

CONTENTS

- 07 特集**
- 36 (148) 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～[前編]
江端 清和, 木暮 陽介, 田極 春美
- 62 (174) 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[前編]
渡邊 文子, 富田 博信, 野口 智範
- 01 巻頭言**
2 (114) 多様化と組織率向上
江藤 芳浩
- 02 施設長宛てお願い**
3 (115) 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
- 03 会告**
5 (117) 第37回放射性医薬品取り扱いガイドライン講習会の開催について
- 04 お知らせ**
6 (118) 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
- 7 (119) 第1回日本放射線医療技術学術大会(第40回日本診療放射線技師学術大会・第52回日本放射線技術学会秋季学術大会)の開催**
- 8 (120) 2023年度オートプシー・イメージング(Ai)ガイドライン改訂に向けた意見交換会開催について**
- 9 (121) オートプシー・イメージング(Ai)認定診療放射線技師の認定申請について**
- 9 (121) JART電子ブックシステムについて**
- 10 (122) 05 今月のNetwork Now**
- 06 学術**
11 (123) デジタルトランスフォーメーション(DX)による学習を中心とした胸部読影補助教育における学習効果の分析
東出 了ほか
- 20 (132) 小児鎮静MRI検査時の医療安全推進のための取り組み—診療放射線技師としての役割—**
犀藤 友美 ほか
- 26 (138) 医療機関における職業被ばくに関する放射線管理状況調査報告(2021年度の状況)**
渡邊 浩 ほか
- 08 誌上講座**
85 (197) 画像等手術支援分科会企画3Dシリーズ⑪
臨床に生かされる心臓CTの画像作成～冠動脈評価・アブレーション術前評価～
佐藤 英幸
- 09 資料**
91 (203) 令和3(2021)年度放射線関連機器における故障・事故調査報告
放射線機器管理士分科会 菊地 克彦 ほか
- 10 技術解説(最新情報)**
108 (220) AIがサポートするPhilips CT Smart Workflow
井谷 健太