

2018年 5月 21日

各位

千葉県放射線治療研究会事務局

第34回千葉県放射線治療研究会の開催について

拝啓

時下、ますますご健勝のこととお喜び申し上げます。

下記日程にて第34回千葉県放射線治療研究会を開催いたします、ご参加のほど宜しくお願い申し上げます。

敬具

記

日時：2018年6月22日（金）19:00～

会場：千葉県がんセンター 事務研修棟 1階中会議室（次頁地図参照）

〒260-8717 千葉市中央区仁戸名町 666-2 Tel 043-264-5431

内容：Ⅰ 座学「骨転移 ～ 放射線治療の目的は何ですか ～」

君津中央病院 医師 清水 わか子 先生

臨床において骨転移でも考えられることは沢山あります。今回は、君津中央病院の清水先生に臨床を中心に御講演いただきます。

診療放射線技師、医学物理士以外にも臨床において骨転移の患者さんに携わるスタッフでもわかるように詳しく御講演頂きます。本講演が、明日からの業務の一助になれば幸いです。

Ⅱ 実習「TPR_{20,10}, k_Q」

千葉県がんセンター 片寄 哲朗

TPR_{20,10}とは光子線のエネルギーを表すための指標であり、線質変換係数 k_Qはこの線質指標 TPR_{20,10}の関数として求めることができます。本講演では、TPR_{20,10}の計測方法や k_Qの計算方法、使用上の注意点を解説します。

参加申込

下記参加申込フォームより登録をお願いいたします。

<https://goo.gl/forms/Q0GrvQTJWjxlWXP2>

※当日参加費：一般会員 500円、賛助会員の方 1,000円を徴収いたします。

準備の都合上 6月21日（木）18:00までにご登録をお願いいたします。

飛び込み参加可能ですが、飲み物及び出席証明書が準備できない場合があります、出来るだけ事前登録をお願いいたします。

問い合わせ先

千葉県がんセンター放射線治療部

千葉県放射線治療研究会事務局

043-264-5431 内線 8246

担当：岩瀬 勉

千葉県がんセンターへの交通案内



電車の場合

JR 千葉駅からは

JR 千葉駅東口 2 番バス乗り場から
誉田駅、鎌取駅、千葉リハビリセンター、大宮団地（星久喜台経由）行き乗車
→千葉県がんセンター下車（所要時間：約 25 分、千葉中央バス）

JR 蘇我駅からは

JR 蘇我駅東口 3 番バス乗り場から
鎌取駅行き乗車→千葉県がんセンター下車（所要時間：約 16 分、千葉中央バス）

JR 鎌取駅からは

JR 鎌取駅北口 1 番バス乗り場から
JR 千葉駅行き乗車→千葉県がんセンター下車（所要時間：約 13 分、千葉中央バス）

お車の場合

東京・船橋方面、木更津・館山方面からは

京葉道路「松が丘」インターチェンジから
大網街道を大網方面に向かい、約 2 km 走って右側

大網方面からは

外房有料道路「鎌取」インターチェンジから
大網街道を右折し、千葉方面へ約 1.5 km 走って左側

東金方面からは

東金有料道路「大宮」インターチェンジを出て右折
約 2km 先の大網街道を右折し、約 1 km 走って左側



※バス停を降りて敷地外の道路を**赤線**に沿ってお進みください。
車の場合はがんセンターと淑徳大学第 2 キャンパスの間の道路に入って、**青**の駐車エリアに駐車してください、工事中のエリアがありますのでご注意ください。
事務研修棟入口は病院とは別棟になり、写真の外観になります。