

So finden Sie uns:

Mit dem PKW

Von der Autobahn aus:

Am Heidelberger Kreuz in Richtung Heidelberg. Abfahrt Wieblingen. 1. Ampel rechts. Nach ca. 100 Metern vor der Brücke wieder rechts auf die Brücke hochfahren und links einordnen. An der nächsten Ampel links in Richtung Wieblingen Industriegebiet. Dann nach ca. 400 m die nächstmögliche Ampel rechts. Jetzt sind Sie schon in der Maaßstraße. Nach etwa 150 Metern sehen Sie links ein Gebäude mit großen, silbernen Lettern „Victor Dulger Institut“ und der Hausnummer 28. Fahren Sie rechts an dem Gebäude vorbei in den Hof. Dort ist der Dialyseeingang.

Entsprechend gekennzeichnete Parkplätze finden Sie auf der Rückseite des Zentrums.

Aus Richtung Heidelberg:

Am schnellsten geht's über die Autobahn in Richtung Mannheim. 1. Ausfahrt Wieblingen, dann in Richtung Industriegebiet Wieblingen. Zweite Ampel rechts.

Öffentliche Verkehrsmittel

Ab Hauptbahnhof Heidelberg:

Am Bahnhofsvorplatz nehmen Sie die OEG in Richtung Mannheim und steigen in Wieblingen aus. Unser Zentrum liegt ca. 100 Meter in westlicher Richtung von der OEG-Haltestelle entfernt.

Veranstaltungsdaten

Veranstaltungstermin:

Donnerstag, 11. März 2010
16:00-18:00 Uhr

Veranstaltungsort:

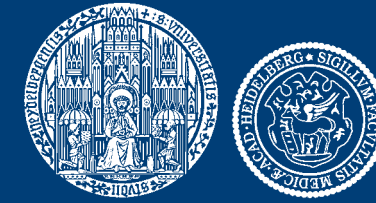
Dialysezentrum Wieblingen
Maaßstraße 28
69123 Heidelberg

Veranstalter:

Dialysezentrum Wieblingen
Maaßstraße 28, 69123 Heidelberg-Wieblingen

Dialysezentrum Heidelberg
Gemeinschaftspraxis Dr. T. Ziegler, G. Bommer, Dr. C. Eehalt
Bergheimer Straße 59-61, 69115 Heidelberg

Nierenzentrum Heidelberg
Im Neuenheimer Feld 162
69120 Heidelberg



Universitätsklinikum Heidelberg

Einladung

Patientenseminar zum Weltnerientag 2010

11. März 2010, 16:00 - 18.00 Uhr
Dialysezentrum Wieblingen



www.worldkidneyday.org

Sehr geehrte Patientinnen und Patienten,

am 11. März 2010 findet der diesjährige Weltnerientag statt. An diesem Tag wollen wir Sie in Form eines Patientenseminars für Ihre Nierengesundheit sensibilisieren.

Die Nieren sind paarig angelegte Organe und regulieren in unserem Körper vor allem die Blutreinigung und die Wasserausscheidung. Darüber hinaus steuern sie die Bildung verschiedener Hormone, die für die Blutbildung, die Regulierung des Bluthochdrucks und den Knochenstoffwechsel von Bedeutung sind. Neben der Einnahme von Medikamenten über einen längeren Zeitraum können vor allem Bluthochdruck, Diabetes und entzündliche Erkrankungen der Harnwege zu einer chronischen Schädigung der Nieren führen. Ist die Nierenfunktion eingeschränkt, kommt es im Körper nicht nur zu einer Anreicherung giftiger Stoffwechselprodukte und zu einer Überwässerung, sondern es werden auch der Blutdruck, der Vitamin- und der Hormonhaushalt sowie das Blutgerinnungssystem in Mitleidenschaft gezogen. Es gilt daher die Nieren zu schützen, mögliche Nierenerkrankungen vorzubeugen und Störungen frühzeitig zu erkennen und zu behandeln.

Mit unserem Patientenseminar am Weltnerientag wollen wir Sie über diese Zusammenhänge in Form von Kurzvorträgen ausgewiesener Experten ihres Faches informieren. Selbstverständlich wird auch ausreichend Zeit für Ihre Fragen sein.

Wir laden Sie herzlich zu unserem Patientenseminar in das Dialysezentrum Wieblingen ein und freuen uns auf Ihr Kommen!

Mit freundlichen Grüßen

*Dr. Viktoria Beckenbach
Dr. Christiane Eehalt
Dr. Steffen Geberth
Dr. Michael Soder
Prof. Dr. Martin Zeier*

Programm

- 16:00 Uhr** **Wie gesund sind meine Nieren?**
Dr. Steffen Geberth
- 16:10 Uhr** **Ultraschalldemonstrationen**
Dr. Viktoria Beckenbach
- 16:30 Uhr** **Urologische Ursachen von Nierenerkrankungen**
Dr. Michael Soder
- 16:40 Uhr** **Diabetes und Niere**
Dr. Christiane Eehalt
- 16:50 Uhr** **Hoher Blutdruck – Ursache und Behandlung**
Prof. Dr. Martin Zeier
- 17:00 -18:00 Uhr** **Telefonsprechstunde**
mit Dr. Steffen Geberth und Prof. Dr. Martin Zeier
- Tel: 06221-8 67 99-10
06221-8 67 99-22

Referenten

- Dr. med. Viktoria Beckenbach**
Dialysezentrum Wieblingen
- Dr. med. Christiane Eehalt**
Heimdialyse Heidelberg
- Dr. med. Steffen Geberth**
Dialysezentrum Wieblingen
- Dr. med. Michael Soder**
Urologische Praxis Heidelberg
- Prof. Dr. med. Martin Zeier**
Nierenzentrum Heidelberg