

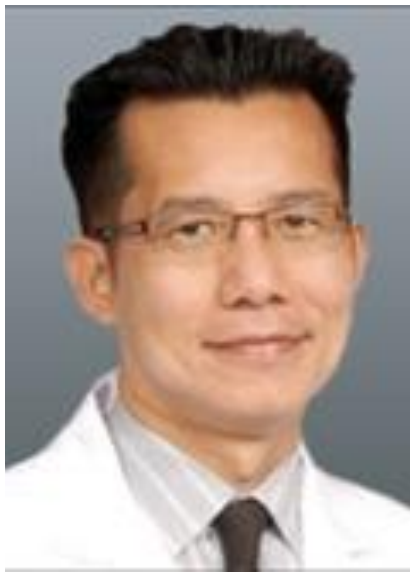
文部科学省「がんプロフェッショナル養成基盤推進プラン」

-- 地域・職種間連携を担うがん専門医療者養成 --

JSPS 先端研究拠点事業「医学物理研究教育拠点の形成」

# 粒子線治療トレンドセミナー & 大阪大学第15回医学物理セミナー

## “Next Generation Particle Therapy”



**海外講師**

**Huan Giap, MD, Ph.D.**

**Chief of breast, gastrointestinal and  
lung proton beam therapy**

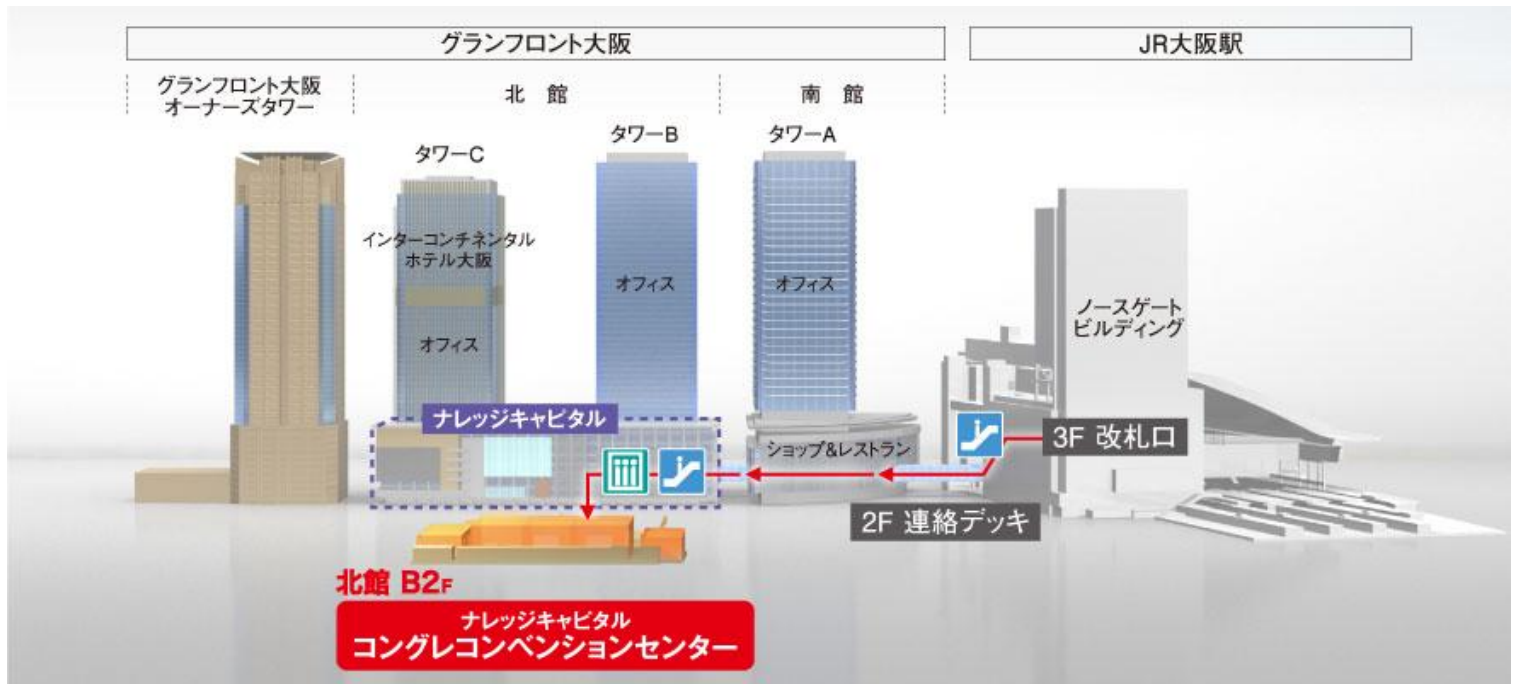
**Scripps Proton Therapy Center  
San Diego, CA, USA**

**日時:平成27年8月11日(火) 18:00-20:00**

**場所:グランフロント大阪 北館 B2F  
コングレコンベンションセンター ルーム7**

主催 北斗病院放射線治療科 ※ 参加費無料、参加申し込み不要  
和歌山県立医科大学放射線科  
大阪大学大学院医学系研究科保健学専攻医用物理工学講座  
文部科学省 がんプロフェッショナル養成基盤推進プラン  
-- 地域・職種間連携を担うがん専門医療者養成 --  
日本学術振興会 先端研究拠点事業「医学物理研究教育拠点の形成」  
後援 三菱電機株式会社

事務局 北斗病院放射線治療科 岸 和史  
090-4494-1189, 050-5539-5390 (skyoe), 0155-48-8000 (北斗病院)  
がんプロ 大阪大学大学院医学系研究科保健学専攻 小泉雅彦、高階正彰  
tel; 06-6879-2570, -2615, -2564, fax: 06-6879-2564



## 電車をご利用の場合

JR「大阪駅」より徒歩3分

地下鉄御堂筋線「梅田駅」より徒歩3分

阪急「梅田駅」より徒歩3分

阪神「梅田駅」より徒歩6分



〒530-0011 大阪市北区大深町3-1

グランフロント大阪 北館 B2F

コングレコンベンションセンター ルーム7

TEL 06-6292-6911

<http://www.congre-cc.jp/access/>