

令和4年度 研修実績(放射線技術科・当院主体で実施)

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	R4.4.8	臨床画像みましよう会	見逃してはいけない画像について	放射線技術科	16	放射線技術科
2	R4.4.22	臨床画像みましよう会	臨床画像について	放射線技術科	15	放射線技術科
3	R4.4.28	DoseWatch線量管理ソフト・アプリレクチャー	線量管理ソフトについて	放射線技術科	18	放射線技術科
4	R4.5.6	放射線技術科勉強会	くも膜下出血について	放射線技術科	17	放射線技術科
5	R4.5.13	2022年度 臨床画像みましよう会	臨床画像について	放射線技術科	16	放射線技術科
6	R4.5.27	2022年度 臨床画像みましよう会	MRI金属アーチファクト・XP異物について	放射線技術科	13	放射線技術科
7	R4.5.31	放射線技術科勉強会	BPASSについて	放射線技術科	14	放射線技術科
8	R4.6.10	2022年度 臨床画像みましよう会	臨床画像について	放射線技術科	12	放射線技術科
9	R4.6.22	放射線技術科勉強会	左心室造影について・医療法等について	放射線技術科	16	放射線技術科
10	R4.6.24	2022年度 臨床画像みましよう会	臨床画像について	放射線技術科	14	放射線技術科
11	R4.7.8	2022年度 臨床画像みましよう会	臨床画像について	放射線技術科	12	放射線技術科
12	R4.7.20	放射線技術科勉強会	CT撮影について	放射線技術科	15	放射線技術科
13	R4.7.29	2022年度 臨床画像みましよう会	臨床画像について	放射線技術科	18	放射線技術科
14	R4.8.5	2022年度 臨床画像みましよう会	臨床画像について	放射線技術科	13	放射線技術科
15	R4.8.19	2022年度 臨床画像みましよう会	気腫性膀胱炎について	放射線技術科	16	放射線技術科
16	R4.8.24	放射線技術科勉強会	造影剤の線量分布への影響	放射線技術科	14	放射線技術科
17	R4.9.2	2022年度 臨床画像みましよう会	臨床画像について	放射線技術科	13	放射線技術科
18	R4.9.16	2022年度 臨床画像みましよう会	卵巣腫瘍について	放射線技術科	12	放射線技術科
19	R4.9.21	放射線技術科勉強会	一般撮影について	放射線技術科	14	放射線技術科
20	R4.10.7	2022年度 臨床画像みましよう会	臨床画像について	放射線技術科	13	放射線技術科
21	R4.10.19	放射線技術科勉強会	BUN/Cre比・前立腺visicoil	放射線技術科	14	放射線技術科
22	R4.10.25	2022年度 臨床画像みましよう会	臨床画像について	放射線技術科	13	放射線技術科
23	R4.11.4	2022年度 臨床画像みましよう会	急性期脳梗塞	放射線技術科	12	放射線技術科
24	R4.11.18	2022年度 臨床画像みましよう会	胆のう炎	放射線技術科	16	放射線技術科
25	R4.11.22	放射線技術科勉強会	アナフィラキシー・CT生食ダブINIについて	放射線技術科	17	放射線技術科
26	R4.11.26	第34回 新潟MR技術研究会	造影MRIの再考	診療放射線技師	5	新潟MR技術研究会
27	R4.12.2	2022年度 臨床画像みましよう会	臨床画像について	放射線技術科	15	放射線技術科
28	R4.12.21	放射線技術科勉強会	CT撮影について	放射線技術科	12	放射線技術科
29	R5.1.18	2022年度 臨床画像みましよう会	迷走神経反射(失神)	放射線技術科	13	放射線技術科
30	R5.1.25	放射線技術科勉強会	外傷性動脈解離	放射線技術科	16	放射線技術科
31	R5.1.31	2022年度 臨床画像みましよう会	臨床画像について	放射線技術科	14	放射線技術科
32	R5.2.4	2022年度 臨床画像みましよう会	臨床画像について	放射線技術科	14	放射線技術科
33	R5.2.23	放射線技術科勉強会	脳定位放射線治療の位置誤差が線量分布に与える影響	放射線技術科	13	放射線技術科
34	R5.3.2	2022年度 臨床画像みましよう会	臨床画像について	放射線技術科	13	放射線技術科
35	R5.3.2	診療用放射線の安全利用	診療用放射線の安全利用のため	全職員	122	放射線技術科
36	R5.3.10	2022年度 臨床画像みましよう会	門脈ガス	放射線技術科	14	放射線技術科
37	R5.3.15	放射線業務従事者教育訓練	規制法及び予防規定	放射線技術科	9	放射線技術科
38	R5.3.20	2022年度 臨床画像みましよう会	見逃してはいけない画像について症例	放射線技術科	16	放射線技術科
39	R5.3.28	放射線技術科勉強会	胸部撮影・DRSLについて	放射線技術科	13	放射線技術科
40	R5.3.28	放射線業務従事者教育訓練	規制法及び予防規定	放射線技術科	2	放射線技術科
41	R5.3.29	2023年度 臨床画像みましよう会	SMA解離	放射線技術科	16	放射線技術科
42	R5.3.30	放射線技術科勉強会	腸閉塞・イレウス	放射線技術科	15	放射線技術科