

平成25年度

がんプロフェッショナル 養成推進プラン 東北大学医学物理セミナー

主催:東北がんプロフェッショナル養成推進プラン

共催:千代田テクノル株式会社

甲戌 平成 26年 **2月8日**(土) 10:00~17:00 参加費無料

会場 宮城県建設会館(仙台市青葉区支倉町2-48)

定員 200人程度

地 図 http://miyakenkyo.or.jp/pdf/kaikan_ss01.pdf

テーマ

「強度変調放射線治療 (IMRT) のすべて」

プログラム 2月8日(土) 10:00~10:10 開会の挨拶 東北大学 武田 賢 先生 座長 東北大学 土橋 卓 先生 10:10~11:00 「東北大学医学物理士養成コースの現状」 東北大学 武田 賢先生 「IMRTの臨床的意義」 「ビームデータ測定し 磐田市立総合病院 佐々木 浩二 先生 11:00~11:50 座長 東北大学 角谷 倫之 先生 ランチョンセミナー 12:00~12:50 「治療計画支援ソフト Velocity AI について」 徳島大学 富永 正英 先生 座長 東北大学 角谷 倫之 先生 「線量計算アルゴリズム」 東北大学 土橋 卓 先生 13:00~13:50 「コミッショニングー 都立駒込病院 木藤 哲史 先生 13:50~14:40 14:40~14:50 座長 仙台医療センター 池田 剛 先生 14:50~15:40 「治療計画」 京都大学 宮部 結城 先生 「患者QA」 愛知県がんセンター中央病院 清水 秀年 先生 15:40~16:30 東北大学 角谷 倫之 先生 閉会の挨拶

セミナー対象者

放射線治療関係者(医師、医学物理士、放射線技師、看護師、大学院生等) IMRTに関する全般的な話ですので、職種問わず多くの皆様に参加して頂ければと思います。

参加申し込み

参加を希望される方は、名前、所属、職種、E-mailを記入の上、t.kanai@med.tohoku.ac.jp (東北大学大学院医学系研究科金井) 宛にE-mailで 1/8 (水) までに参加申し込みを行なってください。 ただし、先着順ですので定員となり次第、募集は終了とさせて頂きます。

セミナーに関するお問い合わせ

東北大学放射線治療科助教 角谷倫之 Tel: 022-717-7312 E-mail: kadoya.n@rad.med.tohoku.ac.jp

