

Update Diabetes

Zeit **Mittwoch, den 22. Mai 2024
09:30 – 12:30 Uhr**

Ort **Kaisersaal Erfurt,
Futterstraße 15/16
99084 Erfurt**

Gebühr **50 Euro**

Anerkennung **4 Punkte Kategorie A
als jährlich geforderte Fortbildung für die
Disease-Management-Programme Diabetes mellitus Typ 2 und
Typ 1 sowie für koronare Herzkrankheit anerkannt**

Leitung **Prof. Dr. med. Reinhard Fünfstück**
Gesundheitszentrum Weimar/Sophien- und Hufeland-Klinikum gGmbH,
Weimar

Dr. med. Gerald Grohmann
Facharzt für Innere Medizin, Diabetologie und Angiologie
Diabetologische Schwerpunktpraxis Dr. Lindloh, Jena

Referenten **Dr. med. Gerald Grohmann**
Facharzt für Innere Medizin, Diabetologie und Angiologie
Diabetologische Schwerpunktpraxis Dr. Lindloh, Jena

Prof. i.R. Dr. med. Frieder Keller
Wissenschaftlicher Mitarbeiter am Institut für Experimentelle und
Klinische Pharmakologie, Toxikologie und Naturheilkunde
Universitätsklinikum Ulm

PD Dr. med. Kornelia Konz
Leiterin des Fachbereiches Diabetologie und Endokrinologie
DKD Helios Klinik Wiesbaden

Dr. rer. nat. Guido Kramer
Diabetesberater im Fachbereich
Endokrinologie/Stoffwechselerkrankungen/Diabetes
Klinik für Innere Medizin III am Universitätsklinikum Jena

Prof. Dr. med. Harald Lapp
Chefarzt der Klinik für Kardiologie und Internistische
Intensivmedizin
Zentralklinik Bad Berka GmbH

Dr. med. Sandra Pietschmann
Fachärztin für Innere Medizin, Schwerpunkt Diabetologie
Gesundheitszentrum Weimar GmbH



MITTWOCH 22. MAI -
SAMSTAG 25. MAI 2024
KAISERSAAL ERFURT

MEDIZINISCHE-FORTBILDUNGSTAGE.ORG

ORGANISATIONSBÜRO

Akademie für ärztliche
Fort- und Weiterbildung der
Landesärztekammer Thüringen

Postfach 100740
07707 Jena

Fon +49 (0) 3641 614-140 /-141

Fax +49 (0) 3641 614-149

Mail [info@medizinische-
fortbildungstage.org](mailto:info@medizinische-fortbildungstage.org)

Programm

- 09:30 – 10:00 Uhr Diabetes mellitus – neue Medikamente- und neue Therapiestrategien
PD Dr. med. Kornelia Konz
- 10:00 – 10:30 Uhr Rationelle Stoffwechselkontrolle bei Diabetes mellitus
Dr. rer. nat. Guido Kramer
- 10:30 – 11:00 Uhr Diabetes mellitus und Herzerkrankungen: Wann und wie beeinflussbar?
Prof. Dr. med. Harald Lapp
- 11:00 – 11:30 Uhr Pause
- 11:30 – 12:00 Uhr Diabetestherapie bei Störungen der Nieren- und Leberfunktion
Prof. i.R. Dr. med. Frieder Keller
- 12:00 – 12:30 Uhr Interessante Fälle aus der klinischen Praxis
- 64-jähriger Patient mit entgleisten T2D und KHK- Therapie mit dualem GLP1/GIP- Agonisten
Dr. med. Sandra Pietschmann
 - Osteoarthropathie – eine schwerwiegende Diabeteskomplikation
Dr. med. Gerald Grohmann

