

広島への粒子線治療装置 導入に向けての課題を探る

国内外の第一線でご活躍の櫻井英幸先生(筑波大学)による基調講演、および県内の各ステークホルダーによるパネルディスカッションを企画しております。臨床的必要性から採算性、導入場所、医学物理や技術的視点まで、多角的な議論を通じて広島の未来の放射線治療を展望する機会にしたいと考えております。

日時 2026年4月25日(土) 14:00 ▶ 16:30

会場 広島県医師会館 2階 201会議室 (ハイブリッド開催)
広島県広島市東区二葉の里3丁目2-3 (HIPRAC隣)

Web Zoomウェビナー



販売名：陽子線照射装置 Pemento フェムト
医療機器承認番号：30500BZX00274000
販売名：シャトル治療台 Throup スループ
医療機器製造販売届出番号：13B1X10334000001

スケジュール

14:00~14:15 製品紹介 株式会社ビードットメディカル

14:15~14:20 開会挨拶 永田 靖 先生 中国労災病院

14:20~15:20 基調講演

「国内外の粒子線治療の現状と展望」

講師 櫻井 英幸 先生 筑波大学

座長 村上 祐司 先生 広島大学

15:20~16:20 パネルディスカッション

「広島への粒子線治療装置導入に向けての課題」

座長 永田 靖 先生 中国労災病院

パネリスト 村上 祐司 先生 広島大学

小澤 修一 先生 広島がん高精度放射線治療センター

奥村 拓朗 先生 広島大学病院

櫻井 英幸 先生 筑波大学

16:20~16:30 閉会挨拶 村上 祐司 先生 広島大学

申込方法

参加を希望される方は、こちらのQRコードよりお申込みください。

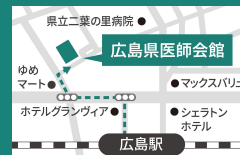
申込期限：2026年4月23日(木)



会場地図

広島駅新幹線口から徒歩5分

※駐車台数には限りがございますので、できるだけ公共交通機関をご利用ください。
※駐車場料金：200円/30分(上限なし)



お問い合わせ先：第1回広島粒子線治療懇話会 事務局

広島大学大学院 医系科学研究科 放射線腫瘍学講座内 TEL：082-257-1545 FAX：082-257-1546 Email：housya@hiroshima-u.ac.jp