## 次世代 PET 研究会 2017

平成29年2月27日(月) 13:30-17:00 (受付開始13:10) ベルサール八重洲 会議室Room D+E (2階) (東京駅徒歩3分、日本橋駅直結) 参加費無料 (事前登録不要)

量子が繋ぐ治療とイメージングの新しい関係



Special lecture 1 Imaging for radiotherapy(仮題) Katia Parodi ミュンヘン大学教授



Special lecture 2 量研機構への期待~核医学の視点から(仮題) 畑澤順 大阪大学教授

- [基調講演] 標的アイソトープ治療の最前線(仮題) 東達也 放医研分子イメージング診断治療研究部長
- イメージング物理研究チームの成果報告 山谷泰賀(放医研)
- OpenPET
  Akram Mohammadi、田島英朗(放医研)
- 標的アイソトープ治療とイメージング 山口充孝(高崎研)、吉田英治(放医研)



