



Satellite Education Course of Fukui 2019

resting-state

安静時 fMRI 解析講習会

fMRI

2019年7月1日(月)・7月2日(火)

両日とも 10:00-17:00

会場 アクトシティ浜松コンgresセンター 2階  
静岡県浜松市中区板屋町111-1

定員 10名(先着順)

講師 福井大学 医学部精神医学

丁(ジョン) ミンヨン

金沢大学 子どものこころの発達研究センター

齋藤 大輔

内容 画像処理・解析の基礎に関する講義

CONN toolbox と DPABI 使用方法と応用

会費 10000円(予定)

### 安静時 fMRI による研究例

\* 本講習会の講師

Jung M\*, et al. *Neuroimage* (2019) 安静時fMRIを用いた自閉スペクトラム症と定型発達者の比較研究

Tu Y, Jung M\*, et al. *Pain* (2019) 安静時fMRIを用いた慢性腰痛患者の痛み評価

Zhang B, Jung M (co-first)\*, et al. *British Journal of Anaesthesia* (2019) 慢性腰痛患者の中枢神経系の機能評価

Jung M\*, et al. *The British journal of psychiatry* (2018) 安静時fMRIを用いた人工知能研究

Jung M\*, et al. *PLoS One* (2015) 安静時fMRIを用いた男女差の特徴比較

Jung M\*, et al. *Molecular Autism* (2014) 安静時fMRIを用いた自閉スペクトラム症と定型発達者の比較研究

申込方法: E-mail、件名に「RS-fMRI 解析講習会申込み」と明記してください

必要事項: ①氏名(ふりがな) ②職名・所属(部局名・研究室名など) ③返信用ご連絡先(メールアドレス)

連絡先・申し込み先: minyoung@u-fukui.ac.jp 福井大学 医学系部門 精神医学 丁(ジョン) ミンヨン

\*\* 講習会には MATLAB のインストールされた PC が必要です

主催: 福井大学 医学部 精神医学・福井大学 高エネルギー医学研究センター

後援: International Society for Cerebral Blood Flow and Metabolism (ISCBFM)・日本脳核医学研究会

