TP P05: Von der Stammzellaktivität zur Morphogenese des Sprosses	Prof. Dr. Jan Lohmann Centre for Organismal Studies Heidelberg	494 TEUR	36 Monate
28.	Sachbeihilfe Molekulare Pathogenese und Immunbiologie intestinaler MSI Tumoren in einem DNA Mismatch Reparatur- defizienten Mausmodell	Dr. Johannes Gebert Medizinische Fakultät Heidelberg	493 TEUR	36 Monate
29.	Sachbeihilfe Mechanismen der Restrukturierung von Organellen während der Mitose	Dr. Anne Schlaitz Zentrum für Molekulare Biologie der Universität Heidelberg	492 TEUR	36 Monate
30.	Sachbeihilfe Die Rolle von spezialisierten Ribosomen in der Zellalterung und Stressabwehr	Dr. Martin Koš Biochemie-Zentrum der Universität Heidelberg	490 TEUR	36 Monate
31.	Charakterisierung von RASSF1A als potentieller Regulator des Östrogenrezeptors alpha in normalem Mammaepithel und dessen Implikation in der Brusttumorgenese (Folgebe- willigung)	Dr. Sonja Thaler Medizinische Fakultät Mannheim	482 TEUR	36 Monate
32.	Sachbeihilfe Untersuchungen zum Beitrag von Tastrezeptoren der Haut zur Schmerzüberempfindlichkeit nach Nervenverletzungen oder Entzündungen mittels optogenetischer Methoden	Dr. Stefan Lechner Medizinische Fakultät Heidelberg	481 TEUR	48 Monate
33.	Sachbeihilfe Apoptoseresistenz beim kutanen T-Zell-Lymphom: Kombi- nationstherapien und neue therapeutische Zielstrukturen	Dr. Jan Nicolay Medizinische Fakultät Mannheim	481 TEUR	36 Monate
34.	Sachbeihilfe Insertion von Kernporen und dem Spindelpolkörper in die Kernmembran der Hefe	Prof. Dr. Elmar Schiebel Zentrum für Molekulare Biologie der Uni- versität Heidelberg	480 TEUR	36 Monate

Lfd. Nr.	Thema	Sprecher	Gesamtbewilligung	Laufzeit
35.	Forschergruppe 2581 Morphodynamik der Pflanzen TP P06: Dynamics and determinants of cell fate acquisition during lateral root morphogenesis	Prof. Dr. Alexis Maizel Centre for Organismal Studies Heidelberg	478 TEUR	36 Monate
36.	Sachbeihilfe Die Rolle des RNA-Bindungsproteins RBM4 auf Leukämienstammzellaktivität bei der akuten myeloischen Leukämie	Dr. Caroline Pabst Medizinische Fakultät Heidelberg	474 TEUR	36 Monate
37.	Sachbeihilfe Molekulare Mechanismen, die der Entwicklung des entorhinalen Kortex zugrunde liegen	Prof. Dr. Hannah Monyer Medizinische Fakultät Heidelberg	471 TEUR	36 Monate
38.	Sachbeihilfe Die Rolle von Pericentrin bei der Maturierung der Tochtercentriolen	Prof. Dr. Elmar Schiebel Zentrum für Molekulare Biologie der Universität Heidelberg	471 TEUR	36 Monate
39.	Sachbeihilfe Molekulare Mechanismen der Frachtaufnahme, Abschnürung und der Dissoziation der Hülle von intrazellulären Transportvesikeln	Prof. Dr. Felix Wieland Biochemie-Zentrum der Universität Heidelberg	468 TEUR	36 Monate
40.	Schwerpunktprogramm 1923 Innate Sensing and Restriction of Retroviruses; TP: Capsid-abhängige Erkennung und Restriktion retroviraler Replikationskomplexe	Prof. Dr. Hans-Georg Kräusslich Medizinische Fakultät Heidelberg	463 TEUR	36 Monate
41.	Forschergruppe 2327 VIROCARB: Glycans Controlling Non-Enveloped Virus Infections; TP: Neutralisierung der humanen Norovirus Histo-Blood Group Antigen Bindungstasche	Dr. Grant Hansman Medizinische Fakultät Heidelberg	461 TEUR	36 Monate
42.	Sachbeihilfe Funktionelle Analyse von gamma-tubulin Komplexen	Prof. Dr. Elmar Schiebel Zentrum für Molekulare Biologie der Universität Heidelberg	461 TEUR	36 Monate
43.	Sachbeihilfe Ionenradiographie mit adaptiver Energieauswahl für eine präzise Strahlentherapie	Prof. Dr. Oliver Jäkel Medizinische Fakultät Heidelberg	458 TEUR	36 Monate
44.	Sachbeihilfe Kooperationsnetzwerke ambulant tätiger Leistungserbringer: Exploration einflussnehmender Mechanismen auf die Koordination der Versorgung	Dr. Michel Wensing Medizinische Fakultät Heidelberg	455 TEUR	36 Monate
45.	Forschergruppe 2690 Translationale Pruritusforschung; TP 08: Wie lassen sich Nozizeptoren von Prurizeptoren unterscheiden?	Prof. Dr. Martin Schmelz Medizinische Fakultät Mannheim	454 TEUR	36 Monate
46.	DFG-BMBF-Sonderprogramm Klinische Studien	Prof. Dr. Stefan Post Medizinische Fakultät Mannheim	453 TEUR	36 Monate
47.	Sachbeihilfe Mechanismus, Funktionen und Konservierung von SHRED, einem neuartigen molekularen Pfad zur Regulation von Proteinqualitätskontrolle	Dr. Sebastian Schuck Zentrum für Molekulare Biologie der Universität Heidelberg	452 TEUR	36 Monate
48.	Sachbeihilfe Molekularer Mechanismus der Interaktion von Hsp90 mit Cochaperonen und Klienten	Prof. Dr. Matthias Mayer Zentrum für Molekulare Biologie der Universität Heidelberg	450 TEUR	36 Monate
49.	Sachbeihilfe Beeinflussung der Lipidzusammensetzung membranöser viraler Replikationsorganelle durch das Hepatitis C Virus	apl. Prof. Dr. Volker Lohmann Medizinische Fakultät Heidelberg	449 TEUR	36 Monate
50.	Sachbeihilfe Funktionen der konservierten menschlichen Phosphatasen hCDC14A und hCDC14B	Prof. Dr. Elmar Schiebel Zentrum für Molekulare Biologie der Universität Heidelberg	449 TEUR	36 Monate
51.	Sachbeihilfe Entwicklung von Inhibitoren der unkonventionellen Sekretion von Fibroblast Growth Factor 2 – Erkenntnis-transferprojekt	Prof. Dr. Walter Nickel Biochemie-Zentrum der Universität Heidelberg	449 TEUR	36 Monate

DFG-PROJEKTE

Lfd. Nr.	Thema	Sprecher	Gesamtbewilligung	Laufzeit
52.	Schwerpunktprogramm 1923 Innate Sensing and Restriction of Retroviruses; TP: Antagonismus von Wirtszellrestriktion und Erkennung durch HIV-1 Nef	Prof. Dr. Oliver Fackler Medizinische Fakultät Heidelberg	448 TEUR	36 Monate
53.	Forschergruppe 2509 Das Zusammenspiel Dolichol-abhängiger Glykosylierungstypen: von Molekülen zu Krankheitsmodellen TP 10: Die Bedeutung der Protein Glykosylierung innerhalb des ER für die Neuronalentwicklung von Wirbeltieren	Prof. Dr. Joachim Wittbrodt Centre for Organismal Studies Heidelberg	447 TEUR	36 Monate
54.	Sachbeihilfe Biomechanik des Prothesengangs	PD Dr. Sebastian Wolf Medizinische Fakultät Heidelberg	446 TEUR	36 Monate
55.	Sachbeihilfe Neuronale Mechanismen kortiko-subkortikaler Kommunikation über kortikale Riesensynapsen im Säugerhirn	Prof. Dr. Alexander Groh Medizinische Fakultät Heidelberg	445 TEUR	36 Monate
56.	Sachbeihilfe Die funktionelle Rolle von SnoRNAs in NPM1-Wildtyp und -Mutanten AML	Dr. Fengbiao Zhou Medizinische Fakultät Heidelberg	444 TEUR	36 Monate
57.	Sachbeihilfe Kontaktgelöschte fluorogene Sonden und fluorophorbindende Aptamere für das in vivo RNA-Imaging	Prof. Dr. Andres Jäschke Institut für Pharmazie und Molekulare Biotechnologie	444 TEUR	36 Monate
58.	Forschergruppe 2936 Klimawandel und Gesundheit in Afrika südlich der Sahara; TP: Koordinationsfonds	Prof. Dr. Rainer Sauerborn Medizinische Fakultät Heidelberg	441 TEUR	36 Monate
59.	Sachbeihilfe Bildung und Reifung der eukaryontischen 60S ribosomalen Untereinheit	Prof. Dr. Eduard Hurt Biochemie-Zentrum der Universität Heidelberg	440 TEUR	36 Monate
60.	Sachbeihilfe Hemmung des Wnt-Signalwegs in Monozyten und mögliche Bedeutung für die Heilung im akuten Myokardinfarkt	PD Dr. Florian Leuschner Medizinische Fakultät Heidelberg	439 TEUR	36 Monate
61.	Sachbeihilfe Mechanismen von Hsp100 Chaperonen	PD Dr. Axel Mogk Zentrum für Molekulare Biologie der Universität Heidelberg	438 TEUR	36 Monate
62.	Sachbeihilfe Organisation der Centrosomen durch den Centrosomenlinker und durch das zytoplasmatische Mikrotubulinnetzwerk	Prof. Dr. Elmar Schiebel Zentrum für Molekulare Biologie der Universität Heidelberg	438 TEUR	36 Monate
63.	Sachbeihilfe Analyse des Netzwerks kotranslational agierender Membran-Targetingfaktoren in E. coli	Dr. Günther Kramer Zentrum für Molekulare Biologie der Universität Heidelberg	437 TEUR	36 Monate
64.	Sachbeihilfe Rekonstitution des Kernporenkomplexes	Prof. Dr. Eduard Hurt Biochemie-Zentrum der Universität Heidelberg	436 TEUR	36 Monate
65.	Forschergruppe 2509 Das Zusammenspiel Dolichol-abhängiger Glykosylierungstypen: von Molekülen zu Krankheitsmodellen TP 08: Protein O-Mannosylierung und ihre Wechselbeziehung zur N-Glykosylierung	Prof. Dr. Sabine Strahl Centre for Organismal Studies Heidelberg	435 TEUR	36 Monate
66.	Forschergruppe 2509 Das Zusammenspiel Dolichol-abhängiger Glykosylierungstypen: von Molekülen zu Krankheitsmodellen; TP 09: Komplexbildung und pathologische Mechanismen in den Initialen Schritten des N-Glykosylierungswegs	PD Dr. Christian Thiel Medizinische Fakultät Heidelberg	435 TEUR	36 Monate
67.	Sachbeihilfe Zelltyp-spezifische Informationsverarbeitung im Mikronetzwerk des medialen entorhinalen Kortex	Dr. Alexei Egorov Medizinische Fakultät Heidelberg	432 TEUR	36 Monate
68.	Schwerpunktprogramm 1923 TP: Capsid-abhängige Erkennung und Restriktion retroviraler Replikationskomplexe	Prof. Dr. Hans-Georg Kräusslich Medizinische Fakultät Heidelberg	431 TEUR	36 Monate

Lfd. Nr.	Thema	Sprecher	Gesamtbewilligung	Laufzeit
69.	Sachbeihilfe Systematische und funktionelle Genomik kodierender und nicht-kodierender Transkription während der Gen-expressionsregulation in der Bäckerhefe	Prof. Dr. Michael Knop Zentrum für Molekulare Biologie der Universität Heidelberg	430 TEUR	36 Monate
70.	Sachbeihilfe Ablagerung von Amyloidaggregaten und terminal miss-gefalteten oder geschädigten Proteinen an dem zellulären Proteinqualitätskontroll-Kompartiment IPOD in Hefe	Dr. Jens Tyedmers Medizinische Fakultät Heidelberg	427 TEUR	36 Monate
71.	Sachbeihilfe Struktur-Funktionsbeziehung des mechanosensitiven Ionenkanals PIEZO2	Dr. Stefan Lechner Medizinische Fakultät Heidelberg	426 TEUR	36 Monate
72.	Sachbeihilfe Therapeutisches Potential der sekretierten APPsalphal Ektodomäne für deo Tau-assoziierte synaptische Dysfunktion und Pathologie	Prof. Dr. Ulrike Müller Institut für Pharmazie und Molekulare Biotechnologie	426 TEUR	36 Monate
73.	Sachbeihilfe Bildung und Reifung der eukaryontischen 60S ribosomalen Untereinheit	PD Dr. Jochen Baßler Biochemie-Zentrum der Universität Heidelberg	422 TEUR	36 Monate
74.	Sachbeihilfe Hemmstoffe von flaviviralen Proteasen mit nicht-klassischen Bindungsmodi	Prof. Dr. Christian Klein Institut für Pharmazie und Molekulare Biotechnologie	422 TEUR	36 Monate
75.	Forschergruppe 2325 Interaktionen an der Neurovaskulären Schnittstelle TP05: Neuro-Vaskuläre Kommunikation in der Entwicklung des Kleinhirns: Die Rolle der Angiopoietine und Tie Rezeptoren	Prof. Dr. Carmen Ruiz de Almodóvar Medizinische Fakultät Mannheim	419 TEUR	36 Monate
76.	Sachbeihilfe Der Einfluss häufiger Darminfektionen auf Mangelernährung bei Kleinkindern – Evaluation einer kombinierten Intervention zur Verbesserung der Ernährung und Lebensmittelhygiene in Bangladesch	Prof. Dr. Sabine Gabrysch Medizinische Fakultät Heidelberg	419 TEUR	36 Monate
77.	Sachbeihilfe Molekulare Mechanismen der Spindelpolkörper (SPB)-Duplikation	Prof. Dr. Elmar Schiebel Zentrum für Molekulare Biologie der Universität Heidelberg	418 TEUR	36 Monate
78.	Sachbeihilfe Die Interaktion von mesenchymalen Stromazellen mit aktivierten B-Zellen bei fibrosierenden Autoimmunerkrankungen am Beispiel der Systemischen Sklerose und des CREST Syndroms	Dr. Theresa Tretter Medizinische Fakultät Heidelberg	414 TEUR	36 Monate
79.	Sachbeihilfe Neue molekulare Faktoren in der Zusammensetzung und Morphogenese von Nematocysten	apl. Prof. Dr. Suat Özbek Centre for Organismal Studies Heidelberg	407 TEUR	36 Monate
80.	Sachbeihilfe The inflammatory micromilieu in pancreatic cancer: characteristics, interactions and intervention strategies	Dr. Matthias Gaida Medizinische Fakultät Heidelberg	406 TEUR	36 Monate
81.	Forschergruppe 2690 Translationale Pruritusforschung; TP: Koordinationsfonds	Prof. Dr. Martin Schmelz Medizinische Fakultät Mannheim	404 TEUR	36 Monate
82.	Sachbeihilfe Epigenetische Regulation des zentromerischen Chromatin und deren Funktion bei der Chromosomenteilung	Prof. Dr. Sylvia Erhardt Zentrum für Molekulare Biologie der Universität Heidelberg	402 TEUR	36 Monate
83.	Sachbeihilfe Wirkmechanismus der zellulären Lipidkinase Phosphatidylinositol 4-Phosphat Kinase IIIalpha im Replikationszyklus des Hepatitis C Virus	apl. Prof. Dr. Volker Lohmann Medizinische Fakultät Heidelberg	401 TEUR	36 Monate
84.	Sachbeihilfe Untersuchung der Interaktion von Wirtszellen und Darmviren auf Einzelzellebene anhand humaner mini-Darm-Organoid	Dr. Megan Stanifer Medizinische Fakultät Heidelberg	399 TEUR	36 Monate

DFG-PROJEKTE

Lfd. Nr.	Thema	Sprecher	Gesamtbewilligung	Laufzeit
85.	Sachbeihilfe Identifizierung und Validierung zirkulierender, kausal mit Gallenblasenkrebs assoziierter sncRNAs und Entwicklung eines multifaktoriellen Risikoprädiktions-Scores	Prof. Dr. Justo Lorenzo Bermejo Medizinische Fakultät Heidelberg	398 TEUR	36 Monate
86.	Sachbeihilfe Plastizität des neuro-auditorischen Netzwerks bei musizierenden Jugendlichen II	PD. Dr. Peter Schneider Medizinische Fakultät Heidelberg	397 TEUR	24 Monate
87.	Sachbeihilfe Konsequenzen überzähliger Zentrosomen in STIL-transgenen Mäusen	Prof. Dr. Alwin Krämer Medizinische Fakultät Heidelberg	396 TEUR	36 Monate
88.	Sachbeihilfe Interventionen zur Prävention und Behandlung der spinalen Sensibilisierung in Ratten-Modellen des nicht-spezifischen Rückenschmerzes	Prof. Dr. Rolf-Detlef Treede Medizinische Fakultät Mannheim	391 TEUR	36 Monate
89.	Sachbeihilfe Die Evolution von Proteinbiosyntheseraten in Säugetieren	Prof. Dr. Henrik Kaessmann Zentrum für Molekulare Biologie der Universität Heidelberg	386 TEUR	36 Monate
90.	Heisenberg-Programm Heisenberg-Stipendium: Plastizität des neuroauditorischen Netzwerks bei musizierenden Jugendlichen	PD Dr. Peter Schneider Medizinische Fakultät Heidelberg	383 TEUR	36 Monate
91.	Sachbeihilfe Bedeutung von Zyxin-Familienmitgliedern beim hypertonie-induzierten arteriellen Gefäßwandumbau	Prof. Dr. Markus Hecker Medizinische Fakultät Heidelberg	376 TEUR	36 Monate
92.	Heisenberg-Professur	PD Dr. Florian Leuschner Medizinische Fakultät Heidelberg	373 TEUR	36 Monate
93.	Schwerpunktprogramm 2084 µBONE: Kolonisierung und Interaktionen von Tumorzellen innerhalb des Knochenmilieus; TP: Stromazellen des Knochenmarks beeinflussen die Einwanderung von Tumorzellen in das Knochenmark und das Tumorwachstum	Prof. Dr. Inaam Nakchbandi Medizinische Fakultät Heidelberg	372 TEUR	36 Monate
94.	Sachbeihilfe Interaktion von Tongruppierung, Kurzzeitgedächtnis und Aufmerksamkeit für die bewusste auditive Wahrnehmung	Prof. Dr. Alexander Gutschalk Medizinische Fakultät Heidelberg	371 TEUR	36 Monate
95.	Sachbeihilfe Molekulare Grundlagen des peritonealen Stofftransportes und deren Regulation zur Verbesserung der Effizienz der Peritonealdialyse	Dr. Maria Bartosova Medizinische Fakultät Heidelberg	370 TEUR	36 Monate
96.	Forschergruppe 2325 Interaktionen an der Neurovaskulären Schnittstelle TP 05 Die Rolle des Angiopoietin/Tie-Signalwegs für die Spezifizierung und Funktion von Oligodendrozyten	Prof. Dr. Carmen Ruiz de Almodóvar Medizinische Fakultät Mannheim	369 TEUR	36 Monate
97.	Sachbeihilfe Einfluss der FMR1/FMRP-Expression auf die Follikelreifung und die ovarielle Reserve	Dr. Julia Rehnitz Medizinische Fakultät Heidelberg	368 TEUR	36 Monate
98.	Sachbeihilfe Die Funktion von clathrin-coated plaques bei der Regulierung der Zellmigration	Dr. Steeve Boulant Medizinische Fakultät Heidelberg	366 TEUR	36 Monate
99.	Schwerpunktprogramm 2177: Radiomics: Nächste Generation der Medizinischen Bildgebung; TP: Nicht-invasive Vorhersage von molekularen Schlüsselveränderungen sowie der Tumorwachstumsdynamik beim Glioblastomen mittels MRT	PD Dr. Philipp Kickingereder Medizinische Fakultät Heidelberg	365 TEUR	36 Monate
100.	Sachbeihilfe Skelettmuskuläre Musclin als endokriner Regulator der Herzfunktion	Prof. Dr. Jörg Heineke Medizinische Fakultät Mannheim	361 TEUR	36 Monate

Lfd. Nr.	Thema	Sprecher	Gesamtbewilligung	Laufzeit
101.	Sachbeihilfe GLAD – Analyse der Funktion von Dopamin Rezeptor/Glutamat Rezeptor Heteromeren und deren Fähigkeit, Kernkalzium-signale zu induzieren, in der Entstehung von Sucht	Prof. Dr. Hilmar Bading Interdisziplinäres Zentrum für Neurowissenschaften	360 TEUR	36 Monate
102.	Sachbeihilfe Neuronale Zelltypen im lateralen entorhinalen Cortex die Objekt- und Raumkodierung unterstützen	Prof. Dr. Hannah Monyer Medizinische Fakultät Heidelberg	359 TEUR	36 Monate
103.	Sachbeihilfe Plastizität von kombiniert hepatozellulär-cholangiozellulären Karzinomen	Prof. Dr. Thomas Longerich Medizinische Fakultät Heidelberg	357 TEUR	36 Monate
104.	Sachbeihilfe Die Evolution von RNA Helikasen und ihre Funktionen in der Regulierung der pflanzlichen geschlechtlichen und apomiktischen Fortpflanzung	Dr. Anja Schmidt Centre for Organismal Studies Heidelberg	356 TEUR	36 Monate
105.	Sachbeihilfe Die Rolle des ActivinCistroms bei der Progenitorzellvermittelten Leberregeneration	Dr. Honglei Weng Medizinische Fakultät Mannheim	354 TEUR	36 Monate
106.	Sachbeihilfe Aufklärung der Funktion von Hox Transkriptionsfaktoren in synaptischer Zielspezifität und synaptischer Paarung	Prof. Dr. Ingrid Lohmann Centre for Organismal Studies Heidelberg	353 TEUR	36 Monate
107.	Sachbeihilfe CaMKII abhängige Mechanismen der RBM20 Kardio-myopathie	Dr. Maarten van den Hoogenhof Medizinische Fakultät Heidelberg	350 TEUR	36 Monate

ZENTRALE EINRICHTUNGEN

Lfd. Nr.	Thema	Sprecher	Gesamtbewilligung	Laufzeit
1.	Sachbeihilfe arthistoricum.net – Fachinformationsdienst Kunst, Fotografie, Design	Dr. Veit Probst Universitätsbibliothek	1.608 TEUR	36 Monate
2.	Sachbeihilfe Fachinformationsdienst Asien	Dr. Veit Probst Universitätsbibliothek	997 TEUR	36 Monate
3.	Sachbeihilfe Fachinformationsdienst Altertumswissenschaften	Dr. Veit Probst Universitätsbibliothek	904 TEUR	36 Monate
4.	Sachbeihilfe »arthistoricum.net – Fachinformationsdienst Kunst, Fotografie, Design«	Dr. Veit Probst Universitätsbibliothek	591 TEUR	12 Monate
5.	Sachbeihilfe Open Access Publizieren 2017–2018	Dr. Veit Probst Universitätsbibliothek	540 TEUR	24 Monate
6.	Sachbeihilfe Mittelalterliche Handschriften: Erschließung von 876 mittelalterlichen und frühneuzeitlichen lateinischen Handschriften der Heidelberger Bibliotheca Palatina in der Vatikanischen Bibliothek in Rom	Dr. Veit Probst Universitätsbibliothek	517 TEUR	36 Monate
7.	Sachbeihilfe Mittelalterliche Handschriften: Erschließung von 876 mittelalterlichen und frühneuzeitlichen lateinischen Handschriften der Heidelberger Bibliotheca Palatina in der Vatikanischen Bibliothek in Rom	Dr. Veit Probst Universitätsbibliothek	466 TEUR	36 Monate
8.	Sachbeihilfe Fachinformationsdienst Altertumswissenschaften Propylaeum	Dr. Veit Probst Universitätsbibliothek	320 TEUR	36 Monate
9.	Sachbeihilfe CrossAsia Fachinformationsdienst Asien	Dr. Veit Probst Universitätsbibliothek	316 TEUR	36 Monate

ERC GRANTS

ERC SYNERGY GRANTS

Lfd. Nr.	Thema	Projektleiter	Fächergruppe	Bewilligungssumme	Laufzeit
1.	Genetics of Individuality (IndiGene)	Prof. Dr. Joachim Wittbrodt Centre for Organismal Studies Heidelberg	Lebens- wissenschaften	4.004 TEUR	01.02.2019 – 31.01.2024
2.	Decoding Context-Dependent Genetic Networks in vivo (Decode)	Prof. Dr. Jan Lohmann Centre for Organismal Studies Heidelberg	Lebens- wissenschaften	2.813 TEUR	01.07.2019 – 30.06.2025
Summe				6.817 TEUR	

ERC ADVANCED GRANTS

Lfd. Nr.	Thema	Projektleiter	Fächergruppe	Bewilligungssumme	Laufzeit
1.	Efficient Pathways to neutralization and radical production enabled by environment (ETMD_ICEC)	Prof. Dr. Lorenz Cederbaum Physikalisch-Chemisches Institut	Natur- und Informa- tionswissenschaften	2.500 TEUR	01.10.2016 – 30.09.2021
2.	Formation of the First Stars (STARLIGHT)	Prof. Dr. Ralf Klessen Zentrum für Astronomie Heidelberg	Natur- und Informa- tionswissenschaften	2.465 TEUR	01.02.2014 – 31.01.2019
3.	Entanglement Generation in Universal Quantum Dynamics (EntangleGen)	Prof. Dr. Markus Oberthaler Kirchhoff-Institut für Physik	Natur- und Informa- tionswissenschaften	2.390 TEUR	01.10.2016 – 30.09.2021
4.	Mechanisms of vascular maturation and quiescence during development, homeostasis and aging (AngioMature)	Prof. Dr. Hellmut Augustin Medizinische Fakultät Mannheim	Lebenswissenschaften	2.339 TEUR	01.08.2018 – 31.07.2023
5.	Molecular Biology of Nascent Chains: Co-translational folding and assembly of proteins in eukaryotes (TransFold)	Prof. Dr. Bernd Bukau Zentrum für Molekulare Biologie der Universität Heidelberg	Lebenswissenschaften	2.069 TEUR	01.10.2017 – 30.09.2022
6.	Encapsulated eukaryotic ribosome assembly (Glowsome)	Prof. Dr. Eduard Hurt Biochemie-Zentrum der Universität Heidelberg	Lebenswissenschaften	2.000 TEUR	01.09.2017 – 31.08.2022
Summe				13.763 TEUR	

ERC CONSOLIDATOR GRANTS

Lfd. Nr.	Thema	Projektleiter	Fächergruppe	Bewilligungssumme	Laufzeit
1.	Resolving the molecular mechanisms of intracellular coral-algal symbiosis (SYMCELLS)	Prof. Dr. Annika Guse Centre for Organismal Studies Heidelberg	Lebenswissenschaften	2.272 TEUR	01.06.2017 – 31.05.2022
2.	Decoding the Lateral Expansion of Plant Stems (PLANTSTEMS)	Prof. Dr. Thomas Greb Centre for Organismal Studies Heidelberg	Lebenswissenschaften	1.999 TEUR	01.09.2015 – 31.08.2021
3.	Trions and sp ³ -Defects in Single-walled Carbon Nanotubes for Optoelectronics (TRIFECTs)	Prof. Dr. Jana Zaumseil Physikalisch-Chemisches Institut	Natur- und Informationswissenschaften	1.999 TEUR	01.04.2019 – 31.03.2024
4.	Chemically and Thermally Stable Nano-sized Discrete Organic Cage Compounds (CaTs n DOCs)	Prof. Dr. Michael Mastalerz Organisch-Chemisches Institut	Natur- und Informationswissenschaften	1.996 TEUR	01.04.2017 – 31.03.2022
5.	Quantum State Assembler (QuSTA)	Prof. Dr. Selim Jochim Physikalisches Institut	Natur- und Informationswissenschaften	1.958 TEUR	01.04.2017 – 31.03.2022
6.	Hypothalamic Mechanisms of Thermal Homeostasis and Adaptation (Acclimatize)	Prof. Dr. Jan-Erik Siemens Medizinische Fakultät Heidelberg	Lebenswissenschaften	1.903 TEUR	01.09.2018 – 31.08.2023
7.	The role of RNA in centromere biology and genome integrity (cenRNA)	Prof. Dr. Sylvia Erhardt Zentrum für Molekulare Biologie Heidelberg	Lebenswissenschaften	1.896 TEUR	01.07.2016 – 30.06.2021
8.	Deformation Spaces of Geometric Structures (GEOMETRIC STRUCTURES)	Prof. Dr. Anna Wienhard Mathematisches Institut	Natur- und Informationswissenschaften	1.570 TEUR	01.01.2014 – 31.03.2020
9.	Rich, Structured Models for Scene Recovery Understanding and Interaction (RSM)	Prof. Dr. Carsten Rother Interdisziplinäres Zentrum für Wissenschaftliches Rechnen	Natur- und Informationswissenschaften	1.550 TEUR	01.09.2017 – 30.09.2020
10.	Ontogenic transcriptome evolution in tetrapods (OntoTransEvol)	Prof. Dr. Henrik Kaessmann Zentrum für Molekulare Biologie Heidelberg	Lebenswissenschaften	1.535 TEUR	01.10.2015 – 31.01.2020
Summe				18.678 TEUR	

ERC STARTING GRANTS

Lfd. Nr.	Thema	Projektleiter	Fächergruppe	Bewilligungssumme	Laufzeit
1.	Multi-scale Star Formation Across Nascent Galaxies (MUSTANG)	Dr. Diederik Kruijssen Zentrum für Astronomie Heidelberg	Natur- und Informationswissenschaften	1.500 TEUR	01.04.2017 – 31.03.2022
2.	Dry season P. falciparum reservoir (DrySeasonPf)	Dr. Silvia Portugal Medizinische Fakultät Heidelberg	Lebenswissenschaften	1.500 TEUR	01.01.2018 – 31.12.2022
3.	Strong Entanglement in Quantum many-body Theory (StrEnQTh)	Dr. Philipp Hauke Kirchhoff-Institut für Physik	Natur- und Informationswissenschaften	1.500 TEUR	01.11.2018 – 31.10.2023
4.	Revealing the electronic energy landscape of multi-layered (opto) electronic devices (ENERGYMAPS)	Prof. Dr. Yana Vaynzof Kirchhoff-Institut für Physik	Natur- und Informationswissenschaften	1.498 TEUR	01.09.2017 – 31.08.2022
5.	Entangled Parliamentarisms: Constitutional Practices in Russia, Ukraine, China and Mongolia, 1905–2005 (ENTPAR)	Dr. Ivan Sablin Zentrum für Europäische Geschichts- und Kulturwissenschaften	Geisteswissenschaften	1.220 TEUR	01.04.2018 – 31.03.2023
6.	How nature affects cooperation in common pool resource systems (NATCOOP)	Jun. Prof. Dr. Florian Diekert Alfred-Weber-Institut für Wirtschaftswissenschaften	Rechts-, Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	1.103 TEUR	01.08.2016 – 31.07.2021
Summe				8.321 TEUR	

EU-PROJEKTE

RECHTS-, WIRTSCHAFTS- UND SOZIALWISSENSCHAFTEN

Lfd. Nr.	Thema	Projektleiter	Bewilligungssumme	Laufzeit
1.	Explaining Global India: a multi-sectoral PhD training programme analysing the emergence of India as a global actor (Global India)	Prof. Ph.D. Rahul Mukherji Südasiens-Institut	498 TEUR	01.04.2017 – 31.03.2021
2.	Facilitating cross-border family life: towards a common European understanding (EUFams II)	Prof. Dr. Thomas Pfeiffer Institut für ausländisches und internationales Privat- und Wirtschaftsrecht	274 TEUR	01.09.2018 – 31.08.2020

NATUR- UND INFORMATIONSWISSENSCHAFTEN

Lfd. Nr.	Thema	Projektleiter	Bewilligungssumme	Laufzeit
1.	Integrated Carbon Observation System (ICOS) ERIC	Prof. Dr. Ingeborg Levin Institut für Umweltphysik	3.610 TEUR	01.01.2016 – 31.12.2034
2.	The Human Brain Project (HBP SGA2)	Dr. Johannes Schemmel Kirchhoff-Institut für Physik	2.830 TEUR	01.04.2018 – 31.03.2020
3.	European Microkelvin Platform (EMP)	Prof. Dr. Christian Enss Kirchhoff-Institut für Physik	1.245 TEUR	01.01.2019 – 31.12.2022
4.	Spinal Exoskeletal Robot for Low Back Pain Prevention and Vocational Reintegration (SPEXOR)	Prof. Dr. Katja Mombaur Interdisziplinäres Zentrum für Wissenschaftliches Rechnen	678 TEUR	01.01.2016 – 31.12.2019
5.	Programmable Atomic Large-Scale Quantum Simulation (PASQuanS)	Prof. Dr. Selim Jochim Physikalisches Institut	666 TEUR	01.10.2018 – 31.09.2021
6.	Astronomy ESFRI and Research Infrastructure Cluster (ASTERICS)	Prof. Dr. Joachim Wambsganz Zentrum für Astronomie Heidelberg	629 TEUR	01.05.2015 – 30.04.2019
7.	Training Network for COmputational Spectroscopy In Natural sciences and Engineering (COSINE)	Prof. Dr. Andreas Dreuw Interdisziplinäres Zentrum für Wissenschaftliches Rechnen	498 TEUR	01.01.2018 – 31.12.2021
8.	Observation-based system for monitoring and verification of greenhouse gases (VERIFY)	Dr. Samuel Hammer Institut für Umweltphysik	434 TEUR	01.02.2018 – 31.01.2022
9.	EUropean ROBotic framework for bipedal locomotion bENCHmarking (EUROBENCH)	Prof. Dr. Katja Mombaur Interdisziplinäres Zentrum für Wissen- schaftliches Rechnen	356 TEUR	01.01.2018 – 31.12.2021

LEBENSWISSENSCHAFTEN

Lfd. Nr.	Thema	Projektleiter	Bewilligungssumme	Laufzeit
1.	Efficacy and safety of thrombectomy in stroke with extended lesion and extended time window: a randomized, controlled trial (TENSION)	Prof. Dr. Martin Bendszus Dr. Steffen Luntz Medizinische Fakultät Heidelberg	2.455 TEUR	01.01.2018 – 31.12.2022
2.	Establishment and Exploitation of a European-Latin American Research Consortium towards Eradication of Preventable Gallbladder Cancer (EULAT Eradicate GBC)	Prof. Dr. Justo Lorenzo Bermejo Medizinische Fakultät Heidelberg	2.362 TEUR	01.12.2019 – 30.11.2025
3.	Antibodies against Nogo-A to enhance plasticity, regeneration and functional recovery after acute spinal cord injury, a multicenter European clinical proof of concept trial (NISCI)	Prof. Dr. Norbert Weidner Dr. Steffen Luntz Dr. Tanja Weiss Medizinische Fakultät Heidelberg	2.037 TEUR	01.01.2016 – 31.12.2020
4.	Penumbral Rescue by Normobaric O ₂ Administration in Patients With Ischaemic Stroke and Target Mismatch ProFile: A Phase II Proof-of-Concept Trial (PROOF)	Dr. Steffen Luntz Medizinische Fakultät Heidelberg	1.351 TEUR	01.01.2017 – 31.12.2021
5.	Reconciliation of Cohort Data for Infectious Diseases (RECODID)	PD Dr. Thomas Jänisch Medizinische Fakultät Heidelberg	1.237 TEUR	01.01.2019 – 31.12.2022
6.	Added Value for Oral Care (ADVOCATE)	Prof. Dr. Dr. Stefan Listl Medizinische Fakultät Heidelberg	1.203 TEUR	01.05.2015 – 30.04.2019
7.	A global alliance for Zika virus control and prevention (ZIKAlliance)	Dr. Thomas Jänisch Medizinische Fakultät Heidelberg	1.111 TEUR	01.10.2016 – 30.09.2020
8.	European Rare Kidney Disease Reference Network (ERK-Net)	Prof. Dr. Franz Schaefer Medizinische Fakultät Heidelberg	997 TEUR	01.03.2017 – 28.02.2022
9.	Autism Innovative Medicine Studies – 2 – Trials (IMI JU Horizon 2020 No.777394 EU-AIMS-2-Trials)	Prof. Dr. Andreas Meyer-Lindenberg Prof. Dr. Dr. Tobias Banaschewski Medizinische Fakultät Mannheim (ZI)	924 TEUR	01.06.2018 – 31.05.2023
10.	Improving the care of patients suffering from acute or chronic pain (IMIPaincare)	Prof. Dr. Rolf-Detlef Treede Medizinische Fakultät Mannheim	904 TEUR	01.04.2018 – 31.03.2022
11.	Developing novel tools and technologies to assess the safety and efficacy of cell-based regenerative medicine therapies, focusing on kidney disease (RenalToolBox)	Prof. Dr. Norbert Gretz Medizinische Fakultät Mannheim	758 TEUR	01.11.2018 – 31.10.2022
12.	Effects of Nutrition and Lifestyle on Impulsive, Compulsive and Externalizing behaviours (Eat2beNICE)	Prof. Dr. Dr. Tobias Banaschewski Medizinische Fakultät Mannheim (ZI)	711 TEUR	01.09.2017 – 31.08.2022
13.	Breaking down the wall between human health and environmental testing of endocrine disruptors: Endocrine Guideline Optimisation (ERGO)	Prof. Dr. Thomas Braunbeck Centre for Organismal Studies Heidelberg	696 TEUR	01.01.2019 – 31.12.2023
14.	Scaling up the WHO-PEN package for diabetes and hypertension in Swaziland: a nation-wide cluster randomized evaluation of three strategies in Swaziland (WHO-PE-NatScale)	Dr. Jan-Walter De Neve Medizinische Fakultät Heidelberg	649 TEUR	01.01.2019 – 31.12.2022
15.	European Joint Programme on Rare Diseases (EJP RD)	Prof. Dr. Franz Schaefer Medizinische Fakultät Heidelberg	643 TEUR	01.01.2019 – 31.12.2023
16.	A federated network of aligned and interoperable infrastructures for the homogeneous analysis, management and sharing of genomic oncology data for Personalized Medicine (EUCANCan)	Prof. Dr. Jürgen Eils Medizinische Fakultät Heidelberg	618 TEUR	01.01.2019 – 30.11.2025
17.	Development of an innovative gene therapy platform to cure rare hereditary muscle disorders (MYOCRUE)	Prof. Dr. Dirk Grimm Medizinische Fakultät Heidelberg	515 TEUR	01.01.2016 – 31.12.2020
18.	Mechanisms underlying hepatocellular carcinoma pathogenesis and impact of co-morbidities (HEP-CAR)	Prof. Dr. Peter Schirmacher Medizinische Fakultät Heidelberg	500 TEUR	01.01.2016 – 31.12.2020
19.	European Training Network on Antiviral Drug Development (ANTIVIRALS)	Prof. Dr. Ralf Bartenschlager Medizinische Fakultät Heidelberg	498 TEUR	01.03.2015 – 28.02.2019

EU-PROJEKTE

Lfd. Nr.	Thema	Projektleiter	Bewilligungssumme	Laufzeit
20.	Personal Guidance Service for Female Victims of Domestic Violence in Crisis Phase (GUIDE4YOU)	Prof. Dr. Katrin Yen Prof. Dr. Sabine Herpertz Medizinische Fakultät Heidelberg	482 TEUR	01.02.2019 – 31.01.2020
21.	An Integrated European »Flagship« Program Driving Mechanism-based Toxicity Testing and Risk Assessment for the 21 st Century (EU-ToxRisk)	Prof. Dr. Thomas Braunbeck Centre for Organismal Studies Heidelberg	458 TEUR	01.01.2016 – 31.12.2021
22.	An integrated research program linking together basic research on secondary myopathies in stress states to innovative translation in applied myology (Muscle Stress Relief)	Prof. Dr. Siegfried Labeit Medizinische Fakultät Mannheim	441 TEUR	01.03.2016 – 28.02.2020
23.	Identification and Management of Patients at Risk – Outcome and Vascular Events in Peritoneal Dialysis (IMPROVE-PD)	Prof. Dr. Claus-Peter Schmitt Medizinische Fakultät Heidelberg	441 TEUR	01.01.2019 – 31.12.2022
24.	PREvention of STroke in Intracerebral hemorrhage survivors with Atrial Fibrillation (PRESTIGE-AF)	Prof. Dr. Walter E. Haefeli Prof. Dr. Peter Ringleb Medizinische Fakultät Heidelberg	429 TEUR	01.12.2017 – 30.11.2022
25.	Fast tracking market adoption of a novel immune-based diagnostic for improving antibiotic stewardship: automation, piloting and health economics (AutoPilot-Dx)	Prof. Dr. Tobias Tenenbaum Medizinische Fakultät Mannheim	416 TEUR	01.09.2016 – 31.08.2019
26.	Individualized Paediatric Cure: Cloud-based virtual patient models for precision paediatric oncology (iPC)	Prof. Dr. Julio Saez-Rodriguez Medizinische Fakultät Heidelberg	403 TEUR	01.02.2019 – 31.01.2023
27.	Development and disease of the renal tract (RENALTRACT)	Prof. Dr. Franz Schaefer Medizinische Fakultät Heidelberg	394 TEUR	01.06.2015 – 31.05.2019
28.	Development of a study protocol for regulatory testing to identify endocrine disrupting substances in biotic systems	Prof. Dr. Thomas Braunbeck Centre for Organismal Studies Heidelberg	363 TEUR	21.12.2018 – 20.01.2021
29.	Systems Medicine of Metabolic-Signaling Networks: A New Concept for Breast Cancer Patient Stratification	Prof. Dr. Sarah Schott Dr. Steffen Luntz Medizinische Fakultät Heidelberg	354 TEUR	01.01.2018 – 31.12.2022

BMBF-PROJEKTE

GEISTESWISSENSCHAFTEN

Lfd. Nr.	Thema	Projektleiter	Gesamtbewilligung	Laufzeit
1.	Die China-Schul-Akademie – Mehr vom A/anderen w/Wissen: (Lehr- und Lern-)Dialoge mit China	Prof. Dr. Barbara Mittler Zentrum für Ostasienwissenschaften	1.042 TEUR	01.10.2019 – 30.09.2020
2.	East Asian Uses of the European Past: Tracing Braided Chronotypes (EAU-TBC) University/Organisation	Prof. Dr. Joachim Kurtz Heidelberger Centrum für Transkulturelle Studien	407 TEUR	01.09.2016 – 31.08.2019
3.	PAMEP: Das Patentwesen als Medium der Ethisierung und Politisierung der Stammzellenforschung und die Konsequenzen seiner Funktionserweiterung für die Lebenswissenschaften. TP1: Ethik	Prof. Dr. Klaus Tanner Theologisches Seminar	396 TEUR	01.04.2016 – 31.03.2019
4.	Erschließung und Kontextualisierung von ägäischen Siegeln und Siegelabdrücken mit 3D-Floresk	Prof. Dr. Diamantis Panagiotopoulos Zentrum für Altertumswissenschaften	389 TEUR	01.02.2018 – 31.01.2021
5.	Gemeinschaftsorientierte dialektologische Studien zur Sprachdynamik der Insel Gozo (Malta)	Dr. Maciej Klimiuk Seminar für Sprachen und Kulturen des Vorderen Orients	360 TEUR	01.09.2018 – 31.08.2021
6.	Goebbels, Görings, Rosenbergs und Rusts Bürokraten: Rekrutierungsprofile und Nachkriegswege von Beamten aus den nachfolgelosen nationalsozialistischen Reichsministerien	Prof. Dr. Frank Engehausen Zentrum für Europäische Geschichts- und Kulturwissenschaften	325 TEUR	01.09.2017 – 31.12.2020

RECHTS-, WIRTSCHAFTS-, SOZIALWISSENSCHAFTEN

Lfd. Nr.	Thema	Sprecher	Gesamtbewilligung	Laufzeit
1.	Maßnahmen und Empfehlungen für die gesunde Arbeit von morgen (MEgA)	Prof. Dr. Karlheinz Sonntag Psychologisches Institut	1.766 TEUR	01.11.2015 – 31.12.2020
2.	VB BioTip: Kippunkte in der Viktoriasee-Fischerei: Ein Multi-Methoden Ansatz (MultiTip), TP 1: Koordination, Systemverständnis, Implementierung	Prof. Dr. Timo Goeschl Alfred-Weber-Institut für Wirtschafts- wissenschaften	1.116 TEUR	15.04.2019 – 31.03.2022
3.	LiFE-is-LiFE – Körperliche Aktivitätsförderung und Sturzprävention älterer Menschen durch Lifestyle-integrated Functional Exercise (LiFE): Multizentrische Studie zum Vergleich eines gruppenbasierten und individuell vermittelten LiFE Programm im Hinblick auf Effektivität und Kosten	Dr. Michael Schwenk Netzwerk Altersforschung	936 TEUR	01.10.2017 – 30.09.2020
4.	Altern in Balance – der Beitrag der interdisziplinären Altersforschung	Prof. Dr. Andreas Kruse Institut für Gerontologie	908 TEUR	01.07.2015 – 28.02.2019
5.	Kommunikation mit intelligenter Technik (KommiT), Teilvorhaben: Wissenschaftliche Begleitung und Projekt-evaluation	Dr. Michael Doh Psychologisches Institut	358 TEUR	01.11.2015 – 31.10.2020
6.	SAVE, Suizidprävention an Schulen – Evaluation individuen-zentrierter und gruppenbezogener Präventionsansätze	Prof. Dr. Silke Hertel Institut für Bildungswissenschaft	316 TEUR	01.10.2017 – 30.09.2020
7.	Veränderung durch Krisen? Solidarität und Entsolidarisierung in Deutschland und Europa (Solikris), Teilprojekt: Untersuchung der Auswirkungen von Krisen auf junge Erwachsene	Prof. Dr. Jale Tosun Institut für Politische Wissenschaft	277 TEUR	01.12.2017 – 30.11.2020
8.	Verbundvorhaben: Bremer Initiative zur Stärkung früh-kindlicher Entwicklung (BRiSE) – Teilvorhaben Frühe Kindheit/Standardisierte Entwicklungsdokumentation	Prof. Dr. Sabina Pauen Psychologisches Institut	266 TEUR	01.12.2016 – 30.11.2020

BMBF-PROJEKTE

NATUR- UND INFORMATIONSWISSENSCHAFTEN

Lfd. Nr.	Thema	Sprecher	Gesamtbewilligung	Laufzeit
1.	ICOS-CAL (follow up)	Prof. Dr. Ingeborg Levin Institut für Umweltphysik	10.260 TEUR	01.07.2016 – 31.12.2034
2.	Gaia-Datenreduktion, Inbetriebnahme und erste Missionsjahre: First Look, Core Processing, Results Database Access und Publication, Project Management	Dr. Ulrich Bastian Zentrum für Astronomie Heidelberg	4.751 TEUR	01.01.2014 – 31.12.2020
3.	Max Planck School Matter to Life	Prof. Dr. Peter Comba Anorganisch-Chemisches Institut	3.660 TEUR	01.01.2019 – 31.12.2021
4.	Magnetische Funktionsmaterialien für die molekulare Spinelektronik und magnetische Sensorik	Prof. Dr. Rüdiger Klingeler Kirchhoff-Institut für Physik	2.991 TEUR	01.12.2018 – 31.12.2020
5.	Ausbau von LHCb am LHC: Quark-Flavor-Physik am LHC: Präzisionsmessungen von seltenen B- und D-Mesonen, TP 1	Prof. Dr. Ulrich Uwer Physikalisches Institut	2.212 TEUR	01.01.2019 – 30.06.2021
6.	VB 4MOST Finals Design, Herstellung, Zusammenbau, Inbetriebnahme und Test. TP 2	Prof. Dr. Andreas Quirrenbach Zentrum für Astronomie Heidelberg	1.978 TEUR	01.07.2017 – 30.06.2020
7.	Ausbau von ALICE am LHC: CERN-ALICE: TRD und TPC Projekte, Untersuchung des Quark-Gluon-Plasmas am LHC	Prof. Dr. Johanna Stachel Physikalisches Institut	1.637 TEUR	01.01.2019 – 30.06.2021
8.	Verbundprojekt 05H2018-Ausbau von ATLAS am LHC: Nutzung und Ausbau des ATLAS-Experiments am LHC zur Prüfung des Standardmodells und seiner Grenzen, TP 1	Prof. Dr. Hans-Christian Schultz-Coulon Kirchhoff-Institut für Physik	1.277 TEUR	01.01.2019 – 30.06.2021
9.	KI-Absicherung, Methoden zur Absicherung von KI basierten Wahrnehmungsfunktionen für das automatisierte Fahren; Teilvorhaben: Fußgängererkennung, Erkennung von Verhalten, Prädiktion von Absichten, Deduktion von Pose und Bewegung, Modell zum transitiven Vergleich	Prof. Dr. Björn Ommer Interdisziplinäres Zentrum für Wissenschaftliches Rechnen	1.059 TEUR	01.07.2019 – 30.06.2022
10.	FIS-Projekt 05H2018-Fortentwicklung des ATLAS-Experiments zum Einsatz am HL-LHC: Phase-2 Ausbau des ATLAS-Triggers, TP 1	Prof. Dr. Hans-Christian Schultz-Coulon Kirchhoff-Institut für Physik	896 TEUR	01.01.2019 – 30.06.2021
11.	InterPhase: Infrarotspektroskopie (im Verbundprojekt: Designprinzipien in der organischen Elektronik: Heterogenitäten im Volumen und an Phasengrenzen (Grenzflächen))	Prof. Dr. Annemarie Pucci Kirchhoff-Institut für Physik	869 TEUR	01.12.2015 – 30.11.2019
12.	MOReNet, Modellierung, Optimierung und Regelung von Netzwerken heterogener Energiesysteme mit volatiler erneuerbarer Energieerzeugung. TP 2 und TP 3, sowie programmbegleitende Aktivitäten TP 5	Prof. Dr. Hans Georg Bock Interdisziplinäres Zentrum für Wissenschaftliches Rechnen	841 TEUR	01.01.2018 – 31.12.2020
13.	EXIST-Forschungstransfer: TrueLight	Prof. Dr. Carsten Rother Interdisziplinäres Zentrum für Wissenschaftliches Rechnen	838 TEUR	01.07.2019 – 31.12.2020
14.	ReflectPlus, Mobiler Aufbau für simulative in situ Studien mittels Neutronenreflektivität, Infrarotspektroskopie und Ellipsometrie: Umsetzung und Pilotexperimente	Prof. Dr. Reiner Dahint Physikalisch-Chemisches Institut	790 TEUR	01.07.2018 – 30.06.2022
15.	FIS-Projekt 05H2018-Fortentwicklung des ATLAS-Experiments zum Einsatz am HL-LHC: Phase-2 Ausbau des ATLAS-Triggers, TP 2	Prof. Dr. Andre Schöning Physikalisches Institut	789 TEUR	01.01.2019 – 30.06.2021
16.	Designprinzipien in der organischen Elektronik: Heterogenitäten im Volumen und an den Phasengrenzen (Interphase) – Teilvorhaben: Synthese von Grenzflächenmodifikatoren und immobilisierbaren Dotanten	Prof. Dr. Uwe Bunz Organisch-Chemisches Institut	736 TEUR	01.12.2015 – 31.05.2019
17.	Ausbau von LHCb am LHC: Quark-Flavor-Physik am LHC: Präzisionsmessungen von seltenen B- und D-Mesonen, TP 2	Prof. Dr. Stephanie Hansmann-Menzemer Physikalisches Institut	696 TEUR	01.01.2019 – 30.06.2021
18.	EXIST-Forschungstransfer: LumiScan	Dr. Christoph Garbe Interdisziplinäres Zentrum für Wissenschaftliches Rechnen	668 TEUR	01.03.2016 – 31.12.2019

Lfd. Nr.	Thema	Sprecher	Gesamtbewilligung	Laufzeit
19.	ThermAc: Aufklärung von Thermodynamik und Speziation von Actiniden bei höheren Temperaturen in Kombination von Schätzmethode, spektroskopischen und quantenchemischen Methoden, TP C	Prof. Dr. Petra Panak Physikalisch-Chemisches Institut	655 TEUR	01.03.2015 – 31.08.2020
20.	CO ₂ Plus – Verbundvorhaben: CO ₂ Form – CO ₂ zu Formaldehyd – Teilvorhaben 3: Entwicklung neuer Katalysatorsysteme, theoretische Berechnung der Katalysezyklen und in-silico Optimierung der Katalysatoren	Prof. Dr. Peter Comba Anorganisch-Chemisches Institut	634 TEUR	01.10.2016 – 30.09.2019
21.	Verbundprojekt 05P2018-Aufbau von CBM bei FAIR: Bau des Flugzeitsystems und Phase-0-Programm von FAIR	Prof. Dr. Norbert Herrmann Physikalisches Institut	628 TEUR	01.01.2019 – 30.06.2021
22.	Forum Organic Electronics: Hypride und organische Elektronik: Internationale Entwicklung von Sensorenknoten – Teilvorhaben B (2-HORISONS)	Prof. Dr. Uwe Bunz Organisch-Chemisches Institut	621 TEUR	01.04.2019 – 31.03.2022
23.	Das Potential der gedruckten organischen Elektronik: Optimierte Materialien, Fluide und Flüssigphasenprozesse (POESIE) – Teilvorhaben: Fluidformulierung unter Einsatz löslichkeitsschaltbarer organischer Halbleiter und partikulärer Effektstoffe	Prof. Dr. Uwe Bunz Organisch-Chemisches Institut	613 TEUR	01.09.2015 – 28.02.2019
24.	Verbundprojekt 05H2018-Ausbau von ATLAS am LHC: Nutzung und Ausbau des ATLAS-Experiments am LHC zur Prüfung des Standardmodells und seiner Grenzen, TP 2	Prof. Dr. Andre Schöning Physikalisches Institut	558 TEUR	01.01.2019 – 30.06.2021
25.	Verbundprojekt 05M2016 – MOPhaPro: Modellbasierte Optimierung von Pharma-Prozessen	Prof. Dr. Hans Georg Bock Interdisziplinäres Zentrum für Wissenschaftliches Rechnen	543 TEUR	01.12.2016 – 30.04.2020
26.	GRaZ, Geochemische Radionuklidrückhaltung an Zementalterationsphasen, TP H	Prof. Dr. Petra Panak Physikalisch-Chemisches Institut	452 TEUR	01.09.2015 – 31.08.2020
27.	Verbundprojekt 05K2016- NP-Facility: Verbesserter Meßstand zur Untersuchung freier Nanopartikel mit FEL-Strahlung; TP 2	Prof. Dr. Thomas Leisner Institut für Umweltphysik	407 TEUR	01.07.2016 – 31.12.2019
28.	Energieeffiziente Inferenz für Edge-Computing auf der Basis von Neuromorpfer Hardware: HD-BIO-AI (Hardware Demonstration Biologisch Inspirierter Informationsbearbeitungssysteme Optimierte für Analoge Inferenz) – KI-Sprung_HD-BIO-AI-	Dr. Johannes Schemmel Kirchhoff-Institut für Physik	400 TEUR	01.10.2019 – 30.09.2020
29.	Verbundprojekt 05K2016 – IIM@FAIR: Ionenstrahl-induzierter Materialmodifikation. TP 3: Ausbau von Experimentalplätzen zur spektroskopischen Analyse von schwerioneninduzierter Veränderung in kondensierter Materie, die ohne und mit extremen Drücken und Temperaturen während der Bestrahlung stand	Prof. Dr. Ulrich A. Glasmacher Institut für Geowissenschaften	375 TEUR	01.07.2016 – 30.06.2019
30.	Verbundprojekt 05A2017 – E-ELT-MOS: MOSAIC – von der Konzeption zur Phase-B Studie. TP 2	Prof. Dr. Andreas Quirrenbach Zentrum für Astronomie Heidelberg	359 TEUR	01.07.2017 – 30.06.2020
31.	e-INF-ASTRO: Entwicklung interoperabler e-Science Infrastruktur für die Astronomie und Astrophysik in Deutschland. TP 1	Prof. Dr. Joachim Wambsganz Zentrum für Astronomie Heidelberg	358 TEUR	01.07.2017 – 30.06.2020
32.	R&D DETEKTOREN (Szintillatoren): Forschung & Entwicklung an hochgranularen szintillator-basierten Teilchendetektoren mit schneller Auslese durch neuartige Lichtsensoren [Entwicklung und Einsatz schneller SiPM-Ausleselektronik]	Prof. Dr. Hans-Christian Schultz-Coulon Kirchhoff-Institut für Physik	356 TEUR	01.07.2018 – 30.06.2021
33.	PalMod II –, Verbundprojekt: CC.2 Datenmanagement und Modell-Daten-Vergleich – TP3: Modell-Datenvergleichs-Toolbox und Klimavariabilitätsanalyse	Dr. Kira Rehfeld Institut für Umweltphysik	355 TEUR	01.11.2019 – 31.10.2022

BMBF-PROJEKTE

LEBENSWISSENSCHAFTEN

Lfd. Nr.	Thema	Sprecher	Gesamtbewilligung	Laufzeit
1.	Deutsches Zentrum für Herz-Kreislauf-Forschung	Prof. Dr. Hugo Katus Medizinische Fakultät Heidelberg	14.500 TEUR	01.01.2016 – 31.12.2020
2.	Deutsches Zentrum für Lungenforschung	Prof. Dr. Markus Mall Medizinische Fakultät Heidelberg	13.316 TEUR	01.01.2016 – 31.12.2020
3.	Deutsches Zentrum für Infektionsforschung	Prof. Dr. Hans-Georg Kräusslich Medizinische Fakultät Heidelberg	13.033 TEUR	01.01.2016 – 31.12.2020
4.	Medizininformatik-Konsortium HiGHmed, Aufbau- und Vernetzungsphase	Prof. Dr. Roland Eils Prof. Dr. Christoph Dieterich Medizinische Fakultät Heidelberg	9.266 TEUR	01.01.2018 – 31.12.2021
5.	Adaptive Radiotherapie mit Ionenstrahlen (ARTEMIS)	Prof. Dr. Dr. Jürgen Debus Medizinische Fakultät Heidelberg	6.739 TEUR	01.08.2019 – 31.07.2022
6.	de.NBI – Etablierungsphase – Heidelberg Center for Human Bioinformatics – HD-HuB	Prof. Dr. Robert Russel BioQuant	5.287 TEUR	01.03.2015 – 31.12.2021
7.	SMART-CARE: Ein systemmedizinischer Ansatz zur Stratifizierung des Rückfalls von Krebserkrankungen	Prof. Dr. Jeroen Krijgsveld Prof. Dr. Karsten Müller-Tidow Prof. Dr. Petra Knaup-Gregori Prof. Dr. Julio Saez-Rodriguez Prof. Dr. Peter Schirmacher Prof. Dr. Andreas von Deimling Dr. Sascha Dietrich Medizinische Fakultät Heidelberg	3.500 TEUR	15.11.2019 – 31.12.2022
8.	GO-Bio 7: Seeing Beyond- Entwicklung einer neuen Generation von Endoskopen und Operationsmikroskopen	Dr. Nikolaos Deliolanis Medizinische Fakultät Mannheim	3.280 TEUR	01.11.2016 – 31.05.2020
9.	An integrated SYstems Medicine approach to Personalized And targeted THERapy in leukemia and Lymphoma (SYMPATHY)	Dr. Sascha Dietrich Medizinische Fakultät Heidelberg	3.085 TEUR	01.05.2016 – 30.04.2021
10.	Verbund ESPRIT im Forschungsnetz für psychische Erkrankungen - Erfassung der Langzeitkosten und Analyse der Kosteneffektivität innovativer Therapien bei Schizophrenie	Prof. Dr. Andreas Meyer-Lindenberg Medizinische Fakultät Mannheim (ZI)	3.041 TEUR	01.09.2014 – 30.04.2020
11.	Improvement of functional outcome for patients with newly diagnosed grade II or III glioma with co-deletion of 1p/19q – IMPROVE CO-DEL: a NOA trial	Prof. Dr. Wolfgang Wick Medizinische Fakultät Heidelberg	2.948 TEUR	01.02.2016 – 31.01.2026
12.	Reduktion der Unterernährung bei Kleinkindern durch ein integriertes Landwirtschaftsprojekt mit Frauengruppen: Eine Gruppen-randomisierte Interventionsstudie im ländlichen Bangladesch (FAARM)	Dr. Sabine Gabrysch Medizinische Fakultät Heidelberg	2.926 TEUR	01.09.2013 – 29.02.2020
13.	MIRACUM – Medizininformatik Konsortium	Prof. Dr. Michael Neumaier Prof. Dr. Thomas Ganslandt Medizinische Fakultät Mannheim	2.718 TEUR	01.01.2018 – 31.12.2021
14.	Thema: Forschungscampus M ² OLIE 2. Phase, Verbundprojekt: Molekulare innovative Bildgebung für individualisierte Diagnostik (M ² IBID), Teilvorhaben: Molekulare und multimodale Bildgebung und Verarbeitung (M ² IP)	Prof. Dr. Frank Zöllner Medizinische Fakultät Mannheim	2.587 TEUR	01.06.2019 – 31.05.2024
15.	Verbund ESCALife im Forschungsnetz für psychische Erkrankungen: Vorhersage des Behandlungserfolges aus der Gehirnstruktur und -funktion bei Evidenzbasierter, stufenweiser Versorgung von ADHS; hier: Aufstockung	Prof. Dr. Dr. Tobias Banaschewski Medizinische Fakultät Mannheim (ZI)	2.446 TEUR	01.02.2015 – 31.01.2021
16.	Deutsches Zentrum für Diabetesforschung	Prof. Dr. Peter Nawroth Medizinische Fakultät Heidelberg	2.250 TEUR	01.02.2016 – 31.01.2021
17.	RELATER Verbesserung der Kommunikation bei der psychiatrischen Versorgung von geflüchteten Menschen – Teilprojekt Zentralinstitut für Seelische Gesundheit	Prof. Dr. Andreas Meyer-Lindenberg Medizinische Fakultät Mannheim (ZI)	2.047 TEUR	01.02.2019 – 31.01.2023

Lfd. Nr.	Thema	Projektleiter	Gesamtbewilligung	Laufzeit
18.	PART-CHILD – Verbesserung der Versorgungsqualität von Kindern mit chronischen Erkrankungen und Behinderungen in Sozialpädiatrischen Zentren	Prof. Dr. Freia de Bock Medizinische Fakultät Mannheim	2.037 TEUR	01.04.2018 – 31.03.2021
19.	Nationale Kohorte, Gesundheitsstudie 2. Förderphase	Prof. Dr. Hans-Ulrich Kauczor Prof. Dr. Till Bärnighausen Medizinische Fakultät Heidelberg	2.032 TEUR	01.05.2018 – 30.04.2023
20.	Liposomen als Plattform-Technologie für die orale Applikation makromolekularer Wirkstoffe (LipOra)	Dr. Philipp Uhl Dr. Max Sauter Medizinische Fakultät Heidelberg	1.870 TEUR	01.11.2017 – 31.10.2020
21.	Entwicklung eines neuartigen Lipidsenkens zur Reduzierung des Kardio-Vaskulären Risikos bei Hypercholesterinämie und Metabolischen Syndrom (PrimaLiveR)	Dr. Volker Cleeves Medizinische Fakultät Heidelberg	1.782 TEUR	01.07.2016 – 30.06.2019
22.	Randomisierte, kontrollierte, multizentrische Therapie-studie zur Initialtherapie der Erstmanifestation des idiopathischen nephrotischen Syndroms im Kindesalter mit Mycophenolatmofetil versus Prednison (INTENT-Studie)	Prof. Dr. Burkhard Tönshoff Medizinische Fakultät Heidelberg	1.682 TEUR	01.07.2014 – 31.01.2021
23.	e:Bio – Modul III – Nachwuchsgruppe, Quantitative Analyse der Genexpression-Kontrolle in Säugetierzellen	Dr. Barbara Di Ventura Institut für Pharmazie und Molekulare Biotechnologie	1.564 TEUR	01.04.2016 – 31.03.2021
24.	Verbund: Kompetenzorientiert lernen, lehren und prüfen in der Medizin; Teilvorhaben Universität Heidelberg	Prof. Dr. Udo Obertacke Medizinische Fakultät Mannheim	1.449 TEUR	01.01.2017 – 31.12.2020
25.	Methoden der Molekularen Intervention im Förderbereich M ² OLIE	Prof. Dr. Steffen Diehl Medizinische Fakultät Mannheim	1.442 TEUR	01.06.2019 – 30.05.2024
26.	Kompetenzorientiert lernen, lehren und prüfen in der Medizin; Teilvorhaben Medizinische Fakultät Heidelberg (MERLIN II)	Dr. Andreas Möltner Medizinische Fakultät Heidelberg	1.420 TEUR	01.01.2017 – 31.12.2020
27.	Optimierung der Zusammenarbeit zwischen Hausärzten und Psychotherapeuten: Eine Studie zur Implementierung von Videokonsultationen (PROVIDE)	PD Dr. Markus Haun Medizinische Fakultät Heidelberg	1.286 TEUR	01.11.2016 – 31.10.2021
28.	Multiplex Proteomik – MultiPro	Dr. Holger Erfle BioQuant	1.278 TEUR	01.11.2017 – 31.10.2020
29.	LISyM-Verbundprojekt: Pillar II/III – Chronische Lebererkrankungen (CLD), Regeneration und Repair in Acute-on-Chronic Liver Failure (ACLF)	Prof. Dr. Steven Dooley Medizinische Fakultät Mannheim	1.271 TEUR	01.01.2016 – 31.12.2020
30.	Verbund ASD-Net im Forschungsnetz psychische Erkrankungen: Bestimmung neurobiologischer Marker zur Prädiktion des Erfolgs eines sozialen Kompetenztrainings bei Autismus-Spektrum-Störungen	Prof. Dr. Dr. Tobias Banaschewski Medizinische Fakultät Mannheim (ZI)	1.263 TEUR	01.02.2015 – 31.01.2019
31.	EXIST-Forschungstransfer: Gliosystem	Prof. Dr. Jürgen Hesser Medizinische Fakultät Mannheim	1.227 TEUR	01.10.2017 – 31.08.2020
32.	Der generationsübergreifende Zyklus der Misshandlung in Familien: Ursachen und Prävention durch Maßnahmen des Gesundheitssystems und Sozialer Dienste – 4 Teilprojekte (UBICA II)	Prof. Dr. Sabine Hertz, Prof. Dr. Svenja Taubner Prof. Dr. Beate Ditzgen Dr. Steffen Luntz Medizinische Fakultät Heidelberg	1.225 TEUR	01.02.2019 – 31.10.2023
33.	Förderung des Hilfesuchverhaltens von Jugendlichen mit psychischen Problemen durch Nutzung neuer Medien; Zentralprojekt VCP (Pro-HEAD)	Prof. Dr. Michael Kaess Medizinische Fakultät Heidelberg	1.191 TEUR	01.10.2017 – 30.09.2021
34.	Deutsche Biobanken Allianz / BBMRI.de – Standort Heidelberg (GBS)	Prof. Dr. Peter Schirmacher Medizinische Fakultät Heidelberg	1.174 TEUR	10.05.2017 – 30.04.2020
35.	Entwicklung und Evaluation kontextspezifischer Interventionen zur Verbesserung der gesundheitlichen Versorgung von Asylsuchenden (RESPOND)	Dr. Kayvan Bozorgmehr Medizinische Fakultät Heidelberg	1.131 TEUR	01.11.2016 – 31.10.2021
36.	CancerTelSys, Identifizierung von Netzwerken für die Telomererhaltung in Tumoren zur Diagnose, Prognose, Patientenstratifizierung und Vorhersage der Therapieantwort	Dr. Karl Rohr BioQuant	1.007 TEUR	01.03.2017 – 30.11.2019

BMBF-PROJEKTE

Lfd. Nr.	Thema	Sprecher	Gesamtbewilligung	Laufzeit
37.	PND-Verbund PROTEST 70: Aufrechterhaltung der Proteinhomöostase bei Synukleinopathien und Tauopathien durch eine gezielte Modulation des Hsp70/Co-Chaperon-Netzwerkes – Teilprojekt Nussbaum-Krammer	Dr. Carmen Nussbaum-Krammer Zentrum für Molekulare Biologie Heidelberg	979 TEUR	01.10.2018 – 30.09.2021
38.	Augmented Reality Surgical Assistance: iSurgeon	Dr. Felix Nickel Medizinische Fakultät Heidelberg	914 TEUR	01.07.2018 – 30.06.2020
39.	Selbstverletzendes Verhalten: Mechanismen, Intervention, Beendigung – Online-Intervention bei Nicht-Suizidalem Selbstverletzendem Verhalten in der Adoleszenz – eine Randomisiert-Kontrollierte Studie (STAR)	Prof. Dr. Michael Kaess Medizinische Fakultät Heidelberg	895 TEUR	01.11.2017 – 31.10.2021
40.	e:med Juniorverbund: MelBrainSys TP B.4: In vivo Validierung von therapeutischen Kandidaten, die das Wachstum von Melanom-Hirnmetastasen hemmen	Dr. Matthia Karreman Medizinische Fakultät Heidelberg	877 TEUR	01.12.2019 – 30.11.2024
41.	OP4.1. TP: Koordination, klinische Entwicklung und Evaluation einer benutzerzentrierten, offenen und erweiterbaren Plattform zur intelligenten Unterstützung von Prozessen im Operationssaal	Prof. Dr. Dogu Teber Medizinische Fakultät Heidelberg	863 TEUR	01.08.2017 – 31.01.2020
42.	Ein ganzheitliches Programm für ältere Patienten zur Integration von spirituellen Bedürfnissen, sozialer Teilhabe und Selbstfürsorge in die hausärztliche Versorgung (HoPE-S3)	Prof. Dr. Joachim Szecsenyi Medizinische Fakultät Heidelberg	777 TEUR	01.10.2018 – 30.09.2020
43.	LISyM-Verbundprojekt: Pillar II/III – Chronische Lebererkrankungen (CLD), Regeneration und Repair in Acute-on-Chronic Liver Failure (ACLF)	Dr. Oliver Sedlacek PD Dr. Niels Grabe Prof. Dr. Katrin Hoffmann Prof. Dr. Julio Saez-Rodriguez Medizinische Fakultät Heidelberg	717 TEUR	01.01.2016 – 31.12.2020
44.	SEEGEN: Seelische Gesundheit am Arbeitsplatz Krankenhaus	Dr. Imad Maatouk Prof. Jochen Schweitzer-Rothers Prof. Dr. Meinhard Kieser Medizinische Fakultät Heidelberg	716 TEUR	01.09.2017 – 30.08.2021
45.	COMMITMENT – Modellierung von Komorbiditäts-Prozessen durch integratives, maschinelles Transfer-Lernen für psychiatrische Erkrankungen	Prof. Dr. Andreas Meyer-Lindenberg Medizinische Fakultät Mannheim (ZI)	713 TEUR	01.09.2019 – 31.08.2022
46.	Therapeutische und Diagnostische Verfahren basierend auf kardialer RNA Prozessierung – CaRNAtion	Dr. Benjamin Meder Medizinische Fakultät Heidelberg	708 TEUR	01.04.2016 – 31.03.2019
47.	Predictive Analytics for Robustness Testing für die automatisierte Überprüfung (PART)	Raluca Dees Medizinische Fakultät Heidelberg	707 TEUR	01.01.2018 – 31.12.2020
48.	de.NBI-Partner: Dienstleistungen und Entwicklungen für die Modellierung biologischer Systeme, TP A	Prof. Dr. Ursula Kummer Centre for Organismal Studies Heidelberg	650 TEUR	01.11.2016 – 31.12.2021
49.	Verbundprojekt: IMAC-MIND – Verbesserung der psychischen Gesundheit und Verringerung der Suchtgefahr im Kindes- und Jugendalter – TP1 Neurobehaviorale Risiko- und Resilienzprofile, TP2 Entwicklung von Screening und Präventionsinstrumenten, Anteil ZI Mannheim	Prof. Dr. Dr. Tobias Banaschewski Medizinische Fakultät Mannheim (ZI)	640 TEUR	01.11.2017 – 31.10.2021
50.	Verbund AERIAL im Forschungsnetz für psychische Erkrankungen - Mechanismen von Suchterkrankungen; Sozialer Ausschluss, Vorhersage von Erkrankungsrisiken und Widerstandsfähigkeit und angepasste Therapie; Anteil ZI Mannheim	Prof. Dr. Falk Kiefer Medizinische Fakultät Mannheim (ZI)	635 TEUR	01.02.2015 – 29.02.2020
51.	Automatisierte Auswertung der Konfokalen Mikroskopie für Diagnose und Therapie im Kopfhautbereich. TP: Klinische Applikation (KONFIDENT)	Dr. Veronika Shavlokhova Medizinische Fakultät Heidelberg	614 TEUR	01.04.2019 – 31.03.2022
52.	Qualitätssicherung an der Schnittstelle zwischen Core Facility und wissenschaftlicher Abteilung an Hochschulen und außeruniversitären FuE-Einrichtungen (Q-CoFa)	Dr. Claudia Pitzer Medizinische Fakultät Heidelberg	599 TEUR	01.07.2019 – 31.06.2021

Lfd. Nr.	Thema	Sprecher	Gesamtbewilligung	Laufzeit
53.	DZL-Nachwuchsforschungsgruppe – Frühe Lungen- erkrankung bei Mukoviszidose	Dr. Mirjam Stahl Medizinische Fakultät Heidelberg	597 TEUR	01.01.2017 – 31.12.2020
54.	Nanokörperbasierte Therapie von Infektionen mit Noroviren – NATION; Teilvorhaben: Strukturbiologie des Norovirus und Nanobody-Komplexes – NATION	Dr. Grant Hansman Medizinische Fakultät Heidelberg	565 TEUR	01.09.2016 – 31.08.2019
55.	Erarbeitung der Grundlagen für ein neues Verständnis der pathologischen Abläufe bei der Multiplen Sklerose im Gehirn (NanoPhatho) – Teilvorhaben: Korrelative hierarchische 3D Nano-Tomographie	Prof. Dr. Rasmus Schröder Medizinische Fakultät Heidelberg	558 TEUR	01.06.2017 – 31.05.2020
56.	CompLS-Runde1, Einzelprojekt: STML-Werkzeuge für Zellbiologische Raum-Zeit-Modelle in den Lebenswissen- schaften	Dr. Sven Sahle Centre for Organismal Studies Heidelberg	541 TEUR	01.04.2019 – 30.09.2022
57.	One-Stop-Plattform für die hochsensitive Multispezies- Diagnostik von Malaria am Point-of- Care (Infectotest)	Prof. Dr. Friedrich Frischknecht Medizinische Fakultät Heidelberg	508 TEUR	16.09.2019 – 15.09.2022
58.	Interaktive Mikroimplantate – INTAKT Teilvorhaben: Greiffunktionswiederherstellung mittels vernetzter Mikroimplantate – automatisierte Greifmuster- generierung und präklinische Evaluierung	Dr. Rüdiger Rupp Medizinische Fakultät Heidelberg	504 TEUR	01.11.2016 – 31.10.2021
59.	OptiMD – MRI Biomarker zur Vorhersage des individuellen Ansprechens auf antidepressive Therapieoptionen / TP5 im Forschungsnetz psychische Erkrankungen	Prof. Dr. Oliver Gruber Medizinische Fakultät Heidelberg	500 TEUR	01.02.2015 – 31.01.2019
60.	Verlaufskontrolle und Prognosen der COPD mittels funktioneller Bildgebung (MR-COPD II)	Dr. Bertram Jobst Medizinische Fakultät Heidelberg	488 TEUR	01.09.2017 – 30.06.2020
61.	Verbesserung der Langzeitprognose und der Lebens- qualität von Patienten mit kolorektalem Karzinom – IMPACT-Studie	PD Dr. Esther Herpel Medizinische Fakultät Heidelberg	483 TEUR	01.07.2015 – 30.06.2021
62.	MA-WI-2 – Identifizierung und Validierung von Inotropie- verbessernden molekularen Targets	Prof. Dr. Thomas Wieland Medizinische Fakultät Mannheim	482 TEUR	01.07.2018 – 31.12.2020
63.	Thema: Von der Kanalerkrankung zur Klinischen Arrhythmie	Prof. Dr. Martin Borggrefe Medizinische Fakultät Mannheim	468 TEUR	01.01.2019 – 31.12.2020
64.	Verbundprojekt 05K2016- CODE-VITA: Kohärente, dosisensitive und zeitauflösende in vivo-Bildgebung von Modellorganismen mit zellulärer Auflösung. TP 1	Prof. Dr. Joachim Wittbrodt Centre for Organismal Studies Heidelberg	454 TEUR	01.07.2016 – 30.06.2019
65.	HIGH-LIFE: Hochdurchsatz-Bildgebung für die Lebens- wissenschaften mittels Synchrotronstrahlung: Quantitative morphologische Analyse kleiner Tiere, TP 1	Prof. Dr. Joachim Wittbrodt Centre for Organismal Studies Heidelberg	438 TEUR	01.07.2019 – 30.06.2022
66.	Prioritization by participation – a method to integrate needs, values, and complaints of older patients with multiple morbidities into treatment planning (PACT)	Prof. Dr. Beate Wild Medizinische Fakultät Heidelberg	432 TEUR	01.11.2017 – 31.10.2019
67.	Vermeidung von Komplikationen nach Operationen an der Bauchspeicheldrüse durch lokale Injektion von Botu- linumtoxin (PREBOT-Pilotstudie)	Prof. Dr. Thilo Hackert Medizinische Fakultät Heidelberg	427 TEUR	01.06.2019 – 28.02.2028
68.	Klinische Studie zur Wirkung von Aspirin und/oder Metformin bei der tertiären Prävention von Darmkrebs mittels genetischer, zirkulierender und genomischer Biomarker (ASAMET)	Dr. Dominique Scherer Medizinische Fakultät Heidelberg	422 TEUR	01.03.2016 – 28.02.2019
69.	e:med Forschungsverbund: Modellierung von Komorbiditäts- prozessen durch integratives, maschinelles Transfer- lernen für psychiatrische Erkrankungen – Entwicklung von Methoden zur Extraktion und Vergleich von Signaturen aus heterogenen klinischen und molekularen Datensätzen	Dr. Carl Herrmann Medizinische Fakultät Heidelberg	416 TEUR	01.09.2019 – 31.08.2022
70.	PND-Verbund PROTEST 70: Aufrechterhaltung der Proteinhomöostase bei Synukleinopathien und Tauopa- thien durch eine gezielte Modulation des Hsp70/ Co-Chaperon-Netzwerkes – Teilprojekt Bukau	Prof. Dr. Bernd Bukau Zentrum für Molekulare Biologie Heidelberg	411 TEUR	01.10.2018 – 30.09.2021

BMBF-PROJEKTE

Lfd. Nr.	Thema	Sprecher	Gesamtbewilligung	Laufzeit
71.	RISKWa- VB NeuroBox: Methodische Weiterentwicklung zur Bewertung von neurotoxischen Effekten im Wasserkreislauf, TP 2	Prof. Dr. Thomas Braunbeck Centre for Organismal Studies Heidelberg	407 TEUR	01.03.2017 – 31.08.2020
72.	PRIMAL – Pränatale mikrobielle Prägung der Rekrutierung fetaler neutrophiler Granulozyten	Dr. Hannes Hudalla Medizinische Fakultät Heidelberg	401 TEUR	01.12.2017 – 30.11.2021
73.	Inanspruchnahme und Adhärenz bei innovativen Versorgungsangeboten im Kindes- und Jugendalter (INABI)	PD Dr. Stephanie Bauer Medizinische Fakultät Heidelberg	380 TEUR	01.07.2019 – 30.06.2020
74.	TOL-Leber: Skalierung des TolerogenixX-Verfahrens von Nierenlebend- auf Leberverstorbenenent transplantation zur Konzeptvalidierung der maßgeschneiderten Immunsuppression	Prof. Dr. Martin Zeier Medizinische Fakultät Heidelberg	373 TEUR	01.01.2018 – 31.12.2019
75.	Der cognitive Radiologische Assistent (CoRA) – Teilvorhaben: Paradigmenwechsel in der strukturierten Befundung und Entwicklung des digitalen Assistentensystems CoRA aus klinischer Sicht	Prof. Dr. Hans-Ulrich Kauczor Medizinische Fakultät Heidelberg	367 TEUR	01.12.2017 – 30.11.2019
76.	Eine Wissenschafts- und Gesellschaftsgeschichte der Schwangerschaft und Reproduktion	Dr. Birgit Nemeč Medizinische Fakultät Heidelberg	358 TEUR	01.12.2019 – 30.11.2022
77.	VB, e:Bio – Modul II, PRECiSe, TP B, Prähistorische epigenetische Stratifikation von CLL-Patienten	Prof. Dr. Roland Eils Medizinische Fakultät Heidelberg	357 TEUR	01.03.2016 – 28.02.2019
78.	stav – Studierendenauswahl-Verbund	Prof. Dr. Martina Kadmon Medizinische Fakultät Heidelberg	357 TEUR	01.07.2018 – 30.06.2021
79.	Vorhaben: Verbundprojekt: Mobiles Überwachungssystem für arteriosklerotische Gefäßerkrankungen (OxiFlexIT) Teilvorhaben: Anwendungsstudien zur präklinischen Testung der Pflaster und der Kartierungsfunktion	Prof. Dr. Norbert Gretz Medizinische Fakultät Mannheim	356 TEUR	01.06.2019 – 31.05.2022

ZENTRALE EINRICHTUNGEN

Lfd. Nr.	Thema	Projektleiter	Gesamtbewilligung	Laufzeit
1.	Bund-Länder-Programm zur Förderung des wissenschaftlichen Nachwuchses: Etablierung des Karrierewegs der Tenure-Track-Professur	Prof. Dr. Anja Senz (ab 01.10.2019) Rektorat Prof. Dr. Beatrix Busse (bis 30.09.2019) Rektorat	7.103 TEUR	01.12.2017 – 30.04.2027
2.	heiEDUCATION 2.1 - Gemeinsam weiter! Heidelberger Lehrerbildung für das 21. Jahrhundert, Teilvorhaben Universität	Prof. Dr. Anja Senz (ab 01.10.2019) Rektorat Prof. Dr. Beatrix Busse (bis 30.09.2019) Rektorat	2.757 TEUR	01.01.2019 – 31.12.2023

FORSCHUNGSSTELLEN HEIDELBERGER AKADEMIE DER WISSENSCHAFTEN

Forschungsstelle	Zuordnung	Fächergruppe	Ausgaben in 2019	Laufzeit
Theologenbriefwechsel im Südwesten des Reichs in der Frühen Neuzeit	Prof. Dr. Christoph Strohm Theologisches Seminar	Geisteswissenschaften	662 TEUR	01.01.2017 – 31.12.2031
Edition literarischer Keilschrifttexte aus Assur	Prof. Dr. Stefan Maul, Seminar für Sprachen und Kulturen des Vorderen Orients	Geisteswissenschaften	388 TEUR	01.01.2004 – 31.12.2022
Epigraphische Datenbank römischer Inschriften	Prof. Dr. Christian Witschel Zentrum für Altertumswissenschaften	Geisteswissenschaften	362 TEUR	01.01.1986 – 31.12.2021
Geschichte der Südwestdeutschen Hofmusik im 18. Jahrhundert	Prof. Dr. Silke Leopold Zentrum für Europäische Geschichts- und Kulturwissenschaften	Geisteswissenschaften	207 TEUR	01.01.2006 – 31.12.2020
Buddhistische Steininschriften in Nordchina	Prof. Dr. Lothar Ledderose Zentrum für Ostasienwissenschaften	Geisteswissenschaften	499 TEUR	01.01.2005 – 31.12.2028
Klöster im Hochmittelalter	Prof. Dr. Bernd Schneidmüller Zentrum für Europäische Geschichts- und Kulturwissenschaften	Geisteswissenschaften	309 TEUR	01.01.2010 – 31.12.2024
Kommentierte Karl Jaspers-Edition	Prof. Dr. Jens Halfwassen Prof. Dr. Thomas Fuchs Philosophisches Seminar	Geisteswissenschaften	308 TEUR	01.01.2012 – 31.12.2029
Religions- und rechtsgeschichtliche Quellen des vormodernen Nepal	Prof. Dr. Axel Michaels Südasiens-Institut	Geisteswissenschaften	347 TEUR	01.01.2014 – 31.12.2028
Gesamt			3.082 TEUR	

PROJEKTE ANDERER FÖRDERER

GEISTESWISSENSCHAFTEN

Lfd. Nr.	Thema	Projektleiter	Gesamtbewilligung	Laufzeit
1.	Günther Reimann-Dubbers Stiftung: Entwicklung und Erprobung eines Förderprogramms zur sprachlichen Integration von Vorschulkindern	Prof. Dr. Christiane von Stutterheim Institut für Deutsch als Fremdsprachen-philologie	2.075 TEUR	01.04.2004 – offen
2.	Athenaeum Stiftung: Ägyptologische Forschungsstätte für Kulturwissenschaft	Prof. Dr. Joachim Quack Zentrum für Altertumswissenschaften	1.797 TEUR	01.07.2005 – 31.12.2023
3.	Diverse Geldgeber: Friends of the Heidelberg Center for American Studies	Prof. Dr. Detlef Junker Heidelberg Center for American Studies	1.692 TEUR	22.10.2007 – offen
4.	Schurman Stiftung: Master in American Studies	Prof. Dr. Detlef Junker Heidelberg Center for American Studies	1.413 TEUR	22.11.2004 – offen
5.	Manfred Lautenschläger Stiftung: Ausgrabung in Jerusalem in Kooperation mit der Universität Tel Aviv	Prof. Dr. Manfred Oeming Theologisches Seminar	1.202 TEUR	01.04.2005 – offen
6.	Arcadia Charitable Trust Grant: Nepal Heritage Documentation Project	Prof. Dr. Christiane Brosius Heidelberger Zentrum für Transkulturelle Studien	775 TEUR	01.10.2018 – 30.09.2020
7.	VW Stiftung: Strategiekonzept – Heidelberger Forschungslabor Alter Orient	Prof. Dr. Stefan M. Maul Seminar für Sprachen und Kulturen des Vorderen Orients	756 TEUR	01.08.2019 – 31.07.2026
8.	Brombeeren-Stiftung: Geschichte und kulturelles Erbe	Prof. Dr. Bernd Schneidmüller Zentrum für Europäische Geschichts- und Kulturwissenschaften	675 TEUR	01.01.2013 – offen
9.	Diverse Stiftungen: Mitarbeiterstelle	Prof. Dr. Andrea Jördens Zentrum für Altertumswissenschaften	573 TEUR	01.08.2009 – offen
10.	EDITORIAL ASSISTANT Journal of Transcultural Studies	Prof. Dr. Rudolf Wagner Zentrum für Ostasienwissenschaften	500 TEUR	01.05.2019 – 30.04.2029
11.	DAAD: Mobil sein in der internationalen Lehrerbildung	Prof. Dr. Sybille Große Romanisches Seminar	497 TEUR	01.08.2019 – 31.12.2022
12.	Dr. Magdalene von Dewall-Stiftung: Beihilfe zugunsten des Sinologischen Instituts	Prof. Dr. Enno Giele Zentrum für Ostasienwissenschaften	484 TEUR	01.09.2016 – 30.06.2021
13.	DAAD: ERASMUS+ Programm: Soziale Innovation und unternehmerische Bildung in europäischen sozialen Dienstleistungsorganisationen	Prof. Dr. Johannes Eurich Diakoniewissenschaftliches Institut	450 TEUR	01.09.2019 – 31.08.2022
14.	Angel Foundation: Forschungen und Publikationen zum Themenkreis Kulturelles Erbe	Prof. Dr. Bernd Schneidmüller Zentrum für Europäische Geschichts- und Kulturwissenschaften	393 TEUR	01.01.2010 – 31.12.2019
15.	Heinrich-Böll-Stiftung: Monitoring Chinese-European Relations	Prof. Dr. Anja Senz Zentrum für Ostasienwissenschaften	388 TEUR	15.11.2018 – 31.12.2020
16.	DAAD: Deutsch-Indische Partnerschaften ab 16: New Directions in »Active Ageing« and »Age-friendly Culture«	Dr. Martin Gieselmann Südasiens-Institut	378 TEUR	01.07.2016 – 30.06.2020
17.	Santander Universidades: Brückenfinanzierung Iberoamerika-Zentrum	Prof. Dr. Óscar Loureda Lamas Institut für Übersetzen und Dolmetschen	353 TEUR	01.07.2016 – 30.06.2019
18.	Heidelberger Akademie der Wissenschaften: Kooperationsvereinbarung über die finanz- und verwaltungstechnische Unterstützung der Akademie im Zusammenhang mit der nepalesischen Arbeitsstelle (Kathmandu) des Forschungsvorhabens »Religions- und rechtsgeschichtliche Quellen des vormodernen Nepal«	Dr. Martin Gieselmann Südasiens-Institut	348 TEUR	15.07.2014 – 31.12.2028
19.	Taiwan Studies Project »Reading Taiwan, Living Taiwan, Understanding Taiwan«	Prof. Dr. Barbara Mittler Zentrum für Ostasienwissenschaften	330 TEUR	01.08.2015 – 31.07.2021
20.	VW Stiftung: Horribilis Atheus	Dr. Bernhard Walcher Germanistisches Seminar	318 TEUR	01.08.2016 – 28.02.2019

PROJEKTE ANDERER FÖRDERER

Lfd. Nr.	Thema	Projektleiter	Gesamtbewilligung	Laufzeit
21.	Baden-Württemberg-Stiftung: Reintegration, Schuldzuweisung und Entschädigung	Prof. Dr. Edgar Wolfrum Zentrum für Europäische Geschichts- und Kulturwissenschaften	317 TEUR	01.08.2018 – 31.07.2021
22.	Baden-Württemberg-Stiftung: Reintegration, Schuldzuweisung und Entschädigung	Prof. Dr. Frank Engehausen Zentrum für Europäische Geschichts- und Kulturwissenschaften	317 TEUR	01.08.2018 – 30.09.2021
23.	Leibniz-Gemeinschaft – Institut für Deutsche Sprache: Leibniz-WissenschaftsCampus: Empirical Linguistics and Computational Language Learning	Prof. Dr. Anette Frank Institut für Computerlinguistik	300 TEUR	01.09.2015 – 31.08.2019
24.	Entwicklung und Erprobung eines empirisch begründeten Fortbildungskonzeptes »Bildungssprachliche Kompetenzen im Kontext, Deutsch als Zweitsprache«	Prof. Dr. Giulio Pagonis Institut für Deutsch als Fremdsprachenphilologie	295 TEUR	01.01.2017 – 31.12.2019
25.	Generaldirektion Kulturelles Erbe Rheinland-Pfalz: Erarbeitung und Fertigstellung des UNESCO-Welterbeantrags der SchUM-Städte	Prof. Dr. Matthias Untermann Zentrum für Europäische Geschichts- und Kulturwissenschaften	295 TEUR	01.07.2016 – 31.01.2020
26.	Otto Wolff Stiftung: Bertolt Brecht Notizbücher	Prof. Dr. Roland Reuß Germanistisches Seminar	288 TEUR	01.01.2019 – 31.12.2022
27.	DAAD: A New Passage to India – Deutsch-Indische-Hochschulkooperationen ab 2019: Exploring Cultures of Learning in India and Germany	Prof. Dr. Ute Hüskens Südasiens-Institut	274 TEUR	01.03.2019 – 31.05.2021

RECHTS-, WIRTSCHAFTS- UND SOZIALWISSENSCHAFTEN

Lfd. Nr.	Thema	Projektleiter	Gesamtbewilligung	Laufzeit
1.	Klaus Tschira Stiftung: Netzwerk AltersfoRschung	Prof. Dr. Konrad Beyreuther Netzwerk AltersfoRschung	1.142 TEUR	01.04.2008 – offen
2.	Robert Bosch Stiftung: Graduiertenkolleg »Menschen mit Demenz im Akutkrankenhaus«	Prof. Dr. Andreas Kruse Institut für Gerontologie Prof. Dr. Konrad Beyreuther Netzwerk AltersfoRschung	898 TEUR	01.02.2016 – 31.01.2021
3.	Diverse Geldgeber: Spenden Anwaltsorientierte Juristenausbildung	Prof. Dr. Andreas Piekenbrock Institut für Bürgerliches Recht, Arbeitsrecht und Insolvenzrecht	792 TEUR	01.02.1996 – offen
4.	Clementia e.V.: Giving a Voice to Caring Relatives of People with Dementia	Prof. Dr. Andreas Kruse Institut für Gerontologie	600 TEUR	01.10.2018 – 28.02.2022
5.	Landeshauptstadt Wiesbaden: Optimierung in der Akutversorgung älterer Patienten	Prof. Dr. Andreas Kruse Institut für Gerontologie	575 TEUR	01.12.2004 – offen
6.	VW Stiftung: Der Kampf gegen Korruption und Manipulation – Regulierung und Selbstregulierung in Medizin und Wirtschaft	Prof. Dr. Markus Pohlmann Max-Weber-Institut für Soziologie	504 TEUR	01.01.2015 – 31.03.2019
7.	Alfried Krupp von Bohlen und Halbach-Stiftung: Handbuch des Verwaltungsrechts	Prof. Dr. Wolfgang Kahl Institut für deutsches und europäisches Verwaltungsrecht	450 TEUR	01.01.2019 – 31.12.2024
8.	AOK: Hilfen für Pflegende II	Prof. Dr. Andreas Kruse Institut für Gerontologie	428 TEUR	01.11.2019 – 31.10.2022
9.	Dietmar Hopp Stiftung: ADHS Sommercamp	Dr. Hinrich Bents Psychologisches Institut	417 TEUR	01.05.2014 – 31.01.2019
10.	Techniker Krankenkasse: PROfit – Prävention in stationären Pflegeeinrichtungen zur Verbesserung der allgemeinen Kognition und räumlichen Orientierung von PflegeheimbewohnerInnen	Dr. Michael Schwenk Institut für Sport und Sportwissenschaft	402 TEUR	01.01.2019 – 31.10.2022
11.	Diverse Stiftungen: Learning from Partners II	Dr. Volker Then Max-Weber-Institut für Soziologie	395 TEUR	16.03.2011 – 30.04.2019

PROJEKTE ANDERER FÖRDERER

Lfd. Nr.	Thema	Projektleiter	Gesamtbewilligung	Laufzeit
12.	Klaus Tschira Stiftung: NAR-Kolleg mit Fokus auf Erforschung der Bedeutung der Lebensumstände zur Reduzierung von Einschränkungen im Alter	Prof. Dr. Konrad Beyreuther Netzwerk AltersfoRschung	371 TEUR	01.07.2017 – 31.12.2019
13.	Joachim Herz Stiftung: Minimal Interventions	Prof. Dr. Birgit Spinath Psychologisches Institut	350 TEUR	01.04.2017 – 30.09.2020
14.	Bertelsmann Stiftung: Forschungsprojekt »Erhebung, Auswertung und Evaluation BTI 2018«	Prof. Dr. Aurel Croissant Institut für Politische Wissenschaft	317 TEUR	13.05.2014 – 31.03.2022
15.	Otto Beisheim Stiftung: Kognitive, emotionale und alltagspraktische Potenziale älterer und alter Menschen in Mehr-Generationen-Beziehungen	Prof. Dr. Andreas Kruse Institut für Gerontologie	280 TEUR	01.10.2018 – 31.12.2020
16.	GKV-Spitzenverband: Erfassung von Ergebnisqualität gerontopsychiatrisch Erkrankter im Rahmen der pflegeheiminternen Qualitätssicherung (Phase II)	Prof. Dr. Andreas Kruse Institut für Gerontologie	276 TEUR	01.09.2017 – 28.02.2019

NATUR- UND INFORMATIONSWISSENSCHAFTEN

Lfd. Nr.	Thema	Projektleiter	Gesamtbewilligung	Laufzeit
1.	Klaus Tschira Stiftung: Einrichtung eines Zentrums für Simulation und Modellierung in den Biowissenschaften (BIOMS)	Prof. Dr. Willi Jäger Interdisziplinäres Zentrum für Wissenschaftliches Rechnen	5.000 TEUR	07.07.2005 – 30.06.2019
2.	Diverse Förderer – Industry on Campus-Projekt HCI: Bildverarbeitung	Prof. Dr. Bernd Jähne Interdisziplinäres Zentrum für Wissenschaftliches Rechnen	4.915 TEUR	01.01.2008 – 31.10.2019
3.	Carl-Zeiss-Stiftung: Fokus@Heika – Grundlagenwissenschaften mit Anwendungsbezug	Prof. Dr. Uwe Bunz Organisch-Chemisches-Institut	4.000 TEUR	01.01.2019 – 31.12.2024
4.	Klaus Tschira Stiftung: Geoinformatik Heidelberg	Prof. Dr. Alexander Zipf Geographisches Institut	3.555 TEUR	01.07.2016 – 30.06.2019
5.	BASF: CaRLa – Catalysis Research Laboratory	Prof. Dr. A. Stephen K. Hashmi Organisch-Chemisches Institut	3.200 TEUR	01.10.2014 – 30.09.2019
6.	Klaus Tschira Stiftung: Computergestützte Früherkennung der Sepsis	Prof. Dr. Hans Georg Bock Interdisziplinäres Zentrum für Wissenschaftliches Rechnen	2.991 TEUR	01.10.2015 – 30.09.2022
7.	European XFEL-Projekt	Prof. Dr. Peter Fischer Institut für Technische Informatik	2.050 TEUR	01.01.2014 – 30.06.2020
8.	Diverse Förderer – Industry on Campus-Projekt HCI: Bildverarbeitung	Prof. Dr. Carsten Rother Interdisziplinäres Zentrum für Wissenschaftliches Rechnen	1.921 TEUR	01.11.2017 – 31.10.2021
9.	Carl-Zeiss-Stiftung: Assistenzsysteme und digitale Technologien zur Verbesserung der Mobilität im Alter	Prof. Dr. Katja Mombaur Interdisziplinäres Zentrum für Wissenschaftliches Rechnen	1.659 TEUR	01.01.2019 – 31.12.2023
10.	GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung: TOF Entwicklung für CBM -Physik mit FOPI bei GSI	Prof. Dr. Norbert Herrmann Physikalisches Institut	1.391 TEUR	01.10.2011 – 31.12.2021
11.	Klaus Tschira Stiftung: Knowledge and Space	Prof. Dr. Johannes Glückler Geographisches Institut	1.114 TEUR	01.11.2015 – 31.10.2021
12.	Carl-Zeiss-Stiftung: Forschungsstrukturprogramm 2017	Prof. Dr. Ekaterina Kostina Institut für Angewandte Mathematik	1.000 TEUR	01.05.2018 – 30.04.2022
13.	Carl-Zeiss-Stiftung: Forschungsstrukturprogramm	Prof. Dr. Katja Mombaur Interdisziplinäres Zentrum für Wissenschaftliches Rechnen	800 TEUR	01.01.2017 – 31.12.2020
14.	European Synchrotron Radiation Facility: Development of an efficient digital integrating detector	Prof. Dr. Peter Fischer Institut für Technische Informatik	761 TEUR	01.01.2019 – 31.12.2022
15.	Klaus Tschira Stiftung: Kambrium von Avalonia mit Schwerpunkt Ostneufundland	Prof. Dr. Wolfgang Stinnesbeck Institut für Geowissenschaften	755 TEUR	01.02.2016 – 31.01.2019
16.	Odwin gGmbH: Kambrium von Avalonia (Postdoc)	Dr. Gregor Austermann Institut für Geowissenschaften	664 TEUR	01.02.2019 – 31.12.2021

Lfd. Nr.	Thema	Projektleiter	Gesamtbewilligung	Laufzeit
17.	ARO Muri Projekt	Prof. Dr. Lorenz Cederbaum Physikalisch-Chemisches Institut	655 TEUR	21.07.2014 – 20.07.2019
18.	Klaus Tschira Stiftung: CARMENES Projekt	Prof. Dr. Andreas Quirrenbach Zentrum für Astronomie Heidelberg	638 TEUR	01.05.2015 – 31.12.2020
19.	Klaus Tschira Stiftung: Etablierung eines nachhaltigen Reallabors zur interdisziplinären und translationalen Forschung im Bereich mathematischer Modellierung und Simulation in der Augenheilkunde	Dr. Elfriede Friedmann Interdisziplinäres Zentrum für Wissenschaftliches Rechnen	589 TEUR	01.04.2015 – 31.03.2020
20.	Manfred-Stärk-Stiftung: BrainScales-Projekt	Dr. Johannes Schemmel Kirchhoff-Institut für Physik	575 TEUR	01.11.2008 – 31.10.2020
21.	Klaus Tschira Stiftung: Informatics for Life	Prof. Dr. Vincent Heuveline Interdisziplinäres Zentrum für Wissenschaftliches Rechnen	488 TEUR	01.12.2018 – 31.12.2021
22.	Diverse Spender (Körperschaftsvermögen): heiDOCS Maßnahme Physik	apl. Prof. Dr. Sandra Klevansky Fakultät für Physik und Astronomie	472 TEUR	01.01.2019 – 31.12.2024
23.	Bundesamt für Kartographie und Geodäsie: Unterstützung beim Einsatz der Software BKG OpenRouteService	Prof. Dr. Alexander Zipf Geographisches Institut	400 TEUR	01.10.2018 – 30.09.2019

LEBENSWISSENSCHAFTEN

Lfd. Nr.	Thema	Projektleiter	Gesamtbewilligung	Laufzeit
1.	Dietmar Hopp Stiftung: Heidelberger Konzept zur Heilung des Multiplen Myeloms	Prof. Dr. Hartmut Goldschmidt Medizinische Fakultät Heidelberg	12.566 TEUR	01.07.2018 – 30.06.2023
2.	Klaus Tschira Stiftung: Radiopharmazie mit Zyklotron	Prof. Dr. Andreas Meyer-Lindenberg Medizinische Fakultät Mannheim (ZI)	5.960 TEUR	01.10.2016 – 31.12.2022
3.	Dietmar Hopp Stiftung: Explorative Studie zur Identifizierung prädikativer Biomarker-Signaturen bei Patienten mit fortgeschrittenem nichtkleinzelligem Lungenkarzinom (NSCLC)	Prof. Dr. Dirk Jäger Medizinische Fakultät Heidelberg	5.808 TEUR	01.07.2018 – 30.06.2020
4.	Hector-Stiftung: HITBR (Hector-Institute for translational Brain Research)	Prof. Dr. Andreas Meyer-Lindenberg Medizinische Fakultät Mannheim (ZI)	4.957 TEUR	01.01.2016 – 31.12.2023
5.	Editorial Office Account for FEBS Letters	Prof. Dr. Felix Wieland Biochemie-Zentrum der Universität Heidelberg	2.968 TEUR	01.02.2002 – 31.12.2019
6.	Dietmar Hopp Stiftung: Pilotprojekt zur Entwicklung personalisierter, zellulärer Immuntherapie bei soliden Krebserkrankungen	Prof. Dr. Dirk Jäger Medizinische Fakultät Heidelberg	2.879 TEUR	01.10.2019 – 31.03.2020
7.	C.H.S. Stiftung: Nachwuchsgruppe »Neurodegenerative Krankheiten«	Dr. May-Britt Becker Exzellenzcluster CellNetworks	2.439 TEUR	15.09.2011 – 31.03.2019
8.	Gemeinsamer Bundesausschuss (G-BA): Verbesserung der Versorgung von Menschen mit seltenen Erkrankungen durch Umsetzung von im nationalen Aktionsplan (NAMSE) konsentierten Maßnahmen (TRANSLATE-NAMSE)	Prof. Georg Friedrich Hoffmann PD Dr. Daniela Choukair Medizinische Fakultät Heidelberg	2.428 TEUR	01.04.2017 – 31.03.2020
9.	Klaus Tschira Stiftung (Verbundprojekt mit dem IWR-Prof. Dr. Hans Georg Bock): Scientific Computing For Improved Detection And Therapy Of Sepsis (SCIDATOS)	Prof. Dr. Manfred Thiel Prof. Dr. Christel Weiss Medizinische Fakultät Mannheim	1.952 TEUR	01.12.2015 – 31.08.2019
10.	C.H.S. Stiftung: Nachwuchsgruppe: Membrane biology of viral infection	Dr. Petr Chlanda Medizinische Fakultät Heidelberg	1.826 TEUR	01.09.2017 – 31.08.2022
11.	C.H.S. Stiftung: Nachwuchsgruppe: Laboratory of neural circuits and behavior	Claudio D. Acuna Goycolea, Ph.D. Medizinische Fakultät Heidelberg	1.826 TEUR	01.01.2018 – 31.12.2022
12.	C.H.S. Stiftung: Nachwuchsgruppe: Neuron-Glia Interactions in Neural Circuits	Dr. Amit Agarwal Medizinische Fakultät Heidelberg	1.785 TEUR	01.11.2017 – 31.10.2022
13.	Dietmar Hopp Stiftung: Neugeborenencreening – Optimierung diagnostischer Prozesse	Prof. Dr. Georg F. Hoffmann Medizinische Fakultät Heidelberg	1.785 TEUR	01.07.2015 – 30.06.2020

PROJEKTE ANDERER FÖRDERER

Lfd. Nr.	Thema	Projektleiter	Gesamtbewilligung	Laufzeit
14.	C.H.S. Stiftung: Nachwuchsgruppe: Stem cell-derived culture models for hepatitis E virus studies	Viet Loan Dao Thi, Ph.D. Medizinische Fakultät Heidelberg	1.780 TEUR	01.04.2018 – 31.03.2023
15.	Klaus Tschira Stiftung (Verbundprojekt mit dem IWR-Prof. Dr. Hans Georg Bock): Computergestützte Früherkennung der Sepsis	Prof. Dr. Manfred Thiel Medizinische Fakultät Mannheim	1.763 TEUR	01.10.2019 – 30.09.2022
16.	Deutsche Krebshilfe: Phase I/II Umbrella Studie molekular angepasster Therapien in Kombination mit einer Strahlentherapie für Patienten mit neu diagnostiziertem Glioblastom ohne MGMT Promotor Hypermethylierung: NCT Neuro Master Match (N2M2)	Prof. Dr. Wolfgang Wick Medizinische Fakultät Heidelberg	1.500 TEUR	01.08.2016 – 31.07.2022
17.	C.H.S. Stiftung: Nachwuchsgruppen CellNetworks	Prof. Dr. Hans-Georg Kräusslich Medizinische Fakultät Heidelberg	1.500 TEUR	15.09.2011 – 31.03.2019
18.	MWK: Nachwuchsforschergruppe für Pädiatrische Präzisions-Onkologie	Prof. Dr. Stefan Pfister Dr. Kristian Pajtler Medizinische Fakultät Heidelberg	1.499 TEUR	01.10.2016 – 30.09.2021
19.	Klaus Tschira Stiftung: Etablierung eines nachhaltigen Reallabors zur interdisziplinären und translationalen Forschung im Bereich mathematischer Modellierung und Simulation in der Augenheilkunde	Prof. Dr. Gerd Auffarth Medizinische Fakultät Heidelberg	1.494 TEUR	01.04.2015 – 31.03.2020
20.	Gemeinsamer Bundesausschuss (G-BA): Mind: Pregnancy – onlinebasierte Achtsamkeitsintervention zur Stärkung psychischer Stabilität von Schwangeren und Förderung einer physiologischen Geburt	PD. Dr. Stephanie Wallwiener Medizinische Fakultät Heidelberg	1.370 TEUR	01.07.2018 – 31.12.2021
21.	Klaus Tschira Stiftung: Gründung eines baden-württembergischen Landesinstituts	Prof. Dr. Ursula Kummer Bioquant	1.250 TEUR	01.11.2019 – 31.10.2024
22.	Dietmar Hopp Stiftung: Weiterentwicklung Neugeborenen-screening	Prof. Dr. Georg F. Hoffmann Medizinische Fakultät Heidelberg	1.160 TEUR	01.07.2015 – 30.06.2020
23.	Gemeinsamer Bundesausschuss (G-BA): Versorgungskontinuität sichern: Patientenorientiertes Einweisungs- und Entlassmanagement in Hausarztpraxen und Krankenhäusern	Prof. Dr. Joachim Szecsenyi Prof. Dr. Meinhard Kieser Medizinische Fakultät Heidelberg	1.113 TEUR	01.10.2017 – 30.09.2020
24.	Deutsche Krebshilfe: Neoadjuvante Radiochemotherapie versus Chemotherapie bei Patienten mit lokal fortgeschrittenem, potentiell resektablen Adenokarzinom des ösophago-gastralen Übergangs (RACE)	Prof. Dr. Ralf Hofheinz Medizinische Fakultät Mannheim	1.100 TEUR	01.05.2018 – 30.04.2022
25.	Dietmar Hopp Stiftung: PACMAN – intravenöse vs. Epidurale Analgesie zur Reduktion der Häufigkeit gastrointestinaler Komplikationen nach elektiver Pankreatoduodenektomie	Dr. Philipp Knebel Medizinische Fakultät Heidelberg	1.079 TEUR	01.01.2015 – 31.03.2020
26.	Gemeinsamer Bundesausschuss (G-BA): Teilhabebezogene Zielerreichung durch Heil- und Hilfsmittel bei Patienten mit mobilitätseinschränkenden Lähmungssyndromen (NeuroMoves)	Prof. Dr. Norbert Weidner PD Dr. Rüdiger Rupp Prof. Dr. Michael Wensing Medizinische Fakultät Heidelberg	1.054 TEUR	01.05.2019 – 30.04.2022
27.	Deutsches Krebsforschungszentrum: Durchführung von Messungen kleiner Moleküle (Metabolite)	Prof. Dr. Rüdiger Hell Centre for Organismal Studies Heidelberg	1.025 TEUR	01.12.2019 – 30.11.2024
28.	Else Kröner-Fresenius-Stiftung - Else Kröner-Forschungskollegs: Heidelberg Forschungskolleg für Neuroonkologie	Prof. Dr. Wolfgang Wick Medizinische Fakultät Heidelberg	1.000 TEUR	01.11.2019 – 31.10.2022
29.	Dietmar Hopp Stiftung: Neugeborenencreening, Langzeit Schul- und Jugendalter	Prof. Dr. Georg F. Hoffmann Medizinische Fakultät Heidelberg	970 TEUR	01.07.2015 – 30.06.2020
30.	Dietmar-Hopp-Stiftung und Klaus Tschira Stiftung (gemeinsame Bewilligung): Behandlung von Kindern und schwangeren Patientinnen mit Tumoren mittels Helium-Ionenstrahlen: ein neuer Ansatz zur Heilung und Vermeidung von Nebenwirkungen	Prof. Dr. Dr. Jürgen Debus Medizinische Fakultät Heidelberg	900 TEUR	01.09.2018 – 31.08.2020
31.	MWK: Forschungsallianz Funktionelle Materialien und Technologien für 3D-Strukturen und Systeme (FunTECH-3D)	Prof. Dr. Rasmus Schröder Medizinische Fakultät Heidelberg	900 TEUR	01.07.2016 – 30.06.2019

Lfd. Nr.	Thema	Projektleiter	Gesamtbewilligung	Laufzeit
32.	Dietmar Hopp Stiftung: Schlaganfallnetzwerk Rhein-Neckar (FAST)	Prof. Dr. Wolfgang Wick Prof. Dr. Martin Bendszus Medizinische Fakultät Heidelberg	895 TEUR	01.01.2017 – 31.12.2019
33.	Gemeinsamer Bundesausschuss (G-BA): Implementierung von Routedaten & PROMS in die evidenzinformierte intersektorale (zahn-)medizinische Versorgung (Dent@Prevent)	Prof. Dr. Stefan Listl Medizinische Fakultät Heidelberg	853 TEUR	01.04.2017 – 31.03.2020
34.	Dr. Rolf M. Schwiete Stiftung Mannheim: Prospective Randomized Open-label Trial to Evaluate risk factor management in patients with Unruptured intracranial aneurysms (PROTECT-U)	Dr. Steffen Luntz Medizinische Fakultät Heidelberg	835 TEUR	01.02.2017 – 31.03.2022
35.	Nikon Imaging Center	Prof. Dr. Thomas Holstein Centre for Organismal Studies Heidelberg	808 TEUR	01.01.2005 – offen
36.	Bundesministerium für Gesundheit: Sentinel Surveillance der Gesundheit und primärmedizinischen Versorgung von Asylsuchenden in Erstaufnahmeeinrichtungen und Gemeinschaftsunterkünften in Deutschland (PRICARE)	Dr. Kayban Bozorgmehr Medizinische Fakultät Heidelberg	793 TEUR	01.11.2016 – 31.10.2019
37.	Else Kröner-Fresenius-Stiftung: Else Kröner-Promotionskolleg Heidelberg – Public Health	Prof. Dr. Sabine Gabrysch Medizinische Fakultät Heidelberg	750 TEUR	01.03.2018 – 28.02.2021
38.	Deutsche Krebshilfe: Risiko-adaptierte Prostatakarzinom Früherkennung durch einen Basis-PSA Bestimmung bei jungen Männern von 45 Jahren (PROBASE)	Prof. Dr. Markus Hohenfellner Medizinische Fakultät Heidelberg	696 TEUR	01.04.2017 – 31.03.2019
39.	Klaus Tschira Stiftung: Etablierung eines nachhaltigen Reallabors zur interdisziplinären und translationalen Forschung im Bereich Mathematischer Modellierung und Simulation in der Augenheilkunde	Prof. Dr. Gerd Auffarth Medizinische Fakultät Heidelberg	684 TEUR	01.04.2019 – 31.03.2022
40.	Dr. Rolf M. Schwiete Stiftung: Risikofaktoren bei Aneurysmen; Prospective randomized open-label trial to evaluate risk factor management in patients with unruptured intracranial aneurysms	Prof. Dr. Nima Etminan Medizinische Fakultät Mannheim	674 TEUR	01.01.2017 – 31.12.2019
41.	Deutsche Krebshilfe: Max-Eder-Nachwuchsgruppe »Mechanismen der angeborenen Immunität in der Pankreaskarzinogenese«	Dr. Susanne Roth Medizinische Fakultät Heidelberg	644 TEUR	01.03.2018 – 28.02.2022
42.	Deutsche Krebshilfe: Max-Eder-Nachwuchsgruppenprogramm »Die Rolle von IDH1-Mutationen in der Pathogenese maligner Gliome«	Dr. Sevin Turcan Medizinische Fakultät Heidelberg	641 TEUR	01.11.2016 – 31.10.2020
43.	gebe e.V.: Ein Ganzheitlicher Ansatz zur Entwicklung von Beziehungskompetenz & Empathie (GEBE-Studie)	Dr. Corina Aquilar-Raab Medizinische Fakultät Heidelberg	600 TEUR	01.05.2019 – 30.04.2024
44.	Schweizerischer Nationalfonds (SNF): Sinergia Project: A Tissue, Cell and Molecular Approach to Understanding and Treating Microtia	Prof. Dr. Nicole Rotter Medizinische Fakultät Mannheim	600 TEUR	01.01.2018 – 31.12.2021
45.	Dietmar Hopp Stiftung: Register für Seltene Anämien	Dr. Joachim Kunz Dr. Arne Krümpelmann Prof. Dr. Martina Muckenthaler Prof. Dr. Andreas Kulozik Medizinische Fakultät Heidelberg	599 TEUR	01.01.2018 – 31.12.2020
46.	Deutsche Krebshilfe: Adenoid-zystische Tumore und alleinige Kohlenstoffionenbestrahlung (ACCO)	Prof. Dr. Klaus Herfarth Medizinische Fakultät Heidelberg	588 TEUR	01.12.2019 – 31.12.2033
47.	Klaus Tschira Stiftung: Aufbau und Arbeit des David J. Apple-Labors an der Universitäts-Augenklinik Heidelberg	Prof. Dr. Gerd Auffarth Medizinische Fakultät Heidelberg	588 TEUR	01.05.2013 – 31.03.2020
48.	Innovationsausschuss beim Gemeinsamen Bundesausschuss: Gestuftes Versorgungsmodell zur Förderung der mentalen Gesundheit von Flüchtlingen (Mental Health in Refugees and Asylum Seekers – MEHIRA)	Prof. Dr. Dr. Tobias Banaschewski Medizinische Fakultät Mannheim (ZI)	586 TEUR	01.03.2017 – 28.02.2020
49.	Gemeinsamer Bundesausschuss (G-BA): Partizipative Entscheidungsfindung zur Immuntherapie in der Onkologie – prospektive, randomisiert kontrollierte Studie (PEF-Immun)e	Prof. Dr. Christiane Bieber Medizinische Fakultät Heidelberg	575 TEUR	01.01.2019 – 31.12.2021

PROJEKTE ANDERER FÖRDERER

Lfd. Nr.	Thema	Projektleiter	Gesamtbewilligung	Laufzeit
50.	Deutsche Krebshilfe: Fortführung des Nationalen Krebshilfe-Monitorings (NCAM)	Dr. Katharina Diehl Medizinische Fakultät Mannheim	559 TEUR	01.07.2019 – 31.12.2023
51.	Else-Kröner-Fresenius-Stiftung: Neue Trägersysteme für Biologics zur Überwindung der Blut-Hirn-Schranke	Prof. Dr. Gert Fricker Institut für Pharmazie und Molekulare Biotechnologie	556 TEUR	01.02.2016 – 30.04.2020
52.	Multiple Myeloma Research Foundation: Dissecting Immune Regulation and Dysfunction within the Bone Marrow Microenvironment from Smoldering to Active Myeloma	Prof. Dr. Hartmut Goldschmidt Medizinische Fakultät Heidelberg	516 TEUR	01.04.2018 – 31.03.2020
53.	Dietmar Hopp Stiftung: Genexpressionstestung beim Mammakarzinom	Prof. Dr. Hans-Peter Sinn Medizinische Fakultät Heidelberg	510 TEUR	01.07.2016 – 15.09.2019
54.	Dietmar Hopp Stiftung: »Next-Generation Sequencing« (NGS) zur Diagnostik der Bakteriämie bei Sepsis	Prof. Dr. Thorsten Brenner Medizinische Fakultät Heidelberg	505 TEUR	18.02.2019 – 17.02.2024
55.	Deutsche Krebshilfe: Endotheliale Dysfunktion während der chronischen GVHD	Prof. Dr. Thomas Luft Medizinische Fakultät Heidelberg	502 TEUR	01.07.2019 – 30.06.2023
56.	Baden-Württemberg Stiftung: REsolVnG ImmuNITy to targEt Brain Tumors (RE-IGNITE)	Prof. Dr. Michael Platten Medizinische Fakultät Mannheim	500 TEUR	18.10.2019 – 17.10.2022
57.	Baden-Württemberg Stiftung: Internationale Spitzenforschung 2018: Inhibition that's exciting and provides structure to memories	Prof. Dr. Hannah Monyer Medizinische Fakultät Heidelberg	499 TEUR	01.11.2019 – 31.10.2022
58.	Baden-Württemberg Stiftung: Internationale Spitzenforschung 2017: Understanding and controlling the cortex for pain relief	Prof. Dr. Rohini Kuner Medizinische Fakultät Heidelberg	494 TEUR	01.11.2018 – 31.10.2021
59.	Dietmar Hopp Stiftung: Neuromonitoring Cochlea-Implantat	Dr. Christian M. Staufner Medizinische Fakultät Heidelberg	490 TEUR	01.07.2017 – 30.06.2020
60.	Deutsche Krebshilfe: Aggressive Meningioma: Identification, Modeling and Personalized Treatment	PD Dr. Felix Sahm Medizinische Fakultät Heidelberg	481 TEUR	01.07.2018 – 30.06.2021
61.	Else-Kröner-Fresenius-Stiftung: Biology-based classification of meningiomas / Translational Neuropathology of Meningiomas	PD Dr. Felix Sahm Medizinische Fakultät Heidelberg	474 TEUR	01.03.2016 – 28.02.2020
62.	Else Kröner-Fresenius-Stiftung: Treat early and broad: thermotherapy of Buruli ulcer integrated into WHO-recommended wound management in West Africa	Prof. Dr. Thomas Junghanss Medizinische Fakultät Heidelberg	468 TEUR	01.01.2018 – 31.12.2020
63.	World Childhood Foundation Stuttgart: Childhood Haus Heidelberg	Prof. Dr. Georg-Friedrich Hoffmann Medizinische Fakultät Heidelberg	464 TEUR	01.01.2019 – 31.12.2021
64.	Deutsche Krebshilfe: Nationales Krebshilfe-Monitoring zur Solariennutzung	Prof. Dr. Sven Schneider Medizinische Fakultät Mannheim	464 TEUR	01.07.2015 – 31.12.2019
65.	Baden-Württemberg Stiftung gGmbH - Internationale Spitzenforschung 2018: Principles of active zone molecular nano-architecture driving fundamental properties of synaptic communication	Prof. Dr. Thomas Kuner Medizinische Fakultät Heidelberg	461 TEUR	01.11.2019 – 31.10.2022
66.	Else Kröner-Fresenius-Stiftung: Medizinische Lehre und Gesundheitsversorgung in Sambia	Dr. Florian Neuhann Medizinische Fakultät Heidelberg	450 TEUR	01.04.2019 – 31.03.2022
67.	Dr. Rolf M. Schwiete Stiftung: Maßgeschneiderte Immuntherapie von Patienten mit Hirntumoren	Prof. Dr. Michael Platten Medizinische Fakultät Mannheim	450 TEUR	01.09.2017 – 31.08.2020
68.	Deutsche Krebshilfe: Maßgeschneiderte Therapie für anaerob und aerob wachsende Kolonkarzinome	Dr. Bruno Köhler Medizinische Fakultät Heidelberg	446 TEUR	01.04.2019 – 31.03.2022
69.	Klaus Tschira Stiftung: Biological memory	Dr. Jürgen Pahle Bioquant	446 TEUR	01.07.2019 – 30.06.2022
70.	Dietmar Hopp Stiftung: Diagnostik, Management und Pathomechanismus genetischer Hepatopathien als Ursache akuten Leberversagens im Kindesalter	Dr. Christian M. Staufner Medizinische Fakultät Heidelberg	439 TEUR	01.07.2017 – 30.06.2021
71.	Wellcome Trust: Impact of missense mutations in recessive Mendelian disease: insight from ciliopathies	Prof. Dr. Robert Russel BioQuant	425 TEUR	01.10.2018 – 30.09.2023

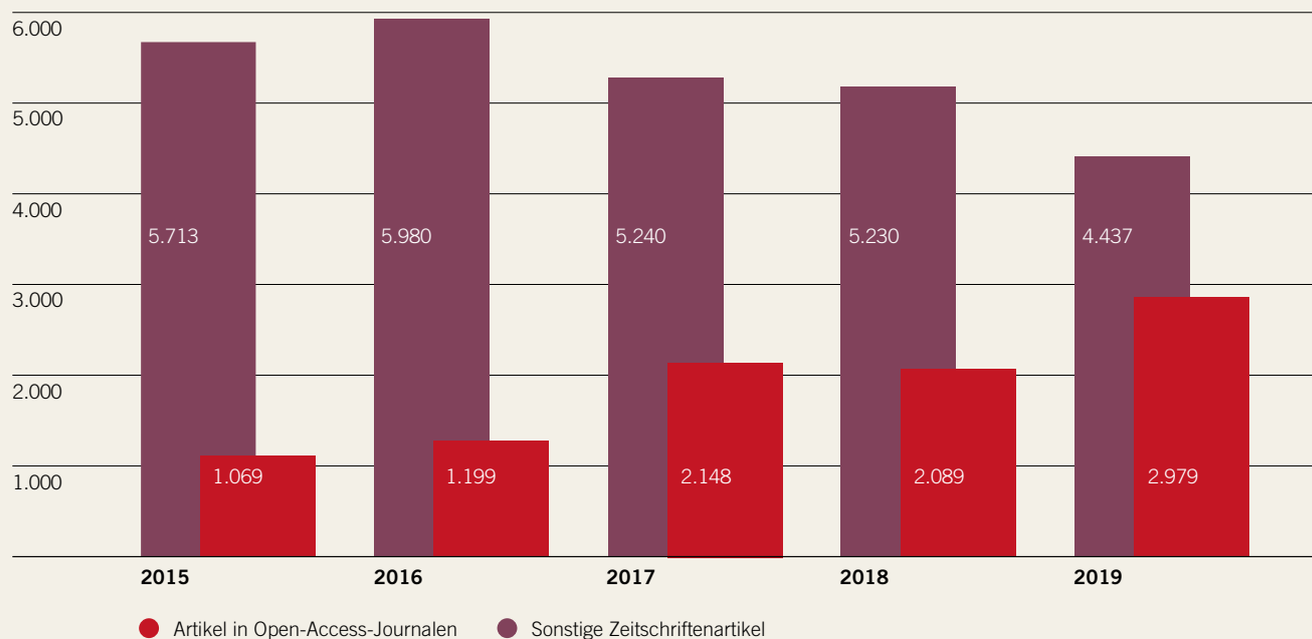
Lfd. Nr.	Thema	Projektleiter	Gesamtbewilligung	Laufzeit
72.	Gemeinsamer Bundesausschuss (G-BA): Predicting Re-admissions by Exploring Medication Inappropriateness and Sequence of prior Events in health insurance claims – Vorhersage von Rehospitalisierungen durch spezifische Medikationsrisiken und Ereignissequenzen (PREMISE)	Prof. Dr. Walter E. Haefeli Medizinische Fakultät Heidelberg	414 TEUR	01.02.2019 – 31.01.2022
73.	MWK: Charakterisierung von neuen universell einsetzbaren tumorspezifischen Glykoantigenen	Prof. Dr. Jürgen Kopitz Medizinische Fakultät Heidelberg	412 TEUR	01.05.2017 – 30.04.2020
74.	Hertie Stiftung: Diem MyLab 16 Studies covering the spectrum from basic research to investigator-initiated phase II and III	Prof. Dr. Ricarda Diem Medizinische Fakultät Heidelberg	406 TEUR	01.08.2016 – 31.07.2019
75.	Deutsche Kinderkrebsstiftung: Register Sichelzellerkrankheit	Dr. Joachim Kunz Medizinische Fakultät Heidelberg	402 TEUR	01.11.2016 – 31.10.2020
76.	Hertie Stiftung: Schirmer Mylab 18 Single-cell discovery pipeline to dissect lesion progression and develop personalized treatment strategies in multiple sclerosis	Dr. Lucas Schirmer Medizinische Fakultät Mannheim	400 TEUR	01.01.2019 – 31.12.2022
77.	Klaus Tschira Stiftung: Einrichtung der Ludwig von Bertalanffy Lecture Hall	Prof. Dr. Thomas Holstein Centre for Organismal Studies Heidelberg	400 TEUR	01.04.2011 – 31.03.2019
78.	DAAD: A New Passage to India - Deutsch-Indische Hochschulkooperationen: Iron supply in pregnancy	Prof. Dr. Martina Muckenthaler Medizinische Fakultät Heidelberg	399 TEUR	01.03.2019 – 28.02.2023
79.	Dr. Rolf M. Schwiete Stiftung: Charakterisierung und prognostische Bedeutung von Mutationshierarchien im Hinblick auf das therapeutische Ansprechen beim Myelodysplastischen Syndrom	Prof. Dr. Wolf-Karsten Hofmann Medizinische Fakultät Mannheim	396 TEUR	01.01.2017 – 31.12.2019
80.	DAAD: Verbesserung der Ausbildungsqualität in der Medizinischen Physik in Bangladesch und Südasien. Kooperation zwischen der Ruprecht-Karls-Universität Heidelberg und Gono Bishwabidyalay (Universität), Savar, Dhaka, Bangladesh	Dr. Frank Giordano Medizinische Fakultät Mannheim	393 TEUR	01.01.2018 – 31.12.2021
81.	National Health Institutes (NIH): Targeting AAV vectors to cell types involved in alcohol-induced liver injury	Prof. Dr. Dirk Grimm Medizinische Fakultät Heidelberg	393 TEUR	01.09.2018 – 31.05.2023
82.	Het Anti-Kankerfonds Strombeek-Bever: Randomisierte Phase II-Studie zur perioperativen Off-Label Behandlung mit Propranolol und Etodolac im Rahmen von Bauchspeicheldrüseneingriffen (PROSPER) -	Prof. Dr. Markus Diener Medizinische Fakultät Heidelberg	387 TEUR	01.01.2019 – 31.12.2021
83.	Dietmar Hopp Stiftung: Wirksamkeitsprüfung Romidepsins als Voraussetzung zur klinischen Translation an genetisch unterschiedlichen PDX-Mausmodellen des Osteosarkoms	Prof. Dr. Andreas Kulozik Dr. Eva Kathrin Roth Medizinische Fakultät Heidelberg	384 TEUR	01.07.2017 – 30.06.2020
84.	Dr. Rolf M. Schwiete Stiftung: Einfluss akuter zerebraler Ischämien (Schlaganfall) auf die Entstehung und den Abbau von β -Amyloid des Gehirns	Prof. Dr. Marc Fatar Medizinische Fakultät Mannheim	375 TEUR	01.08.2015 – 31.07.2021
85.	DAAD: Summer School: Enhancing Academic Qualifications in Teaching and Research in Public Health	Dr. Pauline Grys Medizinische Fakultät Heidelberg	374 TEUR	01.01.2019 – 31.12.2021
86.	Dietmar Hopp Stiftung: Natrium-MRT zur Diagnostik von ischämischen aber noch vitalem Hirngewebe bei Schlaganfallpatienten	Prof. Dr. Marc Fatar Medizinische Fakultät Mannheim	360 TEUR	01.06.2016 – 31.05.2019

PROJEKTE ANDERER FÖRDERER

ZENTRALE PROJEKTE

Lfd. Nr.	Thema	Gesamtbewilligung	Laufzeit
1.	DAAD: Exzellenzzentrum für Forschung und Lehre in Santiago de Chile	4.180 TEUR	01.08.2009 – 30.06.2019
2.	Diverse Förderer: Deutschlandstipendium	2.200 TEUR	01.10.2011 – offen
3.	Heinz-Goetze Memorial Fellowship Programm	1.853 TEUR	07.11.2015 – offen
4.	Polonsky Foundation: Greek Manuscripts Project: a Collaboration between the Universities of Cambridge and Heidelberg	742 TEUR	01.11.2018 – 31.08.2021

PUBLIKATIONSAUFKOMMEN IN WISSENSCHAFTLICHEN ZEITSCHRIFTEN



Zur Ermittlung der Anzahl von Artikeln in begutachteten Fachzeitschriften werden mehrere bibliographische Quellen ausgewertet; hinzugefügt werden Daten aus der Heidelberger Universitätsbibliographie heiBIB. Der Schwerpunkt der ermittelten Publikationen liegt auf den Natur- und Informationswissenschaften sowie den Lebenswissenschaften einschließlich der Medizin. Bislang ist insbesondere in den sozial- und geisteswissenschaftlichen Publikationsdatenbanken in der Regel eine gezielte Abfrage nach der Zugehörigkeit des Autors zu seiner Hochschule nicht möglich. Das tatsächliche Publikationsaufkommen der Universität Heidelberg übersteigt daher die hier angegebenen Artikelzahlen.