

8. Jahrestagung der DGEpi und 1. Internationales LIFE-Symposium - Postersessions, Stand 17.09.13

Mittwoch 25.09.2013															
Mittagspause, Postersession															
Session 01		Session 02		Session 03		Session 04		Session 05		Session 06		Session 07		Session 08	
AG 01		AG 02 + AG 03		AG 03		AG 05		AG 06 + AG 11		AG 16		AG 16 + AG 13		AG 13	
1	Hauptfoyer Rechts, Wand, Ausgang	1	Hauptfoyer Rechts, Links	2	Hauptfoyer Mitte, Rechts	2	Seitenraum Wand zwischen HS links	2	Hauptfoyer Mitte, Links	1	Hauptfoyer Links, Wand	2	Hauptfoyer Rückseite, Links Mitte	2	Hauptfoyer Rückseite, links
Chair: Rafael Mikolajczyk (Braunschweig), Kerstin Rosenberger (Heidelberg)		Chair: Andreas Seidler (Dresden), Jon Genuit (Ulm)		Chair: Kathrin Günther (Bremen), Sylvia Jankowiak (Berlin)		Chair: Antje Timmer (Bremen)		Chair: Tanja Schink (Bremen)		Chair: Birgit Babitsch (Osnabrück), Thomas Lampert (Berlin)		Chair: Anna Reeske (Bremen)		Chair: Hajo Zeeb (Bremen), Stefanie Helmer (Bremen)	
ID: 56	Rafael Mikolajczyk, Helmholtz Zentrum für Infektionsforschung Medizinische Hochschule Hannover, Braunschweig Rational and study design of a birth cohort dedicated to study infectious diseases	ID: 5	Katharina Diehl, Medizinische Fakultät Mannheim, Universität Heidelberg Noch so jung und schon künstlich gebräunt – Solariumnutzung bei Minderjährigen trotz nationalem Verbot	ID: 176	Anne Lotz, Institut für Prävention und Arbeitsmedizin der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IPA), Wie gut sind die empfohlenen Anstiege des exhalierten NO zur Feststellung eines „positiven“ arbeitsplatzbezogenen Inhalationstests in der arbeitsmedizinischen Begutachtung?	ID: 300	Svenja Zimmer, Hochschule Fulda „Brain Food“ – Eine systematische Untersuchung zum Einfluss des Frühstückes auf die kognitive Leistungsfähigkeit von Erwachsenen	ID: 86	Claudia Lamina, Medizinische Universität Innsbruck Evaluation of gene-obesity interaction effects on cholesterol levels: A genetic predisposition score on HDL-cholesterol is modified by obesity	ID: 19	Jacob Spallek, Universität Bielefeld, Fak. für Gesundheitswissenschaften BaBi-Net: Ein Netzwerk sozial-epidemiologischer Geburtskohorten in Deutschland	ID: 226	Anna-Kristin Brettschneider, Robert Koch-Institut, Berlin Psychosoziale Anpassung von Kindern und Jugendlichen mit Migrationshintergrund	ID: 69	Rebecca Henke, Leibniz-Institut für Präventionsforschung und Epidemiologie - BIPS GmbH, Bremen Angststörungen und/oder Depressionen bei Jugendlichen mit CED - Häufigkeit und Versorgung von jugendlichen CED-Patienten mit Angststörungen und/oder Depressionen
ID: 83	Christina Poethko-Müller, Robert Koch-Institut, Berlin Die Seroepidemiologie von Hepatitis B bei Erwachsenen in Deutschland	ID: 11	Thomas Petzold, Universitätsklinikum Carl Gustav Carus Dresden Results of 5 years of pressure ulcer prevention with the Braden Scale	ID: 213	Birte Pantenburg, Universität Leipzig Burnout bei jungen Ärztinnen und Ärzten – Ergebnisse eines großen Surveys in Sachsen	ID: 12	Ben Schöttker, Deutsches Krebsforschungszentrum, Heidelberg 25-HYDROXYVITAMIN D LEVELS AND MORTALITY	ID: 132	Katharina Buck, Nationales Centrum für Tumorerkrankungen und Deutsches Krebsforschungszentrum, Heidelberg Pathway analysis of folate one-carbon metabolism and colorectal cancer prognosis	ID: 20	Marco Franze, Institut f. Community Medicine, Greifswald Evaluation der Novellierung des Kindertagesförderungsgesetzes Mecklenburg-Vorpommern (KiföG M-V) im Rahmen des Projekts „Summative Evaluation KiföG M-V“: Ergebnisse des ersten Messzeitpunkts	ID: 205	Birte Pantenburg, Universität Leipzig Perception of weight-bias among individuals with migration background	ID: 136	Stefanie Schütte, INSERM-U1018, Villejuif Psychosocial work exposures and psychological well-being in 34 European countries: gender differences and similarities
ID: 84	Christina Poethko-Müller, Robert Koch-Institut, Berlin Impfstatus von Erwachsenen in Deutschland	ID: 23	Jon Genuit, Universität Ulm Atopisches Ekzem im Kindesalter und nachfolgendes Auftreten von Aufmerksamkeitsdefizit-Hyperaktivitätsstörung – Ergebnisse der Ulmer Kinderstudie.	ID: 239	Alba Fishta, Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin (BAuA), Berlin Priority Setting for Future European Occupational Safety and Health Research	ID: 57	Katja Schiller, Deutsches Institut für Ernährungsforschung, Nuthetal Assoziation von Demographie, Anthropometrie, Ernährung und Lebensstil-bezogenen Faktoren auf die geschätzte Desaturase-Aktivität in der EPIC-Potsdam-Studie	ID: 257	Anja Laschkolnig, Medizinische Universität Innsbruck Evaluation of the association between lipoprotein(a), apo(a) isoforms and peripheral arterial disease in three independent cohorts	ID: 51	Börge Schmidt, University Hospital of Essen The Genetic Effect of a Chromosome 9p21 Variant on Cardiovascular Disease is Modified by Socioeconomic Status	ID: 378	Anja Seidel, Universität Leipzig Behinderte und chronisch kranke Mütter in der medizinischen Versorgung	ID: 147	Christoph Hofmeister, Universität Bielefeld Analyse der zeitlichen Variabilität des German Index of Multiple Deprivation (GIMD) für den Zeitraum von 2007 bis 2010
ID: 101	Ralf Krumkamp, Bernhard-Nocht-Institut für Tropenmedizin, Hamburg Gastrointestinale Infektionen und P-falciparum-Parasitämie bei Kindern im ländlichen Ghana: Fall-Kontroll-Studie zeigt Hinweise auf Interaktion	ID: 223	Regina Treudler, Universität Leipzig First Data from the LIFE Study show Type 1 Sensitizations being more frequent in Men than in Women in the City of Leipzig	ID: 245	Maria Girbig, TU Dresden, Medizinische Fakultät Typ-IV-Sensibilisierungen bei Unzureichender Versorgung am Anfang und Ende des Alterspektrums	ID: 121	Jennifer Hilger, Mannheimer Institut für Public Health, Sozial- und Präventivmedizin, Medizinische Fakultät Mannheim, Universität Heidelberg Vitamin-D-Status weltweit – Unzureichende Versorgung am Anfang und Ende des Alterspektrums	ID: 333	Myrto Barrdahl, DKFZ Heidelberg Common breast cancer risk alleles, established risk and prognostic factors: results from the Breast and Prostate Cancer Cohort Consortium	ID: 99	Oliver Razum, Universität Bielefeld Messung des SES in Einwanderungsländern: „blinder Fleck“ bei Ressourcen und Belastungen von MigrantInnen? Eine Querschnittstudie	ID: 41	Anja Baumbach, Universität Bielefeld Veränderungen der Mortalität nach Beginn der Finanzkrise in acht europäischen Ländern	ID: 310	Silke Brenne, Charité Universitätsmedizin Alice Salomon Hochschule, Berlin Gleich gut erreicht – gleich gut versorgt? Migrantensensible Datenerhebung der Berliner Perinatalstudie und aktuelle Versorgungssituation in der Geburtshilfe
ID: 194	Lena Fiebig, RKI, Berlin An evaluation of data sources on HIV/tuberculosis comorbidity in Germany	ID: 18	Jutta Börger, Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung, Sankt Augustin Validierung eines Instruments zur Arbeitsunfallprävention: der Präventionsindex	ID: 247	Maria Girbig, TU Dresden, Medizinische Fakultät Arbeitsbedingte Belastungen und Erkrankungen von Physiotherapeuten und Physiotherapeutinnen in Deutschland – Ergebnisse qualitativer Untersuchungen	ID: 148	Janett Barbaresko, University of Bonn Comparison of exploratory dietary pattern approaches and associations with metabolic syndrome in a Northern German population	ID: 367	Marcus Kleber, Mannheimer Institut für Public Health Genome-wide association study of homocysteine identifies three significant loci with genetic variants in one region also showing association with total mortality	ID: 189	Petra Rattay, Robert Koch-Institut, Berlin Hat sich die Inanspruchnahme medizinischer Leistungen in Deutschland verändert? Ein Vergleich der Ergebnisse der „Studie zur Gesundheit Erwachsener in Deutschland“ 2008-2011 und des „Bundesgesundheitsveys“ 1997/98	ID: 53	Jonas Czwikla, Leibniz-Institut für Präventionsforschung und Epidemiologie - BIPS, Bremen Häufigkeit koronarer Interventionen zwischen 2004 und 2009 in Deutschland	ID: 356	Franziska von Mandelsloh, Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg (HAW) Masern in Norddeutschland: Ist eine Eliminierung bis 2015 absehbar?
ID: 228	André Karch, Helmholtz-Zentrum für Infektionsforschung, Braunschweig AlertsNet: Multikomponentenstudie zu nosokomialen Blutstrominfektionen und Leitliniengerechter Blutkulturdiagnostik – das Studiendesign	ID: 67	Michael Schuster, BASF SE, Ludwigshafen Stresswahrnehmung und deren Einfluss auf die Arbeitsunfähigkeit	ID: 252	Mei Yong, BASF SE, Ludwigshafen Primäre Selektion in der Mythos oder Wirklichkeit?	ID: 166	Katharina Diethelm, DONALD Studie, Dortmund Prospective relevance of dietary patterns at the beginning and during the course of primary school for the development of body composition	ID: 48	Kirsten Heckenbach, Forschungsinstitut Havelhöhe, Berlin Was ist Schuld am Sturz? Das Henne oder Ei Problem	ID: 196	Eva-Maria Berens, Universität Bielefeld, Fak. für Gesundheitswissenschaften Einflussfaktoren auf die Teilnahme am Mammographie-Screening in Europa – Eine systematische Übersicht	ID: 62	Katharina Diehl, Medizinische Fakultät Mannheim, Universität Heidelberg Auf die Plätze, fertig, los! Zahlen zur hausärztlichen Prävention von Herz-Kreislauf-Erkrankungen durch das Anraten physischer Aktivität	ID: 358	Christiane Hanke, University of Bielefeld Association of workload and working conditions with poor mental health and high perceived stress among slum dwellers in Dhaka, Bangladesh
ID: 280	Anja Schultze, Helmholtz-Zentrum für Infektionsforschung (HZI), Braunschweig Erhebung von Impfdaten: Ergebnisse einer Machbarkeitsstudie aus Pretest 2 der Nationalen Kohorte	ID: 140	Ulrike Euler, Institut und Poliklinik für Arbeits- und Sozialmedizin Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin, Dresden Evidenz- und konsensbasierte (S3) Leitlinie in der Arbeitsmedizin: „Gesundheitsüberwachung bei Beryllium – Exposition und diagnostisches Vorgehen bei Beryllium-assoziiierter Erkrankung“	ID: 259	Jean-Baptiste du Prel, Institut für Epidemiologie und Medizinische Biometrie, Universität Ulm Work-family-conflict as a mediator in the association between work stress and depression in men and women	ID: 203	Gabriele Nagel, Universität Ulm Agency for Preventive and Social Medicine, Bregenz, Austria Changes of body mass index in relation to mortality: results of a cohort of 42,099 adults	ID: 208	Britta Haenisch, Deutsches Zentrum für Neurodegenerative Erkrankungen (DZNE), Bonn Pharmacoepidemiological analysis on risk modification of cognitive decline in elderly patients	ID: 370	Jacob Spallek, Universität Bielefeld, Fak. für Gesundheitswissenschaften Cohort Profile of the Bielefeld birth cohort (BaBi): Disentangling the effects of individual and contextual factors in infancy among the offspring of migrants	ID: 362	Beate Zoch, Helmholtz-Zentrum für Infektionsforschung, Braunschweig Methodische Aspekte der Untersuchung von Infektionskrankheiten im Rahmen von Geburtskohorten in Europa, Nordamerika und Ozeanien – Eine Übersichtsarbeit		
ID: 348	Bastian Krone, IMIBE, Essen Distribution of cariogenic and periodontopathic bacteria in the saliva of 84 German adults	ID: 174	Matthias Möhner, BAuA, Berlin Zusammenhang zwischen berufsbedingter Quarzstaubexposition und Nierenschädigung – ein systematisches Review	ID: 281	Diana Druschke, TU Dresden, Medizinische Fakultät, Institut und Poliklinik für Arbeits- und Sozialmedizin Personenmerkmale sozialer Interaktion und Arbeitsfähigkeit bei Lehrkräften	ID: 225	Anke L. B. Günther, Fulda University of Applied Sciences Associations of dietary patterns during puberty with body fatness, insulin resistance, and the GH-IGF axis in adulthood								
ID: 351	Manuela Marron, Institute for Community Medicine at the University Medicine of the Ernst-Moritz-Arndt University Greifswald Institute of Medical Biostatistics, Epidemiology and Informatics, University Medical Center of the Johannes Gutenberg University, Mainz Disease burden of rotavirus gastroenteritis in children by age, sex and federal state in Germany, DESTATIS (Federal Statistical Office) 2005 to 2010	ID: 294	Guudrun Weinmayr, Universität Ulm Overweight in relation to respiratory and allergic symptoms and objective disease markers in children: results from ISAAC Phase Two												

8. Jahrestagung der DGEpi und 1. Internationales LIFE-Symposium - Postersessions, Stand 17.09.13

Donnerstag 26.09.2013

Mittagspause, Postersession

Session 09		Session 10		Session 11		Session 12		Session 13		Session 14		Session 15		Session 16	
AG 08-1		AG 14-1		AG 07-1		AG 07-2		AG 04		AG 12 + AG 09		PEP + NaKo		FT 1	
2	Hauptfoyer Links, Rechts	1	Hauptfoyer Links, Rechts	2	Hauptfoyer Rückseite Rechts	2	Hauptfoyer Rückseite, Mitte	2	Hauptfoyer Mitte	2	Seitenraum Wand Links, Rechts	2	Seitenraum Wand zwischen HS rechts	1	Hauptfoyer Rechts, Rechts
Chair: Cornelia Ulrich (Heidelberg), Nadia Obi (Hamburg) ID: 249 Hiltraud Kajüter, Epidemiologisches Krebsregister Nordrhein-Westfalen, Münster Relatives 5-Jahres-Überleben von Patientinnen und Patienten mit bösartigen Nierentumoren in Deutschland		Chair: Melanie Lippa (Leipzig), Susanna Singer (Mainz) ID: 34 Adrian Loerbroks, Universität Heidelberg The Association of Asthma and Wheezing with Schizophrenia and Psychotic Symptoms: A Multi-National Cross-Sectional Study		Chair: Barbara Thorand (München), Halina Greiser (Heidelberg) ID: 14 Marie Standl, Helmholtz Zentrum München, Neuherberg Age dependent effects of cord blood LC-PUFA composition on BMI during the first 10 years of life. Results from the longitudinal LISAPlus study.		Chair: Daniel Tiller (Halle) Cornelia Weikert (Nuthetal) ID: 210 Carolin Adler, Robert Koch-Institut, Berlin Übereinstimmung der oszilometrischen Blutdruckmessgeräte Datascope Accutorr Plus und Omron HEM 705-CP		Chair: Carsten O. Schmidt (Greifswald) ID: 27 Janine Stein, Universität Leipzig, Medizinische Fakultät Depressionsscreening am Telefon mittels der Allgemeinen Depressionsskala (ADS) – Ergebnisse einer bevölkerungsrepräsentativen Erhebung		Chair: Enno Swart (Magdeburg), Anne Lotz (Rochum) ID: 88 Kristina Kuhlmann, AOK Niedersachsen, Hannover Prävalenz des Diabetes mellitus Typ-1 und Typ-2: Ein Vergleich von Survey- und GKV-Daten		Chair: Annette Queißer-Wahrendorf (Mainz), ID: 33 Holger Schulz, Helmholtz Zentrum München, Neuherberg Physical activity in German adolescents measured by accelerometry and activity diary: introducing a comprehensive approach for data management and preliminary results		Chair: Oliver Razum (Bielefeld), Anne Neumann (Dresden) ID: 21 Inga Schlecht, Universität Regensburg	
ID: 63 Annika Waldmann, UKSH, Campus Lübeck „33 Fragen für Lübeck“ – eine bevölkerungsbezogene Querschnittsstudie zur Erhebung aktueller deutscher Referenzdaten für den EORTC QLQ-C30		ID: 77 Margrit Löbner, Universität Leipzig The course of depression and anxiety in patients undergoing disc surgery		ID: 44 Christoph Ohlmeier, Leibniz-Institut für Präventionsforschung und Epidemiologie - BIPS, Bremen Komplikationen nach elektiver perkutaner koronarer Intervention: Ein Vergleich des ambulanten und stationären Sektors		ID: 130 Janine Wirth, Deutsches Institut für Ernährungsforschung Potsdam-Rehbrücke, Nuthetal Nierensteine und das Risiko für Schlaganfall und Myokardinfarkt: Ergebnisse aus der EPIC-Potsdam-Studie		ID: 79 Claudia Brendler, BAUA Berlin Güte der Vergleichsgruppe in einer Sekundärdatenauswertung		ID: 124 Niklas Schmedt, Leibniz Institute for Prevention Research and Epidemiology - BIPS GmbH, Bremen Benchmarking of definitions and algorithms to extract outcome events in the EU-funded SAFEGUARD project		ID: 38 Claudia Dörr, Universität Heidelberg, Mannheim Validity and reliability of two scores to rate preschools' physical activity friendliness – A mixed methods approach		ID: 35 Silke Hermann, Deutsches Krebsforschungszentrum, Heidelberg Prevalence of colonoscopy and influence of socio-demographic characteristics on colonoscopy examinations in the EPIC-Heidelberg cohort	
ID: 134 Sylke Ruth Zeißig, Krebsregister Rheinland-Pfalz, Mainz Forschung mit Krebsregisterdaten: Rekrutierungsergebnisse einer Querschnittsstudie zur Lebensqualität nach Malignem Melanom (MeLa-Studie)		ID: 93 Ulrike Maske, Robert Koch-Institut, Berlin Prävalenz und Komorbidität des Burn-out-Syndroms in Deutschland.		ID: 47 Nicole Aumann, Institut für Community Medicine, Universitätsmedizin Greifswald Associations of change in weight with incident cardiovascular events: Results from the Study of Health in Pomerania		ID: 157 Heiner Claessen, Deutsches Diabetes Zentrum, Düsseldorf Mortality after myocardial infarction in non-diabetic and diabetic people between 1985 and 2009. The MONICA/KORA registry		ID: 330 Helena Schock, German Cancer Research Center University of Umeå, Heidelberg Umeå Longitudinal Assessment of Pregnancy Hormones		ID: 131 Christoph Stallmann, Institut für Sozialmedizin und Gesundheitsökonomie, Medizinische Fakultät, Otto-von-Guericke-Universität, Magdeburg Sekundär- und Registerdaten: Erfahrungen und Ergebnisse aus dem Präterestprojekt 8 der Nationalen Kohorte		ID: 40 Freia De Bock, Heidelberg University, Mannheim Time trends of children's autonomic nervous system activity		ID: 42 Felix Fischer, Charité Universitätsmedizin Berlin The effect of attending Steiner Schools during childhood on health in adulthood: a multicentre cross-sectional study	
ID: 153 Iris Urbschat, Epidemiologisches Krebsregister Niedersachsen (EKN), Oldenburg Standardisierte Intervallkarzinomraten-Berechnung als Voraussetzung für eine bundesweite Vergleichbarkeit der regionalen Programmsensitivität des deutschen Mammographie-Screening-Programms		ID: 103 Francisca S. Then, Institut für Sozialmedizin, Arbeitsmedizin und Public Health (ISAP), Leipzig Erfassung leichter kognitiver Störungen und demenzieller Erkrankungen in epidemiologischen Studien – Ein Überblick über den aktuellen Forschungsstand in Deutschland		ID: 66 Nicole Aumann, Institute for Community Medicine, University Medicine Greifswald Regional difference in the prevalence of CKD within Germany: results from SHIP and KORA		ID: 191 Nicholas Henschke, Ruprecht-Karls-Universität Heidelberg Socioeconomic factors from childhood to adulthood as risk factors for stroke		ID: 164 Robert Hoffmann, Robert Koch-Institut, Berlin Hebt eine persönliche Teilnehmergeinnung die Repräsentativität bevölkerungsbezogener Studien? Ergebnisse aus der „Studie zur Gesundheit Erwachsener in Deutschland“ (DEGS)		ID: 135 Dietrich Pfaff, Bielefeld University Measuring the impact of premature mortality on the population of Hong Kong by use of Standard Expected Years of Life Lost		ID: 100 Johanna Freese, IEL-Nutritional Epidemiology, Universität Bonn Prospective association between selected early life factors and inflammatory markers in younger adulthood		ID: 49 Florian Fischer, Universität Bielefeld Risikokommunikation im Rahmen der Presseberichterstattung während des EHEC-Ausbruchs 2011 in Deutschland	
ID: 177 Anne Sophie Geier, Institut für Epidemiologie und Sozialmedizin, Münster Time-varying cancer risk following enrolment in a disease management program for type 2 diabetes		ID: 105 André Karch, Helmholtz-Zentrum für Infektionsforschung Universitätsmedizin Göttingen A matter of applying appropriate diagnostic criteria – why we might underestimate the incidence of Creutzfeldt-Jakob disease in the very old		ID: 76 Tobias Effertz, Universität Hamburg Die ökonomischen Kosten von Adipositas in Deutschland		ID: 201 Silvia Spitzer, Technische Universität Dresden Zusammenhang von arbeitsbezogenem Stress und Gesundheit bei jüngeren und älteren Köchen		ID: 242 Hande Gencer, Leibniz-Institut für Präventionsforschung und Epidemiologie - BIPS GmbH, Bremen Erhöhen webbasierte Erhebungsmethoden die Response in ärztlichen Befragungen? Ein systematisches Literaturreview.		ID: 152 Stefanie March, Institut für Sozialmedizin und Gesundheitsökonomie, Med. Fakultät, Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg Entwicklung einer Work-Health-Matrix im Rahmen der IIdA-(leben in der Arbeit)-Studie – Eine methodische Herausforderung		ID: 369 Ulrich Bauer, Universität Duisburg-Essen Outcome evaluation of a primary prevention programme for children of mentally ill parents. The German Kanu-programme "Kanu – Gemeinsam weiterkommen (Canoe –moving jointly forward)"		ID: 75 Ute Eilert, RKI, Berlin Gesundheitsbezogene Lebensqualität bei Erwachsenen in Deutschland gemessen mit dem SF-36V2	
ID: 192 Eunice Sirri, Epidemiologisches Krebsregister Niedersachsen (EKN), Oldenburg Erhöhte regionale Inzidenzraten durch Krebsfrüherkennungsprogramme am Beispiel des malignen Melanoms der Haut		ID: 127 Anna M. Steinmann, Bielefeld University, School of Public Health Study-related burdens in Germany and China: Prevalence and correlates of perceived stress and mental well-being of university students in both countries		ID: 91 Sven Schneider, Universität Heidelberg, MPH, Mannheim Terra incognita „Hausarztpraxis“ – Versorgungsepidemiologische Daten zur Tabakentwöhnung in der primärärztlichen Versorgung		ID: 202 Beatrice Herzog, Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg, Institut für Medizinische Epidemiologie, Biometrie und Informatik Der Einfluss sozioökonomischer Faktoren auf die Veränderung anthropometrischer Marker		ID: 243 Sinja Ernst, Leibniz-Institut für Präventionsforschung und Epidemiologie - BIPS, Bremen Machbarkeitsstudie zum Aufbau einer Geburtskohorte mit Nabelschnurblutentnahme.		ID: 233 Alba Fishta, Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin (BAuA), Berlin Recommendations for improving the quality of evidence reported in systematic reviews, overviews of systematic reviews, and scoping reviews		ID: 318 Heiko Zimmermann, Institut für Public Health, Medizinische Fakultät, Ruprecht-Karls-Universität, Heidelberg Ergebnisse zu Parodontitis und Zahnstatus im Rahmen der Feasibilitätsstudie „Dental Health“ der Nationalen Kohorte		ID: 82 Thomas Ernst Dörner, Institut für Sozialmedizin, Zentrum für Public Health, Medizinische Universität Wien Einflussfaktoren auf Raucherprävalenz und Aufhörerbereitschaft bei HIV-positiven Personen in Österreich und Deutschland	
ID: 230 Nina Buttman, Robert Koch Institut, Berlin An estimation of potentially HPV related cancer incidence in Germany using epidemiologic cancer registry data from the Centre for Cancer Registry Data (ZKRD) at Robert Koch Institute		ID: 289 Ulf Manuwald, Institut für Umweltmedizin Erfurt Zusammenhänge zwischen subjektiv berichteten Symptomen und dem Burnout-Risiko in akademischen Berufsgruppen		ID: 112 Andrea Kleiner, Uni Ulm Übereinstimmung von Arzt- und Patientenangaben zur Medikation: Ergebnisse aus einer Kohorte mit koronarer Herzkrankheit.		ID: 109 Andreas Beyerlein, Helmholtz Zentrum München, Neuherberg Frühkindliche Präventionsmaßnahmen gegen Übergewicht haben nur ein begrenztes Potenzial: Klassifikationsbaumanalysen auf den KIGGS-Daten		ID: 323 Benno Kreuels, Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf Bernhard Nocht Institut für Tropenmedizin Mendelian Randomization and Matching to assess causality in epidemiology – An instrumental variables approach to Malaria and Stunting		ID: 236 Melanie Schubert, Technische Universität Dresden Auswirkungen von Verkehrslärm auf die Gesundheit: Design einer Fallkontrollstudie im Rahmen der NORAH-Studie (Noise Related Annoyance, Cognition and Health)		ID: 328 Stefanie Castell, Helmholtz-Zentrum für Infektionsforschung (HZI), Braunschweig Cervicovaginale Probenselbstentnahme - eine Machbarkeitsstudie im Pretest 2 der Nationalen Kohorte		ID: 149 Verena Meyer zu Westrup, Institut für Epidemiologie und Sozialmedizin der WWU Münster The association of retinal structure and macular pigment distribution – results from the MARS cohort study	
ID: 235 Pietro Trocchi, Universität Halle-Wittenberg Einfluss der Immunhistochemie auf die histopathologische Befundung von Brustbiopsien: Ergebnisse der DIOS-Studie		ID: 150 Anja Teuber, Universitätsklinikum Münster Prävalenz und Bedeutung von Kontraindikationen für die Magnetresonanztomographie des Gehirns – die BiDirect-Studie						ID: 396 Henrike Lietz, Universität Heidelberg Development and evaluation of a new tool to measure morbidity in Nouna, HDSS Burkina Faso		ID: 9 Friederike Rohlmann, Universität Ulm Blocklängenwahl zur Optimierung der Balance der Fallzahlen in der stratifizierten Blockrandomisierung – Simulationen mit SAS-Makros				ID: 180 Birga Maier, TU Berlin Ambulante Vormedikation und Krankenhaussterblichkeit bei Herzinfarktpatientinnen: Daten des Berliner Herzinfarktregisters	
		ID: 154 Markus A. Busch, Robert Koch-Institut, Berlin Prevalence and burden of depressive symptoms and diagnosed depression in Germany						ID: 74 Dirk Enders, Leibniz-Institut für Präventionsforschung und Epidemiologie - BIPS, Bremen Vergleich von Propensity Score Methoden in einer Studie zum Risiko von Komplikationen nach koronaren Interventionen							

8. Jahrestagung der DGEpi und 1. Internationales LIFE-Symposium - Postersessions, Stand 17.09.13

Freitag 27.09.2013											
Mittagspause, Postersession											
Session 17		Session 18		Session 19		Session 20		Session 21		Session 22	
AG 8-2		AG 14-2		AG 7-3		FT 2		EA		AG 15 + AG 10	
2	Hauptfoyer Links, Links	1	Hauptfoyer Links, Links	2	Hauptfoyer Rückseite, Rechts Mitte	1	Hauptfoyer Rechts, Wand	2	Seitenraum Wand Links, Links	2	Hauptfoyer Links, Wand
Chair: Michael Leitzmann (Regensburg), Christoph Engel (Leipzig)		Chair: Wolfgang Hoffmann (Greifswald), Tobias Luck (Leipzig)		Chair: Tobias Pischon (Berlin) Halina Greiser (Heidelberg)		Chair: Sven Schneider (Mannheim),		Chair: Eva Grill (München), Judith Fuchs (Berlin)		Chair: Daniela Koller (Bremen) Michael Hoopmann (Hannover)	
ID: 263 Hendrik Bläker, Charite Universitätsmedizin, Berlin		ID: 144 Francisca S. Then, Institut für Sozialmedizin, Arbeitsmedizin und Public Health (ISAP) LIFE – Leipziger Forschungszentrum für Zivilisationserkrankungen, Universität Leipzig		ID: 221 Jasmine Neamat-Allah, Deutsches Krebsforschungszentrum - DKFZ, Heidelberg		ID: 188 Daniel Schubert, UKSH, Campus Lübeck		ID: 71 Michaela Schwarzbach, Universität Leipzig		ID: 4 Melanie Böckmann, Leibniz-Institut für Präventionsforschung und Epidemiologie - BIPS, Bremen	
Association of lymph node number and prognosis in colorectal cancer		Berufliche Einflussfaktoren auf die kognitive Leistungsfähigkeit – Ergebnisse der Gesundheitsstudie des Leipziger Forschungszentrums für Zivilisationserkrankungen (LIFE)		Anthropometric data calibration making use of whole-body MRI as the gold standard in a substudy of the EPIC-Germany study		(Multi-)Morbidität in einer bevölkerungsbezogenen Stichprobe aus Norddeutschland und deren Auswirkungen auf die gesundheitsbezogene Lebensqualität		Prevalence and recognition of depressive symptoms in late life among multimorbid patients in primary care – Results of the MultiCare Study		Old risks in new places? – An ecological niche model for Ixodes ricinus tick distribution in Europe under a changing climate	
ID: 276 Benjamin Barnes, Robert Koch-Institut, Berlin		ID: 198 Markus Busch, Robert-Koch-Institut, Berlin		ID: 262 MMH Khan, University of Bielefeld, School of Public Health		ID: 215 Tina Lohse, Universitäts KrebsCentrum, TU Dresden		ID: 108 Michaela Schwarzbach, Universität Leipzig		ID: 96 Simone Ohlwein, Leibniz-Institut für umweltmedizinische Forschung gGmbH, Düsseldorf	
Probabilistischer Abgleich der DCO-Fälle im Zentrum für Krebsregisterdaten		Depressive Symptomatik und Inanspruchnahme von Gesundheits- und Pflegeleistungen bei Personen im Alter ab 50 Jahren in Deutschland: Ergebnisse einer bevölkerungsbasierten Querschnittstudie		Association between diabetes and body mass index among the general adult population in Bangladesh: evidence from the recent DHS survey		HPVCom – Survey of HPV-positive women on HPV knowledge and communication		The relationship between social integration and depression in non-demented primary care patients aged 75 years and older		Long-term particulate air pollution and diastolic function in elderly women	
ID: 277 Adnan Kilani, Universität Ulm		ID: 218 Tilly Eichler, Deutsches Zentrum für Neurodegenerative Erkrankungen (DZNE) Rostock/Greifswald		ID: 268 Susanne Moebus, Institut für Medizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie, Universitätsklinikum Essen		ID: 261 Markus Busch, Robert Koch Institute, Berlin		ID: 159 Ulrike Dapp, Albertinen-Haus, Zentrum für Geriatrie und Gerontologie, Hamburg		ID: 118 Burgi Riens, Zentralinstitut für die kassenärztliche Versorgung, Berlin	
Influence of BMI at baseline and of changes in the BMI on cancer mortality in a cohort of 75,978 adults in Austria		Diagnose der Demenz in der primärärztlichen Versorgung – wo stehen wir in Deutschland?		Risikofaktoren, Evaluation des Koronarkalks und Lebensstile über zwei Generationen von Familien aus dem Ruhrgebiet: Studiendesign der Heinz Nixdorf Recall MehrGenerationenStudie.		Recent changes in stroke mortality trends in Germany		Die Vorhersage der Entwicklungsdynamik von Gesundheit, Gebrechlichkeit (Frailty), Pflegebedürftigkeit und Mortalität bei initial rüstigen, selbstständig lebenden älteren Menschen – Ergebnisse aus der LUCAS Kohorte Hamburg		Teilnahme an der Jugendgesundheitsuntersuchung J1 im regionalen Vergleich – eine retrospektive Kohortenstudie	
ID: 316 Nadia Baras, Robert-Koch Institute Charité - Universitätsmedizin, Berlin		ID: 251 Haticia Uenal, Institut für Epidemiologie und Medizinische Biometrie, Ulm		ID: 317 Daniel Medenwald, Universität Halle		ID: 286 Dirk Gansefort, BIPS, Bremen		ID: 217 Silke Feller, Deutsches Institut für Ernährungsforschung (DIFE) Potsdam-Rehbrücke, Nuthetal		ID: 254 MMH Khan, University of Bielefeld, School of Public Health	
The risk of developing subsequent primary tumours among adult patients with leukaemia and lymphoma in Germany		Life-style associated risk factors of amyotrophic lateral sclerosis - First results from a case-control study conducted in the ALS Register Swabia		Inflammation and echocardiographic parameters of cardiac function and hypertrophy in the general population: results from the CARLA-Study		Geschlechtersensible Forschung in der Epidemiologie - Eine Befragung unter deutschen Epidemiologinnen und Epidemiologen		Prädiktoren erhöhter Haarcortisolkonzentrationen bei älteren Menschen		Socio-economically disadvantaged households are more exposed to smoking at home in Bangladesh	
ID: 329 Heribert Ramroth, Universität Heidelberg		ID: 260 Bernhard Michalowsky, Deutsches Zentrum für Neurodegenerative Erkrankungen in der Helmholtz Gemeinschaft e.V. Teilstandort Rostock/Greifswald		ID: 326 Raphael Peter, Universität Ulm Arbeitskreis für Vorsorge- und Sozialmedizin, Bregenz, Austria		ID: 291 Lars Geidel, Universitätsmedizin Greifswald, Institut für Community Medicine		ID: 320 Martin Müller, LMU München		ID: 267 MMH Khan, University of Bielefeld, School of Public Health	
Überlebenszeiten beim Larynxkarzinom in Abhängigkeit von Faktoren des Lebensstils. Vergleich von Ergebnissen aufgrund von Fall-Kontroll-Studiendaten mit klinischen Akten.		Burden of caregiving for persons with dementia living at home - Economic and health related impacts of informal care		10 Jahres Risiko Übergewicht, Adipositas, Hypertonie und Pre-Diabetes zu entwickeln in 20-40-jährigen Teilnehmern des VHM&P Programms		Ein generisches Pseudonymisierungswerkzeug als Modul des Zentralen Datenmanagements medizinischer Forschungsdaten		Impact of Vertigo and Dizziness on self-perceived participation in older adults: Results from the KORA-Age study		Area-based prevalences and linkages between food insecurity and undernutrition among reproductive-aged general women in Bangladesh: recent evidence from the Bangladesh Demographic and Health Survey	
ID: 344 Anja Viehmann, Universitätsklinikum Essen		ID: 266 Nik Eglhoff, Inselspital Bern				ID: 293 Martin Bialke, Universitätsmedizin Greifswald, Institut für Community Medicine		ID: 334 Martina Thelen, Bundesverband der Kehlkopfoperierten e.V., Bonn		ID: 306 Ulrike Stentzel, Universitätsmedizin Greifswald	
Spätfolgen nach Retinoblastomerkrankung: Gesundheitsbezogene Lebensqualität bei Kindern und Jugendlichen		Screening accuracy of Alopeg® (1.5 Euro) versus established algometer (>2000 Euro)				Zentrales Datenmanagement als Methode zur Verbesserung der Nutzbarkeit medizinischer Forschungsdaten		Risikofaktoren für Krankenhausaufenthalte bei älteren Menschen		Regionale stationäre Versorgungskapazitäten für Krebspatienten am Beispiel von Leukämien und malignen Lymphomen in Mecklenburg-Vorpommern – eine geografische Analyse	
ID: 353 Julia Herz, Ludwig-Maximilians-Universität, München		ID: 312 Anna-Bettina Watzke, Psychologische Praxis, Gristow				ID: 347 Anje Löffler, TU Dresden		ID: 335 Noreen Pundt, Institut für Medizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie, Universitätsklinikum Essen		ID: 321 Heiko J. Jahn, Bielefeld University, School of Public Health	
Breast Cancer Risk Assessment – which role should BMI play?		Die Lebenszeitprävalenz psychischer Störungen in Vorpommern				Diabetische Frühstadien und manifeste Diabetes Mellitus Typ 2 bei Bipolarer Störung – Untersuchung von Häufigkeit und Risikofaktoren als Grundlage für die Entwicklung spezifischer Präventionsansätze		Die feinmotorische Leistungsfähigkeit der älteren städtischen Bevölkerung – Ergebnisse der populationsbasierten Heinz Nixdorf Recall Studie		Personal and ambient PM2.5 air pollution in the megacity of Guangzhou, China: An exposure assessment	
ID: 377 Bernd Holleczek, Saarland Cancer Registry, Saarbrücken		ID: 360 Stefan Kreisel, Evangelisches Krankenhaus Bielefeld				ID: 382 Ingeborg Jahn, BIPS, Bremen		ID: 354 Gisela Büchele, Institut für Epidemiologie und Medizinische Biometrie, Ulm		ID: 346 Thorsten Pollmann, Universität Bielefeld, Fakultät für Gesundheitswissenschaften	
Deriving cancer survival estimates of ethnic German migrants from the Former Soviet Union – a population based study.		Deliriumdiagnostik in Patienten mit akutem Schlaganfall: Was ist das Delir, was ist der Schlaganfall? Fallstricke der Inzidenzerhebung.				Geschlechtersensible Epidemiologie: Die Kategorie Geschlecht begründet berücksichtigen statt kontrolliert ignorieren		Parkinson's disease is associated with an increased risk of femoral fractures		Gesundheits- und entwicklungsförderliche Potentiale urbaner Grünräume und Spielflächen bei Kindern – Psychometrische Prüfung eines im Rahmen der Schuleingangsuntersuchung (SEU) eingesetzten	
ID: 324 Franziska Kohse, Medizinische Fakultät, Leipzig								ID: 376 Ines Conrad, Universität Leipzig		ID: 386 Barbara Schumann, Umeå University	
Lebensgewohnheiten von Patienten mit Kopf-Hals-Tumoren und proinflammatorische Mediatoren im Serum als Prädiktoren des therapeutischen Erfolgs								The WHOQOL-OLD – Measurement Characteristics in the German population 60+ depending on the Cognitive Status		Association of seasonal climate variability and annual mortality in pre-industrial Sweden	

8. Jahrestagung der DGEpi und 1. Internationales LIFE-Symposium - Postersessions, Stand 17.09.13

Dienstag 24.09.2013

Mittagspause, LIFE- Postersession

Session 1 Daten und Datenmanagement		Session 2 Cognition		Session 3 Biomarker I		Session 4 Biomarker II		Session 5 Child Depression		Session 6 Herzfunktion		Session 7 Child		Session	
2	Hauptfoyer Rechts, Wand, Aufgang	2	Hauptfoyer Rechts, Wand	2	Hauptfoyer Links, Mitte	2	Hauptfoyer Rückseite, rechts	2	Hauptfoyer Links, Rechts	2	Hauptfoyer Links, Links	2	Hauptfoyer Rückseite, rechts außen		
Chair: Peter Ahnert (Leipzig) ID: 394 Hans Binder, Uni Leipzig, Leipzig		Chair: Matthias Schroeter (Leipzig) ID: 422 Shahrazad Kharabian, MPI, Leipzig		Chair: Uta Ceglarek (Leipzig) ID: 397 Vivien Günther, University, Leipzig		Chair: Ralph Burkhardt (Leipzig) ID: 407 Alexander Gaudi, University Hospital, Leipzig		Chair: Mirko Döhnert (Leipzig) ID: 391 Sonia Jaeger, Universität Leipzig, Medizinische Fakultät LIFE Forschungszentrum für Zivilisationserkrankungen, Leipzig		Chair: Andreas Hagendorff (Leipzig) ID: 403 Anja Broda, Uni Leipzig - LIFE, Halle		Chair: Andreas Hiemisch (Leipzig) ID: 460 Franziska Abicht, Universität Leipzig, Medizinische Fakultät LIFE Leipziger Forschungszentrum für Zivilisationserkrankungen, Leipzig		Chair: NN	
Body-typing in large scale cohorts using machine learning		Obesity and ageing related changes in brain structure and function		Effects of susceptibility genes for major depression on automatic emotion processing in clinical depression: An imaging genetics study		Rapid Quantification of Salivary Cortisol, Cortisone, Dexamethasone and Prednisolone via Liquid Chromatography – Tandem Mass Spectrometry		Development and trajectories of depressive disorders between childhood and adulthood.		Echocardiography in LIFE: first descriptive results		The finger length ratio 2D:4D as a predictor of motor skills in children			
ID: 404 Anja Broda, Uni Leipzig - LIFE, Halle		ID: 395 Matthias Schroeter, University Clinic Leipzig University of Leipzig Max Planck Institute of Human Cognitive and Brain Sciences, Leipzig		ID: 417 Philipp M. Meyer, Universität Leipzig		ID: 408 Julia Dittrich, University Hospital Leipzig		ID: 406 Alexandra Enke, Universität Leipzig		ID: 413 Stephan Stoebe, Universitätsklinikum Leipzig - A&R Department für Innere Medizin, Neurologie und Dermatologie		ID: 466 Eva Müller, Universität Leipzig, Medizinische Fakultät LIFE Leipziger Forschungszentrum für Zivilisationserkrankungen, Leipzig			
Beyond apples and pears: Identifying body types using 3D bodyscanner anthropometry		Cognitive Deficits in Patients with Chronic Heart Failure		In-vivo imaging of phenotypes with depression and cognitive impairment using positron emission tomography (PET) and selective radioligands for brain nicotinic receptors and serotonin transporters (LIFE-PET)		Simultaneous Quantification of Seven Apolipoproteins in Human Plasma via Tandem Mass Spectrometry		Die mimische Stressreaktion von Kindern und Jugendlichen mit psychischen Störungen		Measurements of left ventricular volumes by transthoracic echocardiography for epidemiological trials: Which method is the best? How to provide complete data sets?		Evaluation of reference ranges for serum Cystatin C in the LIFE Child study cohort			
ID: 423 Jennifer Ullrich, LIFE - Leipziger Forschungszentrum für Zivilisationserkrankungen, Universität Leipzig		ID: 398 Francisca S. Then, Institut für Sozialmedizin, Arbeitsmedizin und Public Health (ISAP) LIFE – Leipziger Forschungszentrum für Zivilisationserkrankungen, Leipzig		ID: 418 Annina Nickel, Institut für Laboratoriumsmedizin, Klinische Chemie und Molekulare Diagnostik, Leipzig		ID: 409 Susanne Melzer, Universität Leipzig, Medizinische Fakultät Heart Center Leipzig GmbH, Universität Leipzig		ID: 405 Tina Matuschek, Universität Leipzig		ID: 414 Stephan Stoebe, Universitätsklinikum Leipzig - A&R Department für Innere Medizin, Neurologie und Dermatologie		ID: 471 Christian Kley, Medizinische Fakultät LIFE Leipziger Forschungszentrum für Zivilisationserkrankungen, Leipzig			
Charakterisierung von Nichtteilnehmern sowie der Früh- und Spät-Responder der epidemiologischen Studie LIFE-ADULT		The risk of social isolation in the general population – Results of the health study of the Leipzig Research Centre for Civilization Diseases (LIFE) [Risiko sozialer Isolation in der Allgemeinbevölkerung – Ergebnisse der Gesundheitsstudie des Leipziger Forschungszentrums für Zivilisationserkrankungen]		Adipocytes and Breast Cancer cells: A new dynamic duo in epithelial-to-mesenchymal transition and progression of human breast tumor cells		How to guarantee reproducibility of Cytomics data for LIFE subjects?		The acceptance of the diagnostic interview K-SADS-PL - potential predictors for the overall satisfaction of interviewees and interviewers -		Characterization of systolic and diastolic left ventricular function by tissue doppler imaging and speckle tracking for epidemiological trials: feasibility and interobserver variability		Survey on the motor skills of Leipzig children and adolescents between the ages of 4 to 17 years of the LIFE Child cohort A2 under the influence of social and lifestyle-associated factors			
ID: 424 Toralf Kirsten, LIFE Research Centre for Civilization Diseases, Interdisciplinary Centre for Bioinformatics, University of Leipzig		ID: 399 Francisca S. Then, Institut für Sozialmedizin, Arbeitsmedizin und Public Health (ISAP) LIFE – Leipziger Forschungszentrum für Zivilisationserkrankungen, Leipzig		ID: 435 Janek Spada, Universität Leipzig, Medizinische Fakultät LIFE Leipziger Forschungszentrum für Zivilisationserkrankungen		ID: 410 Susanne Melzer, Universität Leipzig, Medizinische Fakultät Heart Center Leipzig GmbH, Universität Leipzig		ID: 434 Leonhard Resch, Universitätsklinikum Leipzig		ID: 421 Stephan Stoebe, Universitätsklinikum Leipzig - A&R Department für Innere Medizin, Neurologie und Dermatologie, Leipzig		ID: 485 E. Kirmse, Universität Leipzig, Medizinische Fakultät LIFE, Leipziger Forschungszentrum für Zivilisationserkrankungen			
Mapping-based Integration of complex and heterogeneous Scientific Data in LIFE		Depressive symptoms in the general population – Results of the health study of the Leipzig Research Centre for Civilization Diseases (LIFE)		NPSR1 polymorphism and sleep phenotypes		Evaluation of major leukocyte subpopulation count ranges for LIFE A1 adults by polychromatic flow cytometry		Pathways from maltreatment to internalizing symptoms and disorders – Additional research focus of LIFE CHILD Depression		"Old-Fashion" M-Mode measurements by transthoracic echocardiography in epidemiological trials: standardization - feasibility - interobserver variability		The Cohort of Pregnant Women and Infants within the LIFE Child Study			
ID: 425 Toralf Kirsten, LIFE Research Centre for Civilization Diseases, Interdisciplinary Centre for Bioinformatics, University of Leipzig		ID: 400 Francisca S. Then, Institut für Sozialmedizin, Arbeitsmedizin und Public Health (ISAP) LIFE – Leipziger Forschungszentrum für Zivilisationserkrankungen, Leipzig		ID: 433 Tilman Hensch, Uniklinik für Psychiatrie LIFE – Leipziger Forschungszentrum für Zivilisationserkrankungen, Leipzig		ID: 411 Susanne Melzer, Universität Leipzig, Medizinische Fakultät Heart Center Leipzig GmbH, Universität Leipzig		ID: 441 Steffi Waskewitz, Universität Leipzig, Medizinische Fakultät LIFE Leipziger Forschungszentrum für Zivilisationserkrankungen, Leipzig		ID: 437 Andrej Teren, Heart Center Leipzig Leipzig Research Center for Civilization Diseases Institute of Laboratory Medicine, Clinical Chemistry and Molecular Diagnostics, Leipzig					
The comprehensive IT-Infrastructure for epidemiological Research in LIFE		Characteristics of eating behavior in the general population – Results of the health study of the Leipzig Research Centre for Civilization Diseases (LIFE)		Impact of serotonin transporter polymorphism on an EEG-indicator of serotonergic neurotransmission in a large-scale sample		Reference ranges for minor leukocyte subsets of LIFE A1 subjects: Influence of gender and age		Maternal and paternal parenting behaviour and associations with depressive symptoms in children and adolescents		Reliability of non-invasive assessment of arterial stiffness from oscillometric pressure curve recordings: comparison of Vicorder and Vascular Explorer.					
ID: 428 Jonas Wagner, Universität Leipzig		ID: 401 Francisca S. Then, Institut für Sozialmedizin, Arbeitsmedizin und Public Health (ISAP) LIFE – Leipziger Forschungszentrum für Zivilisationserkrankungen, Leipzig		ID: 426 Robert Schmidt, University Hospital of Leipzig		ID: 415 Juliane Dorow, Institute of Laboratory Medicine, Clinical Chemistry and Molecular Diagnostics (ILM) LIFE – Leipzig Research Center for Civilization Diseases, Leipzig		ID: 443 Madlen Grunewald, Universität Leipzig, Medizinische Fakultät LIFE Forschungszentrum für Zivilisationserkrankungen, Leipzig							
Curation-DB: Cleaning and Curation of Research Data in LIFE		Childhood abuse and neglect – Results of the health study of the Leipzig Research Centre for Civilization Diseases (LIFE)		Metabolic study of sterols and cholesterol ester distribution in the Sorbs from Germany		Targeted metabolomics of isolated human lipoprotein fractions		Emotional bias in children with internalising disorders within an emotional Go/NoGo task – event-related potentials (ERPs) and cognitive performance							
ID: 429 Alexander Kiel, Universität Leipzig, Medizinische Fakultät LIFE Leipziger Forschungszentrum für Zivilisationserkrankungen		ID: 402 Francisca S. Then, Institut für Sozialmedizin, Arbeitsmedizin und Public Health (ISAP) LIFE – Leipziger Forschungszentrum für Zivilisationserkrankungen, Leipzig		ID: 432 Nicole Mauche, Universität Leipzig, Medizinische Fakultät LIFE Leipziger Forschungszentrum für Zivilisationserkrankungen, Leipzig		ID: 416 Christin Helmschrodt, Institute of Laboratory Medicine, Clinical Chemistry and Molecular Diagnostics, – Leipzig Research Center for Civilization Diseases, University Leipzig									
CryoLab: The LIMS of LIFE		Cognition over the lifespan – Results of the health study of the Leipzig Research Centre for Civilization Diseases (LIFE)		Association of the ApoE genotype with auditory P3b parameters		PREANALYTICAL STANDARDISATION FOR LC-MS/MS ANALYSIS OF FREE OXYSTEROLS IN HUMAN PLASMA									
ID: 419 Robert Stein, LIFE Forschungszentrum für Zivilisationserkrankungen, Universität Leipzig Institut für Medizinische Informatik, Statistik und Epidemiologie, Universität Leipzig		ID: 427 Christian Sander, Universität Leipzig, Medizinische Fakultät LIFE Leipziger Forschungszentrum für Zivilisationserkrankungen		ID: 439 Katrin Arelin, Max Planck Institut für Kognitions- und Neurowissenschaften, Universität Leipzig, Leipzig		ID: 438 Sven Baumann, Helmholtz Zentrum für Umweltforschung, Leipzig									
Daten-Management in LIFE		Vigilanzregulation im höheren Erwachsenenalter – Erste Ergebnisse der LIFE-Studie		Combining serum, gene expression and MRI data to validate S100B as a biomarker for the human brain		Entwicklung und Validierung einer Multiple Reaction Monitoring (MRM)-basierten Quantifizierungsmethode potentieller Serum- und Fettgewebs-Biomarker für Diabetes und Adipositas.									
ID: 420 Alexandr Uciteli, Institute for Medical Informatics, Statistics and Epidemiology, University of Leipzig LIFE Research Centre for Civilization Diseases, University of Leipzig		ID: 445 Katrin Arelin, Max Planck Institut für Kognitions- und Neurowissenschaften, Neurologie, Leipzig		ID: 442 Ralph Feltens, Helmholtz-Zentrum für Umweltforschung, Metabolomik, Leipzig		ID: 436 Susen Becker, Universität Leipzig									
Retrieval and Export of Research Data using the LIFE Investigation Ontology		Incidental findings & white matter lesions on brain magnetic resonance imaging in the LIFE cohort		Extraktion und massenspektrometrische Detektion von Phthalaten aus Urin und Fettgewebe		Definition of Preanalytical Factors for the Analysis of Sphingoid Bases via Tandem Mass Spectrometry in Human Plasma									