



INTERNATIONALE AKADEMIE FÜR PATHOLOGIE
DEUTSCHE ABTEILUNG e.V.
INTERNATIONAL ACADEMY OF PATHOLOGY
GERMAN DIVISION INC.

Klinische Angaben

Lehrserie Nr. 356

Therapie-assoziierte Pathologien des GI-Traktes

von:

**A. Meining, Würzburg, Heather Dawson, CH-
Bern, Iva Brcic, AT-Graz, R. Langer, AT-Linz, T.
Köessler, CH-Genf, 2020**

Fallanamnesen:

LS 356 Fall 01

69jähriger Patient. Z.n. Bypass- und Herzklappen OP, Barrett-Mucosa, Kontrollendoskopie. Biopsie Magen

LS 356 Fall 02

60jähriger Patient. Aufnahme notfallmäßig wegen Erbrechens mit Blutbeimengungen. Biopsie Oesophagus

LS 356 Fall 03

72jähriger Patient. Kaffeesatzartiges Erbrechen. St.n. Refluxösophagitis. Biopsie Magen

LS 356 Fall 04

79jähriger Patient, chronische Niereninsuffizienz, Dilatative Kardiomyopathie. Sigmaperforation. Resektat Sigma

LS 356 Fall 05

46-jährige Patientin. Seit ca. 2 Monaten rezidiert morgens betont Durchfälle, anfänglich wässrig, zuletzt an Konsistenz zunehmend, chronische Diarrhoe, kontinuierliche NSAR Einnahme Biopsie rechtes Colon

LS 356 Fall 06

80-jährige Patientin. KHK, chronische Herzinsuffizienz, seit ca. 2 Monaten blutige Durchfälle, z.Z. Therapie: u.a. Thrombo ASS, Pantoprazol, Euthyrox Biopsie mittleres Colon

LS 356 Fall 07

76jährige Patientin. Arterielle Hypertonie, rezidivierendes Erbrechen und Diarrhö seit mehreren Monaten. Biopsie Duodenum

LS 356 Fall 08

66jähriger Patient. Steroidabhängige Pancolitis Ulcerosa, unter Vedolizumab. Endoskopisch in der ÖGD neben Soor-ösophagitis erosive Magen- und Dünndarmläsionen. Biopsie Duodenum distal und Jejunum

LS 356 Fall 09

20-jähriger Patient. Herztransplantation vor 4 Monaten, unter immunsuppressive Therapie mit CellCept. Anhaltende Diarrhoe (hell, flüssig), in der letzten eineinhalb Monaten Gewichtsverlust von 15 kg Biopsie C. ascendens

LS 356 Fall 10

44-jähriger Patient. Z.n. NTX 2005, laufende Immunsuppression mit CellCept, Aprednisolon und Tacrolimus, negative Antibiotikaanamnese, negative Auslandsanamnese. Persistierende, unblutige Diarrhoe, kein Fieber, keine Schmerzen Biopsie Antrum

LS 356 Fall 11

64jähriger Patient. ESD bei Adenokarzinom des gastro-ösophagealen Übergangs
Material: ESD Präparat

LS 356 Fall 12

69jähriger Patient. Polypektomie nach Diagnose eines tubulären Adenoms mit high grade Dysplasie. Material: Polypektomiepräparat

LS 356 Fall 13

67-jährige Patientin. Z.n. Hiatoplastie mit Gastropexie bei „Upside-down“ Magen. Gastroesophagealer Reflux Biopsie: Antrum

LS 356 Fall 14

69-jährige Patientin. Z.n. Fundoplikatio bei GERD, 4 cm großer Tumor im ehemaligen OP Bereich. Material: Resektat

LS 356 Fall 15

71-jährige Patientin, Z.n. Sigmaresektion mit Seit-zu Seit Deszendorektostomie. Biopsie Blindstumpf

LS 356 Fall 16

34jährige Patientin. Z.n. Proktocolektomie bei Colitis Ulcerosa mit Pouch-Anlage Biopsie Ileum

LS 356 Fall 17

59jähriger Patient. Z.n. nach Magenkarzinom und partieller Gastrektomie vor 7 Jahren. Nun V.a. Rezidiv Resektat Tumor Magenstumpf

LS 356 Fall 18

49jährige Patientin. Z.n. Nierentransplantation 2001 und rezidivierenden CMV-Reaktivierungen. Aktuell anämisierende gastrointestinale Blutung bei 11 cm grossem Tumor im terminalen Ileum. Resektat terminales Ileum

LS 356 Fall 19

62 jährige Patientin mit Gastrointestinalem Stromatumor, Z.n. multiplen chirurgischen Eingriffen und mit abdominellen Metastasen. Unter langjähriger Imatinibtherapie. Nun solitärer blutender progredienter Knoten. Resektat Tumor Duodenum

LS 356 Fall 20

59jähriger Patient, Z.n. neoadjuvanter Radiochemotherapie eines Ösophaguskarzinoms. Präoperative Kontrolle Biopsie Gastroösophagealer Übergang

LS 356 Fall 21

75jähriger Patient, Rektumkarzinom, Z.n. neoadjuvanter Radiochemotherapie. Resektat Rektum

LS 356 Fall 22

44-jährige Patientin. Mammakarzinom. Bauchschmerzen Biopsie Duodenum

LS 356 Fall 23

68jähriger Patient, unter Radiochemotherapie wegen Rektumkarzinom. Starke anale Schmerzen. Biopsie Rektum

LS 356 Fall 24

56-jährige Patientin, z.N. Mammakarzinom, z.N. Rezidiv eines follikulären Lymphoms (mediastinal), laufende Idelalisib Therapie Biopsien Colon

LS 356 Fall 25

43-jähriger Patient. Malignes Melanom Stadium IV (Leber- und Skelettmetastasen), z.Z. Therapie mit Ipilimumab und Nivolumab. Jetzt Fieber und blutige Diarrhoe
Biopsien Colon

LS 356 Fall 26

55-jähriger Patient. Cholangiozelluläres Karzinom der Leber. Epigastrische Beschwerden, Schmerzen und Gewichtsverlust Biopsie Antrum