巻 頭 言 実践こそ最大の学び・・・・・・山 田 哲
続 説低侵襲循環器治療の進歩・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
原 著 Real-time Fluorescence Imaging with IR700 Signal for Monitoring the Therapeutic Effects of Near-infrared Photoimmunotherapy····································
Early Prediction of Acute Kidney Injury after Pediatric Cardiac Surgery·····Shunsuke Noda
症 例 原発性腸結核の1例 畔上 周子,中島 大地,平林 正裕 北川 奈美,小泉 知展,濱野 英明 立石 文子,皆川 鮎海,鈴木 敏郎
信州大学において審査された医学博士論文要旨(乙)
最新のトピックス アミロイド PET・・・・ 岡 島 幸 紀 柳澤 新, 藤永 康成
私がなぜ現在の科目を選んだか・・・・・・横田 陽史, 若林 奈史
What's new? 一研究室探訪一 救急集中治療医学教室
抄 録 第72回 信州放射線談話会
次号予告
信州医学雑誌第73巻総目次

374 信州医誌 Vol. 73