

- S110** Die Diabetes-Epidemie in der älteren Bevölkerung in Westeuropa: Daten aus bevölkerungsbasierten Studien
W. Rathmann, B. Haastert, A. Icks, C. Herder, H. Kolb, R. Holle, A. Mielck, C. Meisinger, H. E. Wichmann, G. Giani
- S110** The Diabetes Epidemic in the Elderly Population in Western Europe: Data from Population-Based Studies
W. Rathmann, B. Haastert, A. Icks, C. Herder, H. Kolb, R. Holle, A. Mielck, C. Meisinger, H. E. Wichmann, G. Giani
- S115** Entzündung und Typ-2-Diabetes: Ergebnisse von KORA Augsburg
C. Herder, T. Illig, W. Rathmann, S. Martin, B. Haastert, S. Müller-Scholze, R. Holle, B. Thorand, W. Koenig, H. E. Wichmann, H. Kolb, for the KORA study group
- S115** Inflammation and Type 2 Diabetes: Results from KORA Augsburg
C. Herder, T. Illig, W. Rathmann, S. Martin, B. Haastert, S. Müller-Scholze, R. Holle, B. Thorand, W. Koenig, H. E. Wichmann, H. Kolb, for the KORA study group
- S122** Genetik von Typ-2-Diabetes: Einfluss von Interleukin-6-Genvarianten
T. Illig, F. Bongardt, A. Schöpfer-Wendels, C. Huth, I. Heid, W. Rathmann, S. Martin, C. Vollmert, R. Holle, B. Thorand, H. E. Wichmann, W. Koenig, H. Kolb, C. Herder, for the KORA study group
- S122** Genetics of Type 2 Diabetes: Impact of Interleukin-6 Gene Variants
T. Illig, F. Bongardt, A. Schöpfer-Wendels, C. Huth, I. Heid, W. Rathmann, S. Martin, C. Vollmert, R. Holle, B. Thorand, H. E. Wichmann, W. Koenig, H. Kolb, C. Herder, for the KORA study group
- S127** Genetische Diversität in deutschen und europäischen Bevölkerungen: Suche nach Substrukturen und genetischen Mustern
C. Lamina, M. Steffens, J. Mueller, E. Lohmussaar, T. Meitinger, H. E. Wichmann
- S127** Genetic Diversity in German and European Populations: Looking for Substructures and Genetic Patterns
C. Lamina, M. Steffens, J. Mueller, E. Lohmussaar, T. Meitinger, H. E. Wichmann
- S132** Wie gut können Haplotypen in den populationsbasierten KORA-Studien rekonstruiert werden?
I. M. Heid, C. Lamina, F. Bongardt, G. Fischer, N. Klopp, C. Huth, H. Küchenhoff, F. Kronenberg, H. E. Wichmann, T. Illig
- S132** How About the Uncertainty in the Haplotypes in the Population-Based KORA Studies?
I. M. Heid, C. Lamina, F. Bongardt, G. Fischer, N. Klopp, C. Huth, H. Küchenhoff, F. Kronenberg, H. E. Wichmann, T. Illig
- S137** Gesundheitliche Ungleichheit bei Typ-2-Diabetes: das Beispiel Claudicatio intermittens (Schaufensterkrankheit)
A. Mielck, V. Reisig, W. Rathmann, for the KORA Study Group
- S137** Health Inequalities among Persons with Type 2 Diabetes: The Example of Intermittent Claudication
A. Mielck, V. Reisig, W. Rathmann, for the KORA Study Group