

# Institut für Gesundheitsförderungs-forschung

Leitung: Priv.-Doz. Dr. Thomas E. Dorner, MPH

Clementinum – Haus der Barmherzigkeit Kirchstetten, Paltram 12, 33062 Kirchstetten

Email: [gesundheitsfoerderung@karl-landsteiner.at](mailto:gesundheitsfoerderung@karl-landsteiner.at)

## Schwerpunkte

Im Jahr 2022 wurde das Karl-Landsteiner Institut für Gesundheitsförderungs-forschung ans Clementinum – Pflegeheim des Haus der Barmherzigkeit in Kirchstetten verlegt und vom Gesundheitszentrum Resilienzpark Sitzenberg der BVAEB gelöst. Das Arbeitsspektrum des Instituts hat sich dadurch nicht geändert. Es bleiben die Forschungsschwerpunkte vor allem auf fünf Themenbereiche konzentriert: Bewegung, Ernährung, mentale Gesundheit, Sozialkapital, und Gesundheitskompetenz. Durch die Verlegung und die stärkere Kooperation mit der Akademie für Altersforschung am Haus der Barmherzigkeit werden die Forschungstätigkeiten des Karl-Landsteiner Instituts für Gesundheitsförderungs-forschung stärker im Lichte des gesunden Alterns – in allen Altersgruppen – gesehen. Ein weiterer Fokus, der sich im Jahr 2022 durch Publikationstätigkeiten und Projektanbahnung ergeben hat, ist, dass lebensstilbasierte Gesundheitsförderung auch sehr stark in Zusammenschau mit Klimawandel gesehen wird. Das Institut führte die im letzten Jahr begonnenen Projekte plangemäß weiter. Folgende Forschungs- und Publikationsschwerpunkte wurden im Jahr 2022 gesetzt:

- Erhöhung der Resilienz zur Unterstützung einer integrierten und personenzentrierten Herangehensweise an Gesundheit und Wohlbefinden
- Ähnlichkeiten und Synergien zwischen Klimaschutz und Gesundheitsförderung mit besonderer Beachtung der Adipositasprävention
- Evidenz lebensstilbasierter Gesundheitsmaßnahmen bei Menschen mit rheumatologischen Erkrankungen – als Teil einer Task-Force der European Alliance of Associations for Rheumatology (EULAR)
- Intestinales Mikrobiom, Assoziation mit Lebensstil und Bedeutung in der Adipositasentwicklung
- Entstehung und Prävention von Frailty (Gebrechlichkeit)
- Auswirkungen der COVID-19 Pandemie auf gesundheitsrelevanten Lebensstil
- Mentale Gesundheit von geflüchteten Personen in Kooperation mit dem Schwedischen Karolinska Institutet



„DAS Forschungsinstitut für Gesundheitsförderung und Prävention“

## Zusammenarbeit

Akademie für Altersforschung am Haus der Barmherzigkeit; Zentrum für Public Health der Medizinischen Universität Wien; Leiden University Medical Centre; Österreichische Gesellschaft für Public Health; Sozialversicherung öffentlich Bediensteter, Eisenbahnen und Bergbau (BVAEB); Sozialversicherung der Selbstständigen (SVS); Österreichische Gesundheitskasse (ÖGK); Medizinische Hochschule Hannover; Universität Debrecen; Universität PJ Safarik; Kronikgune; Karolinska Institutet; European Public Health Association; European Alliance of Associations for Rheumatology (EULAR); Karl-Franzens-Universität Graz; Paris Lodron Universität Salzburg; Österreichischer Betriebssportverband (ÖBV); Gesundheit Österreich Ges.m.b.H; Austrian Institute of Technology

## Referate

- Dorner, TE; Stein V. Korrelation zwischen Klimaerwärmung und Entwicklung der Adipositasprävalenz in 35 Europäischen Ländern. 25. wissenschaftliche Jahrestagung der Österreichischen Gesellschaft für Public Health. Global Crises – National Public Health? Gesundheitswesen 2022; 84: 889. DOI 10.1055/s-0042-1751188

## Publikationen

- Woldemariam, S; Dorner, TE; Wiesinger, T; Stein, KV. Multi-omics approaches for precision obesity management – potentials and limitations of omics in precision prevention, treatment and risk reduction of obesity. Wien Klin Wochenschr (2023). <https://doi.org/10.1007/s00508-022-02146-4>
- Wiczorek, M; Verstappen, SM; Putrik, P; Gwinnutt, JM; Balanescu, A; Bischoff-Ferrari, HA; Boonen, A; Cavalli, G; de Souza, S; de Thurah, A; Dorner, TE; Moe, RH; Rodríguez-Carrio, J; Silva-Fernández, L; Stamm, T; Walker-Bone, KL; Welling, J; Zlatković-Švenda, M; Guillemin, F. Association of vocational interventions and work-related factors with disease and work outcomes in people with RMDs: A systematic review. Semin Arthritis Rheum. 2022 Nov 13;58:152135. Epub ahead of print. DOI: 10.1016/j.semarthrit.2022.

Alle Referate und Publikationen finden Sie unter:

