

Drittmittelförderung für MONICA/KORA Augsburg 1984 – 2005

External Financial Support of MONICA/KORA Augsburg 1984 – 2005

Zusammenfassung

MONICA/KORA Augsburg wurde und wird aus der Grundausrüstung des GSF-Forschungszentrums für Umwelt und Gesundheit finanziert. Zusätzlich wurden von den beteiligten GSF-Wissenschaftlern und Partnern außerhalb der GSF folgende Drittmittel eingeworben:

Abstract

MONICA/KORA Augsburg was and is financed by the GSF National Research Center for Environment and Health. In addition, the involved GSF scientist as well as partners from outside the GSF received the following external fundings:

Geldgeber	Fördernummer	Projekttitle	Förderzeitraum	beteiligte Wissenschaftler
BMBF	07064279	Anschubfinanzierung MONICA Survey S1	1984 – 1985	Keil U
BMBF	07047452	MONICA-Projekt Augsburg „Teilvorhaben „Psychosoziale Faktoren“ Survey S1	1988 – 1992	Keil U, Härtel U
BMBF	07047452	MONICA-Projekt Augsburg „Teilvorhaben „Ernährung“ Survey S1	1988 – 1992	Keil U, Döring A
Unrestricted educational grand Behring Marburg		Fibrinogen-Studie Survey S2	1990	Hense HW (Univerität Münster), Cremer P (Univerität München)
BMBF	0706334-7	Blutblei und hoher Blutdruck K1 (Follow-up von Survey S1)	1990 – 1992	Hense HW
Bayerisches Staatsministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten	M5-7635-105	Trends im Verzehr ausgewählter Lebensmittel Surveys S1, S2	1992	Döring A
Bayerisches Staatsministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten	M5-7635-109	Ausgewählte Determinanten des Ernährungsverhaltens Survey S1	1992 – 1993	Döring A

Geldgeber	Fördernummer	Projekttitle	Förderzeitraum	beteiligte Wissenschaftler
Deutsche Herzhilfe		Ernährungsdeterminanten des Herzinfarkttrisikos <i>Survey S1</i>	1992 – 1994	Keil U, Döring A
BMBF	KBF 01 GB 9493	TP1 Myokardhypertrophie mit und ohne Drucküberlastung: Epidemiologie, Risikofaktoren, Morphologie und molekulare Genetik <i>LVH-Studie, Subpopulation von Survey S3</i>	1994 – 1996	Döring A, Schunkert H (Universität Regensburg), Hense HW
BMBF	01 EG 9405/8	Münchner Public Health Verbund A22 Entwicklung von Hilfs- und Pflegebedürftigkeit bei 60- bis 74-jährigen Patienten nach Herzinfarkt <i>Herzinfarktregister</i>	1995 – 1997	Löwel H
BMBF	01 EG 9408/6	Münchner Public Health Verbund D3 Soziale Bedingungen der Morbidität und Mortalität älterer Männer und Frauen <i>Subpopulation von Survey S2</i>	1995 – 1997	Härtel U
DFG	BE1996/1-1	MEMO (Memory and Morbidity in the Elderly) Häufigkeit, funktionelle und ökonomische Auswirkungen der Migräne und anderer Kopfschmerzen auf Betroffene in Deutschland <i>Subpopulation von Survey S2</i>	1996	Berger K (Universität Münster)
DFG	HO 1073/8-1	Genetisches Risiko der Koronarsklerose: Epidemiologie, Risikoprofil und molekulare Genetik in einem bevölkerungsrepräsentativen Geschwisterpaarkollektiv <i>Herzinfarktregister</i>	1996 – 1997	Löwel H, Holmer S (Universität Regensburg)
DFG	Schu 672/9-1	Heisenbergstipendium, Genetik der Ebsteinschen Anomalie und der LV Hypertrophie	1996 – 1998	Schunkert H
DFG	Schu 672/10-1	Sachmittelbeihilfe, Mechanismen der LV Hypertrophie	1996 – 1998	Schunkert H
BMBF	FKZ 01ER 9502/0	KORA 1996 – 1999 KORA A Diabetes, <i>Subpopulationen von den Surveys S1, S2, S3 und Herzinfarktregister</i> KORA B Augsburgs Herzinfarktfamilienstudie <i>Herzinfarktregister</i> KORA C Allergiestudie, <i>Subpopulation von Survey S3</i> KORA D Kosten von Allergien, <i>Subpopulation von Survey S3</i>	1996 – 1999	Wichmann HE, van Eimeren W
BMBF	01 EG 9404	Münchner Public Health Verbund Unabhängige Lebensführung nach Frakturen im höheren Alter <i>Subpopulation von Survey S3</i>	1997	Wildner M (Universität München)
BMBF	FKZ 01 ER 9502/0	Soziale Ungleichheit bei Diabetes	1997	Mielck A
PG Unna Stiftung		Epidemiologie allergischer Erkrankungen <i>Subpopulation von Survey S3</i>	1997	Schäfer T (Universität Lübeck)
BMBF	01 ER 9701/4	Ermittlung von frauenspezifischen Prädiktoren für Herzinfarkt-morbidität und -mortalität im Vergleich zu Männern <i>Surveys S1, S2, S3</i>	1997 – 1998	Wichmann HE, Löwel H
HEI	Res. Agreement No. 98-1-2	Particulate air pollution and the onset of non-fatal myocardial infarction – A case-crossover study <i>Herzinfarktregister</i>	1998 – 2002	Peters A
UBA	Fördernr. 299 61 296	Verkehrslärm und Arteriosklerose – Erhebung der Straßenlärm-belästigung im Rahmen des KORA Survey 2000 in Augsburg <i>Survey S4</i>	1999 – 2001	Wichmann HE
BMGS		OGTT <i>Subpopulation von Survey S4</i>	1999 – 2001	Rathmann W (DDZ)
Ministerium für Schule, Wissenschaft und Forschung NRW		OGTT <i>Subpopulation von Survey S4</i>	1999 – 2001	Rathmann W (DDZ)
Anna Wunderlich – Ernst Jühling Stiftung		Prävalenz und Risikofaktoren des unentdeckten Diabetes und der verminderten Glucosetoleranz in der älteren Allgemeinbevölkerung <i>Subpopulation von Survey S4</i>	1999 – 2001	Rathmann W (DDZ), Giani G
EU	QLK1-CT-CT-1999-00037	Evaluation of the prevalence of the coeliac disease and its genetic components in the European population <i>Surveys S2, S4</i>	1999 – 2003	Wichmann HE, Löwel H
DFG	KO 491/10-2	Untersuchung des Diabetes in KORA <i>Subpopulation von Survey S4</i>	2000 – 2003	Kolb H (DDZ)
EU	S12.292277/2000CVG3-508	EUROCISS I: Cardiovascular Indicators Surveillance Set in Europe, phase <i>Surveys S1, S2, S3, Herzinfarktregister</i>	2000 – 2003	Löwel H, Döring A
BMGS	AZ 317-123002/18	Akuter Myokardinfarkt, plötzlicher Herztod, Bundesgesundheitsberichterstattung <i>Herzinfarktregister</i>	2000 – 2005	Löwel H

Geldgeber	Fördernummer	Projekttitle	Förderzeitraum	beteiligte Wissenschaftler
BMBF		Müncher Public Health Verbund Alternative Allergie-Therapien <i>Survey S4</i>	2001	Schäfer T (Universität Lübeck)
EU	QLK4-CT2000-00708	HEAPSS (Health Effects of Air Pollution on Susceptible Subpopulations). <i>Herzinfarktregister</i>	2001 – 2003	Peters A
DFG	Wi 621/9-1	Molecular genetics of type-2 diabetes in Germany. DFG-Forschergruppe „Genetic Epidemiology and Clinical genetics of complex diseases“ <i>Diabetes – Familienstudie</i>	2001 – 2004	Lindner T (Universität Würzburg), Wichmann HE, Wienker T (Universität Bonn)
BMBF	01GS0122	Centre for functional genomics of allergic diseases München (Coordination). NGFN <i>Surveys S3, S4</i>	2001 – 2004	Wichmann HE
BMBF	01GS0109	Munich alliance for genomic research on cardiac arrhythmias (MAGIC) – genetic epidemiology and statistics. NGFN <i>Survey S4</i>	2001 – 2004	Wichmann HE, Bickeböller H (Universität Göttingen)
BMBF	01GS0116	Centre for functional genomics of neurological diseases München – genetic epidemiology and statistics. NGFN <i>Survey S4</i>	2001 – 2004	Wichmann HE, Bickeböller H (Universität Göttingen)
BMBF	01GR0464	Centre for genetic epidemiology methods (GEM) München. NGFN <i>Survey S4</i>	2001 – 2004	Wichmann HE
DFG	TH 784/2-1	Sind inflammatorische Prozesse und eine endotheliale Dysfunktion eine gemeinsame Ursache von Typ-2-Diabetes und Herzinfarkt? <i>Surveys S1, S2, S3</i>	2002 – 2005	Thorand B, Löwel H, Koenig W, (Universität Ulm), Kolb H (DDZ)
Österreichische Nationalbank, Österreichischer Herzfonds	Nr. 9331	CAVASIC Study (Cardiovascular disease in patients with intermittent claudication). <i>F3 (Follow-up von Survey S3)</i>	2002 – 2006	Kronenberg F (Universität Innsbruck)
EU	QLG2 CT-2002-01254	MORGAM (MONICA, Risk, Genetics, Archiving, and Monograph) <i>Surveys S1, S2, S3</i>	2002 – 2006	Wichmann HE, Döring A
BMBF	01GS0201	Investigation of the genetic substructure in Germany: Analysis of for samples and evaluation of the relevance for genetic epidemiological case control studies. NGFN <i>Subpopulation von Survey S4</i>	2003 – 2004	Baur M (Universität Bonn), Wichmann HE und weitere Partner
DFG	SCHW 490/2-1490/2-2	TECH: Die Bedeutung des Einsatzes neuer Technologien für Gesundheitsergebnisse und Kosten am Beispiel der Herzinfarktversorgung <i>Herzinfarktregister</i>	2003 – 2005	Löwel H, Schwarz, Krauth, Perleth (Medizinische Hochschule Hannover)
EU	QLRT-2000-02236	AIRGENE (Air pollution, genetics and myocardial infarction) <i>Herzinfarktregister</i>	2003 – 2005	Peters A, Illig T, Löwel H
RKI	Fe 76212	Bundesgesundheitsbericht „Akuter Myokardinfarkt bei Männern und Frauen in Deutschland“ <i>Surveys S1, S2, S3, Herzinfarktregister</i>	2003 – 2005	Löwel H
DMKG & pharmazeutische Industrie		Häufigkeit, funktionelle und ökonomische Auswirkungen der Migräne und anderer Kopfschmerzarten auf Betroffene in Deutschland – Teil Augsburg. <i>F3 (Follow-up von Survey S3)</i>	2003 – 2005	Berger K (Universität Münster)
BMBF	01GI0205	Epidemiology of heart failure. Nationales Kompetenznetz „Herzinsuffizienz“ <i>F3 (Follow-up von Survey S3)</i>	2003 – 2006	Schunkert H, Hense HW, Löwel H und weitere Partner
BMBF	01GI0204	Prevalance and heritability of familial atrial fibrillation. Kompetenznetz „Vorhofflimmern“ <i>Survey S4</i>	2003 – 2007	Wichmann HE, Pfeufer A
DFG	SFB 386, TP B10	Methoden der Genetischen Epidemiologie zur Analyse von Haplotypen – Risikostrukturen <i>Subpopulation von Survey S4</i>	2004 – 2006	Heid I, Kronenberg F, Illig T, Wichmann HE
NGFN-2	01GS0485	Confirmation of candidate genes for human obesity in large population based studies and independent type 2 diabetic family samples. NGFN-2 <i>Surveys S3, S4, Diabetes-Familienstudie</i>	2004 – 2006	Illig T, Wichmann HE
BMBF/HGF	VH-VI-143	COSMOS (Cologne Smoking Study) <i>S1, S2, S3, S4, F3 (Follow-up von Survey S3), F4 (Follow-up von Survey S4)</i>	2004 – 2007	

Geldgeber	Fördernummer	Projekttitel	Förderzeitraum	beteiligte Wissenschaftler
BMBF/HGF	VH-VI-143	COSMOS (Cologne Smoking Study) <i>S1, S2, S3, S4, F3 (Follow-up von Survey S3), F4 (Follow-up von Survey S4)</i>	2004 – 2007	Wolf (Universität Köln), Wichmann HE, Ladwig KH und weitere Partner
EU	S12.292277/ 2003118	EUROCISS II: Cardiovascular Indicators Surveillance Set in Europe, phase II <i>Surveys S1, S2, S3, Herzinfarktregister</i>	2004 – 2007	Löwel H, Döring A
BMBF	01GS0423	Inflammation and immune response in the pathogenesis of type 2 diabetes and atherosclerosis: Testing the common soil hypothesis. NGFN-2 <i>Surveys S1, S2, S3</i>	2004 – 2007	Koenig W (Universität Ulm) Thorand B, Illig T, Löwel H, Meisinger C
BMBF	01GS0429	Centre for functional genomics of allergic diseases München (Coordination). NGFN-2 <i>Subpopulation von den Surveys S3, S4</i>	2004 – 2007	Wichmann HE
BMBF	01GR0464	Centre for genetic epidemiology methods (GEM) München. NGFN-2 <i>Survey S4</i>	2004 – 2007	Wichmann HE
BMBF	01GS0485	Centre for functional genomics of neurological diseases München – genetic epidemiology and statistics. NGFN-2 <i>Survey S4</i>	2004 – 2007	Wichmann HE
BMBF	01GS0499	Population genetics and cardiovascular diseases. NGFN-2 <i>Subpopulationen von den Surveys S3, S4, Herzinfarktregister</i>	2004 – 2007	Wichmann HE, Katus H (Univer- sität Heidelberg), Kääb S (Universität München), Schunkert H (Uni- versität Lübeck)
NGFN-2	01GR0411	Haplotypen für genomweite Assoziationsuntersuchungen. NGFN-2 <i>Survey S4</i>	2004 – 2007	Wichmann HE, Illig T
BMBF	01GR0464TP8.3	Genetische Epidemiologie für longitudinale komplexe Phänotypen – GEM NGFN2 <i>Survey S3, F3 (Follow-up von S3)</i>	2004 – 2007	Bickeböller H (Uni- versität Göttingen), Wichmann HE
BMBF	01GR0464TP8.11	Internetbasierter Zugang zur erweiterten KORA-Kontrollpopulation für geneti- sche Studien – GEM. NGFN2 <i>Surveys S1, S2, S3, S4</i>	2004 – 2007	Wichmann HE
BMBF	01GR0464TP8.2.1 und 8.1.1	Rekrutierung für die Projekte „M Parkinson“ und „M Alzheimer“ – Neuronetz. NGFN2 <i>Survey S4</i>	2004 – 2007	Wichmann HE, Belcredi P
BMBF	01GR 0411	Haplotypen TP15, NGFN2 <i>Subpopulation von Survey S4</i>	2004 – 2007	Wichmann HE, Hoehe (MPI Gene- tik Berlin)
BMBF	01GR0411	LD Map for European Populations NGFN <i>Subpopulation von Survey S4</i>	2004 – 2007	Meitinger T, Wichmann HE und weitere Partner
BMBF	01GR0464TP8.8	Genetische Heterogenität in epidemiologischen Studien – GEM. NGFN2 <i>Survey S4</i>	2004 – 2007	Wichmann HE, Lamina C
US- EPA	R 827354-01-0	Rochester Particle Center Source specific health effects of ultrafine/fine particles Subproject Epidemiology <i>Subpopulationen von den Surveys S3, S4, Herzinfarktregister</i>	2005 – 2010	Wichmann HE, Peters A