

Freizeit und Dialyse in Bad Wünnenberg

Die PHV bietet allen Dialysepatienten, die einen Aufenthalt in Bad Wünnenberg planen, die Möglichkeit der Ferendialyse. Die Stadt liegt im nördlichen



Der mächtige Wehrturm in der Oberstadt Bad Wünnenbergs

Sauerland und ist umgeben von Wäldern und Bergen, die den Besuchern eine abwechslungsreiche Landschaft beschern. Zu Fuß oder mit dem Rad gibt es viel zu entdecken: etwa den

historischen Wehrturm, den Erlebnis-Barfußpfad, den Kalksteinbruch Düstertal oder die Aabach-Talsperre, die zu einem neun Kilometer langen Rundweg einlädt. Bad Wünnenberg gilt als Kneipp-Heilbad und bietet entsprechende Anwendungen. Das Wasser zahlreicher Quellen sorgt in und um Bad Wünnenberg für Gesundheit und Fitness.

Informationen zur Region

Die Touristik GmbH gibt gern nähere Auskunft:

Bad Wünnenberg
Touristik GmbH
Im Aatal 3
33181 Bad Wünnenberg
Tel. 02953-99 880
Fax 02953-74 30
E-Mail info@bad-wuennenberg.de
www.bad-wuennenberg.de

Neben einem ausführlichen Katalog über Bad Wünnenberg stehen Informationen zur Verfügung wie: „Wassermarsch“, „Bad Wünnenberg per pedes“, „Lebens-Lauf“ oder „Kneipp-Kur zum Kennenlernen“.

www.phv-dialyse.de

PHV-Dialysezentrum

In den Erlen 22, 33181 Bad Wünnenberg

Ärztliche Leiter:

Dr. med. Peter Schilken, Dr. med. Martin Viscchedyk, Dr. med. Patrick Fowler, Dr. med. Silke Hartwig-Weiling, Dr. med. Maria Korhammer

Zentrumsleiter:

Joachim Berndt, Norbert Schäfers
Tel. 02953-96 32 640 Fax 02953-96 32 64 19
E-Mail bad-wuennenberg@phv-dialyse.de

Nephrologische Gemeinschaftspraxis

Dr. med. Peter Schilken, Dr. med. Martin Viscchedyk, Dr. med. Maria Korhammer
Fachärzte für Innere Medizin / Nephrologie
Dr. med. Patrick Fowler, Dr. med. Silke Hartwig-Weiling
Fachärzte für Innere Medizin
Mersinweg 18, 33100 Paderborn
Tel. 05251-87 92 970 Fax 05251-87 92 97 99



Anfahrt: A 33 / A 44 Abfahrt Autobahnkreuz Bad Wünnenberg / Haaren, Richtung Bad Wünnenberg fahren, in Bad Wünnenberg der Beschilderung Aatalklinik folgen.

Die PHV (Patienten-Heimversorgung Gemeinnützige Stiftung) gehört zu den führenden Dialyseanbietern in Deutschland. Die Stiftung wurde vor mehr als 35 Jahren errichtet und betreibt heute über 85 Dialysezentren. In Zusammenarbeit mit qualifizierten Fachärzten für Nierenheilkunde betreuen die über 1.900 spezialisierten PHV-Mitarbeiter mehr als 6.600 Dialysepatienten in Deutschland, Österreich und der Schweiz.

Geprüfte Qualität – Praxis und Dialysezentrum sind zertifiziert nach:



PHV – Der Dialysepartner

DIALYSE



PHV-Dialysezentrum
Nephrologische
Gemeinschaftspraxis

PHV – Der Dialysepartner

Gesicherte **Qualität** und individuelle **Betreuung**

■ **Das PHV-Dialysezentrum** Bad Wünnenberg bietet sämtliche Dialyseverfahren einschließlich der Dialysebehandlung zu Hause an. Ärztlich geleitet wird das



Die ärztlichen Leiter des PHV-Zentrums in Bad Wünnenberg

Zentrum von der nephrologischen Gemeinschaftspraxis (v. l. n. r.) Dr. med. Silke Hartwig-Weiling, Dr. med. Peter Schilken, Dr. med. Maria Korhammer, Dr. med. Patrick Fowler und Dr. med. Martin Vischedyk mit Sitz in Paderborn. Die

Ärzte betreuen dort ein weiteres großes Dialysezentrum der PHV. Chronisch nierenkranke Patienten werden fachärztlich behandelt und von qualifizierten Pflegekräften während der Dialyse betreut. Fachärzte und Pflegekräfte sorgen gemeinsam für eine Dialysebehandlung, die höchsten Ansprüchen genügt.

Dialyseleistungen

- 30 Dialyseplätze (Dialysegeräte: Fresenius 5008)
- Dialyseplätze für infektiöse Patienten
- sämtliche Hämodialyseverfahren
- Peritonealdialyse
- Heimhämodialyse
- Feriendialyse

Dialysezeiten

- Montag, Mittwoch und Freitag: 6.00-18.30 Uhr
- Dienstag, Donnerstag und Samstag: 6.00-13.30 Uhr
- 24-Stunden-Notdienst

Umfassende **Beratung** und beste medizinische **Versorgung**

■ **Die nephrologische Gemeinschaftspraxis** Dres. med. Peter Schilken, Martin Vischedyk, Patrick Fowler, Silke Hartwig-Weiling, Maria Korhammer ist spezialisiert



Spezielle internistische Diagnostik und Therapie

auf die Behandlung von Patienten mit Nieren- und Bluthochdruckerkrankungen. Dabei ist es das wichtigste Ziel der Fachärzte, Begleiterkrankungen vorzubeugen und die Dialyse zu verhindern bzw. hinauszuzögern. Dialysepflichtige Patienten erhalten eine individuelle Nierenersatztherapie. Die Fachärzte beraten in Fragen der Nierentransplantation und übernehmen die organisatorischen Schritte zur Anmeldung. Die Transplantationsvorbereitung und -nachsorge erfolgen in enger Abstimmung mit den Ärzten der jeweiligen Transplantationszentren.

Ultraschalluntersuchungen

- Bauchorgane • Nieren- und Harnorgane
- Herz-Echokardiographie • Farbduplexsonographie der Nierenarterien und des Dialyseshunt

Herz-Kreislauf-Untersuchungen

- Routine-EKG • Langzeit-Blutdruckmessung

Sämtliche Laboruntersuchungen

Sprechzeiten der Praxis

- Montag bis Freitag 8.00-12.00 Uhr, Montag, Mittwoch und Freitag 15.00-18.00 Uhr

Enge **Zusammenarbeit** mit der Aataklinik **Wünnenberg**

■ **Mit der Aataklinik in Bad Wünnenberg**, auf deren Gelände sich das PHV-Dialysezentrum befindet, besteht eine enge Kooperation. Die Aataklinik ist eine an-



Vernetzung von ambulanter und stationärer Versorgung

erkannte Fachklinik für neurologische und neurochirurgische Rehabilitation mit einem Zentrum für interdisziplinäre Frührehabilitation. Die leitenden Ärzte des PHV-Dialysezentrums sind als Konsiliarärzte in der Klinik bei nephrologischen

Fragestellungen eingebunden. Ebenso sind sie Ansprechpartner für Patienten, die sich in der Rehabilitation befinden. Dialysepflichtige Patienten, die sich zur Rehabilitation in der Klinik aufhalten, können im PHV-Dialysezentrum dialysiert werden. Durch diese Vernetzung wird eine optimale Behandlung gewährleistet.

Aataklinik Wünnenberg



Aataklinik Wünnenberg GmbH und Aataklinik Wünnenberg Pflege GmbH

Klinik für Neurologische und Neurochirurgische Rehabilitation
Zentrum für interdisziplinäre Frührehabilitation
Modellklinik Schlaganfallpatienten
Präventions- und Therapiezentrum
In den Erlen 22
33181 Bad Wünnenberg
Tel. 02953-970-0
Fax 02953-970-545
E-Mail info@ataatlinik.de
www.ataatlinik.de