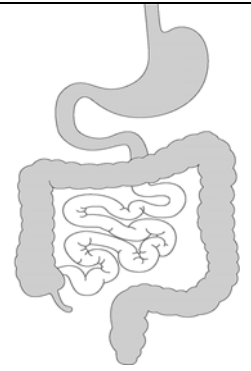


AOK	LKK	BKK	IKK	VdAK	AEV	Knappschaft
Name, Vorname des Versicherten						
geb. am						
Kassen-Nr.	Versicherten-Nr.		Status			
Vertragsarzt-Nr.	VK gültig bis		Datum			

Praxis für Innere Medizin
Burkhard Rudolph
 Internist – Gastroenterologe
 Fachärztliche Versorgung
 Endoskopie-Vorsorgekoloskopie

Freischützstraße 3 · 23701 Eutin
 ☎ 04521 7957 20 Fax 7957 220



AUFKLÄRUNG POLYPEKTOMIE

Darm-Polypen - Adenome

- **Der Dickdarmkrebs** ist in Deutschland mit über 50 000 Fällen im Jahr die zweithäufigste bösartige Erkrankung (Statistisches Bundesamt Wiesbaden).
 Er entsteht jedoch nicht spontan, sondern in der Regel aus einer gutartigen Vorstufe, einem sog. Polypen, der sich über mehrere Jahre entwickelt.
- Diese Polypen können bei einer endoskopischen Untersuchung mit einer elektrischen Schlinge abgetragen werden, um eine Krebsbildung zu verhindern. (Polypabtragung oder **Polypektomie**)
 Die endoskopische Abtragung ist der kleinste machbare Eingriff. Er tut nicht weh und erspart in der Regel einen großen chirurgischen Eingriff.
- Die dabei entstehende Wunde hat jedoch leider grundsätzliche Komplikationsmöglichkeiten: die beiden wichtigsten sind:
 - 1. Blutung**
 - 2. Perforation** (die Darmwand wird zu dünn, bekommt ein Loch) mit nachfolgender Bauchfellentzündung wie bei einer durchgebrochenen Blinddarmentzündung.
- Bei derartigen Komplikationen kann ein stationärer Aufenthalt und ein chirurgischer Eingriff notwendig werden, evtl. sogar mit der **vorübergehenden Anlage eines künstlichen Darmausganges**. Die Häufigkeit von Nachblutungen liegt bei bis zu 2%, die Häufigkeit der schwerwiegenden Komplikation einer Darmverletzung liegt bei erfahrenen Untersuchern **unter** 1%.
- **Bitte beantworten Sie folgende Fragen. Sie helfen dadurch, Risiken weitgehend zu vermeiden.**

Nehmen Sie gerinnungshemmende Medikamente?
 (z.B. Aspirin, ASS, Iscover, Plavix oder Marcumar)

nein ja

Sind Sie Herzschrittmacherträger?

nein ja

Ich willige in eine gegebenenfalls notwendige Polypektomie ein.

Datum _____ Unterschrift Patient _____