

目次

〈原 著〉

頭部血管内手術におけるロードマップ画質改善の検討

安田 光慶、先山 耕史、吉川 宏起、内山 裕史、加藤 京一、中澤 靖夫 …………… 1

視覚的粒状隠蔽効果の検証

小野 宏樹、近藤 啓介 …………… 7

FPD と IP の性能の違いがアイリスフィルタの腫瘍検出能に及ぼす影響

吉本 絵夢、近藤 啓介 ……………15

CONTENTS

〈ORIGINAL〉

Study of image quality improvement of road map imaging in the neuroendovascular surgery.

Mitsuyoshi Yasuda, Koshi Sakiyama, Kohki Yoshikawa, Yushi Uchiyama,

Kyoichi Kato, Yasuo Nakazawa 1

Verification of Visual granularity concealment effect

Hiroki Ono, Keisuke Kondo 7

Influence which Attains to the Tumor Detection Capability of an Iris Filter by the Difference in the Performance which Compared FPD with IP

Emu Yoshimoto, Keisuke Kondo15