

Hintergrund: Das 2015 an der Med Uni Graz neu gegründete Institut für Allgemeinmedizin und evidenzbasierte Versorgungsforschung (IAMEV), mit den Bereichen Lehre, Versorgungsforschung und evidenzbasierte Medizin, und der seit 2016 vom IAMEV jährlich durchgeführte Österreichische Primärversorgungskongress, sind wesentliche Elemente im Kapazitätsaufbau der österreichischen Primärversorgung. Der im Herbst 2024 erstmals gestartete berufsbegleitende postgraduale Universitätslehrgang Primary Health Care (ULG PHC) ergänzt dieses Angebot.

Abschluss: Master of Science (Continuing Education) (120 ECTS)

Beschreibung: Nach Abschluss sind Absolvent*innen in der Lage Primärversorgungseinrichtungen zu planen, aufzubauen und zu managen, die Planung, Umsetzung und Evaluierung von Maßnahmen in der wohnortnahen Primärversorgung, Gesundheitsförderung und Prävention durchzuführen, epidemiologische Beschreibungen, Bedarfserhebungen, Analysen und Bewertungen durchzuführen, den Gesundheitszustand, Gesundheitsentwicklung und Gesundheitsdeterminanten in der Bevölkerung zu beschreiben und der Öffentlichkeit, Entscheidungsträger*innen in der Politik und im Gesundheitswesen relevante Informationen für die wohnortnahe Versorgung zu vermitteln.

Zielgruppe sind Angehörige der medizinischen, pflegerischen, therapeutischen und sozialen Berufe sowie der medizinisch-technischen Berufe; Absolvent*innen wirtschafts-, sozial-, rechts- und geisteswissenschaftlicher Studiengänge, die im Gesundheitswesen tätig sind; Mitarbeiter*innen von Universitäten und Fachhochschulen; Interessent*innen von Abteilungen auf Bundes- und Landesebene und in der Sozialversicherung.

Voraussetzungen für die Zulassung: Abschluss eines fachlich in Frage kommenden Bachelorstudiums mit mindestens 180 ECTS-Anrechnungspunkten oder eines anderen fachlich in Frage kommenden Studiums mindestens desselben hochschulischen Bildungsniveaus an einer anerkannten inländischen oder ausländischen postsekundären Bildungseinrichtung und eine einschlägige Berufserfahrung im Ausmaß von mindestens 2 Jahren ist nachzuweisen.

Aufbau und Gliederung: Der Universitätslehrgang Primary Health Care wird berufsbegleitend angeboten, umfasst 6 Semester und gliedert sich in 7 Module inklusive einer Masterarbeit und deren Verteidigung. Wobei Module auch einzeln absolviert werden können. **Lehrgangstart:** Wintersemester 2025/26. **Kosten:** EUR 13.500



Modul 1 Einführung in Primary Health Care

Termine: 02.10. - 04.10.2025, 06.11. - 08.11.2025

Ort: Medizinische Universität Graz
(Präsenzlehre)

Inhalte: Herausforderungen für das österreichische Gesundheitssystem im 21. Jahrhundert, Gesundheitsziele, Zielsteuerung Gesundheit, Versorgung aus der Public Health Perspektive, Einführung in die Geschichte, Definition und das Konzept Primary Health Care, Einführung in die Theorie und Praxis, Rolle und Aufgaben der Primärversorgung.

Lernziele:

- Kennenlernen der wesentlichen Herausforderungen für Gesundheitssysteme im 21. Jahrhundert
- Einführung in das österreichische Gesundheitssystem, die Determinanten von Gesundheit und die Bedeutung von sozialer Gerechtigkeit, sowie ein Blick auf die Krankenversorgung aus der Public Health Perspektive
- Einführung in die Geschichte und das Konzept, sowie die Rollen, Aufgaben und Funktionen von Primary Health Care, inklusive einer Analyse der Gründe der Krankenhauslastigkeit des österreichischen Gesundheitssystems
- Einführung in wissenschaftliches Arbeiten, inklusive Aufbau und Struktur einer wissenschaftlichen Arbeit, der korrekten Zitierweise und Benutzung von relevanten Datenbanken
- Gemeinsame Erarbeitung der Stärken und Schwächen der Primärversorgung und dem daraus resultierenden Reformbedarf

Referent*innen (ausgewählt):

- Univ.-Prof.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ med. Andrea Siebenhofer-Kroitzsch, MBA, Lehrgangsführung, Vorständin Institut für Allgemeinmedizin und evidenzbasierte Versorgungsforschung (IAMEV) Med Uni Graz
- Dr. med. Martin Sprenger, MPH, Arzt und Public Health Experte, stellv. Lehrgangsführung, wissenschaftlicher Mitarbeiter Institut für Allgemeinmedizin und evidenzbasierte Versorgungsforschung (IAMEV) Med Uni Graz
- Priv.-Doz. Dr. med. Stefan Korsatko, MBA, Facharzt für Allgemeinmedizin und Mitbegründer der PVE Medius in Graz, wissenschaftlicher Mitarbeiter, Institut für Allgemeinmedizin und evidenzbasierte Versorgungsforschung (IAMEV) Med Uni Graz
- Univ.-Ass. Mag. rer. nat. Thomas Semlitsch, Fachbereichsleitung Evidenzbasierte Medizin, Institut für Allgemeinmedizin und evidenzbasierte Versorgungsforschung (IAMEV) Med Uni Graz
- Sen. Scientist Dr. med. Klaus Jeitler, Teamleiter Evidence-Based Medicine, Institut für Allgemeinmedizin und evidenzbasierte Versorgungsforschung (IAMEV) Med Uni Graz
- Cornelia Krenn, MSc, Wissenschaftliche Mitarbeiterin, Institut für Allgemeinmedizin und evidenzbasierte Versorgungsforschung (IAMEV) Med Uni Graz