

# Institut für Adipositas und Stoffwechselerkrankungen

Leitung: Prim. Univ.-Prof. Dr. Bernhard Ludvik Stellvertretung: Univ.-Doz. Dr. Christoph Schnack

Klinik Landstraße, 1030 Wien, Juchgasse 25 E-Mail: bernhard.ludvik@gesundheitsverbund.at



"Klinische Forschung in den Bereichen Stoffwechselerkrankungen, Adipositas und Diabetes"

## Schwerpunkte

Die Schwerpunkte der wissenschaftlichen Aktivitäten des Instituts liegen unter anderem auf Fragestellungen zur Entstehung des Übergewichts und seiner Begleiterkrankungen, der Betreuung von extrem übergewichtigen Patienten nach bariatrischen Operationen sowie von Menschen mit Typ-2-Diabetes, Bluthochdruck und Hypercholesterinämie. Im Speziellen werden bei diesen Kollektiven Biomarker für atherosklerotische Erkrankungen vor allem hinsichtlich systemischer Inflammation untersucht.

#### Zusammenarbeit

- 1. Chirurgische Abteilung der Klinik Landstraße
- · Universitätsklinik für Augenheilkunde und Optometrie
- Universitätsklinik f. Innere Medizin III, Klin. Abteilung für Nephrologie und Dialyse
- Institute of Medicine, Department of Molecular and Clinical Medicine, Sahlgrenska Academy at University of Gothenburg, Sweden
- Klinische Abteilung für Endokrinologie und Diabetologie, Medizinische Universität Graz

#### Referate

#### 30<sup>th</sup> European Congress of Obesity, Dublin 17<sup>th</sup>-20<sup>th</sup> May 2023:

- Assessment of NAFLD severity using FibroScan® versus non-invasive markers in a population prior to planned bariatric surgery V. Parzer
- Predictors for insufficient weight loss, defined as %EWL< 50 % at 1 year after bariatric surgery V. Parzer</li>

European Association for the Study of Diabetes, 58th Hamburg, 3rd-6th Oktober 2023:

 Predictors for insufficient weight loss, defined as %EWL< 50 % at 1 year after bariatric surgery. V. Parzer</li>

#### Österreichische Adipositas Gesellschaft, Wien 12.–13. Oktober 2023:

- Metabolic benefits following bariatric surgery in male versus female patients, S. L. Huber
- Präsentation des Konsensuspapiers der ÖAG Konservative Therapie, J. Brix
- Präsentation des Konsensuspapiers der ÖAG Postoperative Nachsorge, V. Parzer
- Eiweißmangel und Leberversagen internistisch V. Parzer
- · Expertenbattles Internistisch, B. Ludvik

### Österreichische Diabetes Gesellschaft, Salzburg 16.–18. November 2023:

- Keynote Lecture: Hat die metabolische Chirurgie eine Zukunft in der Diabetestherapie? B. Ludvik
- · Hat die Remission des Prädiabetes einen Effekt? J. Brix
- Empagliflozin as potential treatment option for postprandial hyperinsulinemic hypoglycaemia after bariatric surgery
  V. Parzer
- Häufigkeit und Diagnosestellung von Prädiabetes bei Patienten mit morbider Adipositas (MO), V. Parzer

#### **Publikationen**

 Verena Parzer, Magdalena Taube, Bernhard Ludvik, Markku Peltonen, Per-Arne Svensson, Johanna Maria Brix, Kajsa Sjöholm: Perceived body size in relation to 10-year weight change in the Swedish Obese Subjects (SOS) intervention study. Obes Facts 2023 Nov 30. doi: 10.1159/000535489. Online ahead of print.

Mehr Informationen sowie alle Referate und Publikationen finden Sie auf unserer **Website**:

