

## Die Klinik für Allgemein- und Viszeralchirurgie am RKH



**Prof. Dr. med. R. Hesterberg**  
Chefarzt der Klinik für Allgemein- und Viszeralchirurgie



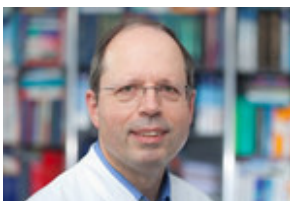
Leitender Oberarzt  
Dr. med. M. Braun  
Allgemein- und Viszeralchirurgie



Oberarzt Dr. med. E. Zeiger  
Viszeral- und Gefäßchirurgie,  
Proktologie



Oberärztin Dr. med. J. Goepfert  
Viszeralchirurgin, Proktologie



Oberarzt Dr. med. D. Schrader  
Allgemeinchirurgie, Proktologie

### Ihr Ansprechpartner bei Fragen:

Chefarzt Prof. Dr. med. R. Hesterberg  
Tel.: 0561-3086-4201  
E-Mail: hesterberg@rkh-kassel.de

### Unsere Sprechstunden

**OP-Vorbesprechung** Dienstag 14.00-16.00 Uhr  
Tel.: 0561-3086-4800 Donnerstag 14.30-16.00 Uhr  
Terminvergabe Ambulanz Freitag 14.00-16.00 Uhr

**Viszeralchirurgische Sprechstunde und Schilddrüsenchirurgie** Montag 14.00-16.00 Uhr  
Tel.: 0561-3086-4800  
Terminvergabe Ambulanz

**Chefarzt-Sprechstunde** Dienstag 14.30-17.00 Uhr  
Tel.: 0561-3086-4201 Donnerstag 14.30-17.00 Uhr  
Terminvergabe, Sekretariat Fr. Faßhold

**Proktologische Sprechstunde** Montag 13.00-16.00 Uhr  
Mittwoch 9.00-12.00 Uhr  
Tel.: 0561-3086-4800  
Terminvergabe Ambulanz

**Inkontinenz Sprechstunde** Mittwoch 14.00-16.00 Uhr  
Tel.: 0561-3086-4800  
Terminvergabe Ambulanz

**Zentrale Notaufnahme durchgehend geöffnet**  
Tel.: 0561-3086-4800

Diese Broschüre können Sie gern zur Weiterleitung an Patienten direkt bei der Klinik für Allgemein- und Viszeralchirurgie unter der Fax-Nr.: 0561-3086-4204 anfordern!



Anfahrt: Das Rote Kreuz Krankenhaus Kassel erreichen Sie bequem mit den öffentlichen Verkehrsmitteln. Der ICE-Bahnhof Kassel-Wilhelmshöhe ist nur wenige hundert Meter vom Krankenhaus entfernt. Mit dem Auto erreichen Sie Kassel über die BAB 7 und die BAB 44.

## Schilddrüsen-Operation

### Patienten-Information



Klinik für Allgemein- und Viszeralchirurgie  
am Rotes Kreuz Krankenhaus Kassel

## Weitere Information

### Die Schilddrüse

Die Schilddrüse ist ein kleines schmetterlingsförmiges Organ, das wie ein Schild an der Vorderseite des Halses vor der Luftröhre liegt. Ihre Aufgabe ist es, aus Jod und anderen Bausteinen bestimmte Hormone herzustellen, zu speichern und über das Blut an den Körper abzugeben. Diese Schilddrüsenhormone regeln sämtliche Stoffwechselfvorgänge und halten sie im Gleichgewicht. Stoffwechselprozesse und Wirkungen auf Organsysteme, die von den Schilddrüsenhormonen anhängen, sind: das Wachstum und die Entwicklung beim Kind, der Eiweiß-Kohlenhydrat- und Fettstoffwechsel, der Mineralhaushalt, der Knochenstoffwechsel, die Herz-Kreislauffunktion, die Muskulatur und die Psyche.

Bei 50% der Deutschen läßt sich eine zu große Schilddrüse feststellen und fast jeder fünfte hat eine Schilddrüsen-Erkrankung. Besonders in Jodmangelgebieten – wie in Nordhessen – tritt die Kropfbildung gehäuft auf.

Schilddrüsenvergrößerungen werden häufig bagatellisiert und es bilden sich autonome Knoten, die oftmals zu einer Schilddrüsenüberfunktion führen. Die Belastung für den Körper kann erhebliche Ausmaße annehmen und die Lebensqualität der Patienten sehr einschränken.

### Spezialisten unter einem Dach

Das Rote Kreuz Krankenhaus ist auf die Behandlung von Schilddrüsen-Erkrankungen (Endokrinologie) spezialisiert. Internisten und Chirurgen arbeiten hier eng zusammen. Modernste Diagnostik- und Therapieverfahren werden bei uns angewandt. In unserem Haus werden jährlich mehr als 200 Patienten an der Schilddrüse operiert. Schilddrüsen-Erkrankungen, die operativ behandelt werden müssen, sind z.B. Kröpfe, Knotenbildungen mit Über- oder Unterfunktionszeichen oder bösartige Geschwülste, die beim Schlucken und Atmen behindern.

### Neues Operations-Verfahren

Ein Risiko ist die Verletzung des Stimmbandnervs. Bei hundert herkömmlichen Operationen kommt es bei ein bis zwei Patienten zu einer Schädigung des Stimmbandnervs. Die Folge: Die Betroffenen können nicht mehr laut und ausdauernd sprechen. Mit dem Einsatz eines Nervenstimulators minimieren wir dieses Operationsrisiko. Während der Operation müssen die Chirurgen den etwa einen Millimeter staken Stimmbandnerv lokalisieren, um ihn nicht zu verletzen. Das neue Gerät stimuliert mittels einer Elektrode den Nerv, so dass er klar erkennbar wird. Zusätzlich können wir schon während der Behandlung die Funktion des Stimmbandnervs überprüfen.

Das Rote Kreuz Krankenhaus ist das erste Krankenhaus in Kassel, das dieses Verfahren einsetzt.

### Das Besondere:

- Einsatz eines Nervenstimulators zum Schutz des Stimmbandnervs vor Verletzungen
- Operation unter kosmetischen Gesichtspunkten: Kleben der Wunde mit modernen Techniken.

### Schilddrüsen-Erkrankungen Diagnose und Therapie

Zuerst muss der behandelnde Arzt klären, ob es sich um eine Erkrankung des Organs Schilddrüse und eine durch diese Erkrankung ausgelöste Schilddrüsenfunktionsstörung handelt. Wichtige Hinweise geben zunächst die Vorgeschichte und die körperliche Untersuchung des Patienten.

### Diagnose:

- Bestimmung der Schilddrüsenhormone
- Ultraschall, Bestimmung von Größe, Lage und Gewebestruktur der Schilddrüse, Szintigraphie und Röntgen
- Untersuchung von Zellmaterial (Punktionszytologie)

### Therapie:

- Medikamentöse Therapie
- Radiojod-Therapie
- Moderne Operationsverfahren mit Nervenstimulator

Für weitere Fragen steht Ihnen unser Ärzteteam jederzeit zur Verfügung.