

CONTENTS

- 08 特集
- 41 (265) 第39回日本診療放射線技師学術大会より
日放シンポジウム(診療報酬政策立案委員会)
診療報酬制度の本質を知る～診療放射線技師の存在をどう反映するか～[後編]
金沢 勉
- 51 (275) 日放シンポジウム(医療安全対策委員会)
放射線部門における医療安全管理責任者の役割[後編]
川田 賢治
- 60 (284) 日放シンポジウム(STAT画像報告委員会)
STAT画像報告ガイドラインの解説と今後の展望[前編]
木暮 陽介, 片桐 江美子, 田中 善啓
- 2 (226) 01 巻頭言
診療報酬トリプル改定と処遇改善
上田 克彦
- 3 (227) 02 施設長宛てお願い
診療放射線技師の新たな業務範囲の見直しに伴う告示研修参加のお願い
- 5 (229) 03 告示
2023・2024年度
代議員の変更について
- 04 会告
- 6 (230) 第1回日本放射線医療技術学術大会の
演題募集について
- 18 (242) 2024年度
第1回 放射線被ばく相談員講習会の
開催について
- 05 お知らせ
- 19 (243) 「令和6年能登半島地震」の災害における
義援金の募集について
- 20 (244) 令和6年能登半島地震で被災された
皆さまの会費免除について
- 20 (244) JART電子ブックシステムについて
- 21 (245) 06 今月のNetwork Now
- 07 学術
- 22 (246) 原著
Proposal for training that does not
use radiotherapy equipment and
verification of training effects
森 祐太郎 ほか
- 30 (254) 資料
女性技師の働く環境に関する意識調査
中村 雅美 ほか
- 09 誌上講座
- 81 (305) オンラインプレゼンテーション攻略法⑧
ハードウェア編
廣田 朝司
- 86 (310) PET検査概論
本邦におけるPET検査の現状
三輪 建太 ほか
- 10 技術解説(最新情報)
- 91 (315) 最新の3Dワークステーション
高木 幸亮
- 95 (319) 最新ワークステーションREVORASが
もたらす次世代画像解析
中尾 研一
- 11 本会の動き
- 101 (325) 2023年度
第6回理事会議事録(抄)
- 109 (333) 12 査読委員の紹介