

38 (38)	<p>08 特集</p> <p>YouTubeによるライブ配信企画</p> <h2>JART-JSRT トップ会談～両団体のこれまでとこれから～</h2> <p>上田 克彦・白石 順二・富田 博信</p>	
51 (51)	<p>第14回 日本診療放射線技師会・日本放射線技術学会 合同公開市民講座</p> <h2>正しく知ろう!! 乳がんのこと</h2> <p>清水 紀恵・大迫 俊一・山下 真由・奥村 恭博</p>	
60 (60)	<h2>電離放射線障害防止規則の改正について(下)</h2> <h3>— 眼の水晶体の検査と健康診断 —</h3> <p>諸澄 邦彦</p>	
2 (2)	<p>01 巻頭言</p> <p>新しい取り組みへ挑戦の一年</p> <p>上田 克彦</p>	30 (30)
3 (3)	<p>02 施設長宛てお願い</p> <p>診療放射線技師の業務範囲の見直しについて</p>	07 学術研究助成金報告
5 (5)	<p>03 会 告</p> <p>第37回日本診療放射線技師学術大会 第23回アジア・オーストラレーシア学術交流大会 第28回東アジア学術交流大会 の開催について</p>	資料 医療被ばくの適正管理に関する医療法施行規則 改正の理解度と施行日までの達成可能性 渡邊 浩ほか
6 (6)	<p>2020年度 消化管造影セミナーの開催について</p>	09 誌上講座
7 (7)	<p>医療放射線安全管理責任者講習会の 開催について</p>	67 (67) 半導体PET装置の特徴と臨床的有用性① — Discovery MIの特徴と使用経験 — 小田 桐 逸人
8 (8)	<p>04 お知らせ</p> <p>第36回日本診療放射線技師学術大会 (Web開催)の参加者へのご案内</p>	75 (75) Multi-modalityによる画像診断のAdvantage を探せ!! ② ～X線CTと比べた診どころ～ 【循環器編】肺塞栓症を中心に(肺血管・下肢静脈について) 倉持 賢司
9 (9)	<p>診療放射線技師法改正に関する法律の 一部改正に伴う講習会の実施について</p>	84 (84) 災害の経験から学ぶ課題と対策③ 2016年(平成28年)熊本地震の経験から 坂本 崇
10 (10)	<p>新型コロナウイルス感染症拡大防止に向けた 本会主催の講習会などの対応方針について</p>	10 技術解説(最新情報)
12 (12)	<p>Ai認定診療放射線技師の認定申請について</p>	89 (89) 放射線診療へのAIの自然な組み込みに向けて 大越 厚
12 (12)	<p>2020年度 放射線取扱主任者定期講習の追加開催について</p>	95 (95) 透視システムに求める「真価」とは? — CUREVISTAのさらなる「進化」 — 嶋田 智昌
13 (13)	<p>05 今月のNetwork Now</p>	101 (101) 11 本会の動き 2020年度 第6回理事会議事録(抄)
14 (14)	<p>06 学 術</p> <p>ノート 高齢者の誤嚥性肺炎における体位変換撮影 CTの有用性 栗原 央 ほか</p>	108 (108) 12 セミナー・イベント情報
20 (20)	<p>原 著 New simple imaging method for short-axis view in cardiac MRI inferred from chest X-ray 藤井 智希 ほか</p>	110 (110) 13 求人コーナー