

Meiji University HSME Lab Special Lecture Series 2023

DIFFUSE CORRELATION SPECTROSCOPY AND SPECKLE-BASED NEUROIMAGING

拡散相関分光法とスペックル法による脳イメージング
【明治大学研究者交流支援制度による特別講義】

Date and Time:

2023年 7月 7日 (金) 12:40 ~ 13:20

Lecturer:

Dr. Nisan Ozana

Assistant Professor, Bar Ilan University (Israel)

Visiting Scholar, Harvard Medical School,
Massachusetts General Hospital (USA)



近赤外光レーザーの生体内散乱現象を用いたリアルタイム脳機能イメージング技術について、最新の研究内容をご紹介します。
オンラインでも配信いたしますのでぜひご参加ください。

Venue: In-person: Room **A401/402**

Zoom: Meeting ID **914 8444 0831**

Passcode **409494**

Contact: HSMElab@gmail.com

This special lecture was supported by Meiji University
Researcher Mobility Grant MU-RMG 2023-01.

