

E - POSTERS



Cancer

PP-01

SECHS JAHRE INTERDISZIPLINÄRE TRACHEOSTOMA-FACHAMBULANZ AM LANDESKRANKENHAUS FELDKIRCH

M.-M. Wetzinger, MSc^{1,*}

¹Diaetologie, Landeskrankenhaus Feldkirch, Feldkirch, Austria

PP-02

ERNÄHRUNGSTHERAPEUTISCHE BEHANDLUNGSPFADE FÜR PATIENTEN MIT EINEM LUNGENKARZINOM IM WESTDEUTSCHEN TUMORZENTRUM (WTZ) DES UNIVERSITÄTSKLINIKUMS MÜNSTER (UKM)

L. Lambert^{1,2,3,*}, C. Höckelmann², A. Hüsing-Kabar², G. Evers¹, P. Lenz^{3,4}, A. Bleckmann^{1,3}

¹Medizinische Klinik A (Hämatologie, Hämostaseologie, Onkologie und Pneumologie), ²Medizinische Klinik B (Gastroenterologie, Hepatologie, Endokrinologie, Klinische Infektiologie), ³Westdeutsches Tumorzentrum, Netzwerkpartner Münster, ⁴Zentrale Einrichtung Palliativmedizin, Münster University Hospital (UKM), Münster, Germany

PP-03

TESTING THE FEASIBILITY OF NUTRITIONAL COUNSELING WITH A STRUCTURED DIET PLAN ON THE DAYS OF CHEMOTHERAPY

L.-M. Henken¹, A. Esders^{1,*}, L. Müller², K. Hermes-Moll³, V. Haidt³

¹MVM mbH, ²Onkologie UnterEms, Leer, ³WINHO, Köln, Germany

Critical care

PP-04

ANWENDUNG DER INDIREKTEN KALORIMETRIE ZUR MESSUNG DES ENERGIEUMSATZES BEI INTENSIVPFLICHTIGEN PATIENTINNEN UND PATIENTEN“ STUDIENPROTOKOLL FÜR EINE MONOZENTRISCHE, PROSPEKTIVE EXPLORATIONSSTUDIE

A. Prisching^{1,*}, S. Fruhwald²

¹Ernährungsmedizinischer Dienst, ²Klinische Abteilung für Herz-, Thorax-, Gefäßchirurgische Anästhesiologie und Intensivmedizin, LKH-Univ. Klinikum Graz, Graz, Austria

Macronutrients

PP-05

REAKTIVE ABBAUPRODUKTE DES GLUKOSESTOFFWECHSELS – UNTERSUCHUNG VON ALTERSABHÄNGIGEN GESCHLECHTSUNTERSCHIEDEN

C. Herpich^{1,*}, J. Raupbach², B. Kochlik¹, T. Grune², K. Norman¹

¹Nutrition and Gerontology, ²Molecular Toxicology, German Institute of Human Nutrition Potsdam-Rehbrücke, Nuthetal, Germany

Malnutrition

PP-06

PROTEINZUFUHR UND -QUELLEN VON PFLEGEHEIMBEWOHNER*INNEN MIT (RISIKO FÜR) MANGELERNÄHRUNG BEI REGULÄRER UND TEXTURMODIFIZIERTER KOST: EINE ENABLE-STUDIE

J. Seemer^{1,*}, D. Volkert¹, C. C. Sieber^{1,2}, E. Kiesswetter¹

¹Institute for Biomedicine of Aging, Friedrich-Alexander Universität Erlangen-Nürnberg, Nuremberg, Germany,

²Department of Medicine, Kantonsspital Winterthur, Winterthur, Switzerland

* Presenting Author



Ernährung 2021

“Ernährung: Evidenz gefunden?!”

24. - 26. Juni 2021



PP-07

EVIDENCE ON INTERVENTIONS TO IMPROVE OLFACTORY FUNCTION IN POST-INFECTIOUS PATIENTS AND IMPLICATIONS ON COVID-19: A SYSTEMATIC REVIEW.

C. Herzog^{1,*}, S. Lindner¹, A. Matijevic¹, V. Wagner¹, V. Hacker¹, C. Jagsch^{1,2}, G. Wirnsberger³, R. Roller-Wirnsberger¹, S. Domnanich⁴, B. Walcher⁴

¹Department of Internal Medicine, Medical University of Graz, ²Department of Geriatric Psychiatry and Geriatric Psychotherapy, State Hospital Graz II, ³Department of Internal Medicine, Division of Nephrology, Medical University of Graz, ⁴LKH-Univ.klinikum Graz, Graz, Austria

PP-08

CONSUMER USE, SATISFACTION, AND REASONS FOR CHOICE OF A RECENT PROTEIN- AND LEUCINE-RICH ORAL NUTRITIONAL SUPPLEMENT IN SWISS HOMECARE

L. Thurnherr^{1,*}, R. Banz¹

¹Omanda AG, Zug, Switzerland

PP-09

OCCURRENCE OF PHYSICAL EXERCISE IN ADDITION TO A PRESCRIBED ORAL NUTRITIONAL SUPPLEMENT IN ELDERLY HOMECARE RECIPIENTS

L. Thurnherr^{1,*}, R. Banz¹

¹Omanda AG, Zug, Switzerland

PP-10

ESWISSHPN: EHEALTH PLATFORM FOR PATIENTS ON HOME PARENTERAL NUTRITION

K. A. Schönenberger^{1,2,*}, D.-T. Vu^{1,2}, E. Reber¹, M. Leuenberger³, Z. Stanga¹

¹Department of Diabetes, Endocrinology, Nutritional Medicine and Metabolism (UDEM), Inselspital, Bern University Hospital, Bern, ²Department of Pharmaceutical Sciences, University of Basel, Basel, ³Department of Visceral Surgery and Medicine, Inselspital, Bern University Hospital, Bern, Switzerland

Micronutrients

PP-11

SIGNIFIKANT ERNIEDRIGTE SELENSPIEGEL BEI STATIONÄREN COVID-19 PATIENTEN: HAT SELEN EINEN EINFLUSS AUF DEN ERKRANKUNGSVERLAUF?

R. Vollenberg^{1,*}, T. Nowacki¹, M. Strauß^{2,3}, K. Ochs¹, H. Schmidt¹, A. Hüsing-Kabar¹, P.-R. Tepassee¹

¹Department of Medicine B, Gastroenterology, Hepatology, Endocrinology, Clinical Infectiology, University Hospital Muenster, 48149, ²Department of Cardiology I- Coronary and Peripheral Vascular Disease, Heart Failure Medicine, University Hospital Muenster, Cardiol, 48149, Muenster, Germany, Münster, ³Department of Cardiology, Sector Preventive Medicine, Health Promotion, Faculty of Health, School of Medicine, University Witten/Herdecke, 58095, Hagen, Germany, Hagen, Germany

Nutritional assessment and body composition

PP-12

DIGITALE HANDKRAFTMESSUNG – ENTWICKLUNG EINES PROTOTYPS

M. Aeschmann¹, P. P. Aeschmann², C. M. Kiss^{3,*}, N. Beerli⁴, L. Wagner⁵, D. Baumann¹

¹Medizintechnik und Medizininformatik, Fachhochschule Nordwestschweiz, Muttenz, ²Abt. Elektrotechnik, Berner Fachhochschule, Burgdorf, ³Klinische Ernährung, ⁴Physiotherapie, ⁵ICT, Universitäre Altersmedizin FELIX PLATTER, Basel, Switzerland

* Presenting Author



Ernährung 2021

“Ernährung: Evidenz gefunden?!”

24. - 26. Juni 2021



PP-13

VERGLEICH DER BIOELEKTRISCHEN IMPEDANZANALYSE MIT EINER COMPUTERTOMOGRAFIE ZUR ERFASSUNG DER MUSKELMASSE IM RAHMEN EINES ERNÄHRUNGSMEDIZINISCHEN ASSESSMENTS BEI TUMORPATIENTEN

L. J. Storck^{1,2,*}, L. Gafner¹, M. Schläppi³, M. Wyss^{4,5}, V. Fretz⁴, M. Rühlin^{1,6}, R. Imoberdorf¹, M. Pless¹, P. E. Ballmer⁷
¹Departement Medizin, Kantonsspital Winterthur, Winterthur, Switzerland, ²Medizinische Kliniken, Klinikum Konstanz, Konstanz, Germany, ³Departement Chirurgie, ⁴Institut für Radiologie und Nuklearmedizin, Kantonsspital Winterthur, Winterthur, ⁵Philips Health Systems Schweiz, Horgen, ⁶Ernährungstherapie,-beratung, Kantonsspital Winterthur, ⁷Präsident Gesellschaft Klinische Ernährung Schweiz (GESKES), Winterthur, Switzerland

PP-14

MUSKELMASSE BEDEUTET NICHT AUTOMATISCH MUSKELKRAFT ERGEBNISSE EINER ERNÄHRUNGS- UND BEWEGUNGSINTERVENTION BEI PALLIATIVEN TUMORPATIENTEN

L. Gafner^{1,*}, M. Schläppi², M. Wyss^{3,4}, V. Fretz³, M. Rühlin^{1,5}, R. Imoberdorf¹, M. Pless¹, P. E. Ballmer⁶, L. J. Storck^{1,7}
¹Departement Medizin, ²Departement Chirurgie, ³Institut für Radiologie und Nuklearmedizin, Kantonsspital Winterthur, Winterthur, ⁴Philips Health Systems Schweiz, Horgen, ⁵Ernährungstherapie,-beratung, Kantonsspital Winterthur, ⁶Präsident Gesellschaft für Klinische Ernährung Schweiz (GESKES), Winterthur, Switzerland, ⁷Medizinische Kliniken, Klinikum Konstanz, Konstanz, Germany

PP-15

GRÖSSENANGABE GERIATRISCHER PATIENTEN IM KLINIKINFORMATIONSSYSTEM IM VERGLEICH MIT GEMESSENEN WERTEN

L. Schwizer^{1,*}, C. M. Kiss²

¹Ernährung und Gesundheit, Fernfachhochschule Schweiz, Regensdorf, ²Klinische Ernährung, Universitäre Altersmedizin FELIX PLATTER, Basel, Switzerland

PP-16

VERGLEICH VALIDIERTER METHODEN ZUR ERHEBUNG DER DIET HISTORY IM DIETETIC CARE PROCESS (DCP)

L. Hoffmann^{1,*}, S. Heckenhahn², K. Kohlenberg-Müller¹

¹Nutritional, Food and Consumer Sciences, ²Nursing and Health Sciences, Hochschule Fulda - University of Applied Sciences, Fulda, Germany

Obesity

PP-17

SMARTER ERNÄHRUNGSTHERAPIE BEI ADIPOSITAS: AKZEPTANZ & EFFEKTIVITÄT EINES DIGITAL-UNTERSTÜTZTEN GEWICHTSREDUKTIONS-BEHANDLUNGSPFADES

A. Sutter¹, P. Kanehl¹, R. Huntriss¹, F. Schirmann^{1,*}

¹Oviva, Altendorf, Switzerland

PP-18

IST NACH BARIATRISCH CHIRURGISCHEN EINGRIFFEN ABHÄNGIG VOM GESCHLECHT EINE MAßGESCHNEIDERTE THERAPIE NÖTIG?

T. Ranzenberger-Haider^{1,*}, I. Kunst¹, G. Prager², M. Krebs¹

¹Endocrinology and Metabolism, ²Department of Surgery, Meduni Wien, Wien, Austria

PP-19

DIABULIMIE - INSULIN PURGING – ERBRECHEN ÜBER DIE NIERE IN DER VORLIEGENDEN ARBEIT WURDEN MITTELS INTERVIEWS VON EHEM. BETROFFEN ANZEICHEN & LÖSUNGSANSÄTZE BEI DIABULIMIE IDENTIFIZIERT.

E. Farmer¹, M. Fuchshuber^{1,*}

¹STG Diätologie, FHG OÖ, Linz, Austria



Ernährung 2021

“Ernährung: Evidenz gefunden?!”

24. - 26. Juni 2021



PP-20

DO GENERAL PRACTITIONERS VOLUNTARILY PARTICIPATE IN TRAININGS TO TREAT BARIATRIC PATIENTS AFTER SURGERY? A QUESTIONNAIRE BASED STUDY.

T. Ranzenberger-Haider^{1,*}, E. Meyer², M. Krebs¹, G. Prager³, K. Schindler¹

¹Endocrinology and Metabolism, ²Center for Medical Statistic, Informatics and Intelligent Systems, Section for Medical Statistic, ³Department of Surgery, Meduni Wien, Wien, Austria

PP-21

WHERE DO BARIATRIC PATIENTS ATTEND A STRUCTURED FOLLOW-UP PROGRAM BESIDES IN SPECIALIZED OUTPATIENT CLINICS? A QUESTIONNAIRE BASED STUDY

T. Ranzenberger-Haider^{1,*}, K. Maruszczak¹, M. Krebs¹, G. Prager², S. Rube¹, K. Schindler¹

¹Endocrinology and Metabolism, ²Department of Surgery, Meduni Wien, Wien, Austria

PP-22

DER EINFLUSS UNTERSCHIEDLICHER ERNÄHRUNGSMUSTER AUF DEN ÜBERGEWICHTSVERLUST NACH DEM ERSTEN POSTOPERATIVEN JAHR EINES BARIATRISCHEN EINGRIFFS

M. Trebesius^{1,2,*}, N. Riedel², S. Schoppen³

¹Oecotrophologie • Facility Management, Fachhochschule Münster, Münster, ²Ökotrophologie, Hochschule für angewandte Wissenschaften, Hamburg, ³Gesundheit und Soziales, Hochschule Fresenius, Hamburg, Germany

Paediatrics

PP-23

ENERGIE- UND NÄHRSTOFFBEDARF VON KINDERN UND JUGENDLICHEN MIT AUFMERKSAMKEITS-DEFIZIT-HYPERAKTIVITÄTSSTÖRUNG (ADHS) UND NUTZEN VON NÄHRSTOFFSUPPLEMENTATION

L. Meier^{1,*}, S. Hahn¹, K. Kohlenberg-Müller¹

¹Fachbereich Oecotrophologie, Hochschule Fulda - University of Applied Sciences, Fulda, Germany

Sports and Nutrition

PP-24

PERSONALISIERTES SELBSTMANAGEMENT UNTERSTÜTZUNGSPROGRAMM (P-SUP) ZUR VERBESSERUNG DES BEWEGUNGS- UND ERNÄHRUNGSVERHALTEN UND LANGFRISTIGEN VERHALTENSÄNDERUNG

L. Giesen^{1,*}, L. Schneider², C. Bootz², J. Goetz¹, F. Vitinius², A. Gawlik³, I. van der Arend⁴, U. Konerding⁵, B.

Weltermann⁶, M. Redaelli¹

¹Cologne Institute for Health Economics and Clinical Epidemiology, The University Hospital of Cologne, ²Klinik und Poliklinik für Psychosomatik und Psychotherapie, Uniklinik Köln, ³Psychologisches Institut, Deutsche Sporthochschule Köln, Köln, ⁴Lehrgebiet Allgemeinmedizin, Universitätsklinikum Aachen, Aachen, ⁵Trimberg Research Academy, Otto-Friedrich-Universität Bamberg, Bamberg, ⁶Institut für Hausarztmedizin, Universitätsklinikum Bonn, Bonn, Germany

Surgery

PP-25

INFORMATIONSBEDÜRFNISSE VON PATIENTINNEN MIT BARIATRISCHEN EINGRIFFEN – ERGEBNISSE EINER QUALITATIVEN INTERVIEW-STUDIE

J. Breuing^{1,*}, K. Doni¹, A. L. Neuhaus¹, N. Könsgen¹, D. Pieper¹

¹Institut für Forschung in der Operativen Medizin, Fakultät für Gesundheit, Department für Humanmedizin, Universität Witten/Herdecke, Köln, Germany

* Presenting Author



Ernährung 2021

“Ernährung: Evidenz gefunden?!”

24. - 26. Juni 2021



Varia

PP-26

ORTHOREXIA NERVOSA UND MÖGLICHE MOTIVE EINE ERHEBUNG UNTER STUDIERENDEN AN DER HAW HAMBURG

L. J. Lüske^{1,*}, S. Adam¹, A. Flothow¹, J. Strahler²

¹Ökotropnologie, Hochschule für angewandte Wissenschaften, Hamburg, ²Psychologie und Sportwissenschaften, Justus-Liebig Universität, Giessen, Germany

PP-27

KAUFVERHALTEN UND WISSEN ÜBER BIOLOGISCHE LEBENSMITTEL: EINE UMFRAGE BEI STUDIERENDEN DER HOCHSCHULE NEUBRANDENBURG

J. Schwerinske^{1,*}, J. Bönisch¹, M. S. Tolay¹, L. M. Schindler¹, F. Meyer², L. Valentini¹

¹Hochschule Neubrandenburg, ²Neubrandenburger Institut für evidenzbasierte Diätetik (NIED), Neubrandenburg, Germany

PP-28

DEUTSCHLANDWEITE UMFRAGE ZUR ZUFRIEDENHEIT VON STUDIERENDEN MIT DEM VERPFLEGUNGSANGEBOT NACH DER BLUTSPENDE

M. I. Vieweg^{1,*}, V. Deimel¹, J. Günzel¹, V. Morasch¹, F. Meyer², S. Ramminger², L. Valentini¹

¹Hochschule Neubrandenburg, ²Institut für evidenzbasierte Diätetik (NIED), Hochschule Neubrandenburg, Neubrandenburg, Germany

PP-29

ERNÄHRUNGSTHERAPEUTISCHE INTERVENTIONEN BEI MORBUS PARKINSON

L. Eckhoff^{1,*}, C. Siegmann-Thoss², V. Schlenker²

¹BA.Unternehmensgruppe, Dinklage, ²EUJFH, Rheine, Germany

PP-30

ANTIENZÜNDLICHE ERNÄHRUNGSINTERVENTIONEN ZUR VERMINDERUNG VON INSULINRESISTENZ UND HYPERANDROGENÄMIE BEI FRAUEN MIT POLYZYSTISCHEM OVARIALSYNDROM

K. Middendorf^{1,*}, C. Siegmann-Thoss², V. Schlenker²

¹Klinikum Osnabrück GmbH, Osnabrück, ²Europäische Fachhochschule, Rheine, Germany

PP-31

IN WHICH WAY COULD HEALTH PROFESSIONALS' BEHAVIOR DETERMINANTS OF EATING BEHAVIORS INFLUENCE THE CONTENT OF NUTRITIONAL ADVICE GIVEN TO A HEALTHY OR ILL POPULATION?

L. Rouvinez^{1,*}, C. Moioili¹

¹Haute Ecole de Santé, Genève, Switzerland

PP-32

QUELLES SONT LES STRATÉGIES DE L'ARCHITECTURE DU CHOIX PERMETTANT D'INFLUENCER POSITIVEMENT LE COMPORTEMENT ALIMENTAIRE DES ÉLÈVES DANS LES CAFÉTÉRIAS (SELF) DU SECONDAIRE II À GENÈVE.

A. Pisent^{1,*}, M. Dougoud¹

¹Haute Ecole de santé de Genève, Genève, Switzerland

PP-33

ERNÄHRUNG VON MENSCHEN MIT PSYCHISCHEN ERKRANKUNGEN - EIN NEUES FELD DER ERNÄHRUNGSMEDIZIN

A. S. Mueller-Stierlin^{1,*}, J. Breilmann¹, S. Moerkl², S. Teasdale³, R. Kilian¹

¹Department of Psychiatry and Psychotherapy II, Ulm University, Ulm, Germany, ²Univ. Klinik für Psychiatrie und Psychotherapeutische Medizin, Medizinische Universität Graz, Graz, Austria, ³School of Psychiatry, UNSW Sydney, Sydney, Australia



Ernährung 2021

“Ernährung: Evidenz gefunden?!“

24. - 26. Juni 2021



PP-34

HERAUSFORDERUNGEN UND LIMITATIONEN BEIM ÜBERLEITMANAGEMENT IN DIE POSTSTATIONÄRE ERNÄHRUNGSTHERAPIE AUS SICHT DER BETEILIGTEN ERNÄHRUNGSMEDIZINISCHEN FACHKRÄFTE

F. Stumpf^{1,*}, A. Husemann², M. Ehret², S. Hahn¹

¹Hochschule Fulda, Fulda, ²BA.Akademie GmbH, Ibbenbüren, Germany

PP-35

WEITERENTWICKLUNG DES DIÄTETIKFORUMS FULDA IN PARTIZIPATION MIT DER ZIELGRUPPE ERNÄHRUNGSFACHKRÄFTE DER REGION OSTHESSEN – EINE QUALITATIVE STUDIE

M. Peuker^{1,*}, N. Rothe¹, K. Kohlenberg-Müller¹

¹Hochschule Fulda - University of Applied Sciences, Fulda, Germany

PP-36

LEBENSMITTELEINKAUF UND –ZUBEREITUNG VON ERWACHSENEN MIT SCHWERER SEHBEHINDERUNG UNTER BERÜCKSICHTIGUNG DER ERNÄHRUNGS- UND LEBENSQUALITÄT

S. Kuennen^{1,*}, R. Klindworth¹, C. Bischof¹, A. Schmidt¹, I. Feidieker¹, W. Benzin¹, F. Meyer², L. Valentini¹

¹Hochschule Neubrandenburg, ²Institut für evidenzbasierte Diätetik (NIED) , Neubrandenburg, Germany

* Presenting Author



Ernährung 2021

“Ernährung: Evidenz gefunden?!”

24. - 26. Juni 2021

