



第20回日本中性子捕捉療法学会学術大会

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

栗飯原 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）



主催 日本中性子捕捉療法学会