

多様な新ニーズに対応する「がん専門医療人材 (がんプロフェッショナル)」養成プラン

市民公開講座

知っておきたい

入場無料

# これからの重粒子線治療

日時 平成30年3月18日(日) 午前10時00分～11時30分

(受付9時30分開始)

場所 大阪国際がんセンター 1階 大講堂

最寄駅: 大阪市営地下鉄 谷町四丁目駅 徒歩約1分 (大阪市中央区大手前3-1-69)

演者 「重粒子線の特徴と治療装置の紹介」

金井 達明 医学物理士

(大阪重粒子線センター 副センター長)

「これからの重粒子線治療」

茶谷 正史 医師

(大阪重粒子線センター 副センター長)

お問い合わせ・お申込先

大阪大学大学院 医学系研究科 放射線治療学講座

受付メール: [radonc@radonc.med.osaka-u.ac.jp](mailto:radonc@radonc.med.osaka-u.ac.jp)

(大阪大学大学院医学系研究科 放射線治療学講座 秘書)

TEL: 06-6879-3482 FAX: 06-6879-3489

URL: <http://www.radonc.med.osaka-u.ac.jp/>

※応募に関する個人情報は、本市民公開講座運営以外の用途には使用しません

入場は無料ですが、事前申込が必要です。3月10日(金)までに、受付メールもしくは電話にて、代表者様のお名前と参加者のお名前をご連絡下さい。当日も、空席があれば先着順で受付致しますが、事前受付で空席がなくなる可能性もございます。



主催 大阪大学大学院医学系研究科 放射線治療学講座 / 保健学専攻 放射線腫瘍学研究室  
共催 大阪国際がんセンター