

目 次

. 総合研究報告	
ロボット型内視鏡操作支援システムのAIによる高度化と 各種医療機器統合インターフェースとしての展開に関する研究	----- 3
江口 晋（長崎大学大学院 医歯薬学総合研究科 移植・消化器外科 教授）	
平成29年度 統括研究報告	----- 8
平成30年度 統括研究報告	----- 13
平成31年/令和元年度 統括研究報告	----- 18
. 研究成果の刊行に関する一覧表	----- 22
. 研究成果の刊行物・別刷	----- 25