



肺切除手術の最前線3

～ SYNAPSE VINCENTの有用性～

日時

2019年12月14日(土) 14:30-16:35 (開場14:00-)

会場

ホテルプリシード郡山 B1F
福島県郡山市中町12-2

申込方法

参加ご希望の方は、
裏面のFAX申込書でお申し込みください。



PROGRAM

※演題につきましては変更される場合がございますので、予めご了承ください。
※会場には、実機と説明員を準備しております。

富士フィルムメディカル株式会社 製品紹介

14:30・14:45

北村 嘉郎 富士フィルム株式会社 R&D統括本部 画像技術センター

座長 大泉 弘幸 先生 山形大学医学部外科学第二講座 病院教授

講演1 若手医師が行う3D手術シミュレーション+3D printing

14:45・15:05

演者 高森 聡 先生 山形大学医学部外科学第二講座 助教

座長 大泉 弘幸 先生 山形大学医学部外科学第二講座 病院教授

講演2 ロボット手術を安全に実施するためのVINCENTを用いた3D画像構築

15:15・15:35

演者 塩 豊 先生 福島県立医科大学呼吸器外科学講座 講師

座長 鈴木 弘行 先生 福島県立医科大学呼吸器外科学講座 主任教授

特別講演 肺がん低侵襲手術の教育と精度向上

15:45・16:35

講師 佐藤 幸夫 先生 筑波大学医学医療系呼吸器外科学 教授