



Radiotherapy Web Symposium



日時



2021年12月7日(火)
19:00-20:00

参加登録は QR コード



または「[こちら](#)」から

主催

エレクタ株式会社



講演① 今始まる、次世代の放射線治療検証
The future of Radiation Therapy Verification is here

講演② IQM の臨床経験について
Clinical experience with the Integral Quality Monitor

Register now

弊社では12月7日(火)に、Integral Quality Monitor (IQM)システムについての話題をご提供する第5回 Radiotherapy Web Symposium を開催させていただきます。

近年、治療中にリアルタイムなビームのモニタリングができるシステムのニーズはますます高まっています。弊社では先生方のご要望にお応えするため、この度ドイツの iRT System 社と提携し、高度なリアルタイム QA「IQM システム」を日本の放射線治療の現場にお届けできることとなりました。

これを記念し、今回の Radiotherapy Web Symposium は、IQM システム開発者の一人である Mr. Juergen Oellig (iRT Systems 社 マネージングディレクター)、そして、本システムを活用している Lake Constance Radiation Oncology Centre (ドイツ) 医学物理士の Dr. Marlies Pasler に IQM システムとは何か、臨床現場で活用する必要性とメリットについてお話しを頂きます(日本語字幕付)。

当日はレファレンス計算・信号測定・信号再現性・ビーム減衰といった IQM のテクノロジー、エラー検出・全ての分割照射における IQM 治療モニタリング・QA 目的での IQM テスト(ビームの平坦性と対称性)などの臨床経験についてのご講演を予定しています。ご多忙中とは存じますが、是非ご出席賜りますよう、何卒お願い申し上げます。

第5回 Radiotherapy Web Symposium

日時 2021年12月7日(火) 19:00-20:00 (Q&A 19:50-20:00)

演題 講演 1 今始まる、次世代の放射線治療検証
The future of Radiation Therapy Verification is here
講演 2 IQM の臨床経験について
Clinical experience with the Integral Quality Monitor

演者 Mr. Juergen Oellig iRT Systems 社 マネージングディレクター
Dr. Marlies Pasler Lake Constance Radiation Oncology Centre 医学物理士



参加には事前登録が必要です。

アクセス集中によるトラブルを防ぐため、視聴は事前登録制とさせていただきます。(無料)

左記の QR コード、もしくは[こちら](#)から参加登録が可能です。