

思考過程と根拠がわかる

# 腹痛初期診療 マニュアル

救急・プライマリケアでの鑑別診断と治療の鉄則

序

Color ATLAS ..... 7

## 第Ⅰ部 総論

1. 基礎医学 ..... 12

1 解剖学 2 生理学 3 薬理学

2. 診療のポイント ..... 24

1 難敵腹痛 2 アプローチ 3 診断過程 4 医療面接 5 バイタル・サイン 6 身体診察 7 検査と治療の流れ 8 生理学的検査 9 画像検査 10 診断 11 治療 12 マネジメント

## 第Ⅱ部 各論

1. 急性腹症へのアプローチ ..... 52

1 ショックを伴う急性腹症 2 出血性ショックを起こす急性腹症の鑑別診断 3 ショックを伴わない急性腹症

2. 産婦人科的アプローチ ..... 61

1 産科疾患 2 婦人科疾患

3. 外科的アプローチ ..... 67

4. 内科的アプローチ ..... 76

5. 精神科的アプローチ ..... 78

6. 小児・高齢者へのアプローチ ..... 79

1 小児へのアプローチ 2 高齢者へのアプローチ

7. 特殊な腹痛のパターン .....	81
---------------------	----

## 第Ⅲ部 検査

1. 血液検査 .....	84
1 適応 2 白血球 3 Hb/Hct 4 血小板 5 BUN/Cr比 6 血糖 7 LD 8 BIL 9 肝胆酵素 10 アミラーゼ 11 原因不明の腹痛	
2. 尿・便検査 .....	92
1 妊娠反応 2 潜血 3 白血球反応 4 便CD反応 5 便培養	
3. 画像検査	
①単純X線写真 .....	94
1 適応と禁忌 2 便秘 3 小腸閉塞 4 大腸閉塞 5 腸管の拡張 6 腹水 7 腫瘍 8 腸腰筋ラインの消失 9 free air 10 CT撮影基準	
②CT .....	105
1 適応 2 尿管結石 3 胃粘膜の肥大 4 腹水 5 free air (microbubble) 6 胆嚢炎 7 胆石胆嚢炎 8 総胆管結石 9 膵炎 10 腸管の病変検索 11 腎盂腎炎 12 上腸間膜動脈閉塞症 13 虫垂炎 14 憩室炎 15 虚血性大腸炎 16 CT値	
③腹部エコー .....	125
1 適応 2 胆石 3 水腎症 4 大動脈瘤	
④内視鏡 .....	129
1 適応と禁忌	

## 第Ⅳ部 治療

1. 薬物療法 .....	132
1 総論 2 鎮痙薬 3 鎮痛薬 4 制吐薬 5 便秘薬 6 下痢薬 7 消化管ガス駆除薬 8 消化管蠕動改善薬 9 健胃薬 10 消化性潰瘍薬 11 向精神薬 12 妊娠の可能性のある女性の治療法	
2. 非薬物療法 .....	149
1 NGチューブ 2 腹水穿刺	
3. 輸液・輸血療法 .....	151
1 輸液 2 輸血	

## 第V部 疾患

### 1. コモン・ディゼイズ

#### ①消化管系 ..... 160

- 1 胃食道逆流症 (GERD) 2 急性胃炎 3 消化性潰瘍 4 上部消化管出血 5 上部消化管穿孔 6 アニサキス症 7 急性腸炎 8 旅行者下痢症 9 偽膜性大腸炎 10 性行為感染症による急性腸炎 11 *Vibrio vulnificus* による急性腸炎 12 イレウス 13 急性虫垂炎 14 憩室炎 15 虚血性腸炎 16 便秘症 17 下部消化管穿孔

#### ②肝胆膵系 ..... 171

- 1 肝炎 2 肝細胞癌 3 胆石症 4 胆嚢炎 5 総胆管結石 6 急性膵炎 7 慢性膵炎

#### ③腎泌尿器系 ..... 176

- 1 尿路結石・水腎症 2 腎梗塞 3 膀胱炎 4 腎盂腎炎 5 精巣捻転

#### ④血管系 ..... 181

- 1 急性大動脈解離 2 腹部大動脈瘤 3 急性腸間膜動脈虚血

#### ⑤産婦人科系 ..... 185

- 1 妊娠 2 子宮外妊娠破裂 3 月経困難症・子宮筋腫 4 卵巣出血 5 卵巣捻転 6 骨盤内炎症症候群

#### ⑥代謝・内分泌系 ..... 190

- 1 糖尿病性ケトアシドーシス 2 アルコール性ケトアシドーシス (AKA)

#### ⑦腹壁 ..... 191

- 1 帯状疱疹 2 鼠径ヘルニア

### 2. レア・ディゼイズ ..... 192

- 1 abdominal apoplexy 2 腹直筋血腫 3 尿管管嚢胞 4 腎血管筋脂肪腫 5 鉛中毒 6 Chilaiditi症候群

#### 略語一覧 ..... 198

#### 索引 ..... 200