



## Der Gastroskopie-Trainer: Schritt-für-Schritt-Anleitung für die Ösophago-, Gastro- und Duodenoskopie

*Berthold Block, Guido Schachschal, Hartmut H.-J. Schmidt*

 **Download**

 **Online Lesen**

**Der Gastroskopie-Trainer: Schritt-für-Schritt-Anleitung für die Ösophago-, Gastro- und Duodenoskopie** Berthold Block, Guido Schachschal, Hartmut H.-J. Schmidt

 [Download Der Gastroskopie-Trainer: Schritt-für-Schritt-Anleitun ...pdf](#)

 [Read Online Der Gastroskopie-Trainer: Schritt-für-Schritt-Anleit ...pdf](#)

# **Der Gastroskopie-Trainer: Schritt-für-Schritt-Anleitung für die Ösophago-, Gastro- und Duodenoskopie**

*Berthold Block, Guido Schachschal, Hartmut H.-J. Schmidt*

**Der Gastroskopie-Trainer: Schritt-für-Schritt-Anleitung für die Ösophago-, Gastro- und Duodenoskopie** Berthold Block, Guido Schachschal, Hartmut H.-J. Schmidt

## **Downloaden und kostenlos lesen Der Gastroskopie-Trainer: Schritt-für-Schritt-Anleitung für die Ösophago-, Gastro- und Duodenoskopie Berthold Block, Guido Schachschal, Hartmut H.-J. Schmidt**

---

208 Seiten

Kurzbeschreibung

Schritt für Schritt - Endoskopieren lernen ohne Vorkenntnisse

Untersuchen:

- Gerätetechnik und Handhabung des Endoskopes: Bewegungsmechanik, Luftinsufflation, Spülung, Absaugung etc.
- Optimale Verdeutlichung der räumlichen Verhältnisse und Position des Endoskopes durch 3D-Grafiken.
- Checklisten und tabellarische Übersichten zu Untersuchungsvorbereitungen, Begleitmedikation, Komplikationen und Risiken etc.
- Schritt-für-Schritt-Anleitungen für den gesamten Untersuchungsablauf.

Befunden:

- Über 770 Abbildungen zeigen das ganze Spektrum der normalen und pathologischen Befunde.
- Endoskopische Kriterien und die wichtigsten Differenzialdiagnosen aller Krankheitsbilder.
- Sicherheit durch Referenzbilder, Vergleichsabbildungen zur Befundvariabilität und Bildserien.
- Musterbefunde und Formulierungshilfen zur korrekten Dokumentation.

Therapieren:

- Fotoserien zu allen wichtigen invasiven Techniken: endoskopische Therapie von Blutungen, Anlegen von PEG und Duodenalsonden, Fremdkörperentfernung etc.

Die Pluspunkte:

- Optimaler Überblick durch eine Lerneinheit pro Seite
- Über 770 Abbildungen in hervorragender Qualität
- Beste Orientierung durch das großzügige Layout und tabellarische Übersichten Über den Autor und weitere Mitwirkende

Block, Schachschal, Schmidt

Download and Read Online Der Gastroskopie-Trainer: Schritt-für-Schritt-Anleitung für die Ösophago-, Gastro- und Duodenoskopie Berthold Block, Guido Schachschal, Hartmut H.-J. Schmidt #GLINM5RV23A

Lesen Sie Der Gastroskopie-Trainer: Schritt-für-Schritt-Anleitung für die Ösophago-, Gastro- und Duodenoskopie von Berthold Block, Guido Schachschal, Hartmut H.-J. Schmidt für online ebookDer Gastroskopie-Trainer: Schritt-für-Schritt-Anleitung für die Ösophago-, Gastro- und Duodenoskopie von Berthold Block, Guido Schachschal, Hartmut H.-J. Schmidt Kostenlose PDF d0wnl0ad, Hörbücher, Bücher zu lesen, gute Bücher zu lesen, billige Bücher, gute Bücher, Online-Bücher, Bücher online, Buchbesprechungen epub, Bücher lesen online, Bücher online zu lesen, Online-Bibliothek, greatbooks zu lesen, PDF Beste Bücher zu lesen, Top-Bücher zu lesen Der Gastroskopie-Trainer: Schritt-für-Schritt-Anleitung für die Ösophago-, Gastro- und Duodenoskopie von Berthold Block, Guido Schachschal, Hartmut H.-J. Schmidt Bücher online zu lesen. Online Der Gastroskopie-Trainer: Schritt-für-Schritt-Anleitung für die Ösophago-, Gastro- und Duodenoskopie von Berthold Block, Guido Schachschal, Hartmut H.-J. Schmidt ebook PDF herunterladenDer Gastroskopie-Trainer: Schritt-für-Schritt-Anleitung für die Ösophago-, Gastro- und Duodenoskopie von Berthold Block, Guido Schachschal, Hartmut H.-J. Schmidt DocDer Gastroskopie-Trainer: Schritt-für-Schritt-Anleitung für die Ösophago-, Gastro- und Duodenoskopie von Berthold Block, Guido Schachschal, Hartmut H.-J. Schmidt MobipocketDer Gastroskopie-Trainer: Schritt-für-Schritt-Anleitung für die Ösophago-, Gastro- und Duodenoskopie von Berthold Block, Guido Schachschal, Hartmut H.-J. Schmidt EPub