



第63回日本核医学会学術総会

The 63th Annual Scientific Meeting of the Japanese Society of Nuclear Medicine



第43回日本核医学技術学会総会学術大会

The 43th Annual Meeting of the Japanese Society of Nuclear Medicine Technology



GE HealthCare

ランチョンセミナー13



Total MI Solution for Precision Health

●日時 2023年 11月 18日 (土) 12:00~13:00

●会場 第2会場 (グランフロント大阪 コングレコンベンションセンター B2F ルーム1+2)
〒530-0011 大阪市北区大深町3-1 グランフロント大阪 北館 B2F

座長

横山 邦彦 先生

公立松任石川中央病院 PETセンター長

演題1

Omni's clue to Legend —FDG-PET での短時間、体動補正イメージング—

演者1

磯田 拓郎 先生

九州大学病院 放射線部 講師

演題2

新たな核医学の潮流 —当院でのStarGuideの使用経験—

演者2

川口 直人 先生

愛媛大学医学部附属病院 放射線診断科 講師

※ランチョンセミナーは整理券制です。



Facebook
GEヘルスケア・ジャパン公式アカウント
<https://www.facebook.com/gehcjp/>



共催: 第63回日本核医学会学術総会
第43回日本核医学技術学会総会学術大会
GEヘルスケア・ジャパン株式会社

Omni Legend
販売名: X線CT組合せ型ボジトロンCT装置Optima PET/CT500, Discovery PET/CT600
薬事認証番号: 221ACBZX00029000

X線CT組合せ型SPECT装置
販売名称: StarGuide(スターガイド) 医療機器認証番号: 303ACBZX00032000

JB08246JA

gehealthcare.co.jp