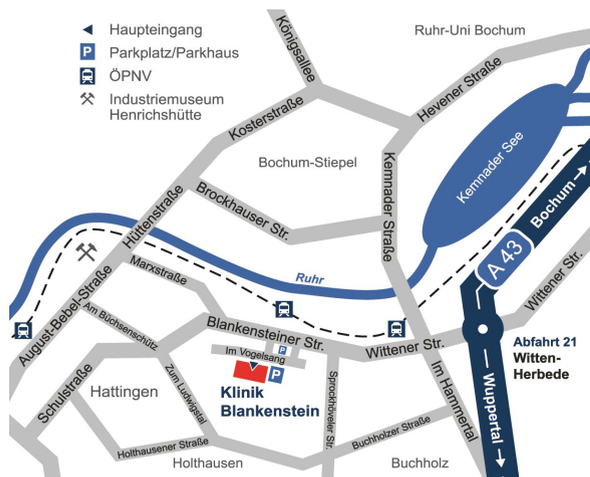


## Anfahrt

Universitätsklinikum St. Josef Hospital  
Gudrunstr. 56  
44791 Bochum



Klinik Blankenstein  
Im Vogelsang 5-11  
45527 Hattingen



## Team / Kontakt



**Priv.-Doz. Dr. med. Johannes W. Dietrich**  
Facharzt für Innere Medizin und  
Endokrinologie,  
Diabetologie (DDG)  
**Leitender Oberarzt des Diabetes-**  
**zentrums**

### Oberärztinnen und -ärzte

**Dr. med. Assjana Abood**  
Fachärztin für Innere Medizin,  
Diabetologin (Ärzttekammer & DDG)

**Dr. med. Bojana Bazika-Gerasch**  
Fachärztin für Innere Medizin,  
Diabetologin (Ärzttekammer & DDG)

**Dr. med. Daniel Quast**  
Facharzt f. Innere Medizin,  
Diabetologe (DDG)

### Diabetesberatung:

Marguerite Schmidt Diabetesberaterin DDG  
(Leitung)

Sibylle Funken Diabetesberaterin DDG  
Antonia Vering Diabetesberaterin DDG  
Christiane Schröter Diabetesberaterin DDG

### Diabetes-Ambulanz:

Ravza Külce Medizinische Fachangestellte  
Esther Kalthoff Medizinische Fachangestellte  
Jacqueline Philipp Medizinische Fachangestellte

### Diabetes-Ambulanz in der Klinik Blankenstein

Telefon: 02324 / 396-72681  
Öffnungszeiten:  
Montag und Donnerstag von 8:00-12:00 Uhr  
Zuweiser-Hotline: 02324 / 396-72879

### Diabetes-Ambulanz im St. Josef-Hospital

Telefon: 0234 / 509-3271  
Öffnungszeiten:  
Montag-Freitag von 8:00-14:30 Uhr  
Zuweiser-Hotline: 0234 / 509-3271

diabetologie-jh@klinikum-bochum.de

## Diabeteszentrum Bochum / Hattingen

Eine Einrichtung des Katholischen  
Klinikums Bochum im Universitätsklinikum  
St. Josef-Hospital (Bochum) und in der  
Klinik Blankenstein (Hattingen)





## Diabeteszentrum Bochum / Hattingen

### Standort Klinik Blankenstein, Hattingen

Zur Planung einer stationären Aufnahme oder Vereinbarung eines ambulanten Termins erreichen Sie uns telefonisch von 8:00 bis 15:30 Uhr unter

 **02324/396-72504**

Für stationäre Aufnahmen wird eine **Einweisung „Diabetologie“** benötigt.

Für ambulante Behandlungen bitten Sie Ihren behandelnden Arzt um eine **Überweisung in die „Hochschulambulanz“**.

## Unsere Schwerpunkte:

- Interdisziplinäre Behandlung des Diabetischen Fußsyndroms durch Diabetologie, Gefäßchirurgie, Dermatologie mit differenziertem Wundmanagement und Zweitmeinungssprechstunde vor drohender Amputation
- Diabetestherapie bei Bauchspeicheldrüsenerkrankungen (Typ 3c Diabetes, nach Pankreas-Operationen oder bei chronischen Entzündungen)
- Stoffwechselfdiagnostik und Diabetestherapie bei Lebererkrankungen (Steatosis bzw. MASH/NASH)
- „Diabetes und Herz“: Diabetestherapie bei kardiovaskulärem Risiko
- Diabetestherapie im Kontext anderer endokrinologischer Erkrankungen (z.B. Schilddrüsenfunktionsstörungen, Polyzystisches Ovarialsyndrom)
- Diagnostik/Therapie Diabetes-bedingter Magen-Darm-Beschwerden
- Diagnostik/Therapie der autonomen Polyneuropathie
- Spezialisierte Diabetestherapie bei Insulinresistenz

## Unser Spektrum:

- Stationäre und ambulante Therapie aller Diabetesformen (Typ 1, 2, 3, monogenetische Formen)
- Diabetesberatung in Einzel- und Gruppenschulungen
- Innovative Schulung und Therapiekonzepte zur Gewichtsreduktion und Stoffwechsoptimierung
- Psychologische Mitbetreuung durch die Klinik für Psychosomatik der LWL-Klinik Bochum
- Betreuung schwangerer Patientinnen mit Diabetes
- Insulinpumpen-Behandlung, -Beratung und -Ersteinstellung
- Beratung bezüglich kontinuierlicher Blutzuckermessung (CGM, FGM) und Ersteinstellung
- Sprechstunde für Jugendliche Typ 1 Diabetiker am Übergang zum Erwachsenenalter (in enger Kooperation mit der Univ.-Kinderklinik)



## Diabeteszentrum Bochum / Hattingen

### Standort Universitätsklinikum St. Josef-Hospital, Bochum

Zur Planung einer stationären Aufnahme oder Vereinbarung eines ambulanten Termins erreichen Sie das Zentrale Patientenmanagement (ZPM-DIA) telefonisch von 7:45 bis 15:30 Uhr unter

 **0234/ 509-3271**

Sie finden unsere Ambulanz im St. Josef-Hospital Bochum im Haus A, 2. Etage.

Für stationäre Aufnahmen wird eine **Einweisung „Diabetologie“** benötigt.

Für ambulante Behandlungen bitten Sie Ihren behandelnden Arzt um eine **Überweisung in die „Hochschulambulanz“**.