

お知らせ

第2回 診断X線領域の線量測定基礎 Web セミナー（歯科領域基礎編）

教育委員会，計測部会

第2回 診断X線領域の線量測定基礎 Web セミナーを開催いたします。当セミナーは，診断X線領域における線量測定の基礎や線量計の特性，臨床現場での実用的な測定方法を学ぶことを目的としています。今回は【歯科領域】に着目してパノラマ撮影、デンタル撮影における線量測定についてセミナーを開催します。これまで，線量測定の経験がない方にも分かり易い内容を企画しました。また，プログラムの後半では，参加者から事前にいただいた質問に対して質疑応答の時間を設け，専門家の先生と一緒に解決へと導きます。ぜひこの機会にセミナーへの参加をご検討いただければ幸いです。下記の要項にて募集しますので，多数のご参加をお待ちしております。

日 時：2023年6月17日（土）14：00～16：00（Webex入室13：30～）

会 場：ビデオ会議システム

Webexを用いたLive配信（Webexに接続可能なPC，タブレット等を事前にご準備願います。）

講 師：後藤 賢一（愛知学院大学歯学部附属病院）

募 集 人 数：50名（先着順）

参 加 費：会員 2,000円，非会員 4,000円

*Go to JSRT キャンペーン となりますので，ご活用ください。

申 込 期 間：2023年5月1日（月）～6月9日（金）

申 込 方 法：会員システム『RacNe（ラクネ）』にログインしてお申し込みください。非会員でもご利用いただけます。

申し込み手続きをする前に，申込の手順ならびに「オンラインセミナー利用規約」をご一読ください。

※E-mail アドレスは，必ず連絡可能で添付文書が受け取れるアドレスを正確にご登録ください。

※お申し込み後，登録確認メールを受信できない場合は，お問い合わせください。

※申し込み締め切り後に受講の可否について連絡がない場合は，お問い合わせください。

※メールが届かない場合，迷惑メールフォルダに入っていないかご確認ください。

※「オンラインセミナー利用規約」を遵守してください。

※セミナー参加費については原則，返金できませんので，予めご了承ください。

※質疑応答の質問に関しましては，登録していただいたメールアドレスに別途ご案内いたします。

プログラム：14:00～15:00 講義 講師 後藤 賢一（愛知学院大学歯学部附属病院）

1：「パノラマ撮影における線量測定」

2：「デンタル撮影における線量測定」

15:10～16:00 質疑応答 司会 関本 道治（新潟医療福祉大学）

問 合 先：新潟医療福祉大学 診療放射線学科 関本道治 sekimoto@nuhw.ac.jp

※詳細は，計測部会ホームページをご覧ください。 <http://keisoku.jsrt.or.jp/seminar.html>