



Die Fakten

Studienort

/ vorangig online / Präsenzwoche in Dresden

Studienstart

/ Januar

Studiendauer

/ 5 Semester, berufsbegleitend

ETCS-Punkte

/ 60, Fortbildungspunkte beantragt

Studiengebühr

/ 670 € pro Monat

Zulassungsvoraussetzungen

/ Abgeschlossenes medizinisches oder zahnmedizinisches Studium (Nachweis einer Approbation)

/ Gute Englischkenntnisse

Abschluss

/ Master of Science, M. Sc.

Wissenschaftliche Leitung

/ Prof. Dr. med. Richard H.W. Funk

/ Dr. med. Carsten W.T. Nolte

/ Dr. Martin Wucher

Informationen und Bewerbung

DIU Dresden International University

Julia Ramme

Freiberger Straße 37

01067 Dresden

+ 49 351 40470-132

pfm@di-uni.de

www.di-uni.de

DIU Dresden
International
Weiterbildungsuniversität der TU Dresden
University



Studiengang ist akkreditiert.



Interdisziplinär und praxisnah

2003 gegründet, verfügt die DIU über ein Portfolio von 40 Bachelor und Masterstudiengängen. Diese clustern sich in fünf Fachbereiche, wie beispielsweise »Natur und Ingenieurwissenschaften«. Die Studiengänge finden berufsbegleitend oder ausbildungstegriert statt und zeichnen sich unter anderem durch ihre enge Verknüpfung von Wissenschaft und Praxis aus.

Präventive und Funktionelle Medizin

M.Sc., berufsbegleitend

**Multiprofessionell, ganzheitlich,
evidenzbasiert**



Europaweit
neu und
einzigartig
für Mediziner

 **Medizin**
**Präventive und
Funktionelle Medizin**
Master of Science
berufsbegleitend

DIU Dresden
International
Weiterbildungsuniversität der TU Dresden
University



Individuelle Präventionsstrategien mit funktionellen Therapieformen - interdisziplinär, wissenschaftlich fundiert und klinisch anwendbar



Amerika ist weltweiter Vorläufer der chronischen Krankheiten. Deutschland folgt. Statistiken mit steigender Tendenz. Es muss etwas geschehen. Wir brauchen neue Ansätze und Werkzeuge. Präventive and funktionelle Medizin erweitern das Spektrum der modernen Möglichkeiten. Man muss nur wissen wie. Wo fang ich an?

Der Master-Studiengang „Präventive und funktionelle Medizin“ stellt eine wertvolle und hochkarätige Ergänzung des Fachbereiches Medizin dar.

Bei unserer langjährigen klinischen Tätigkeit mussten wir feststellen, dass wir die Beschwerden unserer Patienten häufig nicht mit denen uns in unserem Fachbereich zur Verfügung stehenden Möglichkeiten lösen konnten. Wir brauchten regelmäßig die Hilfe unserer fachfremden Kollegen und auch dann noch bot uns unsere universitäre Ausbildung manchmal keinen Weg die Probleme unserer Patienten zu lösen.

Die intellektuelle Rückkehr in die Biochemie, Physik und Pharmakologie sowie ein technisch/funktionelles Denken, eröffnete uns Möglichkeiten den Patienten dennoch helfen zu können. Hieraus entwickelte sich ein umfassenderes Konzept der funktionellen Medizin als wir es aus den angelsächsischen Ländern kennen.

Die neu gelehrt funktionelle Medizin erschließt ihnen eine breite Basis zu Ursachen chronischer Krankheitsbildern und kann dann synergistisch mit schulmedizinischen Therapieformen eingesetzt werden. Die Vermittlung durch unser internationales Dozententeam erfolgt dabei in überwiegendem Teil alltagsgerechten in Online- (etwa 60%) und kompakten Präsenz-Lehrveranstaltungen (etwa 40%).

Studienziele und Inhalte

Der Master für Präventive und Funktionelle Medizin lehrt die folgenden Themen:

- / 1. Deine Masterarbeit - Einführung in digitale Tools und Systeme, wissenschaftliches Arbeiten, Literaturrecherche, Bewertung von Literatur und Studienergebnissen.
- / 2. Praxisführung - Ablauf, Finanzen, Personal, Kommunikation Marketing und Arbeiten im Netzwerk.
- / 3. Multiprofessionalität - vom Silo thinking zum Global medical player
- / 4. Evidenzmedizin - Performance deutlich verbessern, individualisieren und der Zeit voraus sein!

- / 5. Zurück zu den Grundlagen - Mikrobiologie, Biochemie, Physik, Werkstoffkunde, Toxikologie
- / 6. Wissen, wie es funktioniert - Mikrobiom, chronische Entzündungen, Genetik/ Epigenetik, Umwelt, Chronobiologie, Nahrungsergänzung, Hochgebirgstraining, Sport, Schlafregeneration, Aging/Anti-Aging
- / 7. Wissen, wie es geht - individualisiert, zielgerichtet, multi professionell diagnostizieren und therapieren.
- / 8. Handwerk lernen - Normale und ideale Laborwerte, Basis wissen und Training: Ultraschall der Halsschlagader, Ultraschall des Abdomens, Ultraschall des Herzens, richtig Trainieren
- / 9. Therapieansätze - Welche Präventiv und Funktionelle Therapien sind zu welchem Zeitpunkt sinnvoll und vertretbar?
- / 10. Kollegiale Netzwerke - Kein Mensch kann Alles. Wie baue ich mein Netzwerk und wie praktiziere ich Medizin die mich motiviert?

Vorteile

Das bringt Ihnen der Master in Präventiver und Funktioneller Medizin:

- / Einen anerkannten, zertifizierten Universitätsabschluss in funktioneller Medizin
- / Fortbildungspunkte für mehrere Jahre
- / Das Wissen und die Fähigkeit chronische Krankheiten klar zu diagnostizieren und damit umzugehen
- / Neue Kollegen, Partner und Patienten
- / Neue Möglichkeiten ihren Patienten zu helfen und damit bessere Erfolge in der Therapie zu erlangen
- / Neue Schwerpunkte für die Praxis und das damit verbundene Marketing und Branding
- / Ein breites Spektrum an Behandlungsmethodik und damit Zugang zu neuen Nischen in der Gesundheitsversorgung.
- / Positives Feedback von ihren Patienten
- / Ein Stimulus für Berufslaufbahn, Intellekt, Herz, Geist und Seele. Ein neuer Weg im Leben