消化器方彩

Vol.3 No.8 CONTENTS

特集

企画編集 鎌田智有

「胃炎の京都分類」と胃癌のスペクトラム

 4
 特集にあたって
 鎌田智有

6 1 「胃炎の京都分類」作成の経緯とこれから

春間 賢

9 21 「胃炎の京都分類」による胃癌リスク評価とその有用性 一大学病院の立場から一

杉本光繁, 永田尚義, 岩田英里, 河合 隆

豊島 治, 西澤俊宏, 吉田俊太郎, 鈴木秀和

29 3 胃粘膜萎縮と胃癌リスクは正の相関関係にある。 早期十二指腸癌の背景胃粘膜萎縮は? 増山仁徳、郷田憲一、中村哲也、富永圭一、倉科憲太郎、砂田圭二郎、 増山胃腸科クリニック 41 41 陽上皮化生と胃癌リスク

川村昌司

49 5 黄色腫と胃癌リスク

北村晋志

- 55 6 鳥肌胃炎と胃癌リスク 西川 泉,寺杣智志,玉置秀彦,松谷泰好,深海三恵,東 克彦
- 63 7 皺襞腫大型胃炎と胃癌リスク 渡邉実香、前北隆雄、一瀬雅夫、北野雅之
- 70 81 除菌後胃癌のリスク因子 ―萎縮・腸上皮化生― 平田喜裕
- 76 82 除菌後胃癌のリスク ―地図状発赤―

森畠康策

- 82 9 自己免疫性胃炎と胃癌リスク、合併胃癌の臨床病理学的特徴 原 裕一、歳原晃一、大城由美、池上幸治
- 90 10 胃癌診断における人工知能(AI)の有用性

並河 健. 平澤俊明

- 96 次号予告
- 97 定期購読のご案内