

Die Behandlung wird von erfahrenen und geschulten Spezialisten durchgeführt. Ihre Fragen beantworten wir gern in einem persönlichen Beratungsgespräch.

Stempel

Diese Patienteninformation gibt lediglich einen allgemeinen Überblick. Sie dient keinesfalls als Ersatz für das persönliche Beratungsgespräch. Detaillierte Informationen über mögliche Risiken und Nebenwirkungen erfahren Sie in einem Aufklärungsgespräch.

Rev. 2

intros® Medical Laser GmbH
Rudolf-Diesel-Straße 3
D-37308 Heilbad Heiligenstadt
Telefon: +49 (0) 36 06 / 65 70-50
www.intros.de

 **intros**
MEDICAL LASER

© intros® Medical Laser



 **intros**
MEDICAL LASER

LASERTHERAPIE PROKTOLOGIE

- Hämorrhoiden
- Analfisteln

PATIENTENINFORMATION

Warum Lasertherapie?

Die minimalinvasive Lasertherapie bei Hämorrhoiden und Analfisteln ist eine moderne und schonende Alternative zur konventionellen chirurgischen OP. Sie bietet gegenüber dem klassischen Eingriff erhebliche Vorteile, wie zum Beispiel geringere postoperative Schmerzen, keine Schädigung des umliegenden Gewebes, keine großflächigen Wunden und ein gutes kosmetisches Ergebnis.

Die Lasertherapie zeichnet sich durch hohe Sicherheit und einen schnellen Heilungsprozess aus. Die Operation kann in Kurznarkose oder Regionalanästhesie erfolgen.

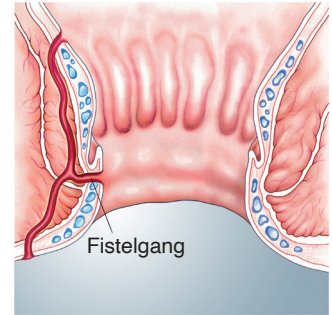
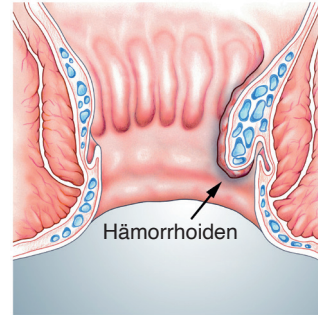
Weitere Anwendungen für den Laser

- Fissuren
- Feigwarzen
- Marisken
- Pilonidalsinus
- Polypen



Anwendung Laser-Hämorrhoidoplastie

Unter Hämorrhoiden versteht man eine mehr oder weniger stark ausgeprägte Schwellung eines Gefäßpolsters im Analkanal. Durch verschiedene Ursachen kann es zu einer Vergrößerung dieses Hämorrhoidenpolsters kommen. Je nach Ausprägung werden die Hämorrhoiden in vier Stadien (Grad 1 – 4) unterschieden. Die Laser-Hämorrhoidoplastie ermöglicht eine schonende Schrumpfung von behandlungsbedürftigen Hämorrhoiden des Grades 2 bis 3. Sie ist eine sichere, schmerzarme und minimalinvasive Behandlungsmethode. Eine speziell für diese Indikation entwickelte, fächerförmig abstrahlende Hemorrhoid-Lasersonde ermöglicht die punktgenaue Koagulation. Somit kann das umliegende Gewebe bestmöglich erhalten und die Nebenwirkungen auf den Schließmuskel und die Analschleimhaut minimiert werden.



Anwendung Laser-Fistelokklusion

Als Analfistel bezeichnet man chronisch entzündlich veränderte Gänge in der Analregion. Bei der Laser-Fistelokklusion wird das Fistelgewebe auf schonende Weise zerstört und eröffnet die Möglichkeit, auf eine Ausschälung der Fistel aus dem gesunden Gewebe zu verzichten. Eine flexible, diffus abstrahlende Lasersonde wird in den Fistelgang eingeführt. Bei der Behandlung wird das entzündliche Gewebe kontrolliert zerstört, der Fistelgang verschlossen und die ursprüngliche Analdrüse deaktiviert. Ein weiterer Vorteil der minimalinvasiven Lasertherapie liegt in der Schonung des Schließmuskels und somit im Verhindern einer Stuhlinkontinenz.

Was sind die Vorteile dieser Therapie?

- Minimalinvasive und schonende Behandlung
- Sehr gute und schnelle Heilung
- Minimierung der Nebenwirkungen
- Geringes Schmerzempfinden
- Weniger postoperative Schmerzen
- Hervorragende kosmetische Resultate
- Erhalt der natürlichen Anatomie

Zum ersten Mal eine schonende und nahezu schmerzfreie Alternative zu den üblichen chirurgischen Eingriffen

