

# 大腸腫瘍診断

序..... 田中信治

## 第1章 大腸の解剖と内視鏡挿入法

..... 五十嵐正広 10

## 第2章 大腸腫瘍の基本的臨床事項

- 1. 疫学とスクリーニング ..... 神津隆弘, 松田尚久, 斉藤大三 24
- 2. 大腸癌の肉眼型分類 ..... 河野弘志, 鶴田 修, 佐田通夫 33
- 3. 大腸癌の組織発生と発育, 進展 ..... 池上雅博 40
- 4. LSTの概念と病態 ..... 藤井隆広 47

## 第3章 術前内視鏡診断

- 1) 大腸病変の拾い上げ診断..... 岡 志郎, 田中信治 53
- 2) 通常内視鏡診断
  - 1. 内視鏡観察・写真撮影の基本とコツ ..... 中村尚志, 大野康寛, 山村彰彦 57
  - 2. 腫瘍・非腫瘍の鑑別 ..... 斎藤彰一, 田尻久雄, 池上雅博 73
  - 3. 腫瘍の良悪の鑑別 ..... 佐田美和, 小林清典, 勝又伴栄 78
  - 4. 癌の深達度診断..... 小林清典, 勝又伴栄, 西元寺克禮 85
- 3) 拡大内視鏡診断
  - 1. 観察・診断の基本とコツ ..... 河野弘志, 鶴田 修, 佐田通夫 91
  - 2. pit pattern分類と定義 ..... 河野弘志, 鶴田 修, 佐田通夫 99
  - 3. 拡大観察・写真撮影の基本とコツ ..... 櫻田博史 105

- 4. 拡大観察の臨床的意義(画像強調観察を含めて)..... 櫻田博史 112
- 5. NBIと拡大観察..... 平田真由子, 田中信治 117

### ■ 4) 超音波内視鏡診断

- 1. 層構造とEUSの基本 ..... 趙 栄済, 宮田正年, 高谷宏樹, 中島正継 123
- 2. 超音波内視鏡専用機 ..... 趙 栄済, 宮田正年, 高谷宏樹, 中島正継 126
- 3. 超音波細径プローブ - 診断の基本とコツ - ..... 斉藤裕輔, 藤谷幹浩 130

## 第4章 ポリペクトミー/EMRとESDの適応

- 1. ポリペクトミーの適応と実際 ..... 永田信二, 木村 茂, 大越裕章 138
- 2. EMRの適応..... 田村 智 142
- 3. 分割EMR (EPMR) の考え方と実際..... 岡 志郎, 田中信治 148
- 4. ESDの適応 ..... 田中信治 153

## 第5章 Case Study (問題と解説)

### ■ 1) 腫瘍・非腫瘍の鑑別

- 呈示例 ..... 豊田昌徳, 小高雅人, 佐野 寧 160
- 呈示例 ..... 金子 巖, 岡 志郎 164

### ■ 2) 腫瘍の良悪の鑑別

- 呈示例 ..... 池松弘朗 168
- 呈示例 ..... 渡邊 真 170
- 呈示例 ..... 日下利広, 山川雅史, 鳥居恵雄 172

### ■ 3) 癌の深達度診断

- 呈示例 ..... 金尾浩幸, 田中信治 176
- 呈示例 ..... 斎藤彰一, 田尻久雄, 池上雅博 180
- 呈示例 ..... 松本健史, 寺井 毅, 渡辺純夫 182

#### ■ 4) 拡大内視鏡診断

呈示例	.....	佐野村 誠	184
呈示例	.....	平賀裕子	188
呈示例	.....	平賀裕子, 佐々木なおみ	192
呈示例	.....	大江啓常, 黒目 学, 水野元夫	196

#### ■ 5) NBI拡大観察

呈示例	.....	豊田昌徳, 一柳明弘, 佐野 寧	198
呈示例	.....	平田真由子, 田中信治	202
呈示例	.....	二上敏樹, 田尻久雄, 池上雅博	204

#### ■ 6) 超音波内視鏡診断

呈示例	.....	清水誠治	206
呈示例	.....	吉田成人, 田中信治	208
呈示例	.....	相原弘之, 斎藤彰一, 田尻久雄	210

#### ■ 7) 治療法の選択

呈示例	.....	岡 志郎, 田中信治	214
呈示例	.....	坂本 琢, 斎藤 豊	218
呈示例	.....	中村尚志, 大野康寛, 山村彰彦	220
呈示例	.....	松本健史, 寺井 毅, 渡辺純夫	224
呈示例	.....	藤井隆広, 藤盛孝博	226

#### ■ 付録

付録1	内視鏡治療方針(大腸癌治療ガイドライン2005年版)	.....	田中信治	230
付録2	SM浸潤実測法の実際とポイント	.....	味岡洋一	231
付録3	切除標本の根治度判定(大腸癌治療ガイドライン2005年版)	.....	田中信治	232

索引	.....			233
----	-------	--	--	-----