

近未来 の 放射線診療

2022年**10**月**29**日(土)
14:00-16:00 (開場 13:30)

会場 広島県医師会館 医師会ホール
広島市東区二葉の里3-2-3



申込締切
10月19日

参加無料
定員150名

当日の講演

司会

広島大学大学院医系科学研究科
放射線診断学研究室 教授 栗井 和夫 氏

講演1 健康長寿、ポストコロナ時代の 画像診断の新たな展開

慶應義塾大学医学部 放射線科学教室(診断)

教授 陣崎 雅弘 氏



講演2 ロボットを使用した 画像誘導下の治療

岡山大学学術研究院医歯薬学域 放射線医学

教授 平木 隆夫 氏



講演3 高精度放射線治療の 現状と展望

広島大学大学院医系科学研究科

放射線腫瘍学研究室

教授 永田 靖 氏



※当日、ご来場頂けない方のために、講座内容は後日配信致します。

申込方法

事前のお申し込みが必要です。参加ご希望の方は、申込みフォーム(URL:<https://forms.gle/8vsc5r4zuUD94BAW6>)からご応募頂くか、はがき・FAX・Eメールに、郵便番号、住所、名前、電話番号、メールアドレス、参加方法(当日来場または後日配信視聴のどちらか)、質問(ある方のみ)を明記の上、下記までお送りください。(締切:10月19日)

※後日配信視聴をご希望の方には後日、視聴のURLをご案内いたします。

申込・ 問合せ先

株式会社中国新聞アド「放射線市民公開講座」係

TEL: 082(247)6282 (土日を除く、9:30~17:30)

はがき: 〒730-0044 広島市中区宝町5-28

メール: medical01@chu-ad.co.jp

FAX: 082(247)2746



二次元コードからかんたん応募

お手持ちの携帯電話から左のQRコードを読み取りの上、申込フォームよりご応募ください。

※個人情報 は 聴講券の発送と応募多数の場合抽選にもれた方への通知のために利用します。なお個人情報については、(株)中国新聞アドが責任をもって管理し、第三者には開示しません。