

Inhaltsverzeichnis

Vorwort	
<i>B. C. Manegold</i>	V

Grundlagen der Fibrinklebung

Grundlagen der Wundheilung – Mechanismen der Fibrinklebung	
<i>G. Oehler</i>	3
Qualitäts- und Sicherheitsanforderungen an Fibrinkleber	
<i>A. Kaeser</i>	7

Thorax

Der endoskopische Verschluß infizierter Bronchusstumpffisteln nach Lungenresektion mit der Fibrinklebung	
<i>H. W. Waclawiczek</i>	17
Der Verschluß bronchopleuraler Fisteln mit Fibrinkleber	
<i>N. Pridun</i>	23
Endoskopische Verklebung kongenitaler ösophago-trachealer Rezidiv-Fisteln und Fisteln	
<i>B. C. Manegold, H. Lochbühler und H. Lochbühler.</i>	28
Behandlung bronchopleuraler Fisteln nach Lungenresektion mittels endoskopischer Applikation von Fibrinkleber	
<i>R. Elfeldt, D. Schröder und Ch. Beske</i>	40

Ösophagus

Verklebung von Fisteln am Ösophagus	
<i>M. Jung</i>	47

Fibrinkleber-Verschuß einer ösophagotrachealen Fistel nach Perforation eines Ulcus oesophagi <i>B. Kohler und J. F. Riemann</i>	55
Behandlung einer malignen ösophagobronchialen Fistel durch Tubusimplantation mit Klebstoff-Fixation <i>A. Straumann</i>	59
Kombinierter therapeutischer Einsatz von Fibrinkleber und Tubusimplantation bei ösophagobronchialen Tumorfisteln <i>H. C. Rolfs und A. Bülzebruck</i>	66
Endoskopische Fibrinklebung von Skleroulzera der Speiseröhre <i>W. Schmitt</i>	69
Endoskopische Embolisation von Fundus- und Ösophagusvarizen <i>M. Sporrer</i>	74
Fibrinkleber als Sklerosierungsmittel bei blutenden Läsionen im Gastrointestinaltrakt <i>A. Eimiller</i>	79

Magen und Duodenum

Submuköse endoskopische Verklebungstherapie bei Blutungen im oberen Gastrointestinaltrakt <i>O. Friedrichs, L. Beccu und H. J. Knieriem</i>	87
Submuköse Fibrinklebungstherapie bei chronischen therapieresistenten Ulzera des oberen Gastrointestinaltraktes <i>L. Beccu, H. J. Knieriem und O. Friedrichs</i>	93
Gewebereaktion und Blutstillungseigenschaften von Fibrinkleber versus Polidocanol <i>R. Salm, J. Sontheimer und H. Laaff</i>	103
Einsatzmöglichkeiten des Fibrinklebers im oberen Gastrointestinaltrakt <i>L. Weber und J. Zehner</i>	110
Stellenwert der endoskopischen Fibrinklebung am oberen Gastrointestinaltrakt <i>H. Groitl und J. Scheele</i>	115
Die Entwicklung der Blutstillungsmethoden bei akuten Gastrointestinalblutungen von Elektrokoagulation bis Fibrinklebung <i>G. Kaiser</i>	121

Erfolgreiche Fibrinverklebung eines perforierten malignen Ulkus <i>G. Barthelmé</i>	124
--	-----

Pankreas

Die Pankreasgangokklusion mit Fibrinkleber. Eine experimentelle Studie <i>J. G. Doertenbach, J. Kiseleczuk, E. Hanisch, H. Ohlinger, A. Encke</i> und <i>J. Winckler</i>	131
--	-----

Dünndarm, Kolon und Rektum

Behandlung von Fisteln bei Morbus Crohn durch Fibrinklebung <i>A. Eimiller</i>	147
Endoskopischer Verschluß gastrointestinaler Fisteln <i>V. Lange, G. Meyer</i> und <i>H. Wenk</i>	152
Indikationen zur Fibrinklebung in der Proktologie <i>N. Wolf</i>	161
Endoskopische Behandlung tiefer Rektumanastomosenstenosen im Kindesalter <i>P. Liedgens, I. Joppich</i> und <i>W. Brands</i>	164
Fibrinklebung von Fisteln bei Morbus Crohn – Kommentar <i>R. Gladisch</i>	167

Niere und Harnwege

Lokale Hämostase des Parenchymkanals mit dem Kollagen-Fibrinsystem bei der perkutanen Nephrolitholapaxie <i>R. Pfab, R. Ascherl, G. Blümel</i> und <i>R. Hartung</i>	171
Transurethral Application of Fibrin Glue Following Transurethral Prostatectomy. A Pilot Study <i>C. Frimodt-Møller, A. Holm-Nielsen</i> , and <i>J. Gammelgaard</i>	181
Sachverzeichnis	185