

第 308 回東京支部技術フォーラムのご案内

DRLs2025 が公開され、各施設で被ばく線量管理に取り組んでいることと思います。今回のフォーラムは診断用 CT における DRLs2025 を中心として、データの収集や策定にかかわった先生にご講演いただくとともに、現場の皆様のご意見を共有できる機会としたいと思っています。

また、線量管理アプリケーションとして使用されることが多い 2 社の方にもご講演いただき、アプリケーションの使用方法や便利機能などの紹介を行っていただく予定です。

講演終了後には、皆様のご意見、質問に講師の先生からお答えいただく時間を設けたいと思っています。

ふだん線量管理を行っていて、疑問や不便に感じていることを解消できる機会にしたいと思っていますので、ぜひご参加ください。

日 時 : 2026 年 6 月 25 日 (木) 19:00~20:30 (18:30 より Zoom 入室可能)
開催形態 : Zoom によるオンライン実施 (事前参加登録者に URL とパスワードを配信します)
募集人数 : 80 名 (東京支部会員優先, 定員になり次第締切ります。)
参加費 : 会員 500 円, 非会員 2,000 円, 学生会員 無料, 学生非会員 無料
※キャンセルの場合は返金できないことをご了承ください

プログラム : テーマ「DRLs2025 と線量管理」

講義 1 DRLs2025 策定について

川崎医療福祉大学 医療技術学部 診療放射線技術学科 准教授 竹井 泰孝

講義 2 現場の立場から

信州大学医学部附属病院 放射線部 窪田 寛之

講義 3 Radimetrics による線量管理

バイエル薬品 (株) 中神龍太郎

講義 4 RADISTA DoseMonitor による線量管理

富士フイルム医療ソリューションズ (株) 鍋木 善誉

申込期間 : 2026 年 5 月 1 日 (金) ~ 6 月 24 日 (水)

申込方法 : 会員システム「RacNe (ラクネ)」<https://service.jsrt.or.jp/> にログインしてお申し込みください。

事前参加登録者に URL とパスワードを配信します。

案内等の連絡は研究班から行いますので、締切日以降はメールチェックをお願いします。尚、申込多数の場合、東京支部会員を優先しますのでご了承ください。

悪天候などによる開催については HP をご確認ください。

URL : 東京支部ホームページ <http://jsrt.tokyo/>

問合せ先 : 公益社団法人 日本放射線技術学会 東京支部 放射線管理・防護・計測研究班

E-mail jsrt.tokyo.mrpm@gmail.com

担当 放射線管理・防護・計測研究班