

Preliminary Program

(updated September 2020, subject to changes, more speakers to come)

Agenda 28.02.2021 9:00 - 18:00 CET			
<i>Lecture</i>	Team Sherzai Dr. Ayesha and Dr. Dean Sherzai	Live an unforgettable life: How to avoid Alzheimer's and build a better brain // Ein unvergessliches Leben: Was dem Gehirn gut tut und wie man Alzheimer verhindert.	EN/ DE
<i>Lecture</i>	Dr. Jennifer Trilk	Mechanisms of nutrition in the development, prevention, and reversal of chronic diseases // Mechanismen unserer Ernährung in der Entwicklung, Prävention und Behandlung chronischer Erkrankungen	EN
<i>Lecture</i>	Dr. ir. Trudy Voortman	Diet in life-course and its impact on epigenetics // Ernährung im Laufe des Lebens und ihr Einfluss auf die Epigenetik	EN
<i>Lecture</i>	Prof. Martin Smollich	The hidden life within us - interactions of our diet and our microbiome // Das unsichtbare Leben in uns - Wechselwirkung von Ernährung und Mikrobiom.	EN
<i>Lecture</i>	Prof. François Mariotti	Protein in plant-based diets: classical and emerging topics // Protein in pflanzenbasierter Ernährung: klassische Gesichtspunkte und neue Erkenntnisse	EN
<i>Lecture</i>	Dr. Shama Virani	Evaluating the role of vitamin B12 in lung cancer using multiple sources of evidence // Die Rolle von Vitamin B12 zur Prävention von Lungenkrebs	EN
<i>Peer Review Session #1</i>	Peer review session: various authors and papers	Session #1: Mechanisms: inflammation, exercise induced metabolic markers	EN
<i>Panel Discussion</i>	Dr. Gemma Newman, Uta Köpke (VDD), Dr. Florian Sauer, tba	Nutrition in medical practice, health care, and health policy – reality, and opportunities // Zwischen Wunsch und Wirklichkeit: Ernährung im medizinischen Alltag, im Gesundheitssystem und in der Gesundheitspolitik	DE/ EN
<i>Workshop</i>	Anthea Storck, Moritz Dumm, Katharina Moll	Physicians Association for Nutrition: Plant-based nutrition at universities: PAN University Groups and the PAN Academy	EN

<i>Workshop</i>	Uta Köpcke	Finding nutritional therapy in the jungle of the German health care system // Wo bitte geht es zur Ernährungstherapie im Dschungel des deutschen Gesundheitssystems?	DE
<i>Workshop</i>	Krankenhaus Waldfriede	Vegan nutrition and irritable bowel syndrome // Vegane Ernährungstherapie bei Reizdarmsyndrom	DE/ EN
<i>Peer Review Session #2</i>	Peer review session: various authors and papers	Session 2: Lifestyle, Sports nutrition	EN
<i>Mini-Symposium</i>	Prof. Andreas Michalsen, Dr. Daniela Liebscher, Dipl.-Psych. Christel von Scheidt, Alexandra Prüß	Mini-Symposium: Integrative fasting // Mini-Symposium: Integratives Fasten	DE/ EN
<i>Lecture</i>	Prof. Dr. Frantisek Baluska	Smart plants? Plant cognition, and intelligence	EN

Agenda 01.03.2021 9:00 - 18:00 CET

<i>Lecture</i>	Prof. Andreas Michalsen	Food as medicine // Mit Ernährung heilen	DE/ EN
<i>Lecture</i>	Dr. Michael Greger	How to survive a pandemic? // Überleben im Pandemiezeitalter	EN/ DE
<i>Lecture</i>	Dr. Krasimira Alexandrova	Plant-based nutrition: The way towards a healthy immune system? // Pflanzenbasierte Ernährung: Die Lösung für ein gesundes Immunsystem?	DE/ EN
<i>Lecture</i>	PD Dr. Lukas Schwingshackl, M.Sc.	Plant-based dietary approaches in the prevention of chronic diseases // Pflanzenbasierte Ernährungsansätze zur Prävention chronischer Krankheiten	EN
<i>Peer Review Session #3</i>	Peer review session: various authors and papers	Session #3: Chronic diseases, psychological diseases	EN
<i>Lecture</i>	Prof. Dr. Dr. Sabine Gabrysch	The state of patient Earth and its humans – A planetary health perspective // Wie steht es um die Erde und die	DE/ EN

		Menschheit? Planetary Health – Ein umfassendes Gesundheitskonzept	
<i>Lecture</i>	Dr. Martin Herrmann	Medical emergency climate crisis - Climate change as a health hazard // Medizinischer Notfall Klimakrise - Klimawandel als Gesundheitsgefährdung	DE/ EN
<i>Lecture</i>	Prof. Walter Willet	The EAT/LANCET report: Why choosing plant-based protein is more important than ever	EN
<i>Lecture</i>	tba	Our foods impact on the climate crisis and other planetary boundaries	EN
<i>Panel Discussion</i>	Dr. Martin Herrmann, Prof. Dr. Sabine Gabrysch, tba, Dr. Marco Springmann, tba	What now? How do we implement the findings around nutrition, climate change, and health effectively? // Und jetzt? Wie setzen wir das Wissen um Ernährung, Klimawandel und Gesundheit effektiv um?	DE/ EN
<i>Lecture</i>	Dr. Claas Kirchhelle	Pharming Animals: antibiotics in the global food production	EN
<i>Lecture</i>	Dr. med. Eliska Selinger	Plant-based nutrition, research, and you: A practical approach to your scientific career	EN
<i>Workshop</i>	Niklas Oppenrieder	The Physicians Association for Nutrition: Let's transform health care – Agenda 2021 and beyond	EN
<i>Workshop</i>	Dipl.-Psych. Christel von Scheidt	Diet change - joyful, please // Ernährungsumstellung (mal) freudvoll begleiten	DE/ EN
<i>Peer Review Session # 4</i>	Peer review session: various authors and papers	Attitudes of vegetarians and non-vegetarians, food-marketing	EN

Agenda 02.03.2021 9:00 – 18:00 CET

<i>Lecture</i>	Prof. Markus Keller	Anthropometrics, energy and nutrient intake of vegetarian, vegan, and omnivorous children in Germany – Updated results of the VeChi diet study // Anthropometrische Daten, Energie- und Nährstoffaufnahme vegetarisch, vegan und omnivor lebender Kinder in Deutschland - neueste Ergebnisse aus der VeChi Ernährungsstudie	DE/ EN

<i>Panel Discussion</i>	Caroline Wiedmann, Prof. Georg Seifert, Prof. Alfred Längler, tba	Plant-based nutrition during childhood - between hype, hysteria, and households // Vegane Ernährung im Kindesalter - zwischen Hype, Hysterie und Haushalt	DE/ EN
<i>Lecture</i>	Edith Gätjen	Eating with children – Education and Relationship // Mit Kindern essen – Esserziehung und -beziehung	DE/ EN
<i>Lecture</i>	Dr. Conor Kerley	Plant-based nutrition and heart failure	EN
<i>Lecture</i>	Dr. Mary Yannakoulia	Mediterranean plant-based diet and cognitive decline	EN
<i>Lecture</i>	Dr. Cornelia Weikert	Associations of a vegan diet with inflammatory biomarkers in the RBVD study // Vegane Ernährung und inflammatorische Biomarker in der RBVD Studie	EN
<i>Lecture</i>	DKI, BKK ProVita, Klüh-Catering	Presentation of the new guidelines for plant-based food in hospitals and health institutions // Vorstellung des Leitfadens für pflanzenbasierte Ernährung in Krankenhäusern	DE/ EN
<i>Workshop</i>	Lutz Fohgrub	Implementation of plant-based nutrition in hospitals, illustrated by the experiences in the Immanuel Clinic // Umsetzung pflanzlicher Ernährung in der Krankenhausverpflegung am Beispiel des Immanuel-Krankenhauses	DE/ EN
<i>Workshop</i>	Physicians Association for Nutrition	The Healthy Hospital Food Campaign: how to bring more whole food, plant based options into hospital food services	EN
<i>Lecture</i>	Dr. Jennifer Trilk	Lifestyle Medicine at the University of South Carolina School of Medicine Greenville: The Classroom-Clini-Community Model	EN
<i>Peer Review Session #5</i>	Peer review session: various authors and papers	Child nutrition	EN
<i>Lecture</i>	Niko Rittenau	Cultivated Meat - How cell-based meat might transform global nutrition // Kultiviertes Fleisch - Wie Fleisch aus Zellkulturen die Ernährung weltweit verändern wird	DE/ EN

<i>Lecture</i>	Dr. med. Bianca Schwennen	Orthorexia – Restrictive eating behaviour or healthy pleasure? // Orthorexie – Verbotenes Essen oder gesunder Genuss aufgrund einer moralischen Bewertung? //	DE
<i>Lecture</i>	Dr. Nico Steckhan	To supplement or not to supplement? Survey results from a medical congress on plant-based nutrition // Supplementieren oder eher doch nicht? Ergebnisse einer Umfrage auf einem Kongress für pflanzenbasierte Ernährung	DE/ EN
<i>Lecture</i>	Dr. med. Katharina Kühner, M.Sc.	Experimental animal research - the need for a paradigm shift // Sackgasse tierexperimentelle Forschung - über die Notwendigkeit eines Paradigmenwechsels	DE/ EN
<i>Lecture</i>	Dr. Annette Kerkhoff	Küchenapotheke – Die häufigsten Erkrankungen mit Gemüse, Obst & Co behandeln	DE

September 2020, subject to changes