

これなら見逃さない!

# 胃X線読影法

虎の巻

改訂版

CONTENTS

改訂版の序	3
初版の序	5

## 第1章 読影の極意

1 胃X線検査の到達目標	10
2 読影とは?	14
3 読影精度に影響する因子	18
4 読影の「型」: 基準読影法	21
5 胃X線読影法“虎の巻”とは?	26

## 第2章 読影に必要な知識

1 胃の基礎知識	30
2 胃粘膜の特徴	41
3 胃癌の特徴	45
4 胃X線検査の精度管理	60

## 第3章 基準読影法

1 基準読影法の概要	66
2 画像所見の整理・集約	72
3 立体的異型度の判定	81

## 第4章 造影状態をみよう

1 造影状態のプロセス評価	92
2 造影状態のアウトカム評価	106

## 第5章 場をみよう

- 1 場の読影..... 116
- 2 場の異型・びまん表在型の読影..... 121
- 症例① 正常胃粘膜
  - 症例② 萎縮優勢の慢性胃炎
- 3 場の異型・びまん立体型の読影..... 134
- 症例③ 炎症優勢の慢性胃炎
  - 症例④ 進行胃癌3型
  - 症例⑤ 進行胃癌4型

## 第6章 局所：隆起型をみよう

- 1 局所の異型・限局型：隆起型の読影..... 156
- 2 隆起立体型病変の読影..... 159
- 症例⑥ 消化管間質腫瘍 (GIST)
  - 症例⑦ 胃過形成ポリープ
  - 症例⑧ 早期胃癌0-I型・分化型
  - 症例⑨ 進行胃癌1型
- 3 隆起表在型病変の読影..... 187
- 症例⑩ 胃底腺ポリープ
  - 症例⑪ 胃腺腫
  - 症例⑫ 早期胃癌0-II a型・分化型, 20 mm以上
  - 症例⑬ 早期胃癌0-II a型・分化型, 20 mm以下

## 第7章 局所：陥凹型をみよう

- 1 局所の異型・限局型：陥凹型の読影..... 216
- 2 陥凹立体型病変の読影..... 219
- 症例⑭ 胃潰瘍
  - 症例⑮ 進行胃癌2型
- 3 陥凹型・集中病変の読影..... 233
- 症例⑯ 胃潰瘍瘢痕, 胃体部後壁
  - 症例⑰ 胃潰瘍瘢痕, 胃角部小彎
  - 症例⑱ 早期胃癌0-II c + II b型・分化型 (UL1)
  - 症例⑲ 早期胃癌0-II c型・未分化型 (UL1), 20 mm以上
  - 症例⑳ 早期胃癌0-II c型・未分化型 (UL1), 20 mm以下
  - 症例㉑ 早期胃癌0-II c + III型 (UL1)
  - 症例㉒ 進行胃癌3型

4 陥凹表在型病変の読影 ..... 282

症例 23 胃びらん

症例 24 早期胃癌 0-II c 型・分化型 (UL0)

症例 25 早期胃癌 0-II c 型・未分化型 (UL0)

第 8 章 読影をやってみよう

Case 1 30 歳代・女性：対策型・地域検診例 難易度 ★☆☆ ..... 306

Case 2 60 歳代・女性：対策型・地域検診例 難易度 ★☆☆ ..... 311

Case 3 70 歳代・男性：対策型・地域検診例 難易度 ★★★ ..... 317

Case 4 50 歳代・男性：対策型・職域検診例 難易度 ★☆☆ ..... 323

Case 5 40 歳代・女性：対策型・職域検診例 難易度 ★★★ ..... 326

Case 6 40 歳代・女性：任意型・職域検診例 難易度 ★★★ ..... 330

Case 7 60 歳代・女性：対策型・地域検診例 難易度 ★★★ ..... 335

文献リスト ..... 342

索引 ..... 345

難易度の表記について

- 難易度 ★☆☆ 造影状態が良好，異型・立体型，粗大な病変など
- 難易度 ★★★ 両者の中間的なもの
- 難易度 ★★★★★ 造影状態が不良，異型・表在型，微細な病変など