



生体機能イメージング講座

メタデータ	言語: Japanese 出版者: 福島県立医科大学附属学術情報センター 公開日: 2019-04-25 キーワード (Ja): キーワード (En): 作成者: メールアドレス: 所属:
URL	https://fmu.repo.nii.ac.jp/records/2000853

生体機能イメージング講座

受賞年	授与機関名	受賞学術賞名	受賞対象	受賞者名
2017	日本核医学会	2017年久田賞銀賞 (Annals of Nuclear Medicine論文賞)	Preclinical and first-in-man studies of [(11)C]CB184 for imaging the 18-kDa translocator protein by positron emission tomography. (Annals of Nuclear Medicine 2016; 30:534-543)	Toyohara J, Sakata M, Hatano K, Yanai S, Endo S, Ishibashi K, Wagatsuma K, Ishii K, Ishiwata K

会津医療センター 外科学講座

受賞年	授与機関名	受賞学術賞名	受賞対象	受賞者名
2017	第117回日本外科学会定期学術集会	Young Investigator's Award賞	コンピューターアシストを利用した、肺癌縦隔リンパ節転移の新たな画像評価法の開発	渡邊 譲, 大和田有紀, 井上卓哉, 福原光朗, 山浦匠, 武藤哲史, 長谷川剛生, 樋口光徳, 鈴木弘行

会津医療センター 精神医学講座

受賞年	授与機関名	受賞学術賞名	受賞対象	受賞者名
2017	統合失調症学会	第12回統合失調症学会 奨励賞	死後脳内において高頻度にコピー数多型(CNV)が観察された統合失調症3症例の臨床的特徴について	長岡敦子, 國井泰人, 松本純弥, 和田 明, 日野瑞城, 丹羽真一, 那波宏之, 高橋 均, 柿田明美, 赤津裕康, 橋詰良夫, 山本左近, 尾関祐二, 矢部博興
2017	日本薬物脳波学会	平成29年度日本薬物脳波学会 奨励賞	統合失調症におけるミスマッチ陰性電位とCOMTVal108/158Met 遺伝子多型との関連	堀越 翔, 志賀哲也, 星野大, 落合晴香, 野崎啓子, 菅野和子, 金子春香, 國井泰人, 三浦 至, 矢部博興