

End- und Dickdarm-Zentrum Essen Dr.A.Ommer / Dr.C.Schmidt / Dr.T.Rolfs

Fachärzte für Chirurgie und Viszeralchirurgie,
Proktologen, Koloproktologie (EBSQ)



Fachpraxis für End- und Dick-
darmerkrankungen

Kompetenzzentrum für
Koloproktologie

Rüttenscheider Strasse 66
45130 Essen

Tel.: 0201-797977
Fax.: 0201-43871755
info@enddarmzentrum-essen.de
www.enddarmzentrum-essen.de

Darmspiegelung mit CO₂ - Gas

Patient/Patientin:

Seit einigen Jahren bieten wir unseren Patienten zur Darmspiegelung einen besonderen Service: die sogenannte CO₂-Koloskopie

Dadurch kann die Belastung des/der Untersuchten während und nach der Untersuchung durch die eingeblasene Luft deutlich vermindert werden. Das Prinzip besteht darin, dass nicht mehr wie früher Luft in den Darm gepresst wird, damit dieser sich öffnet, sondern CO₂-Gas (Kohlendioxid). Dafür muss ein spezielles Gerät zwischengeschaltet und das Gas über eine Druckflasche zur Verfügung gestellt werden. Das eingeleitete CO₂-Gas wird dann 150x schneller vom Körper wieder aufgenommen und muss nicht wie Luft abgesaugt oder entleert werden. Die sehr lästigen Blähungen und Bauchschmerzen durch die Luft, die die Darmspiegelung früher sehr unangenehm machte, treten nicht mehr auf. Eine Belastung oder gar Gefährdung des/der Untersuchten durch das Kohlendioxid entsteht nicht. Es wird problemlos über die Lunge abgeatmet.

In den vergangenen Jahren konnten wir diese Leistung kostenlos anbieten, da wir die Kosten für das CO₂-Gas von der Kassenärztlichen Vereinigung als Vertreterin der Krankenkassen erstattet bekamen. Diese Erstattung wurde vor einiger Zeit eingestellt, so dass wir leider die Kosten an Sie weitergeben müssen.

Für eine Kostenpauschale von 10,00 € können wir die Darmspiegelung mit CO₂ weiter anbieten. Das Geld muss gegen eine entsprechende Quittung vor der Untersuchung bar bezahlt werden.

Ihnen steht es natürlich vollkommen frei, auch die herkömmliche Untersuchungstechnik mit Luft zu wählen. Nachteile für Sie entstehen dadurch nicht.

Ich bestätige hiermit über mögliche Vor- und Nachteile ausreichend aufgeklärt worden zu sein und den Inhalt dieser Aufklärung zur Kenntnis genommen zu haben.

Essen, Datum

Dr. Ommer / Dr. Schmidt / Dr.Rolfs

Patient /in

End- und Dickdarm-Zentrum Essen Dr.A.Ommer / Dr.C.Schmidt

Fachärzte für Chirurgie und Viszeralchirurgie,
Proktologen, Koloproktologie (EBSQ)



Fachpraxis für End- und Dick-
darmerkrankungen

Kompetenzzentrum für
Koloproktologie

Rüttenscheider Strasse 66
45130 Essen

Tel.: 0201-797977
Fax.: 0201-43871755
darmpaxis-essen@online.de
www.enddarmzentrum-essen.de

Darmspiegelung mit CO₂ - Gas

Patient/Patientin:

Seit einigen Jahren bieten wir unseren Patienten zur Darmspiegelung einen besonderen Service: die sogenannte CO₂-Koloskopie

Dadurch kann die Belastung des/der Untersuchten während und nach der Untersuchung durch die eingeblasene Luft deutlich vermindert werden. Das Prinzip besteht darin, dass nicht mehr wie früher Luft in den Darm gepresst wird, damit dieser sich öffnet, sondern CO₂-Gas (Kohlendioxid). Dafür muss ein spezielles Gerät zwischengeschaltet werden. Das eingeleitete CO₂-Gas wird dann 150x schneller vom Körper wieder aufgenommen und muss nicht wie Luft abgesaugt oder entleert werden. Die sehr lästigen Blähungen und Bauchschmerzen durch die Luft, die die Darmspiegelung früher sehr unangenehm machte, treten nicht mehr auf. Eine Belastung oder gar Gefährdung des/der Untersuchten durch das Kohlendioxid entsteht nicht. Es wird problemlos über die Lunge abgeatmet.

In den vergangenen Jahren konnten wir diese Leistung kostenlos anbieten, da wir die Kosten für das CO₂-Gas von der Kassenärztlichen Vereinigung als Vertreterin der Krankenkassen erstattet bekamen. Diese Erstattung wurde vor einiger Zeit eingestellt, so dass wir leider die Kosten an Sie weitergeben müssen.

Für eine Kostenpauschale von 10,00 € können wir die Darmspiegelung mit CO₂ weiter anbieten. Das Geld muss gegen eine entsprechende Quittung vor der Untersuchung bar bezahlt werden.

Ihnen steht es natürlich vollkommen frei, auch die herkömmliche Untersuchungstechnik mit Luft zu wählen. Nachteile für Sie entstehen dadurch nicht.

Ich bestätige hiermit und mögliche Vor- und Nachteile ausreichend aufgeklärt worden zu sein und den Inhalt dieser Aufklärung zur Kenntnis genommen zu haben.

Essen, Datum

Dr. Ommer / Dr. Schmidt / Dr.Rolfs

Patient /in