

## 市民公開講座

## ホウ素中性子捕捉療法: BNCTを患者さんに届けるために

ホウ素中性子捕捉療法(Boron Neutron Capture Therapy: BNCT)は2020年3月に医療機器 承認された新しい癌の粒子線治療です

司会

粟飯原 輝人(大阪医科薬科大学関西BNCT共同医療センター) 中野 由美子(FM八女パーソナリティ/医療法人健衆会理事)

①上原 幸樹

(ステラファーマ株式会社 代表取締役社長)

②片岡 昌治

(住友重機械工業株式会社 産業機器事業部 医療・先端機器統括部 BNCT機種統括部長)

③吉野 祐樹

(大阪医科薬科大学関西BNCT共同医療センター助教)

4中井 啓

(筑波大学陽子線医学利用研究センター准教授)

⑤柏原 大朗

(国立がん研究センター中央病院放射線治療科/先端医療開発センターBNCT医療開発分野)

2024年7月28日(日) 10:00~12:00 [開場9:30]

場所

高槻城公園芸術文化劇場 太陽ファルマテックホール 大阪府高槻市野見町 6-8

参加費無料(定員180名)オンデマンド放映あり

ご参加は下記までメールにてお申込みください。定員になり次第締め切ります。 第20回日本中性子捕捉療法学会学術大会 運営事務局 e-mail:info@skap.jp 【締切:2024年7月25日(木)】(学術大会ホームページは右の二次元コードをご利用ください)

