

平成 26 年度 東北大学医学物理セミナー開催について

主催 東北がんプロフェッショナル養成推進プラン

後援 東洋メディック

拝啓

時下、ますますご健勝のこととお喜び申し上げます。

平成 26 年度東北大学医学物理セミナーを下記により開催致します。

今年度は、‘回転型強度変調放射線治療 (VMAT) の実施’ という事で VMAT についてお話して頂く予定です。ご多忙とは存じますが、ご出席のほどどうぞ宜しくお願い申し上げます。

敬具

日時 平成 26 年 11 月 29 日 (土) 10:00~17:15

会場 宮城県建設会館 (仙台市青葉区支倉町 2-48) 定員 170 人程度

地図 http://miyakenkyo.or.jp/pdf/kaikan_ss01.pdf

テーマ 「回転型強度変調放射線治療 (VMAT) の実施」

プログラム

時刻	内容	講師
10:00-10:10	開会の挨拶	東北大学 武田賢 先生
10:10-11:00	「VMAT の最適化アルゴリズム」	座長 東北大学 土橋卓 先生 東京大学 芳賀昭弘 先生
11:00-11:50	「VMAT のコミショニング」	都島放射線科クリニック 辰己大作 先生
12:00-12:50	ランチョンセミナー 「ArcCHECK and 3DVH software」	座長 東北大学 角谷倫之 先生 Sun Nuclear Corp. Ravi Saini
13:00-13:50	「VMAT の運用①」	座長 東北大学 角谷倫之 先生 聖隷浜松病院 矢田隆一 先生
13:50-14:40	「VMAT の運用②」	国立がん研究センター中央病院 脇田明尚 先生
14:40-15:00	休憩	
15:00-15:50	「VMAT の運用③」	座長 国立病院機構仙台医療センター 池田剛 先生 東北大学 佐藤清和 先生
15:50-16:40	「VMAT の運用④」	兵庫医科大学 田ノ岡征雄 先生
16:40-17:10	討論	座長 東北大学 土橋卓 先生 東北大学 角谷倫之 先生
17:15	閉会	

※東北大学大学院医学系研究科がんプロ合同セミナー（アドバンスド講義科目）を兼ねています。

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、大学院生等）

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、

k-fujiwara*med.tohoku.ac.jp（東北大学大学院医学系研究科 藤原）宛に E-mail で 10/31（金）までに

参加申し込みを行なってください。（「*」を「@」に変換してください）

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いただきます。

*参加費 3000 円（ランチョンセミナーはお弁当が付きます）

取得単位

- ・医学物理士認定機構のカテゴリーⅡコード G1（機構が認定した講習会）の単位
- ・放射線治療品質管理機構のカテゴリー2 の 1 単位（単位認定申請中）

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（「*」を「@」に変換してください）