

第5回 がんプロアカデミアシンポジウム

立教大学理学部 医学物理士養成プログラム 公開講演会 2011.11.12 (Sat)

13:30~16:00 (13:00受付開始)

- **主催** 立教大学理学部
- **共催** 文部科学省がんプロフェッショナル養成プラン採択事業
- **後援** 豊島区、日本物理学会、日本医学物理士会
- **場所** 立教大学池袋キャンパス5号館一階5121教室
- **対象** 一般の方、本学教職員、学部生、院生
- **参加費** 無料 事前予約・登録はございませんが、席に限り(定員200名)がありますので、お座りになれない場合がございます事をご了承ください。

プログラム

放射線がん治療の現状 唐澤克之
(都立駒込病院放射線診療科・部長)

医学物理士の役割 西尾禎治
(国立がん研究センター東病院臨床開発センター粒子線医学開発部粒子線生物学室・室長)

医学物理士養成に向けた今後の課題(パネルディスカッション)

パネリスト：(司会) 唐澤久美子
(放射線医学総合研究所重粒子医科学センター病院治療課 第3治療室長)
唐澤克之
(都立駒込病院放射線診療科・部長)
西尾禎治
(国立がん研究センター東病院臨床開発センター粒子線医学開発部粒子線生物学室・室長)
芳賀昭弘
(東京大学医学部附属病院放射線科放射線治療部門医学物理教室・特任助教)

がんの放射線治療
についてやさしく
お話いただきます

交通アクセス 各線「池袋駅」下車。西口より徒歩約7分。



問合せ先 〒171-8501 東京都豊島区西池袋3-34-1
立教大学学部事務3課
電話：03-3985-3383 FAX: 03-3985-4159
MAIL: science@grp.rikkyo.ne.jp
http://www.rikkyo.ac.jp/access/

物理学が担うがん先進医療
医学物理士の置かれた現状