

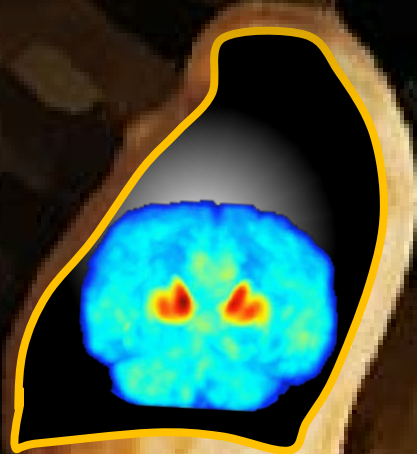
2016年12月3日（土） 13:00～19:00

会場

国立研究開発法人 量子科学技術研究開発機構  
放射線医学総合研究所 研修棟  
〒263-8555 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1

研究会案内HP <http://www.fmu.ac.jp/home/acrc/>

※研究会の参加は無料です。  
※閉会後に懇親会（会費制）を予定しております。  
※ご参加いただける方は下記連絡先までメールでご連絡下さい。



核医学における画像解析研究の発展に向けて、本年も「核医学画像解析研究会」を開催いたします。今回は、新たに発足した日本核医学会 核医学理工分科会との共同開催となります。本研究会の主なテーマはトレーサーの動態解析や画像の定量解析等の画像解析研究ですが、広く病態生理の計測に関する研究やMRI等の核医学以外のモダリティによる画像解析の研究も含めた研究会です。

核医学画像解析研究会

当番世話人	生駒 洋子	(放射線医学総合研究所)
代表世話人	伊藤 浩	(福島県立医科大学)
世話人	渡部 浩司	(東北大学)
	茨木 正信	(秋田県立脳血管研究センター)

連絡先

国立研究開発法人 量子科学技術研究開発機構  
放射線医学総合研究所 分子イメージング診断治療研究部  
生駒洋子

E-mail: [ikoma.yoko@qst.go.jp](mailto:ikoma.yoko@qst.go.jp)

日本核医学会 核医学理工分科会共催

第6回核医学画像解析研究会