放射線検査室の研修、発表

・当院で実施

| 日付 | テーマ | 講師(敬称略) | 勉強会名 |
|-------------|------------------------------------|---------|---------|
| 2023年5月13日 | Workstation VincentのFusion概要とテクニック | 佐藤直隆 | 放射線科勉強会 |
| 2023年5月26日 | Vessel Wall Image | 橋本真輔 | 放射線科勉強会 |
| 2023年6月9日 | Workstation VincentのFusionの応用 | 佐藤直隆 | 放射線科勉強会 |
| 2023年6月17日 | 新デバイス Webについて 〜当院での撮影方法〜 | 井川憲一 | 放射線科勉強会 |
| 2023年6月23日 | ペースメーカー ICDの違い | 橋本直人 | 放射線科勉強会 |
| 2023年7月7日 | MRIでの注意装飾品 | 磯谷直紀 | 放射線科勉強会 |
| 2023年7月14日 | MRI高磁場の歴史 | 吉田宏 | 放射線科勉強会 |
| 2023年8月4日 | 血栓回収カート更新と新デバイスエンボトラップについて | 永冨克弥 | 放射線科勉強会 |
| 2023年8月18日 | インシデント・アクシデント事例における再発防止 | 眞鼻昂平 | 放射線科勉強会 |
| 2023年9月1日 | 脊髄の血管 | 松本遼平 | 放射線科勉強会 |
| 2023年8月7日 | FIESTAの血管について | 橋本真輔 | 放射線科勉強会 |
| 2023年9月15日 | Direct Angio | 井川憲一 | 放射線科勉強会 |
| 2023年10月20日 | 呼吸器① | 橋本直人 | 放射線科勉強会 |
| 2023年11月17日 | SCS、DBSの対応 | 磯谷直紀 | 放射線科勉強会 |
| 2023年12月15日 | IVR時の線量分布からわかる防護について | 眞鼻昂平 | 放射線科勉強会 |
| 2024年5月16日 | BADについて | 義澤琢磨 | 放射線科勉強会 |
| 2024年5月23日 | IVR専門技師試験問題 脳外科領域の解説 | 井川憲一 | 放射線科勉強会 |
| 2024年6月7日 | MRI専門技師試験問題 脳外科領域の解説 | 橋本真輔 | 放射線科勉強会 |
| 2024年6月14日 | ラクナ梗塞について | 大久保千夏 | 放射線科勉強会 |

・他施設で実施

| 日付 | テーマ | 講師 | 場所 |
|-----------|---------------------------|------|-----------|
| 2024年5月8日 | 神戸頭部研究会が考える緊急検査のポイント〜脳梗塞〜 | 橋本真輔 | 兵庫区文化センター |

・学会発表

| 日付 | | 発表者 | 学会名 | 場所 |
|------------|-------------------------------|-------|------------------|-----|
| 2023年7月16日 | OLIFにおける術前造影CT検査を用いた手術支援画像の検討 | 橋本 直人 | 第26回 日本臨床脳神経外科学会 | 栃木県 |