

目 次

I . 総合研究報告	
胃がん予防のための感染検査と除菌治療を組み込んだ成人および 中高生に対するピロリ菌感染対策のガイドライン作成 -----	1
加藤元嗣	
II . 分担研究報告	
1 . 胃がんリスク分類の基準値の検討と評価に関する研究 -----	12
伊藤秀美・菊地正悟	
2 . 血清学的胃がんリスク分類の基準値の精度向上に係る検討 -----	16
吉原正治	
3 . 胃がん予防のための感染検査と除菌治療を組み込んだ成人およ び中高生に対するピロリ菌感染対策のガイドライン作成に関す る研究（胃 X 線検診に関する領域） -----	20
中島滋美	
4 . 背景胃粘膜診断を組み込んだ効率的な胃がん検診と胃がん予防 アルゴリズム update ガイドライン作成のための CQ 作成と エビデンス構築にむけて -----	33
中島滋美	
5 . 自治体が中学生のピロリ菌検査を実施する場合の手順と留意点---	49
菊地正悟	
6 . 小児・青年（18 歳以下）におけるピロリ菌除菌治療の副作用に 関する調査～重篤な副作用を中心に -----	72
奥田真珠美	
7 . 中高生に対するピロリ菌検診と除菌治療：実施状況と方法に 関する自治体へのアンケート調査 -----	75
奥田真珠美	
8 . 胃がん撲滅と次世代への感染予防を目指した中学生、高校生 に対する <i>Helicobacter pylori</i> 感染率調査と除菌治療の検討 -----	78
間部克裕	

9 . 中学生における <i>Helicobacter pylori</i> 感染検査と除菌治療に関する 研究	82
井上和彦	
10 . 若年者における尿中 <i>H.pylori</i> 抗体の精度に関する検討	86
井上和彦	
11 . 若年者除菌治療のための糞便DNAを用いた <i>Helicobacter pylori</i> クラリスロマイシン耐性関連遺伝子変異の検出と分離菌株の 薬剤耐性	89
神谷 茂	
12 . 平成26年度—電子レセプトデータ分析から見る除菌適応拡大前後 の診療状況の変化	94
藤森研司	
13 . 平成27年度—電子レセプトデータ分析から見る除菌適応拡大前後 の診療状況の変化	100
藤森研司	
III . 研究成果の刊行に関する一覧表	104