

CONTENTS

33 (1305) **06 特集**

2022年度診療報酬改定 ～画像診断・放射線治療を中心に～(後編)

鍵谷 昭典

2 (1274) **01 巻頭言**

ワクチン接種の担い手
児玉 直樹

02 会告

3 (1275) 第85回
公益社団法人日本診療放射線技師会
臨時総会開催について

4 (1276) 2022年度
Ai症例報告会のWeb開催と症例募集に
ついて

5 (1277) 2022年度
第3回 放射線被ばく相談員講習会の開催
について

6 (1278) 学術研究助成金の公募について

03 お知らせ

7 (1279) 2022年度
オンラインセミナーの開催について(在宅)
—ラダーレベル2(基礎技術コース)—

7 (1279) 「2020年度診療放射線技師給与の動向
に関する調査」実施に伴うご協力依頼に
ついて(お願い)

8 (1280) 会費未納による除籍者より債権の回収委託
を行います

8 (1280) JART電子ブックシステムの試験運用の
開始について

9 (1281) 講習会・セミナー等の受講料支払い方法
の変更について

9 (1281) ホームページ閲覧のお願い

10 (1282) **04 今月のNetwork Now**

05 学術

11 (1283) 原 著
MRIによる正常肘内側側副靭帯前斜走
線維描出のための肘関節屈曲角
鮎田 達郎 ほか

17 (1289) 資 料
医療機関における放射線業務従事者への
個人線量計および放射線防護機材の配布
ならびに着用状況等に関する調査報告
渡邊 浩 ほか

28 (1300) 資 料
脆弱性仙骨骨折を検出するための高齢者
胸腰椎MRI撮像範囲の検討
黒木 和美 ほか

07 誌上講座

40 (1312) 低線量放射線による健康影響①
放射線科医・診療放射線技師を対象とした疫学研究結果のレビュー
工藤 伸一

46 (1318) オンラインプレゼンテーション攻略法①
Overview
池田 龍二

52 (1324) 放射線の影響・防護の知識⑨
原爆放射線による遺伝的影響としての出生時の異常
中村 典

59 (1331) 今すぐはじめるAI入門⑤
機械学習 実践(モデル構築)
瀬尾 光広

67 (1339) **08 分科会企画**

放射線治療分科会
放射線治療 線量計測の視点からみる陽子線治療
安井 啓祐

09 資料

72 (1344) 診療放射線技師業務実態調査報告②
調査委員会 廣木 昭則 ほか

83 (1355) 第85回
公益社団法人日本診療放射線技師会
臨時総会資料

100 (1372) **10 技術解説(最新情報)**

アミロイドイメージング剤アミヴィッド®
静注について
北村 千枝美、片平 敬人

107 (1379) **11 セミナー・イベント情報**

109 (1381) **12 求人コーナー**