

謹啓

平素より大変お世話になっております。

この度、第9回ユーロメディテック Web セミナーを「The Dosimetry School Japan Webinar」として開催することとなりました。

今回はドイツ PTW 社製 VMAT 線量検証システムについて、東京ベイ先端医療・幕張クリニックの遠山尚紀先生にご講演をお願いしております。

皆様のご参加をお待ちしています。

謹白

===== 第9回ユーロメディテック Web セミナー =====

日 時：2021年3月5日（金）18：00～19：00（事前登録は当日16：00まで）

セミナー内容：

1. Octavius 4D を用いた VMAT 線量検証

遠山 尚紀 先生（東京ベイ先端医療・幕張クリニック 医学物理室 室長）

高精度放射線治療が多くの施設で実施されるようになり、合理的に患者個別線量検証を実施するかに注目が集まっています。

また、近年では VMAT にノンコプラナー照射を組み合わせた照射も増加し、従来の多次元検出器を用いた線量検証では、対応に難渋する場合も生じています。

今回の講演では、Octavius 4D の基礎特性、多発脳転移に対する VMAT の線量検証結果等を紹介しながら、今までの多次元検出器との違いについてご紹介いたします。

ご参加方法：

- ・ [コチラ](#)より事前登録の上でご参加ください。  
(都合で当日ご参加できなくても、セミナー終了後に期間限定の見逃し動画配信 URL をご案内します)
- ・ セミナー会場への入室方法などは、セミナー当日の16時過ぎにご連絡します。
- ・ Zoom を使用しますので、あらかじめソフトのインストールをお願いいたします。  
(Web ブラウザでご覧になる場合、セミナー中のアンケートなどの一部機能をご覧いただけない場合があります)
- ・ セミナー中のご質問は、Zoom の Q&A 機能を用いて随時お書き込みください。