

目 次

<原 著>

管電圧と半価層からの水表面での吸収線量変換係数の推定

青木 清 小山 正希 1

AHPを用いた医療事故分析法について

奥山 康男 氏家 盛道 9

心の理論を用いたシステムが操作能力に与える可能性

近藤 啓介 21

粉末X線回析法によるBa [Pt(CN)₄] · 4H₂O]の結晶構造精密化

原田 和正 山本 裕右 29

CONTENTS

<ORIGINALS>

Estimation of the Absorbed Dose Conversion Factor at the
Water Surface from a Tube Voltage and Half-Value Layer

Kiyoshi AOKI and Masaki KOYAMA ······ 1

Study of Malpractice Analysis Methods using Analytic Hierarchy Process(AHP)

Yasuo OKUYAMA and Morimichi UJIIE ······ 9

The Possibility of the System Interface Using "Theory of Mind"

Keisuke KONDO ······ 21

Structural Refinement of $\text{Ba}[\text{Pt}(\text{CN})_4] \cdot 4\text{H}_2\text{O}$ Using X-ray Diffraction Data

Kazumasa HARADA and Yusuke YAMAMOTO ······ 29