

**Dr. med. Stephan Winkler**  
Chefarzt  
Facharzt für Innere Medizin  
und Facharzt für Innere  
Medizin-Gastroenterologie  
Diabetologie  
Schlafmedizin  
interventionelle Endoskopie



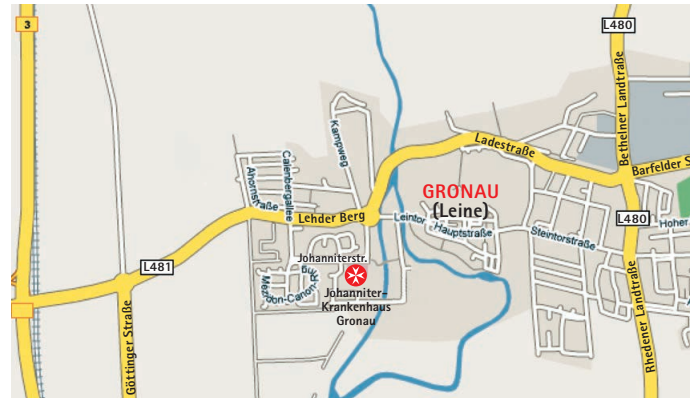
**Mustafa Shehadeh**  
Oberarzt  
Facharzt für Innere Medizin  
Arzt für Notfallmedizin

## Der Weg zu uns

**Johanniter-Krankenhaus Gronau GmbH**  
Klinik für Innere Medizin – Gastroenterologie  
Johanniterstraße 1–3  
31028 Gronau

Sekretariat: Frau Michaela Hesse  
Telefon 05182 583-130  
Fax 05182 583-137  
michaela.hesse@johanniter-gronau.de

[www.johanniter-gronau.de](http://www.johanniter-gronau.de)



Stand: 08-2018

# Klinik für Innere Medizin – Gastroenterologie

Johanniter-Krankenhaus Gronau



## Liebe Patienten, Angehörige und Besucher,

vielen Dank für Ihr Interesse an der Gastroenterologie in der Klinik für Innere Medizin des Johanniter-Krankenhauses Gronau. Hier möchten wir Ihnen das Angebot unserer Abteilung und die häufigsten von uns behandelten Krankheitsbilder vorstellen.

Was wird in unserem Fachgebiet behandelt?

Die Gastroenterologie ist ein Teilbereich der Inneren Medizin und befasst sich mit der Diagnostik und Therapie von akuten und chronischen Erkrankungen des Verdauungsapparates sowie der mit diesem Trakt verbundenen Organe: Leber, Gallenblase und Bauchspeicheldrüse. Besonders häufig behandeln wir Gallensteinleiden, Entzündungen des Magens und des Darms, Blutungen des Verdauungssystems (zum Beispiel durch Geschwüre), Darmverschlüsse, Flüssigkeitsmangel und Diabetes mellitus. Bei unklaren Krankheitsbildern des Bauchraumes werden Patienten in unserem „Bauchzentrum“ aufgenommen. In dieser interdisziplinären Abteilung werden zusammen mit der Klinik für Allgemein- und Viszeralchirurgie unklare Krankheitsbilder in einem genau definiertem Ablauf abgeklärt und die Therapieentscheidungen getroffen.

Mit freundlichen Grüßen

Dr. Stephan Winkler  
Chefarzt



## Diagnostik und Therapie

- Sonografie

Durch Ultraschall werden die Organe des Bauchraums dargestellt. Durch einen integrierten Farbdoppler lassen sich besonders gut die Blutgefäße und der Blutstrom erkennen. Bei krankhaften Veränderungen kann eine durch Ultraschall gesteuerte Gewebeprobe über eine Feinnadel die Diagnose erleichtern.

- Endoskopie

Endoskope sind schlauchartige Instrumente zur Inspektion von Körperhöhlen und Hohlorganen. An ihrer Spitze befindet sich eine hochauflösende Optik, die Bilder aus dem Körperinneren direkt auf einen Bildschirm übermittelt. Häufig kommt es während der Untersuchung gleichzeitig zur Therapie: dazu verfügen die Endoskope über Arbeitskanäle zum Platzieren feiner Instrumente. Über sie können Proben entnommen, Blutungen gestillt und Polypen (gutartige Tumoren) in Darm und Magen abgetragen werden, die eine Vorstufe von Krebs darstellen können. Daneben legen wir auf endoskopischem Wege Magensonden zur Ernährung durch die Bauchdecke.

- ERCP

Die ERCP ist eine Endoskopie mit Hilfe von Röntgenkontrastmitteln zur Sondierung der Gallengänge und des Ganges der Bauspeicheldrüse. Hier können Steine entfernt oder Röhrchen (Stents) eingelegt werden, um die Funktionsweise der Organe wiederherzustellen.

- Kapsel-Endoskopie

Eine Mini-Kamera zum Herunterschlucken, die auf dem Weg durch den Magen-Darm-Trakt in Rundumsicht zahlreiche digitale Bilder einfängt. Sie ist besonders geeignet zur Untersuchung des Dünndarms.



Neben der Gastroenterologie werden in unserer Klinik für Innere Medizin natürlich auch alle anderen gängigen Erkrankungen des Fachbereichs behandelt.

Eine exzellente apparative Ausstattung mit regelmäßig modernisierten Geräten, kontinuierlichen Mitarbeiterschulungen und eine Therapie entsprechend der international abgestimmten Leitlinien und Standards stellen optimale medizinische Ergebnisse sicher.