

令和5年度 研修実績(放射線技術科・他の医療機関等が主催する研修に参加)

No.	日付	研修名	目的・内容など(概要)	対象	参加者数	実施主体
1	R5.4.5	Cyber DECT 15th Meeting	骨髄画像について	診療放射線技師	3	Cyber DECT Conference
2	R5.4.13～ R5.4.16	第125回日本医学物理学会学術大会 (JRC2023)	放射線診断・治療分野の知識・技術の向上	医学物理士・診療放射線技師	2	日本医学物理学会
3	R5.4.13～ R5.4.16	第79回日本放射線技術学会総会学術大会	放射線診断・治療分野の知識・技術の向上	診療放射線技師	5	日本放射線技術学会
4	R5.4.26	第143回 TCCT 主催講義	急性期脳梗塞の画像診断	診療放射線技師	3	東京CTテクノロジーセミナー
5	R5.4.27	ITEM2023CTWeb報告会	最新のCT情報	診療放射線技師	5	岩手、新潟、富山CT研究会
6	R5.5.10	第84回C-MAC勉強会	MRI撮影について	診療放射線技師	2	C-MAC研究会
7	R5.5.14	線量管理セミナー(Web)	線量管理について	診療放射線技師	6	GEヘルスケア
8	R5.5.20	第26回心臓核医学フォーラム	心臓核医学検査について	医師・診療放射線技師	2	PDRファーマ株式会社
9	R5.5.20	第45回福島県放射線治療懇話会 「IMRTをはじめよう基礎講習」	計画から測定まで	医学物理士・診療放射線技師	1	福島県放射線治療懇話会
10	R5.5.26	DoseWatchGEセミナー(Web)	線量被ばく管理について	診療放射線技師	3	GEヘルスケア株式会社
11	R5.5.29	第11回越後GyroMeeting	MRI撮影について	診療放射線技師	1	越後 Gyro Meeting
12	R5.5.30	Cyber DECT 6thConference	対肺塞栓!! DECT戦略会議	診療放射線技師	1	Cyber DECT confrence
13	R5.5.31	83th C-MAC勉強会	MRIの知識・技術向上	診療放射線技師	1	Chiba MR After work Club
14	R5.6.3	OMUNIBUS 第15回勉強会	膝関節撮影について	診療放射線技師	2	一般社団法人 千葉県診療放射線技師会
15	R5.6.3	第20回北海道GECTユーザーズミー ティング	フォトカウンティングCTの現状	診療放射線技師	1	GEヘルスケアジャパン株式会社 GEヘルスケアファーマ株式会社
16	R5.6.10	第11回CV-NET信州	心臓カテーテル検査について	循環器分野に勤務するスタッフ	1	CV-NET信州
17	R5.6.10	第11回新潟トリオモダリティミーティング	新人教育に関して	診療放射線技師	7	新潟トリオモダリティミーティング
18	R5.6.10	第16回血管撮影技術基礎教育セミナー	心臓カテーテル検査の基礎	診療放射線技師	1	循環器画像技術研究会
19	R5.6.14	CardioREPO講演会	心筋シンチに関する勉強会	診療放射線技師	1	PDRファーマ株式会社
20	R5.6.20	第145回TCTT主開催講義	脱初心者！心臓CT	診療放射線技師	3	東京CTテクノロジーセミナー
21	R5.6.22	ガドピスト 関東エリア パイエル画像診断 WEBカンファレンス	MRIの知識・技術向上	医師・診療放射線技師	1	パイエル薬品株式会社
22	R5.6.23	第56回ぐるぐる臨床画像検討会	検査を成功に導くために必要なこと	診療放射線技師	6	新潟CTテクノロジー研究会
23	R5.6.24	第19回Tokyo ER Meeting	心臓カテーテル検査の基礎と検査前情報の見方	医師・診療放射線技師	3	Tokyo ER Meeting
24	R5.6.24	第5回いわて 救急撮影・災害研究会	急性腹症について	診療放射線技師	3	いわて救急撮影・災害研究会
25	R5.6.29	ガフクロミックユーザー講習会	GAFCHROMICフィルムの特性や応用例について	診療放射線技師・ 医学物理士	5	株式会社ベリタス
26	R5.6.29	第27回 日本医療情報学会春季学術 大会	持続可能な医療・介護の実現	医療従事者	1	日本医療情報学会
27	R5.6.30	第19回 多摩RESONANCE研究会	脂肪抑制法について	診療放射線技師	2	TR研究会 パイエル薬品株式会社
28	R5.7.1	第26回CV-NET研修会	虚血性心疾患の基礎	循環器分野に勤務するスタッフ	1	CV-NET研修会
29	R5.7.1	第5回富士山QQ撮影研究会(Web)	射線科領域の救急IVRについて	診療放射線技師	1	富士山QQ災害撮影研究会
30	R5.7.2	第15回千葉IVR技術セミナー	心臓領域のIVR	診療放射線技師	1	千葉アンギオ技術研究会

令和5年度 研修実績(放射線技術科・他の医療機関等が主催する研修に参加)

No.	日付	研修名	目的・内容など(概要)	対象	参加者数	実施主体
31	R5.7.2	新潟県固定具研究会	頭頸部領域の固定具	診療放射線技師	2	新潟県放射線治療技術懇話会
32	R5.7.13	第35回GE HealthCare CT友の会	心臓CTについて	診療放射線技師	4	GE HealthCare CT友の会
33	R5.7.15	第19回新潟CTテクノロジー研究会	頭部CT検査について	診療放射線技師	6	新潟CTテクノロジー研究会 GEヘルスケアファーマ株式会社
34	R5.7.15	第19回新潟放射線治療技術懇話会	外部 X 線治療における不確かさとその対処例	医学物理士・診療放射線技師	7	新潟県放射線治療懇話会
35	R5.7.22~ R5.8.4	2023年度関東RT研究会ミニ講習会	DIBH の運用	医学物理士・診療放射線技師	1	JSRT関東RT研究会
36	R5.7.22	第31回徳島放射線治療研究会	AAPMが推奨するIMRT線量検証法とは～TG218の解説～	医学物理士・診療放射線技師	1	徳島放射線治療研究会
37	R5.7.22	第36回みやぎCTリフレッシューズ研究会	小児CTの基礎	診療放射線技師	3	みやぎCTリフレッシューズ研究会 GEヘルスケアファーマ株式会社
38	R5.7.23	jsnet関東地方会(Web)	血管内治療の未来	診療放射線技師	1	日本脳血管内治療学会
39	R5.7.23	第11回VMAT治療計画実習講習会	VMAT治療計画の基礎	診療放射線技師	1	日本医学物理士会
40	R5.7.29	第35回新潟MR技術研究会	整形系 MRI におけるアーチファクト	診療放射線技師	3	新潟MR技術研究会
41	R5.8.5	ゼロから始めるX線線量校正実務講習会	水吸収線量を手計算できますか？	診療放射線技師	1	福島県放射線治療懇話会
42	R5.8.7~ R5.8.20	日本放射線治療専門放射線技師認定機構 2023年度認定教育セミナー	放射線治療概論	診療放射線技師	3	日本放射線治療専門放射線技師認定機構
43	R5.8.7~ R5.9.1	2023年 医学物理士セミナー①「多視点からの放射線治療」	がん治療の画像診断	放射線治療関係者	1	日本医学物理士会
44	R5.8.8	令和5年度 新潟県原子力災害医療基礎研修	原子力災害医療の研修	医療従事者	2	公益財団法人原子力安全研究協会
45	R5.8.26	第15回東京CTテクノロジーセミナー学術集会	Mastering the Basics of CT ~Emergency Head CT~	診療放射線技師	3	東京CTテクノロジー
46	R5.8.31	第13回P-NET研究討論会	心筋シンチに関する勉強会	診療放射線技師	3	日本メジフィジックス
47	R5.8.31	読影の補助(STAT-CT・MRI)画像セミナー	STAT基礎講演 背部痛 急性大動脈解離	診療放射線技師	3	GEヘルスケアファーマ
48	R5.9.2	第22回福島乳腺画像研究会	早期乳癌の画像診断と病理	診療放射線技師	2	福島乳腺画像研究会
49	R5.9.2	第53回X線CT認定技師講習会	CT認定技師受講の為必須の講習会	診療放射線技師	3	日本X線CT専門技師認定機構
50	R5.9.9~ R5.9.29	2023年 医学物理士セミナー②「電子線のビームデータ計測・コミッションング」	電子線治療の医学物理学	放射線治療関係者	1	日本医学物理士会
51	R5.9.9	長野県CT撮影技術研究会 第31回CTセミナー	救急撮影	診療放射線技師	2	長野県CT撮影技術研究会 GEヘルスケアファーマ株式会社 バイエル薬品株式会社
52	R5.9.9	第14回東北CT技術研究会	低管電圧撮影	診療放射線技師	3	東北CT技術研究会
53	R5.9.16	第1回東北乳腺丸ごと勉強会「みちのくこまち」	マンモグラフィポジショニング・被ばく線量	診療放射線技師	1	山形乳房撮影研究会
54	R5.9.20	Cyber JOINT de CT「ホントはどうなの？DECT-循環器/整形編」	DECTの活用について	診療放射線技師	3	Cyber DECT Conference
55	R5.9.23	FUJIFILMMEDICAL SEMINAR 2023 エクセレントカンファレンス	デジタルマンモグラフィのカンファレンス	診療放射線技師	1	富士フィルムメディカル
56	R5.9.25~ R5.10.14	第12回JBMP放射線治療品質管理、医学物理講習会	医療画像解析	医学物理士・診療放射線技師	1	医学物理士認定機構
57	R5.9.28	Nuclear Cardiologists Vol.3	虚血評価について	医師・診療放射線技師	1	日本メジフィジックス
58	R5.9.29~ R5.10.1	第39回日本診療放射線技師学術大会	放射線診断・治療分野の知識・技術の向上	診療放射線技師	2	日本診療放射線技師会
59	R5.9.30	21th Good job Conference in Niigata	心筋シンチに関する勉強会	診療放射線技師	2	PDRファーマ株式会社
60	R5.10.1~ R5.11.15	第4回RTT 医療安全セミナー	線量管理の品質と安全	放射線治療関係者	1	日本放射線治療専門放射線技師認定機構

令和5年度 研修実績(放射線技術科・他の医療機関等が主催する研修に参加)

No.	日付	研修名	目的・内容など(概要)	対象	参加者数	実施主体
61	R5.10.1	告示研修(基礎研修)	告示研修	診療放射線技師	1	日本診療放射線技師会
62	R5.10.3~ R5.11.30	JSMP 医学物理サマーセミナー2023	放射線物理学・画像誘導放射線治療 など	医療関係者	1	日本医学物理学会
63	R5.10.6	第36回新潟県核医学研究会	脳血流シンチに関する勉強会	診療放射線技師	1	新潟県核医学研究会
64	R5.10.7~ R5.10.27	2023年 医学物理士セミナー③「呼吸性移動対策の導入」	放射線治療の呼吸性移動対策	放射線治療関係者	1	日本医学物理士会
65	R5.10.14	第6回放射線治療あすなろ会総合学術セミナー	前立腺癌の放射線治療について	診療放射線技師	3	放射線治療あすなろ会
66	R5.10.16	第60回 神奈川アンギオ撮影研究会(Web)	アンギオ撮影について	診療放射線技師	4	神奈川アンギオ撮影研究会
67	R5.10.21	第6回潟Qミーティング	単純X線写真からはじまる救急画像診断	診療放射線技師	3	新潟救急撮影研究会
68	R5.10.22	第24回千葉アンギオ技術研究会	患者照射基準点における線量測定	診療放射線技師	2	千葉アンギオ技術研究会
69	R5.10.31	bayer radiology online seminar	造影CT撮影について	診療放射線技師	1	バイエル薬品株式会社
70	R5.11.4~ R5.11.24	2023年 医学物理士セミナー④「基礎から学ぶ放射線治療の知見を知る」	放射線治療について	放射線治療関係者	1	日本医学物理士会
71	R5.11.5	第5回 Body MRI技術研究会(Web)	MRI撮影について	診療放射線技師	1	Body MRI技術研究会
72	R5.11.10~ R5.12.8	第51回 日本放射線技術学会秋季学術大会(Web)	放射線診断・治療分野の知識・技術の向上	診療放射線技師	1	日本放射線技術学会
73	R5.11.12	日本放射線治療専門放射線技師認定機構認定 2023年度北陸地区講習会(実機講習)	リニアックの出力校正および電位計点検の基礎的な知識と技術の習得	診療放射線技師	2	日本放射線治療専門放射線技師認定機構
74	R5.11.13~ R6.2.5	令和5年度死亡時画像診断(Ai)研修会	死亡時画像診断(Ai)における基本事項	医師・診療放射線技師	1	日本医師会 日本診療放射線技師会 オートプシー・イメージング学会
75	R5.11.22~ R5.11.23	日本放射線腫瘍学会37回学術大会	日本放射線腫瘍学会	放射線治療関係者	3	日本放射線腫瘍学会
76	R5.11.23	第8回山形ERイメージング	災害医療で放射線技師ができること	診療放射線技師	1	山形ERイメージング
77	R5.11.24 ~ R5.12.31	にいがた乳がん学校2024	乳がんについて	医療スタッフ	2	新潟大学消化器・一般外科
78	R5.11.25	告示研修(長岡中央総合病院)	告示研修	診療放射線技師	1	日本診療放射線技師会 新潟県診療放射線技師会
79	R5.11.28	第21回秋田CTテクノロジーフォーラム	CT 画像の付加価値	医療関係者	3	AART
80	R5.12.4~ R6.1.21	RTT認定機構 2023年度統一講習会	放射線治療専門放射線技師認定に関すること	診療放射線技師	1	日本放射線治療専門放射線技師認定機構
81	R5.12.9	第12回CV-NET信州	虚血性心疾患について	医療関係者	1	CV-NET信州
82	R5.12.9	富山県CT研究会スキルアップセミナー	STAT画像報告について	診療放射線技師	1	富山県CT 研究会
83	R5.12.10	第10回新潟マンモグラフィ研修会	マンモグラフィとその先 検診から治療まで	診療放射線技師	2	新潟マンモグラフィ研修会
84	R5.12.16~ R6.1.11	2023年 医学物理士セミナー⑤「放射線治療部門における法令管理」	医用放射線に関連する法令と意義	放射線治療関係者	1	日本医学物理士会
85	R5.12.16	2023年度JSRT東北支部セミナー「IMRT導入のはじめの一歩」	IMRT 線量検証の基礎	医学物理士・診療放射線技師	1	日本放射線技術学会東北支部
86	R5.12.16	第4回放射線治療品質保証講習会	IMRTの検証の復習とup-to-date	医学物理士・診療放射線技師	1	一般社団法人 放射線治療品質保証研究開発応用機構
87	R5.12.17	放射線治療計画セミナー	前立腺がんの放射線治療	医学物理士・診療放射線技師	1	放射線治療あすなろ会
88	R5.12.19	十日町市中魚沼郡医師会学術講演会	がん性疼痛と骨粗鬆症性疼痛に鑑別点と対応方法	医療関係者	1	一般社団法人 十日町市中魚沼郡医師会
89	R5.12.20	第10回 CV-NET 信州	循環器領域の基礎知識	医療関係者	1	CV-NET研修会
90	R5.12.20	Cyber DECT 16th Meeting	GE Gemstone Spectral Imagingを知る	診療放射線技師	3	Cyber DECT Conference

令和5年度 研修実績(放射線技術科・他の医療機関等が主催する研修に参加)

No.	日付	研修名	目的・内容など(概要)	対象	参加者数	実施主体
91	R5.12.23	第156回放射線治療かたろう会	MLCの基礎と精度管理	医学物理士・診療放射線技師	2	放射線治療かたろう会
92	R5.12.26	2023年度 診療放射線技師基礎講習基礎技術コース「放射線治療」	放射線治療の基礎	診療放射線技師	1	日本診療放射線技師会
93	R6.1.4～R6.1.24	2023治療計画セミナー「計画者が知っておきたい臨床の知識」	放射線治療計画について	医学物理士・診療放射線技師	1	日本医学物理士会
94	R6.1.6	第32回東北支部セミナー	DECTの活用について	診療放射線技師	3	日本放射線技術学会
95	R6.1.6	第3回関東DR研究会	装置の性能評価	診療放射線技師	1	日本放射線技術学会
96	R6.1.18	東関東ブロックRSNA2023報告会(Web)	最新の放射線機器	診療放射線技師	3	Philips
97	R6.1.19～R6.2.9	放射線治療品質管理機構主催 講習会	放射線治療に関する品質管理・医療安全・リスクマネジメント	医学物理士・診療放射線技師	3	放射線治療品質管理機構
98	R6.1.20	第11回先端技術研究会	放射線治療について	放射線治療関係者	1	国立がん研究センター東病院
99	R6.1.20	令和5年度 東北大学医学物理セミナー	進行肺癌放射線治療の現状と課題	放射線治療関係者	1	東北大学大学院医学系研究科医学物理士養成コース
100	R6.1.25	第14回P-NET研究討論会	核医学の知識・技術向上	診療放射線技師	3	日本メジフィジックス
101	R6.1.27	JSRT第61回放射線治療セミナー	実践IGRT	放射線治療関係者	3	日本放射線技術学会
102	R6.1.27	第57回北海道ヘリカルCT研究会	整形CTの基本	診療放射線技師	1	北海道ヘリカルCT研究会
103	R6.1.27	新潟緩和ケア勉強会	緩和ケアについて	医療従事者	2	第一三共株式会社
104	R6.2.4	第12回X線CT認定技師 認定試験	CT認定技師認定試験	診療放射線技師	1	日本X線CT専門技師認定機構
105	R6.2.13	塩沢医学会学術講演会魚沼循環器フォーラム(Web)	がん性疼痛と骨粗鬆症性疼痛の鑑別点と対応法	診療放射線技師	1	塩沢医学会
106	R6.2.15	第2回FANct	FFRctについて	診療放射線技師	3	HeartFlow社
107	R6.2.16	Tokyo Gyrouzers Meeting Light	心臓MRIの基礎から	診療放射線技師	3	株式会社フィリップス・ジャパン
108	R6.2.16	WEBセミナー「WEBINAR FRIDAYS」	腰椎分離症について	診療放射線技師	2	富士フィルムヘルスケア
109	R6.2.16	第18回東葛地区合同勉強会	CARTO撮影について	診療放射線技師	3	千葉県東葛画像研究会等
110	R6.2.17	第20回Tokyo ER Meeting	泌尿器系救急・肺塞栓症	診療放射線技師	1	Tokyo ER Meeting
111	R6.2.18	第8回遠江MRI Conference(TMC)	拡散強調画像・ダイナミック・エラストグラフィ	診療放射線技師	1	遠江MRI Conference / パイエル薬品株式会社
112	R6.2.18	告示研修(実技研修)	告示研修	診療放射線技師	1	日本診療放射線技師会 新潟県診療放射線技師会
113	R6.2.19	臨床画像みましよう会	非外傷性の脊髄出血症例	診療放射線技師	13	放射線技術科
114	R6.2.23	マンモグラフィ更新講習会	マンモグラフィに関して	診療放射線技師	1	日本乳がん検診精度管理中央機構
115	R6.2.23	肝MRエラストグラフィ撮像技術講習会	肝MRエラストグラフィについて	診療放射線技師	1	日本磁気共鳴専門技術者認定機構
116	R6.2.24	放射線治療計画セミナー	頭頸部の放射線治療	放射線治療関係者	1	放射線治療あすなろ会
117	R6.2.25	第95回西播画像研究会	心臓の解剖とシネ撮像の基本	診療放射線技師	1	兵庫県 放射線技師会
118	R6.2.27	第152回TCTT TAVI術前CT	TAVIの解析について	診療放射線技師	2	TCTT
119	R6.2.29	9th Cyber MRI Workshop	MRIの知識・技術向上	診療放射線技師	3	Cyber MRI Workshop
120	R6.2.29	第3回読影STAT補助画像セミナー(Web)	STAT画像報告について	診療放射線技師	2	読影STAT補助画像セミナー

令和5年度 研修実績(放射線技術科・他の医療機関等が主催する研修に参加)

No.	日付	研修名	目的・内容など(概要)	対象	参加者数	実施主体
121	R6.3.1	Cyber JOINT de CT 2nd	DECTの活用について	診療放射線技師	3	Cyber DECT Conference
122	R6.3.2	第2回新潟GEヘルスケアCTユーザーミーティング	CT装置に関する勉強会	診療放射線技師	5	GEヘルスケア
123	R6.3.2	第103回多摩画像研究会	放射線診断分野の知識・技術の向上	診療放射線技師	3	多摩診療放射線技師連合会
124	R6.3.7	第37回 GE CT友の会	GEのCTについて	診療放射線技師	2	GE HealthCare CT友の会
125	R6.3.9	第30回新潟大学医学物理セミナー・新潟放射線治療研究会	医学と物理学の臨床教育連携との関係性	診療放射線技師	8	新潟放射線治療研究会
126	R6.3.9	第1回ECHELON FUNS meeting	Fast Spin Echoについて	診療放射線技師	2	ECHELON FUNS Meeting
127	R6.3.13	第58回新潟ぐるぐる臨床画像検討会	脊椎手術前の頭頸部CTA	診療放射線技師	7	新潟CTテクノロジー研究会
128	R6.3.19	第9回多摩CT研究会	CT検査について	診療放射線技師	1	多摩CT研究会
129	R6.3.23	実践的放射線治療人材育成セミナー	IMRTの新しい検証方法の標準化	診療放射線技師	1	広島がん高精度放射線治療センター
130	R6.3.23	新潟Radiology Update学術講演	CT検査の被ばく・腫画像診断	診療放射線技師	2	バイエル薬品株式会社
131	R6.3.28	GE HealthCare Japan WEB seminar	GEのCTについて	診療放射線技師	3	GE HealthCare