

放射線部

Clinical Radiology

部長 (兼任・教授)	野口 京	Kyo Noguchi
助教	鳴戸 規人	Norihito Naruto
診療放射線技師長	森 光一	Koichi Mori
副診療放射線技師長	小西 稔	Minoru Konishi
副診療放射線技師長	伊藤 貞則	Sadanori Itoh
副診療放射線技師長	白崎 展行	Nobuyuki Shirotsuki
副診療放射線技師長	長濱 航永	Koei Nagahama
主任診療放射線技師	水木 敏雄	Toshio Mizuki
主任診療放射線技師	清水 祐子	Yuko Shimizu
主任診療放射線技師	橋本 将彦	Masahiko Hashimoto
主任診療放射線技師	酒井 幹緒	Mikio Sakai
主任診療放射線技師	中島 佑	Tasuku Nakajima
主任診療放射線技師	澁谷 尚希	Naoki Shibutani
主任診療放射線技師	荒井 一旭	Kazuaki Arai
主任診療放射線技師	中島 一哉	Kazuya Nakashima
診療放射線技師	杉下 浩生	Koki Sugishita
診療放射線技師	森野 友美	Tomomi Morino
診療放射線技師	熊野 恵	Megumi Kumano
診療放射線技師	村 美和	Miwa Mura
診療放射線技師	杉本 浩章	Hiroaki Sugimoto
診療放射線技師	犀藤 友美	Tomomi Saitoh
診療放射線技師	酒井 葵	Aoi Sakai
診療放射線技師	堀田 大雄	Hirokazu Horita
診療放射線技師	高田 圭	Kei Takata
診療放射線技師	澤田石 俊	Syun Sawataishi
診療放射線技師	山本 健	Ken Yamamoto
診療放射線技師	倉橋 瀬那	Sena Kurahashi
診療放射線技師	中野 李保	Riho Nakano
診療放射線技師	村中 真理	Mari Muranaka
診療放射線技師	棚橋 陽介	Yosuke Tanahashi
診療放射線技師	浦畑明日香	Asuka Urahata
診療放射線技師	寺林 多輝	Taki Terabayashi
診療放射線技師	綾香 誠	Makoto Ayaka
診療放射線技師	荒木 俊典	Toshinori Araki
診療放射線技師	山崎 飛鳥	Asuka Yamazaki
診療放射線技師	河原 康宏	Yasuhiro Kawahara
診療放射線技師	岡田 脩平	Syuhei Okada
診療放射線技師	田知本萌未	Moemi Tachimoto
診療放射線技師	南部 涼	Ryo Nanbu
診療放射線技師	吉田 寿	Hisashi Yoshita
診療放射線技師	伊藤 一	Hajime Itoh
診療放射線技師	奥野 政一	Seiichi Okuno

◆ 学会報告

- 1) 鳴戸規人, 西川一眞, 丹内秀典, 野口京, 川部秀人. 咯血を契機に診断された異所性気管支動脈瘤に対して動

脈塞栓術を施行した1例。第65回中部IVR研究会；2019 Feb 16；名古屋。

- 2) 荒木俊典, 高田圭, 清水祐子, 澁谷尚希, 酒井幹緒, 熊野恵, 杉本浩章, 堀田大雄, 森光一. 間接型FPDのガンマ線による誤検知の検証. 第11回北陸3県診療放射線技師学術研修会；2019 Mar 3；福井.
- 3) 山崎 飛鳥, 清水祐子, 中島佑, 寺林多輝. FPDを用いた全脊椎長尺撮影における画像処理の検討. 第11回北陸3県診療放射線技師学術研修会；2019 Mar 3；福井.
- 4) 長濱航永, 伊藤一, 橋本将彦, 堀田大雄, 森光一. 医用画像関連装置のネットワーク接続に関わる問題点の検討. 第75回日本放射線技術学会総会学術大会；2019 Apr 11-14；横浜.
- 5) 河原康宏, 濱口隆史, 吉田耕太郎, 高田忠則, 川島広貴, 松原孝祐, 小林聡, 松浦幸広. The Influence of the Slice Profile and Signal Saturation Effect of Selective Inversion Pulse for ASL Dynamic MRA Adopting NATIVE Method. 第75回日本放射線技術学会総会学術大会；2019 Apr 11-14；横浜.
- 6) 鳴戸規人, 西川一眞, 丹内秀典, 野口京, 川部秀人. 黒色便を契機に診断された十二指腸静脈瘤に対してB-RTOを施行した1例. 第66回中部IVR研究会；2019 Jul 13；金沢.
- 7) 神前裕一, 亀田圭介, 丹内秀典, 西川一眞, 森尻実, 隅屋寿, 野口京, 鳴戸規人, 道具信浩, 林智宏, 中嶋隆彦. 脊髄悪性リンパ腫の2例. 日本医学放射線学会第166回中部地方会；2019 Jul 13-14；金沢.
- 8) 倉橋瀬那, 白崎展行, 酒井幹緒, 森野友美, 杉本浩章, 犀藤友美, 堀田大雄, 高田圭, 澤田石俊, 森光一. TomotherapyのMVCT照合における観察者間のばらつきの検討. 第12回中部放射線医療技術学術大会；2019 Nov 30-Dec 1；浜松.
- 9) 荒木俊典, 山本健, 伊藤一, 森光一. Dual Energy撮影時の管電圧の組み合わせや被写体厚の違いによるDual Energy Composition設定の変化. 第12回中部放射線医療技術学術大会；2019 Nov 30-Dec 1；浜松.

◆ その他

- 1) 中島一哉. 当院の心臓カテーテル検査・治療の体制と実際. 平成30年度日本放射線技術学会中部支部アンギオ研究会セミナー；2019 Jan 12；名古屋.
- 2) 中島佑, 橋本将彦, 荒井一旭, 中島一哉, 澤田石俊, 山本健, 中野李保, 棚橋陽介, 寺林多輝, 村中真理, 森光一, 秋岡直樹, 桑山直也. CBCTによるNuroform Atlas描出のための至適条件の検討. 第27回北陸IVNR研究会；2019 Jan 26；金沢.
- 3) 堀田大雄. 99m-TcおよびI23-Iにおける脳血流標準化の施設報告. 日本核医学技術学会第112回北陸地方会第21回New Clear Technologyカンファレンス；2019 Feb 23；金沢.
- 4) 棚橋陽介. Non-contrast MR of Arteries and Veins法を使用したASL 4D MRAにおける脂肪抑制法の検討. 第8回公益社団法人富山県診療放射線技師会定期総会・学術大会；2019 May 26；富山.
- 5) 澁谷尚希. 骨スキャン画像版のイメージコンテスト. 日本核医学技術学会第113回北陸地方会；2019 Jun 8；金沢.
- 6) 犀藤友美. 整形外科領域におけるMRI検査の役割-肩関節を診る-. 第7回富山臨床画像セミナー；2019 Jun 30；富山.
- 7) 倉橋瀬那. TomotherapyのMVCT照合における観察者間のばらつきの検討. 日本放射線技術学会中部支部 第50回北陸放射線治療研究会；2019 Jul 6；富山.
- 8) 長濱航永. 胸部MRI. 第7回北陸マグネトム研究会；2019 Jul 13；金沢.
- 9) 長濱航永. 医療被ばくを評価するデータを電子的に記録するためのガイドライン_ver1.1の解説. 日本放射線技術学会中部支部医療情報システム研究会主催初級・中級セミナー；2019 Jul 27；金沢.
- 10) 伊藤貞則. 頭部救急疾患に対する検査の組立て方と撮像技術. 第73回北陸MR研究会；2019 Aug 10；富山.
- 11) 伊藤貞則. 乳房MRI撮像について. 2019年度診療放射線技師基礎技術講習「乳房撮影」；2019 Oct 5；富山.
- 12) 堀田大雄. 当院における心筋血流シンチの運用. 富山市核医学技術勉強会；2019 Oct 8；富山.
- 13) 中島一哉. 心臓カテーテルにおける救急から最先端治療まで. 第37回北陸アンギオ研究会・総会；2019 Oct 9；金沢.
- 14) 高田圭. 乳がん診療におけるPETの役割. 第8回富山臨床画像セミナー；2019 Oct 25；富山.
- 15) 澁谷尚希. 北陸地区骨SPECT多施設共同研究～ワーキンググループによる検討～. 日本核医学技術学会第115回北陸地方会第23回FITテクニカルカンファレンス；2019 Nov 9；金沢.
- 16) 酒井幹緒. 知っておきたい！放射線治療に関わる法令関係（実務から立ち入り検査まで）. 日本放射線技術学会中部支部 第51回北陸放射線治療研究会；2019 Dec 14；福井.