

# 平成 25 年度東北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

共催 Varian medical systems、千代田テクノル株式会社

### 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 25 年度東北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を下記により開催致します。今年は、「強度変調放射線治療(IMRT)のすべて」という事で IMRT の臨床で必要な知識についてお話しして頂く予定です。ご多忙とは存じますが、ご出席のほどどうぞ宜しくお願ひ申し上げます。

敬具

日時 平成 26 年 2 月 8 日(土) 10:00~17:00

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](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

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

※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、看護師等）

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。（「\*」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頂きます。

\* 参加費無料

## 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)