

Zusammenhänge zwischen verschiedenen Adipositasmaßen, Depression und Angst bei prä- und postmenopausalen Frauen

■ Projektleitung: von Lengerke, Thomas (PD Dr.), Zedler, Birk (cand. med.), Forschungs- und Lehrinheit Medizinische Psychologie, MHH; Kooperationspartner: Ladwig, Karl-Heinz (Prof. Dr.), Emeny, Rebecca (Dr.), Heier, Margit (Dr.), Lacruz, Maria (Dr.), Helmholtz Zentrum München - Deutsches Forschungszentrum für Gesundheit und Umwelt, Institut für Epidemiologie II; Förderung: Teilprojekt der Kooperativen Gesundheitsforschung in der Region Augsburg (KORA-Projektvereinbarung Nr. 180/10)

Biopsychosocial predictors of health care use by obese adults: longitudinal analyses

■ Projektleitung: von Lengerke, Thomas (PD Dr.), Forschungs- und Lehrinheit Medizinische Psychologie, MHH; Kooperationspartner: Holle, Rolf (Prof. Dr.), Mielck, Andreas (Dr., MPH), Helmholtz Zentrum München - Deutsches Forschungszentrum für Gesundheit und Umwelt, Institut für Gesundheitsökonomie und Management im Gesundheitswesen, Peters, Annette (Prof. Dr.), Döring, Angela, Helmholtz Zentrum München - Deutsches Forschungszentrum für Gesundheit und Umwelt, Institut für Epidemiologie II; Förderung: Teilprojekt der Kooperativen Gesundheitsforschung in der Region Augsburg (KORA-Projektvereinbarung Nr. 75/09)

TeenDIAB-Studie zur prospektiven Untersuchung von exogenen, endogenen und genetischen Risikofaktoren auf die Inselautoimmunität und Typ 1 Diabetes während der Pubertät

■ Projektleitung: Psychologische Aspekte: Lange, Karin (Prof. Dr.), , Forschungs- und Lehrinheit Medizinische Psychologie, MHH. Gesamt: Ziegler, Anette-Gabriele (Prof. Dr.), Forschergruppe Diabetes der Technischen Universität München; Förderung: Kompetenznetz Diabetes mellitus, Bundesministerium für Bildung und Forschung

Originalpublikationen

Babitsch B, Gohl D, von Lengerke T. Re-visiting Andersen's Behavioral Model of Health Services Use: a systematic review of studies from 1998-2011. *Psychosoc Med*; 2012;9:Doc11

de Beaufort CE, Lange K, Swift PG, Aman J, Cameron F, Castano L, Dorchy H, Fisher LK, Hoey H, Kaprio E, Kocova M, Neu A, Njolstad PR, Phillip M, Schoenle E, Robert JJ, Urukami T, Vanelli M, Danne T, Barrett T, Chiarelli F, Aanstoot HJ, Mortensen HB, on behalf of the Hvidoere Study Group. Metabolic outcomes in young children with type 1 diabetes differ between treatment centers: the Hvidoere Study in Young Children 2009. *Pediatr Diabetes*; 2012;DOI: 10.1111/j.1399-5448.2012.00922.x

de Wit M, Winterdijk P, Aanstoot HJ, Anderson B, Danne T, Deeb L, Lange K, Nielsen AO, Skovlund S, Peyrot M, Snoek F, on behalf of the DAWN Youth Advisory Board. Assessing diabetes-related quality of life of youth with type 1 diabetes in routine clinical care: the MIND Youth Questionnaire (MY-Q). *Pediatr Diabetes*; 2012;13(8):638-646

Dehne L, Schneller T. Unterscheidung von Prophylaxe-Patienten hinsichtlich ihrer Motivierbarkeit und Mitarbeitsbereitschaft. *DZZ*; 2012;67(4):248-253

Ernst G, Hübner P. Intervallrehabilitation bei Diabetes mellitus: Ergebnisse einer randomisierten kontrollierten Studie zur Nachsorge in der medizinischen Rehabilitation. *Rehabilitation*; 2012;51(05):308-315

Jäger B, Schmid-Ott G, Ernst G, Döller-Lange E, Sack M. Entwicklung und Validierung eines Fragebogens zu Ich-Funktionen und zur Selbstregulationsfähigkeit (Hannover-Selbstregulations-Inventar, HSRI). *Fortschr Neurol Psychiatr*; 2012;80(6):336-343

Kordonouri O, Hartmann R, Pankowska E, Rami B, Kapellen T, Coutant R, Lange K, Danne T. Sensor augmented pump therapy from onset of type 1 diabetes: late follow-up results of the Pediatric Onset Study. *Pediatr Diabetes*; 2012;13(7):515-518

Kulzer B, Albus C, Herpertz S, Kruse J, Lange K, Lederbogen F, Petrak F. Psychosoziales und Diabetes mellitus. *Diabetologie und Stoffwechsel*; 2012;7:S136-S142

Lange K. Individuelle Therapieziele bei Diabetes und Demenz. *Diabetologie*; 2012;8(2):136-138

Lange K. Therapieadhärenz bei Typ-1-Diabetes. *Diabetologie*; 2012;8(1):55-66

Lange K, Klotmann S, Sassmann H, Aschemeier B, Wintergerst E, Gerhardsson P, Kordonouri O, Szypowska A, Danne T, SWEET group. A pediatric diabetes toolbox for creating centres of reference. *Pediatr Diabetes*; 2012;13 Suppl 16:49-61

Martin D, Lange K, Sima A, Kownatka D, Skovlund S, Danne T, Robert JJ, SWEET group. Recommendations for age-appropriate education of children and adolescents with diabetes and their parents in the European Union. *Pediatr Diabetes*; 2012;13 Suppl 16:20-28

Neu A, Beyer P, Bürger-Büsing J, Danne T, Etspüler J, Heidtmann B, Holl R W, Karges B, Kiess W, Knerr I, Kordonouri O, Lange K, Lepler R, Marg W, Näke A, Petersen M, Podeswik A, Stachow R, von Sengbusch S, Wagner V, Ziegler R, Holterhus P M. Diagnostik, Therapie und Verlaufskontrolle des Diabetes mellitus im Kindes- und Jugendalter. *Diabetologie und Stoffwechsel*; 2012;7(Suppl.2):S152-S162

Pomp S, Fleig L, Schwarzer R, Lippke S. Effects of a self-regulation intervention on exercise are moderated by depressive symptoms: a quasi-experimental study. *Int J Clin Health Psychol*; 2013;13(1):1-8

Pomp S, Fleig L, Schwarzer R, Lippke S. Depressive symptoms interfere with post-rehabilitation exercise: outcome expectancies and experience as mediators. *Psychol Health Med*; 2012;17(6):698-708

Pomp S, Keller S, Maddock JE. Associations of Depressive Symptoms With Health Behaviors, Stress, and Self-assessed Health Status in Hawai'i: A Population Study. *Asia Pac J Public Health*; 2012;DOI: 10.1177/1010539512448523

Sassmann H, DeHair M, Danne T, Lange K. Reducing stress and supporting positive relations in families of young children with type 1 diabetes: A randomized controlled study for evaluating the effects of the DELFIN parenting program. *BMC Pediatr*; 2012;12(1):152

Scherwath A, Schirmer L, Kruse M, Ernst G, Eder M, Dinkel A, Kunze S, Balck F, Bornhauser M, Ehninger G, Dolan K, Gramatzki M, Kolb HJ, Heussner P, Wilhelm H, Beelen DW, Schulz-Kindermann F, Zander AR, Koch U, Mehnert A. Cognitive functioning in allogeneic hematopoietic stem cell transplantation recipients and its medical correlates: a prospective multicenter study. *Psychooncology*; 2012;DOI: 10.1002/pon.3159

Stahl A, Strassburger K, Lange K, Bachle C, Holl RW, Giani G, Rosenbauer J. Health-Related Quality of Life Among German Youths With Early-Onset and Long-Duration Type 1 Diabetes. *Diabetes Care*; 2012;35(8):1736-1742

Stehr MD, von Lengerke T. Buchbesprechung: Kröner-Herwig, B., Jäger, B. & Goebel, G. (2010). Tinnitus. Kognitiv-verhaltenstherapeutisches Behandlungsmanual. Weinheim: Beltz. *Z Klin Psychol Psychother*; 2011;40(4):298-299

von Lengerke T, Mielck A. Body weight dissatisfaction by socioeconomic status among obese, preobese and normal weight women and men: results of the cross-sectional KORA Augsburg S4 population survey. *BMC Public Health*; 2012;12(1):342

Winkler C, Raab J, Wehner C, Hillebrand K, Lange K, Ziegler AG. Ursachenforschung zum Typ-1-Diabetes bei Jugendlichen - Zwischenbilanz nach drei Jahren TEENDIAB-Studie. *Med Welt*; 2012;63(5):259-261

Wolfenstetter SB, Menn P, Holle R, Mielck A, Meisinger C, von Lengerke T. Body weight changes and outpatient medical care utilisation: Results of the MONICA/KORA cohorts S3/F3 and S4/F4. *Psychosoc Med*; 2012;9:Doc09

Übersichtsarbeiten

Stehr MD, von Lengerke T. Preventing weight gain through exercise and physical activity in the elderly: A systematic review. *Maturitas*; 2012;72(1):13-22

Buchbeiträge, Monografien

Lutze Bettina. Geistige Behinderung und Elternschaft: zwischen Mythen, elektronischen Babys und dem ganz behinderten Alltag. Saarbrücken: AV Akademikerverl, 2012. (Reihe Humanwissenschaften)

Schneller T. Psychologie. In: Roulet JF, Fath S, Zimmer S Lehrbuch Prophylaxeassistentin. 4. Aufl. München: Elsevier, Urban & Fischer, 2012. S. 155-176

von Lengerke T. Sozialpsychologische Grundlagen der Medizinischen Psychologie. In: Brähler E Grundlagen der medizinischen Psychologie. Göttingen: Hogrefe, 2012. S. 285-316 (Enzyklopädie der Psychologie)

Abstracts

2012 wurden 28 Abstracts publiziert.

Promotionen

Krug, Nico (Dr. med.): Lebensqualität von Kindern mit Typ 1 Diabetes und psychische Belastungen ihrer Mütter bei einer sensorunterstützten Insulinpumpentherapie: Ergebnisse der pädiatrischen ONSET-Studie.

Wiczinski, Eileen (Dr. med.): Adipositas und gesundheitsbezogene Lebensqualität: Moderiert soziale Unterstützung bestehende Zusammenhänge?

Stipendien

Enax, Sascha (cand. med.): Enax S, Rölver KM, Lange K. Jugendliche und junge Erwachsene mit Typ 1 Diabetes: Befinden, Belastungen und Behandlungszufriedenheit vor und nach der Transition. Reise-Stipendium der Deutschen Diabetes Gesellschaft.

Wehner, Christiane (cand. med.): Wehner C, Hillebrand K, Ziegler AG, Winkler C, Raab J, Bruckmeier N, Lange K. Welche Familien nehmen an der TEENDIAB-Studie zur prospektiven Verlaufsbeobachtung der Autoimmunität teil? Ängste, Belastungen und sozioökonomischer Status der Familien bei Studienbeginn. Reise-Stipendium der Deutschen Diabetes Gesellschaft.

Weitere Tätigkeiten in der Forschung

Lange, Karin (Prof. Dr.): Mitglied der (S3) Leitlinienkommission „Diagnostik, Therapie und Verlaufskontrolle des Diabetes mellitus im Kinder und Jugendalter“ der Deutschen Diabetes Gesellschaft (DDG) und Mitglied der Leitlinienkommission „Diabetes und Psychologie“ der Deutschen Diabetes Gesellschaft (DDG); Mitglied im Steering Committee der Hvidore Study Group on Childhood Diabetes (weltweite Studie mit pädiatrischen Diabeteszentren aus 21 Ländern); 2. Vorsitzender der AG Pädiatrische Diabetologie und der AG Diabetes und Verhaltensmedizin in der DDG; Beiratsmitglied der AG Diabetologie DDG und der AG Diabetologische Technologie; Vorstand des Kompetenznetz Patientenschulung im Kindes- und Jugendalter (Kompas) e. V.; Vorsitzender des Ausschuss Fachpsychologie Diabetes DDG und Leiter des Ausbildungsgangs zum Psychodiabetologen RLP.

von Lengerke, Thomas (PD Dr.): Sprecher des Arbeitskreises „Sozialpsychologische Aspekte von Gesundheit und Krankheit“ der Deutschen Gesellschaft für Medizinische Psychologie (DGMP); Mitglied des Vorstands (bis September 2012) und Sprecher der Arbeitsgruppe „Psychosoziale Einflüsse auf die Gesundheit“ der Deutschen Gesellschaft für Medizinische Soziologie (DGMS); Editorial Board Mitglied von GMS Psycho-Social-Medicine; Subkoordinator des Wissenschaftlichen Netzwerks "Utilization of health-related services in Germany - theoretical approaches, methods and empirical results in medical sociology" (NWIN, Leitung: Janßen, Christian, Prof. Dr., Hochschule München, Förderung: Deutsche Forschungsgemeinschaft, Förderkennzeichen: JA 1849/1-1); Mitglied des Arbeitspakets „Arzt als Kommunikator“ des Nationalen Kompetenzbasierten Lernzielkatalogs Medizin (NKLK).