

**MEDIZINISCHE UNIVERSITÄT WIEN**  
Siehe **STUDENTS Package** auf [www.diabetesFIT.org](http://www.diabetesFIT.org)

---

# Interdisziplinäre Lehrveranstaltungen

---

## SS 2022

---

**Prof.Dr.med. K. Howorka MMSc,PHD**

**LV Vorbesprechung aller LVs am 30.03.2022 17:00-20:00 im Seminarraum Ordination Prof. Howorka, Metabolic Competence Center, MCC, Währinger Gürtel 13, 1180 Wien. Im Lockdown finden alle Termine auch per Zoom statt. MEDCAMPUS Anmeldung erforderlich**

Der aktuelle Link befindet sich immer auf der Website: <http://diabetesfit.org/lehre.html>

Verpflichtende COVID-19 Hygienemaßnahmen: „zwei g Prinzip“ bzw. Maske, 1-2m Distanz zu anderen Teilnehmern, siehe [www.diabetesFIT.org](http://www.diabetesFIT.org)

- **636.000**

**Technik in Gruppenschulung und funktioneller Rehabilitation. Schwerpunkt: Curriculumentwicklung für strukturierte Patientenschulung** (Blockveranstaltung am Beispiel von Diabetes Update und/oder Hyperlipidämie-Schulung 1 SWSt (Blockveranstaltung))

**p. A. Medcampus und** per Email [Kinga.Howorka@meduniwien.ac.at](mailto:Kinga.Howorka@meduniwien.ac.at); **SE+PR**  
**ehem. Wahlfachausbildung gem. § 13 Stges (in Kombination mit 663 006, 663 005 oder 663 007), Vorbesprechung aller LV Mittwoch, 30.03.2022, 17:00-20:00**

Termine: **11.05.2022+29.06.2022 (jeweils mittwochs 17:00-20:00)** im Lockdown per Zoom, sonst im Seminarraum Ordination Prof Howorka, Metabolic Competence Center: Währinger Gürtel 13

Im WS Teilnahme an FIT-Update mit aktiver Beteiligung, hingegen im SS Schwerpunkt **Hyperlipidämie** / Atherosklerose Präventionsschulung, inklusive Mitwirken in Organisation.

**Ao. Univ.Prof.DDr. K. Howorka, MPH, MBA, MSc Preventive Med, MSc Gender Med**

- **636.003 Diabetes-Selbstkontrolle – FIT Patientenschulung**

Grundlagen der Patientenführung und -ausbildung in der Selbstbehandlung des Diabetes mellitus, 2st., Blockveranst: zwei Blöcke (2+3,5 Tage)

**p. A. . Medcampus und** per Email [Kinga.Howorka@meduniwien.ac.at](mailto:Kinga.Howorka@meduniwien.ac.at); **SE+PR**

**Vorbesprechung aller LV Mittwoch, 30.03.2022, 17:00-20:00**

Termine: Achtung, tw. am Wochenende! **Fr-Di 16.06.2022-20.06.2022**, jeweils ca 14-20h im Seminarraum Ordination Prof Howorka, MCC: Währinger Gürtel 13, im Lockdown auch per Zoom Seminarraum Schwerpunktpraxis MCC, immer von 14-20 Uhr pünktlich, 5,1/2 Tage

**Ao. Univ.Prof.DDr. K. Howorka, MPH, MBA, MSc Preventive Med, MSc Gender Med**

- **636.002 Technik der Hypertoneschulung**

1st., (Blockveranstaltung)

**p. A. Medcampus und** per Email [Kinga.Howorka@meduniwien.ac.at](mailto:Kinga.Howorka@meduniwien.ac.at); **SE+PR**

**Vorbesprechung aller LV Mittwoch, 30.03.2022, 17:00-20:00**

Termine: 3 Mittwoche, **08.06.2022, 15.06.2022, 22.06.2022**, jeweils 17:00 – 20:00

Seminarraum Ordination Prof Howorka, MCC: Währinger Gürtel 13, im Lockdown auch per Zoom

**Ao. Univ.Prof.DDr. K. Howorka, MPH, MBA, MSc Preventive Med, MSc Gender Med**

## • 636.001

**Verhaltensänderung: Gewichtsreduktion bei Diabetes** und DMP Diabetes (Disease Management Programm) auch per zoom, 1 SWSt (Blockveranstaltung)

p. A. Medcampus und per Email [Kinga.Howorka@meduniwien.ac.at](mailto:Kinga.Howorka@meduniwien.ac.at); SE + PR

**Vorbesprechung aller LV Mittwoch, 30.03.2022, 17:00-20:00, im Lockdown zusätzlich auch per Zoom**

Termine: Seminarraum Schwerpunktpraxis, MCC, Währinger Gtl 13, Ecklokal: **30.03.2022, 27.04.2022, 18.05.2022, jeweils 17:00 - 20:00. Ao. Univ.Prof.DDr. K. Howorka, MPH, MBA, MSc Preventive Med, MSc Gender Med**

## • 340.997

**Präventionspraxis: Qualitätsmanagement, Curriculumentwicklung für Sekundär- u. Tertiärprävention, ISO-Konformität** in medizinischer Forschung, Entwicklung und einer Schwerpunkt-Präventionspraxis (angewandte Prävention, chronische Therapie). Schwerpunkt: Prozessablauf für strukturierte Patientenschulung am Beispiel von ausgewählten Schulungen für Diabetes und Schwangerschaft, Hypoglykämie-Schulung, metabolisches Syndrom, TYP 2 Update und Hypertonie

3 SWSt (Blockveranstaltung)

p. A. Medcampus und per Email [Kinga.Howorka@meduniwien.ac.at](mailto:Kinga.Howorka@meduniwien.ac.at); SE + PR

**Vorbesprechung aller LV Mittwoch, 30.03.2022, 17:00-20:00**

Schwerpunkt **Schwangerschaftsvorbereitung bei Diabetes**, Termine: Sonntag 19.06.2022 11:30-16:00 bzw **jeweils Mittwoch: 11.05.2022, 29.06.2022 17:00-20:00** (Schwangerschaft), Seminarraum Schwerpunktpraxis, MCC, Währinger Gtl 13, **zusätzlich auch per Zoom**. Teilnahme an T2 Update optional FIT-Update 12.11. bis 13.11.2022 15:00-20:00 (Wintersemester) oder Schwangerschaftsvorbereitung (19.06.2022 11:30-17:00)/ bzw Hyperlipidämieschulung (11.05.2022, 29.06.2022) **mit aktiver Beteiligung** (Sommersemester) inklusive Mitwirken in der Organisation, Datenacquisition, Auswertung.

**Ao. Univ.Prof.DDr. K. Howorka, MPH, MBA, MSc Preventive Med, MSc Gender Med**

## • 340.999

**Werkzeuge für ‚Patient-Centricity‘ bei chron. Erkrankungen**

**Vorbesprechung aller LV Mittwoch, 30.03.2022, 17:00-20:00. Teilname an Typ2 Update (06.11.2022, 15:00) bzw alternativ an Schwangerschaftsvorbereitung bei Diabetes in Rahmen der FIT Schulung (19.06.2022) bzw im SS Hyperlipidämie (11.05.2022+29.06.2022) bei metab Syndrom, Termine: 2022 nach Vereinbarung, im Lockdown auch per Zoom**, sowie Auswertungstermine nach Vereinbarung und zumindest tw per Zoom

Seminarraum Schwerpunktpraxis, Währinger Gtl 13, Ecklokal

**Ao. Univ.Prof.DDr. K. Howorka, MPH, MBA, MSc Preventive Med, MSc Gender Med**

## • 340.996

**Wissenschaftliches Arbeiten für DiplomandInnen und**

**DissertantInnen Vorbesprechung aller LV Mittwoch, 30.03.2022, 17:00-20:00**

weitere Termine bzw edukationale Schwerpunkte nach Vereinbarung

**Ao. Univ.Prof.DDr. K. Howorka, MPH, MBA, MSc Preventive Med, MSc Gender Med**

**Pflichtlehrveranstaltungen: SS 2022**

**LINE: (PFLICHT LEHRVERANSTALTUNG)**

Interdisziplinäres Fallkonferenzen: Therapeutic Patient Education, 3P

**MONTAGSVORLESUNGEN: TPE Vorlesung HS 1 AKH HSZ Interdisziplinäre Fallkonferenzen**  
**Persönliche Anmeldung aller Freifächer per Email an [Kinga.Howorka@meduniwien.ac.at](mailto:Kinga.Howorka@meduniwien.ac.at) und Medcampus unter Angabe von Name, Anschrift, eMailadresse, Matrikelnummer, Studienrichtung und Studienabschnitt. Kontakt: Tel.Nr. 0660 4919749 (bitte nur Textnachrichten)**