

Tabelle 5: Drittmittel FG Medizin/Neurowissenschaften, nach Mittelgebern, 01.01.2000 – 16.05.2014		
Mittelgeber	Mittel insgesamt	Davon Personalmittel
Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF)	1.865.860	1.474.121
Evangelisches Studienwerk Villigst	325.000	325.000
Europäische Union	377.613	326.011
Deutsche Stiftung Friedensforschung	126.400	116.000
Mc Arthur Stiftung	81.000	75.000
VW-Stiftung	50.400	40.800
Berghof-Stiftung	25.900	23.000
European Science Foundation	14.000	-
Behörde für Wissenschaft der Freien und Hansestadt Hamburg	15.000	-
Heinrich-Böll-Stiftung	1.535	-
Schering-Stiftung	1.020	-
Summe (in Euro)	2.883.728 €	2.379.932 €

Anmerkung: In der Regel entspricht die Summe der verausgabten Drittmittel der Summe der der eingeworbenen Drittmittel (ggf. mit kleinen Differenzen).

FSP BIOGUM, FG Medizin/Neurowissenschaften: Eingeworbene Drittmittel 2000–2014.					
Nach Projekten, chronologisch, Stand: 16.05.2014					
Rechtsverbindlicher Empfänger (soweit nicht anders vermerkt): Universität Hamburg, FSP BIOGUM, FG Medizin.					
Projekttitle	Projektleitung	Förderer	Summe in €	Davon Personalmittel in €	Laufzeit
ESF Exploratory Workshop "The Future of Patent Governance", (September 2014) Leitung: PD Dr. Ingrid Schneider	Schneider	European Science Foundation	14.000 €	keine	2014
Von Modellen und Menschen: Integration, Standardisierung und Individualisierung in der Systemmedizin (ModMen) Leitung: Prof. Dr. Regine Kollek Koordination und Bearbeitung: Dr. Imme Petersen	Kollek	BMBF	384.013,20 ¹	253.289	06/2014 – 05/2017
Direct-to-Consumer-Tests & Health Social Networks: Vom Arzt- Patient-Verhältnis zur „Peer2Peer“- Kommunikation? Leitung: PD Dr. Günter Feuerstein Teilprojekt im Verbund mit einem weiteren Partner Koordination und Bearbeitung: Dipl. Päd. Anne Brüninghaus	Feuerstein	BMBF	232.371,60	154.133	03/2014 – 08/2016
Towards a holistic conception of life? Epistemic presumptions and socio-cultural implications of systems biology (THCL) Leitung: Prof. Dr. R. Kollek Teilprojekt im Verbund mit einem weiteren Partner Bearbeitung: Dr. M. Döring, Dr. I. Petersen, Anne Brüninghaus	Kollek	BMBF	600.205	483.015	05/2010 – 06/2014

¹ Laut zwischen Univ. Hamburg und Projektträger abgestimmter Vorkalkulation, April 2014.

FSP BIOGUM, FG Medizin/Neurowissenschaften: Eingeworbene Drittmittel 2000–2014.					
Nach Projekten, chronologisch, Stand: 16.05.2014					
Rechtsverbindlicher Empfänger (soweit nicht anders vermerkt): Universität Hamburg, FSP BIOGUM, FG Medizin.					
Projekttitle	Projektleitung	Förderer	Summe in €	Davon Personalmittel in €	Laufzeit
Promotionsschwerpunkt: Technikvisionen und soziale Praxis. Die Veränderungen gesellschaftlicher Deutungsmuster in der Biomedizin Stipendien für 9 Promovenden ² , jeweils 3 Jahre. Leitung: Prof. R. Kollek / Prof. A. Bora (Univ. Bielefeld)	Kollek	Evangelisches Studienwerk e.V. Villigst	Ca. 325.000	Ca. 325.000	07/2006 – 12/2013
Egg cell donation and stem cell research: personal experiences of donors Leitung: Prof. Regine Kollek Stipendiatin: Dr. J. Luce	Kollek	Europäische Union Marie Curie Programm	Ca. 134.000	Ca. 123.000	12/2007 – 11/2009
ACGT – Advancing Clinico Genomic Trials on Cancer Teilprojekt in EU-Konsortium mit 25 Partnern Leitung: Prof. R. Kollek Bearbeitung: Dr. I. Petersen	Kollek	Europäische Union 6. Rahmenprogramm (Integrated Project)	243.613	203.011	02/2006 – 01/2011
Krankheitsursachen und Prävention: Konkurrierende Hypothesen zum Verhältnis zwischen Innen und Außen beim Metabolischen Syndrom. Teilprojekt im Verbund mit 4 Partnern Leitung: Prof. R. Kollek Bearbeitung: Dr. M. Döring	Kollek	BMBF	217.500	209.111	10/2006 – 9/2009

² Die Stipendien gingen nicht an die Universität Hamburg, sondern wurden direkt an die Stipendiaten überwiesen.

FSP BIOGUM, FG Medizin/Neurowissenschaften: Eingeworbene Drittmittel 2000–2014.					
Nach Projekten, chronologisch, Stand: 16.05.2014					
Rechtsverbindlicher Empfänger (soweit nicht anders vermerkt): Universität Hamburg, FSP BIOGUM, FG Medizin.					
Projekttitel	Projektleitung	Förderer	Summe in €	Davon Personalmittel in €	Laufzeit
Analyse und Klassifikation von Biobanken: Strukturen, Elemente, Prozesse. Teilprojekt im Verbundprojekt mit 3 Partnern Leitung: Prof. R. Kollek Bearbeitung: Dr. R. Paslack	Kollek	BMBF	138.418	118.928	10/2006 – 9/2008
Neue Strategien zur Verifikation des Biowaffenverbots Leitung: Dr. Iris Hunger Bearbeitung: N. Isla	Hunger	Berghof-Stiftung	25.900	Ca. 23.000	01/2006 – 03/2007
Ex(port)Im(port)-Monitoring as an Instrument the spread of Weapons of Mass destruction Leitung: Prof. R. Kollek Stipendiat: G. Jeremias	Kollek	VW-Stiftung Stipendium Nachwuchsförderung	50.400	40.800	08/2005 – 07/2007
Biological Arms Control: New concepts and strategies Leitung: Dr. J. van Aken)	Van Aken	Mc Arthur-Stiftung (USA)	81.000	Ca. 75.000	07/2005 – 12/2006
Zur Rolle von Naturwissenschaftler(inne)n in staatlichen Biowaffen-Programmen Leitung: Dr. J. van Aken Bearbeitung: I. Hunger	Van Aken	Deutsche Stiftung Friedensforschung (DSF)	126.400 €	116.000	01/2005 – 12/2006

Aufbau Forschungsstelle Biowaffen und Rüstungskontrolle Leitung: Prof. R. Kollek Bearbeitung: Dr. J. van Aken	Kollek	Behörde für Wissenschaft und Forschung, Hamburg	15.000	keine	08/2003 – 07/2004
Individualisierung medikamentöser Therapie? Implikationen der Pharmakogenetik für Patienten und Gesundheitswesen. Leitung: Prof. R. Kollek/PD Dr. G. Feuerstein Bearbeitung: Dr. J. van Aken/Dr. M. Schmedders	Kollek/ Feuerstein	BMBF	131.834	120.823	05/2001 – 04/2003
Die Konfiguration des Menschen – Biowissenschaften als Arena der Geschlechterpolitik Leitung: Prof. R. Kollek Bearbeitung: Dr. E. Kuhlmann	Kollek	Schering Stiftung Heinrich-Böll-Stiftung	1.020 1.535	keine	10/2000 – 03/2001
Ethik von Screening Rationalitäten. Leitung: PD G. Feuerstein/Prof. R. Kollek Bearbeitung: E. Kuhlmann	Feuerstein/ Kollek	BMBF	149.998	134.822	2/2000 – 6/2002
Workshop „Genetic Knowledge and Human Self-Understanding“ Antragsteller und Leitung: Prof. Dr. Regine Kollek	Kollek	BMBF	11.520	keine	01/97 – 07/97
Summe (1997 – 2014)			Ca. 2.883.728	Ca. 2.379.932	