

令和7年度 放射線治療ベーシックセミナー

主催：公益社団法人 日本放射線技術学会 中国・四国支部 放射線治療研究会

近年は技術革新により放射線治療の高精度化、複雑化が進んでいますが、モニタ単位（MU）の理解は依然として必要な基本知識です。本セミナーでは、初学者を対象として、MU計算に関する講義と、実際に計算して理解を深める計算演習、また、MUの独立検証等に関する講演を行います。

本セミナーを通して、患者さんへ直接与えられるMUの重要性を理解していただければ幸いです。
多くの方の参加をお待ちしております。

日時：令和7年6月14日（土） 13:15～17:40 （受付：12:45～）

開催場所：倉敷中央病院附属予防医療プラザ 5F 古久賀ホール

参加費：会員 1,000 円 非会員 2000 円 学生会員 無料

定員：30 名

申込形式：会員システム『RacNe(ラクネ)』より申込

申込期間：令和7年4月14日～5月31日

プログラム

13:15～14:15 モニタ単位の計算（講義）

広島大学病院 津田信太郎

14:25～16:25 モニタ単位の計算演習

倉敷中央病院 園田泰章

ファシリテーター 徳島県立中央病院 杉本渉 広島大学病院 津田信太郎 岡山赤十字病院 木村洋司

16:35～17:05 MU 検証を含んだ包括的なプラン検証ソリューション

(株)ユーロメディテック 中村肇均

17:05～17:35 AAPM TG-219 Repeort の解説 - IMRT の独立検証について -

岡山赤十字病院 木村洋司

17:35～17:40 閉会挨拶

JSRT 中国・四国支部 放射線治療研究会 代表 青山英樹

※セミナー後、希望者に向けて施設見学(約30分)を開催いたします。

また、情報交換会も準備しておりますので、お気軽に参加していただければ幸いです。

※本セミナーに参加された方には出席証明書を発行します。

本会は以下の単位が認められております。

日本放射線治療専門放射線技師認定機構の認定する研究会 1 単位

医学物理士認定機構の認定する研究会（認定番号 JBMP-2024-G-26） 2 単位

放射線治療品質管理機構の認定する講習会 申請中

問い合わせ先：倉敷中央病院 放射線技術部 園田泰章 e-mail: ys8869@kchnet.or.jp

tel: 086-422-0210(代表) 内線 PHS 3347