

# FUJIFILM MEDICAL SEMINAR 2017 **in** 新潟



FPDによるワークフロー改善とデジタルマンモグラフィの最新情報

日時 2017年12月16日(土) 14:00~18:00 (開場13:30~)

会場 ホテルディアモント新潟 B1F BANQUET HALL「鶴の間」  
新潟県新潟市中央区本町通6-1099

申込方法 参加ご希望の方は、裏面のFAX申込書又は  
富士フイルムメディカルホームページ  
(<http://fms.fujifilm.co.jp/>)からお申込みください。

受付期間 2017年11月20日(月) 9:00~  
12月13日(水) 17:00まで



●駐車場  
バラカ新潟市東堀第3、4、7駐車場



●JR・バスでお越しのお客様  
JR新潟駅万代口より0、5、6番線バス乗車、  
「本町」下車徒歩1分  
●お車で越しのお客様  
磐越道 新潟中央ICより車で15分、  
日本海東北道 新潟亀田ICより車で20分

## PROGRAM

※演題につきましては変更される場合もございますので、予めご了承ください。  
※会場には13:30~18:20の間CALNEO AQROなど最新のデモ機などを展示いたします。  
※お車で越しの際には、指定駐車場をご利用ください。駐車券をご用意致します。

情報提供 CALNEO Smartの最新情報 浅野 省二 富士フイルムメディカル株式会社 モダリティソリューション部 14:05 ▶ 14:20

第1部 座長 金沢 勉 先生 新潟大学医歯学総合病院 診療支援部 放射線部門長

講演1 FPDの紹介とVirtual Gridの基礎的検討 14:20 ▶ 14:50

講師 川田 理 先生 新潟県厚生農業協同組合連合会 長岡中央総合病院

講演2 FPD導入時の撮影条件決定から運用まで 14:50 ▶ 15:20

講師 斉藤 宏明 先生 新潟大学医歯学総合病院 診療支援部 放射線部門

講演3 新画像処理の効果 ~臨床での有用性を探る~ 15:30 ▶ 16:20

講師 樫山 和幸 先生 地方独立行政法人大阪府立病院機構 大阪急性期・総合医療センター 放射線部門

情報提供 AMULET Innovalityの最新情報 富士フイルムメディカル株式会社 モダリティソリューション部 16:30 ▶ 16:50

第2部 座長 成田 信浩 先生 新潟市民病院 放射線技術科 科長

講演4 AMULET Innovalityに関する発表 16:50 ▶ 17:10

講師 佐藤 麻知子 先生 新潟県厚生農業協同組合連合会 長岡中央総合病院

### 特別講演

乳がん検診をもう一度考える 17:20 ▶ 18:00

講師 牧野 春彦 先生 まきの乳腺クリニック 院長

