ACCURAY

# **TomoTherapy Exchange Forum** 2024

#### 日時・会場

# 2024年8月31日(土) 13:30-18:15 ※13:00開場

会場: TKPガーデンシティ PREMIUM名古屋新幹線口 7階「バンケットルーム7F」 及び ZOOM

〒453-0015 愛知県名古屋市中村区 椿町1-16 井門名古屋ビル7階



#### ハイブリッド開催 〈現地&オンライン配信〉

🛑 現地参加の皆様は本会終了後、情報交換会を予定しております。

以下のURLまたはQRコードより事前登録をお願い致します。 https://accuray.zoom.us/webinar/register/WN\_BaCokCT5SrGeu3XBh3YPew ※参加登録フォームはZOOMシステムを利用しておりますが、現地参加予定の方もこちらからご登録ください。

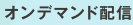


お申し込み

現地参加申込締切 2024年8月23日(金)

お問い合わせ

アキュレイ株式会社 マーケティング 香坂・西村 E-mail: ttmarketing@accuray.com



セミナー開催終了後、事前登録いただいたメールアドレス宛に視聴用URLをご案内させていただきますので、 オンデマンド配信視聴のみの方も上記より事前申込をお願い致します。

### ACCURAY

## TomoTherapy Exchange Forum 2024 プログラム

13:30 - 13:40 開会の挨拶 トモセラピーにおけるreal waterとチーズファントムの線量差 :多施設共同研究 愛知県がんセンター 清水 秀年 先生 Leaf Open Timeの物理的影響 アキュレイ株式会社 中林 匡 物理の部 当院におけるRadixactと汎用型リニアックの運用 13:40 - 15:20 (座長) 伊勢赤十字病院 柴原 卓彦 先生 愛知県がんセンター 清水 秀年 先生 PreciseART<sup>®</sup>を用いたオフラインART 宝塚市立病院 田ノ岡 征雄 先生 Radixact/TomoTherapyのCT値・密度変換テーブルの品質管理に関する研究 静岡県立静岡がんセンター 常峰 將吾 先生 15:20 - 15:35 休憩 話題提供 前立腺癌術後PSA再発の放射線治療 15:35 - 16:20 :AUA/ASTRO/SUOガイドラインと個人的視点 座長 名古屋市立大学 富田 夏夫 先生 北里大学 石山 博條 先生 16:20 - 16:30 休憩 Radixactの良さがいっぱい! 一婦人科領域の放射線治療-伊勢赤十字病院 伊井 憲子 先生 Synchronyを用いた肝SBRTの実際 新潟県立がんセンター新潟病院 田中 研介 先生 臨床の部 Radixactと汎用型リニアックで共有化するSGRTシステムの構築 座長 16:30 - 18:00岐阜県総合医療センター 梶浦 雄一 先生 湘南鎌倉総合病院 大村 素子 先生 Catalystシステムを搭載したRadixactの使用経験 岐阜県総合医療センター 早川 博喜 先生 TomoTherapyによる皮膚リンパ腫への放射線治療 国際医療福祉大学成田病院 竹中 亮介 先生 アキュレイからの 18:00 - 18:10 アキュレイ株式会社 香坂 浩之 情報提供 閉会の挨拶 18:10 - 18:15 情報交換会 18:30 - 20:00