

第 136 回東京支部セミナーのご案内

放射線治療に関する事故の多発により、放射線治療技術に関するセミナーに定期的に参加し、知識・技術の確認・習得行われるようになって久しいですが、知識・技術の確認不足による事故が散見されています。

今一度基礎に立ち返り、放射線治療技術に必要な物理学、計測学、生物学を学び、ゆるぎない放射線治療技術を構築していただきたくこの企画を立てました。今回のセミナーで行われる講義は、放射線治療に携わる放射線技師として活躍するためには必要不可欠な基礎知識であると考えています。会員の皆様には、ぜひ本セミナーにご参加いただき、今後ますます高度化するであろう放射線治療技術に役立つ基礎知識を学んでいただきたいと思えます。

なお今回はコロナ禍である事を踏まえ、オンデマンド形式で配信セミナーとさせていただきます。多くの皆様の参加をお待ちしています。

日 時 : 2022 年 1 月 8 日 (土) ~ 1 月 31 日 (月)

開催形態 : Cisco Webex によるオンデマンド配信

募集人数 : 200 名

参加費 : 会員限定 無料

プログラム : テーマ「放射線治療の基礎を見直そう」

講義 1 放射線治療で知っておきたい放射線生物

がん研有明病院 小泉 優貴

講義 2 放射線治療で知っておきたい放射線物理

昭和大学江東豊洲病院 大野 裕亮

講義 3 放射線治療で知っておきたい計測学の基礎

駒澤大学 藤田 幸男

講義 4 これだけは知っておきたい標準計測法 12 (X線)

国立がん研究センター中央病院 昆 貢広

講義 5 これだけは知っておきたい標準計測法 12 (電子線)

国際医療福祉大学 伊藤 照生

講義 6 放射線治療での医療事故を振り返る

がん研有明病院 伊藤 康

申込期間 : 2021 年 12 月 16 日 (木) ~ 2022 年 1 月 27 日 (木)

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。

申込の手順 <http://www.jsrt.or.jp/data/seminar-entry/> をご一読ください。

※セミナー当日までの連絡は全てメールにて行います。

メールアドレスは、必ず連絡可能で添付文書が受取れるアドレスを正確にご登録ください。

(携帯メールアドレスはキャリアによって不通となる事故が多いためお勧めしません)

※お申し込み後、登録確認メールを受信できない場合は、迷惑メールフォルダ等をご確認してください。それでも、自動返信メールが届かない場合は下記までお問い合わせください。

※何らかの事情で RacNe システムが利用できない場合は、個別に対応します。

注意事項 : 受講にあたり、以下の環境が必要になります。

① インターネット回線

② Cisco Webex によるオンラインを受講できる PC

出席証明書は全ての動画にアクセスが確認できた方に発行します

URL : 東京支部ホームページ <http://jsrt.tokyo/>

問合せ : 公益社団法人 日本放射線技術学会 東京支部 放射線治療技術研究班

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

担当 放射線治療技術研究班