

# UCAN: Präkonferenz 2024



Interaktiver  
OSCE – Themen-  
schwerpunkt: **Planetare  
Gesundheit und Ernährung**

**Mittwoch, den 04.09.2024**

Alte Chirurgie | Bachstraße 18 | 07743 Jena

## Einladung Präkonferenz

### Interaktiver OSCE Themenschwerpunkt Planetare Gesundheit und Ernährung – Was und Weshalb?

#### Sehr geehrte Damen und Herren, liebe Studierende,

der Klimawandel und seine Auswirkungen auf Umwelt und Gesundheit sind die größte Herausforderung für das Wohlergehen der Bevölkerung und des Planeten. Welche Aufgaben kommen durch den Klimawandel und seine Auswirkungen auf zukünftige Ärztinnen und Ärzte zu? Wie bereiten wir sie gut auf diese neuen Herausforderungen vor?

Im Rahmen des Reformstudiengang JENOS haben die **Medizinische Fakultät der Friedrich-Schiller-Universität Jena** und das **Institut für Kommunikations- und Prüfungsforschung in Heidelberg (IKPF)** im Frühjahr 2023 in Jena die **weltweit erste praktische interdisziplinäre OSCE-Prüfung zum Thema Planetare Gesundheit** nach den Standards des internationalen UCAN-Verbundes (Umbrella Consortium for Assessment Networks) veranstaltet. Entstanden war die Idee dazu durch engagierte Studierende und Dozierende im Rahmen des postgraduierten Studiengangs Master of Medical Education (MME) in Heidelberg zusammen mit Vertretern der bvmd.

Aufgrund des starken Zuspruchs und dem großen Erfolg dieser Veranstaltung möchten wir Ihnen die Gelegenheit geben, an dem 2. OSCE zur Planetaren Gesundheit aktiv teilzunehmen und die konkrete Umsetzung von ärztlichen Aufgaben im Bereich Planetare Gesundheit mittels OSCE zu bewerten.

Zahlreiche Studienergebnisse belegen den Nutzen einer klimagesunden Ernährung (Planetary Health Diet) für eine längere und vor allem gesündere Lebensdauer. Zusätzlich lässt sich durch eine Ernährungsumstellung die Belastung von Klima und Umwelt um ca. 30% reduzieren. Deshalb haben wir als Schwerpunkt für den diesjährigen Planetary Health OSCE das Thema Ernährung gewählt.

Auch in diesem Jahr haben Lehrstuhlinhaber:innen und Fachvertreter:innen aus den verschiedensten Fachbereichen interaktive OSCE-Stationen entwickelt, die sie gerne mit Ihnen live erleben und diskutieren werden.

Die Fakultät in Jena ermöglicht dankenswerterweise eine **breite studentische Beteiligung** durch die Bereitstellung von insgesamt **20 Reisestipendien** in Höhe von maximal 300 Euro für engagierte Studierende aus allen Fakultäten, die Interesse haben, das Projekt zu unterstützen und an der OSCE-Prüfung teilzunehmen bzw. alle OSCE-Stationen zu durchlaufen.

Die Vorbereitungs- und Lerninhalte werden wie im vergangenen Jahr als digitale Lerninhalte online zur Verfügung gestellt, der Zugang geht Ihnen nach Anmeldung zu. Für die studentische Teilnahme an der OSCE-Prüfung ist eine vorherige Anmeldung erforderlich. Bitte benutzen Sie dafür den [Link](#).

Zusätzlich wird die kostenfreie Teilnahme an der folgenden UCAN-Tagung ermöglicht:

Gerne möchten wir Sie auch einladen, auf der sich anschließenden **UCAN-Tagung** in Jena im **Workshop der AG Planetary Health die Weiterentwicklung und Dissemination der OSCE-Stationen** von 2023 und 2024 vorzubereiten. Bitte beachten Sie, dass Sie sich für die UCAN-Konferenz separat registrieren müssen. (Alle Informationen rund um die UCAN-Konferenz finden Sie auf der [Website des Instituts für Kommunikations- und Prüfungsforschung](#).

**Ab sofort bis zum 30.08.2024 ist die Anmeldung freigeschaltet. Bitte benutzen Sie hierfür das Anmeldeportal.**

Wir freuen uns sehr, Sie in Jena willkommen zu heißen und auf den gemeinsamen Austausch mit Ihnen.



**Prof. Dr. Thomas Kamradt**

Wissenschaftlicher Vorstand am UKJ und  
Dekan der Medizinischen Fakultät



**Prof. Dr. Ulf Teichgräber, MME**

Studiendekan der Medizinischen Fakultät



**Prof.<sup>in</sup> Dr.<sup>in</sup> Jana Jünger, MME**

Institutsleitung  
Institut für Kommunikations- und Prüfungsforschung gGmbH

# UCAN: Präkonferenz 2024 | Interaktiver OSCE – Themenschwerpunkt: Planetare Gesundheit und Ernährung

## Programm | Mittwoch, 4. September 2024

11:00 – 11:15 **Registrierung und Begrüßungskaffee**  
Hörsaal Bachstraße

---

11:15 – 11:30 **Begrüßung und Grußworte**  
Prof. Dr. med. Thomas Kamradt  
Prof. Dr. med. Ulf Teichgräber, MME  
Prof.<sup>in</sup> Dr.<sup>in</sup> med. Jana Jünger, MME

---

11:30 – 12:45 **Plenumspräsentationen**

---

11:30 – 11:45 **Klima- und Gesundheitskompetenz mittels OSCE stärken**  
Prof.<sup>in</sup> Dr.<sup>in</sup> med. Jana Jünger, MME

---

11:45 – 12:00 **Gesund und Klimafreundlich: Die doppelte  
Wirkung einer nachhaltigen Ernährung**  
Prof. Dr. med. Stefan Lorkowski

---

12:00 – 12:15 **Bottom up and Top down: Klima- und  
Gesundheitskompetenz gemeinsam  
im Curriculum verankern**  
Prof. Dr. med. Ulf Teichgräber, MME

---

12:15 – 12:25 **Aktivitäten – Planetare Gesundheit  
in den Projekten der BVMD**  
Shaleen Paschke

---

12:25-12:45 **Diskussion und Einführung in die OSCE-  
Prüfung und digitale Bewertung**

---

12:45 – 13:30 **Mittagspause**

---

---

13:30 – 15:00	<b>Interaktive OSCE-Prüfung- live Übertragung:</b> alternativ Hospitation in den Stationen
	<b>Betriebliches Wiedereingliederungsmanagement und nachhaltige Ernährung</b>
	<b>Pharmakodynamik und –stabilität angesichts von Klimveränderungen</b>
	<b>Planetary Health Diet – Healthy Hospital Food</b>
	<b>Ernährung bei Krebs</b>
	<b>Ernährung &amp; Depressionen</b>
	<b>Ernährung, Sport und Immunfunktion</b>
15:00 – 15:30	<b>Reflexion der Prüfung im Plenum</b> Prof. <sup>in</sup> Dr. <sup>in</sup> med. Jana Jünger, MME & <b>Parallel Reflexion Prüflinge mit Shadowern – Feedback</b> Prof. Dr. med. Ulf Teichgräber, MME
15:30 – 16:00	<b>Pause</b>
16:00 – 17:15	<b>Plenumspräsentationen</b>
16:00 – 16:30	<b>Moderatorin: Dr.<sup>in</sup> med. Eva-Maria Schwienhorst-Stich, MME</b> <b>Kurzinputs Dozierende Jena, die Stationen erstellt haben</b>

---

---

16:30 – 16:45	<b>Präsentation der ersten Auswertungsergebnisse des OSCE</b> Friedrich Lauschke
16:45 – 17:15	<b>Faculty Development for Education for Planetars Health: University System-Wide Initiative to perform Health Professional Education</b> Prof. <sup>in</sup> Adrienne Teherani (Online)
	<b>Impulsvortrag: Wie integrieren wir Klima- und Gesundheitskompetenz verbindlich in das Curriculum?</b> Prof. <sup>in</sup> Dr. <sup>in</sup> Claudia Hornberg
17:15 – 18:00	<b>Plenumsdiskussion und Tagesabschluss</b> Moderation: Prof. <sup>in</sup> Dr. <sup>in</sup> Jana Jünger, MME Prof. Dr. Ulf Teichgräber Prof. <sup>in</sup> Dr. <sup>in</sup> Astrid Heutelbeck Prof. Dr. Michael Hartmann, MPH, MBA BVMD: Studierende, die an der OSCE teilgenommen haben
Ab 18:00	<b>Get-together</b>

---

## Referent:innen und Moderator:innen

### **Dipl.-Inform. Med. Konstantin Brass**

Geschäftsführer des Instituts für Kommunikations und Prüfungsforschung gGmbH, Heidelberg

### **Prof.<sup>in</sup> Dr.<sup>in</sup> med. Jana Jünger, MME**

Ärztliche und wissenschaftliche Leitung des Instituts für Kommunikations und Prüfungsforschung gGmbH, Heidelberg. Studiengangskomoderation: Studiengang M.A. Umwelt, Klima und Gesundheit, Universität Bayreuth

### **Prof. Dr. med. Thomas Kamradt**

Wissenschaftlicher Vorstand und Dekan der Medizinischen Fakultät Jena

### **Dr. med. Dominique Quart**

Mitarbeiter Jenaer Medizindidaktik JEMID

### **Prof. Dr. med. Ulf Teichgräber**

Studiendekan der Medizinischen Fakultät Jena

### **Prof. Dr. med. Stefan Lorkowski**

Kompetenzcluster für Ernährung und kardiovaskuläre Gesundheit (nutriCARD)  
Halle-Jena-Leipzig

### **Shaleen Paschke**

Bundeskoordinatorin für Public Health, Bundesvertretung der Medizinstudierenden in Deutschland

### **Dr.<sup>in</sup> med. Eva-Maria Schwienhorst-Stich, MME**

Leiterin der Arbeitsgruppe „Planetare Gesundheit“ Universität Würzburg

### **Prof.<sup>in</sup> Dr.<sup>in</sup> med. Claudia Hornberg**

Medizinische Fakultät OWL / Dekanin und Arbeitsgruppenleitung „Sustainable Environmental Health Sciences“, Bielefeld

### **Prof.<sup>in</sup> Arianne Teherani, PhD**

University of California San Francisco, Medical Education School of Medicine

### **Prof.<sup>in</sup> Dr.<sup>in</sup> med. Astrid Heutelbeck**

Institutsdirektorin, Institut für Arbeits-, Sozial- und Umweltmedizin, Jena

### **Prof. Michael Hartmann**

Direktor, Apotheke des Universitätsklinikums Jena



## Registrierung & Organisation



### Anreise:

Alte Chirurgie | Bachstraße 18 | 07743 Jena



### Anmeldung:

Ab sofort bis zum 31. Juli 2024 ist die Anmeldung freigeschaltet  
Registrieren können Sie sich unter diesem LINK

Studierende mit Reisestipendium unter

<https://www.uniklinikum-jena.de/studiendekanat/osce.html>

### Kontakt

Sekretariat Studiendekanat  
Daniela Wiedemann  
studiendekanat@med.uni-jena.de  
Telefon: +49 3641 9-39 11 11