

令和3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)	対象職種	参加者数	実施主体
1	R4.4.21	2021年度 放射線技術科勉強会	接遇について	放射線技術科	16	放射線技術科
2	R4.5.18	2021年度 この臨床画像見えてみて!の会	放射線撮影技術知識の向上	放射線技術科	13	放射線技術科
3	R4.5.19	2021年度 放射線技術科勉強会	緊急時のCT撮影条件について	放射線技術科	14	放射線技術科
4	R4.5.28	2021年度 この臨床画像見えてみて!の会	放射線撮影技術知識の向上	放射線技術科	12	放射線技術科
5	R4.6.1	教育訓練	放射線電離剤について	放射線技術科看護師	1	放射線技術科
6	R4.6.11	2021年度 この臨床画像見えてみて!の会	放射線撮影技術知識の向上	放射線技術科	15	放射線技術科
7	R4.6.16	2021年度 放射線技術科勉強会	放射線撮影技術知識の向上	放射線技術科	13	放射線技術科
8	R4.6.25	2021年度 この臨床画像見えてみて!の会	放射線撮影技術知識の向上	放射線技術科	14	放射線技術科
9	R4.7.9	2021年度 この臨床画像見えてみて!の会	放射線撮影技術知識の向上	放射線技術科	13	放射線技術科
10	R4.7.21	2021年度 放射線技術科勉強会	手術室O-arm撮影について	放射線技術科	16	放射線技術科
11	R4.7.30	2021年度 この臨床画像見えてみて!の会	放射線撮影技術知識の向上	放射線技術科	12	放射線技術科
12	R4.8.6	2021年度 この臨床画像見えてみて!の会	放射線撮影技術知識の向上	放射線技術科	14	放射線技術科
13	R4.8.18	2021年度 放射線技術科勉強会	放射線撮影技術知識の向上	放射線技術科	13	放射線技術科
14	R4.8.20	2021年度 この臨床画像見えてみて!の会	放射線撮影技術知識の向上	放射線技術科	12	放射線技術科
15	R4.9.15	2021年度 放射線技術科勉強会	前立腺がんの放射線治療でのSOARの使用について	放射線技術科	14	放射線技術科
16	R4.9.17	2021年度 この臨床画像見えてみて!の会	放射線撮影技術知識の向上	放射線技術科	12	放射線技術科
17	R4.9.24	2021年度 この臨床画像見えてみて!の会	放射線撮影技術知識の向上	放射線技術科	11	放射線技術科
18	R4.10.11	2021年度 この臨床画像見えてみて!の会	放射線撮影技術知識の向上	放射線技術科	13	放射線技術科
19	R4.10.15	2021年度 この臨床画像見えてみて!の会	放射線撮影技術知識の向上	放射線技術科	14	放射線技術科
20	R4.10.20	2021年度 放射線技術科勉強会	肺血栓塞栓症について	放射線技術科	13	放射線技術科
21	R4.11.9	2021年度 この臨床画像見えてみて!の会	放射線撮影時のショックについて	放射線技術科	12	放射線技術科
22	R4.11.17	2021年度 放射線技術科勉強会	放射線撮影技術知識の向上	放射線技術科	14	放射線技術科
23	R4.11.19	2021年度 この臨床画像見えてみて!の会	放射線撮影技術知識の向上	放射線技術科	13	放射線技術科
24	R4.12.3	2021年度 この臨床画像見えてみて!の会	放射線撮影技術知識の向上	放射線技術科	13	放射線技術科
25	R4.12.17	2021年度 この臨床画像見えてみて!の会	放射線撮影技術知識の向上	放射線技術科	12	放射線技術科
26	R4.12.22	2021年度 放射線技術科勉強会	MRI撮影について	放射線技術科	11	放射線技術科
27	R4.1.7	2021年度 この臨床画像見えてみて!の会	放射線撮影技術知識の向上	放射線技術科	14	放射線技術科
28	R4.1.21	2021年度 この臨床画像見えてみて!の会	放射線撮影技術知識の向上	放射線技術科	12	放射線技術科
29	R4.1.21	2021年度 この臨床画像見えてみて!の会	放射線撮影技術知識の向上	放射線技術科	13	放射線技術科
30	R4.1.26	2021年度 放射線技術科勉強会	告知研修について	放射線技術科	13	放射線技術科
31	R4.2.4	2021年度 この臨床画像見えてみて!の会	放射線撮影技術知識の向上	放射線技術科	12	放射線技術科
32	R4.2.15	2021年度 放射線技術科勉強会	心電図について	放射線技術科	16	放射線技術科
33	R4.2.17	教育訓練	放射線電離剤について	手術室・内視鏡室看護師	3	放射線技術科
34	R4.2.18	2021年度 この臨床画像見えてみて!の会	放射線撮影技術知識の向上	放射線技術科	15	放射線技術科
35	R4.2.2	放射線業務従事者教育訓練	規制法対象者に対する教育訓練	放射線業務従事者	11	放射線技術科
36	R4.3.4	2022年度 この臨床画像見えてみて!の会	放射線撮影技術知識の向上	放射線技術科	14	放射線技術科
37	R4.3.16	2021年度 放射線技術科勉強会	放射線部門の会計について	放射線技術科	13	放射線技術科
38	R4.3.18	2021年度 この臨床画像見えてみて!の会	放射線撮影技術知識の向上	放射線技術科	14	放射線技術科
39	R4.3.30	医療安全研修会	診療用放射線の安全利用のため	病院職員	87	放射線技術科