



Avicenna-Kanon der Medizin

Lehrgang in 5 Modulen 2018 – 2019

Mit Vortragenden der Universität Teheran, ab 22. September 2018

SHAMBHALA.AT + TEM-AKADEMIE.COM

Avicenna-Kanon der Medizin

Lehrgang in 5 Modulen 2018 – 2019

Mit Vortragenden der Universität Teheran,
In Englisch mit Übersetzung

Inhalte

Es ist mir eine große Ehre und Freude vier DozentInnen der Med. Universität Teheran als meine Gäste in Wien zu begrüßen. Sie lehren uns den Kanon der Medizin des Arztes und Philosophen Avicenna (Ibn Sina) und geben praxisnahen Einblick in Geschichte, Philosophie, Diagnose, Therapien und Heilmittel, insbesondere Phytotherapie. Die Traditionelle Persische Medizin (TPM) und die Traditionelle Europäische Medizin (TEM) haben ein gemeinsames Erbe: die Humoralmedizin, basierend auf der Theorie der vier Elemente. Sie ist in beiden Heilsystemen das Herzstück. Gemeinsam bauen wir eine Brücke der medizinischen Weisheit zwischen Österreich und Iran, die sich der Erhaltung und Wiederherstellung der Gesundheit widmet. Das MoU zwischen TEM-Akademie und der Schule Traditioneller Medizin an der MedUni Teheran ist das offizielle Fundament für unseren Austausch.

DozentInnen

Dr. Mahdi Alizadeh, Dr. Shahrzad Irannejad,
Dr. Roja Rahimi, Dr. Meysam Shirzad



Dr. Mahdi
Alizadeh



Dr. Shahrzad
Irannejad



Dr. Roja
Rahimi



Dr. Meysam
Shirzad

Termine

1. Modul: 22. – 23. September 2018
Leben und Werk des Mediziners
und Philosophen Avicenna/Ibn Sina
(Dr. Irannejad)
2. Modul: 20. – 21. Oktober 2018
Grundlagen der Humoralmedizin
nach Avicenna (Dr. Shirzad, Dr. Alizadeh)
3. Modul: 19. – 20. Jänner 2019
Anamnese und Therapien (Dr. Alizadeh)
4. Modul: 09. – 10. Februar 2019
Humoralmedizin in der Praxis (Dr. Shirzad)
5. Modul: 30. – 31. März 2019
Materia Medica (Dr. Rahimi)

Ort

Shambhala

Josefstädterstraße 5/JS1, 1080 Wien und
Bennogasse 8A/BG1, 1080 Wien

Kosten

€ 1.800.– (exkl. 20% MwSt.),

€ 2.160.– (inkl.)

Info & Anmeldung

Erna Janisch

Leitung der TEM-Akademie

erna.janisch@tem-akademie.com

Tel: 0699/1408 1404

