

## Qualitätsbericht und Leistungsspektrum 2009 bei gesetzlich krankenversicherten Patienten

März 2010

Leistungserbringer im Gesundheitswesen (Arztpraxen und Krankenhäuser) sind gesetzlich aufgefordert, über Umfang und Qualität ihrer Leistungen zu berichten. Dies soll Patienten die Möglichkeit geben, sich über die Kompetenz des jeweiligen Leistungserbringers zu informieren.

Die Praxis Dr. Berghaus veröffentlicht in diesem Jahr zum zweiten Mal die wesentlichen Leistungen und Diagnosen bei gesetzlich krankenversicherten Patienten.

### Unsere Praxis hat 4 Versorgungsschwerpunkte

- Erbringung endoskopischer Leistungen (Magen- und Darmspiegelungen)
- Diagnostik und Behandlung chronisch entzündlicher Darmerkrankungen
- Diagnostik und Behandlung proktologischer Erkrankungen
- Diagnostik und Behandlung chronischer Lebererkrankungen

In unserer Praxis arbeiten 4 Medizinische Fachangestellte und 1 examinierte Krankenschwester, davon 3 in Teilzeit, diese nehmen an regelmäßigen Fort- und Weiterbildungen teil. Sie sind u. a. qualifiziert für „Gastroenterologische Endoskopie“ für Arzthelferinnen.

Die Weiterbildung nach Anforderung der S3 Leitlinie „Sedierung in der gastrointestinalen Endoskopie“ 2008 liegt vor.

Eine Auszubildende und eine Sekretärin ergänzen unser Team.

Anzahl der Patienten (insgesamt) im Jahre 2009:

5928

Wir haben bei 3333 Patienten Endoskopien im Verlauf des Jahres durchgeführt. Die Untersuchungen erfolgten als Überweisungsaufträge durch andere Ärzte oder im Rahmen der Behandlung.

2595 Patienten haben wir ausschließlich beraten oder behandelt.

### Endoskopien

• Magenspiegelungen (Gastroskopie)	1649
• Darmspiegelungen (Koloskopie) insgesamt	1684
• davon kurativ	1418
• davon präventiv (Vorsorge)	266
• davon Teilkoloskopien	32
• davon bis ins terminale Ileum (Ende des Dünndarms)	1064
• davon mit Entfernung von Polypen	226

### Kurznarkosen mit Propofol und/oder Dormicum wurden durchgeführt bei

• Magenspiegelungen	76%
• Darmspiegelungen	96%

Eine vollständige Darmspiegelung wurde erreicht bei 98%

Sonographie (Ultraschall) 642

Wasserstoffatmetest (Laktose/Fruktose) 166

C13-Atemtest (Therapiekontrolle nach Behandlung von Helicobacter pylori) 152

Hämorrhoidensklerosierung/Gummibandligatur 257

### Komplikationen

• Magenspiegelungen	0
• Darmspiegelungen einschließlich Polypektomie mit der Notwendigkeit der stationären Aufnahme	1
• Hämorrhoidentherapie	0

### Behandlung von Patienten mit Lebererkrankungen

• Hepatitis B (Patienten gesamt)	106
• davon mit Therapie	22
• Hepatitis C (Patienten gesamt)	51
• davon mit Therapie	15
• Hepatitis B/D (Patienten gesamt)	1
• davon mit Therapie	0
• Patienten mit fortgeschrittener Leberzirrhose	9
• Patienten mit primär biliärer Zirrhose (PBZ)	14
• Patienten mit primär sklerosierender Cholangitis (PSC)	3
• Patienten mit Autoimmunhepatitis (AIH)	12

## Chronisch entzündliche Darmerkrankungen (CED)

- Colitis ulcerosa 90
- Morbus Crohn 44

Patienten mit einem akuten Schub bekommen bei uns kurzfristig und zeitnah einen Termin zur Untersuchung oder Sprechstunde.

## Leistungsentwicklung

- Die Anzahl der Patienten hat im Vergleich zum Vorjahr abgenommen. Dies liegt aber nicht an der unzureichenden Nachfrage bei den Patienten, sondern an den geringen Budgetvorgaben.
- Die Zahl der Untersuchungen könnte bei einem ausreichenden Budget (als Adressierung an Krankenkassen und Patienten) jedoch wieder erhöht werden.
- Die Nachfrage nach Gastroskopien nahm zu. Könnten wir alle Untersuchungen zeitnah durchführen, wäre die Zunahme noch höher. Grund für zum Teil längere Wartezeiten: erhebliche Budgetüberschreitungen! (bis zu 50%)
- Die Anzahl der Indikationskoloskopien nahm zu.
- Die Anzahl der Vorsorgekoloskopien nahm geringgradig zu.



Dr. med. H. Berghaus  
Internist, Gastroenterologe, Proktologe

Rheinlanddamm 10  
44139 Dortmund

Fon: 0231 - 48 82 84 -0  
Fax: 0231 - 48 82 84 -13  
Rezeptbestellung: 0231 - 48 82 84 -14

eMail: [berghaus@praxis-rheinlanddamm.de](mailto:berghaus@praxis-rheinlanddamm.de)  
Web: [www.praxis-rheinlanddamm.de](http://www.praxis-rheinlanddamm.de)