

# 東北がんプロフェッショナル養成推進プラン主催 平成25年度 医学物理セミナー

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  
下記のとおり開催致します。

今年は、‘強度変調放射線治療（IMRT）のすべて’という事で IMRTの臨床に必要な知識について  
お話いただく予定です。ご多忙とは存じますが、ご出席の程、どうぞよろしくお願い申し上げます。

## 記

■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名

テーマ：「強度変調放射線治療（IMRT）のすべて

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、職種問わずに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](mailto: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いただきます。

※詳細は、東北がんプロフェッショナル養成推進プランHPを  
参照ください。<http://www.ganpro.med.tohoku.ac.jp/>

《セミナーに関する問合せ》

東北大学病院 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](mailto:kadoya.n@rad.med.tohoku.ac.jp)

# 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 千代田テクノロ株式会社

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、'強度変調放射線治療(IMRT)のすべて'という事で IMRT の臨床に必要な知識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 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」	座長 東北大学 土橋卓 先生
	「IMRT の臨床的意義」	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	座長 東北大学 角谷倫之 先生
	「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
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
13:50-14:40	「コミッションング」	東北大学 土橋卓 先生
		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](mailto: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いただきます。

\* 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](mailto:kadoya.n*rad.med.tohoku.ac.jp)（「\*」を「@」に変換してください）