

遠隔画像診断 講演会

セキュリティ・線量管理・画像診断とAI

地域医療に貢献する 遠隔画像診断

高度に進歩する画像診断と治療技術。名古屋城北放射線科クリニックと株式会社イー・メディカルソリューションズは、地域医療への貢献を目指して、遠隔画像診断を提供しております。今回は2020年を控えて検討すべき、PCのセキュリティ対策、被ばく管理に加え、最新の画像診断とAIに関して専門の先生にご講演頂き、遠隔画像診断の現在と未来を考えます。

日時： 2019年10月12日（土） 14:30～17:00

場所： キャッスルプラザ 孔雀の間 北（3階）

〒450-0002 名古屋市中村区名駅4丁目3-25 Tel: 052-582-2121（代）

講演

座長 名古屋城北放射線科クリニック 院長 改井 修

- 1 「楽しく学ぼう！サイバーセキュリティ」 14:30～14:40
演者 トレンドマイクロ株式会社 蓑輪佳宜
- 2 「線量管理：義務化に至る経緯と意義」 14:40～15:10
演者 愛知医科大学名誉教授・社団医療法人トラストクリニック理事長 石口恒男
- 3 「線量管理ワークステーション DoseXross のご紹介」 15:10～15:20
演者 キヤノンメディカルシステムズ株式会社営業本部 HIT 営業部 網代啓志
- 4 「被ばく線量管理システム FINO.XManage のご紹介」 15:20～15:30
演者 コニカミノルタジャパン(株)ヘルスケアカンパニー営業推進グループ 村上修一
- 5 「被ばく線量管理システムの導入と使用経験について」 15:30～16:00
演者 みなみ野循環器病院 放射線科 望月純二
— 休 憩 —
座長 愛知診断治療技術振興財団 理事長 石垣武男
- 6 特別講演 「画像診断とAI：ディープラーニング入門」 16:10～17:00
— 診療放射線技師の仕事がどう変わるか？ ディープラーニングとは？ —
演者 東京慈恵医科大学 放射線医学講座 准教授 中田典生

主催：一般財団法人 愛知診断治療技術振興財団 名古屋城北放射線科クリニック Tel: 052-910-0325

共催：株式会社イー・メディカルソリューションズ Tel: 052-911-7055

協催：株式会社イーメディカル東京 Tel: 03-3542-3588