



# NEURO GLOBAL Seminar

## Speaker

### Prof. Sven Bestmann

Professor, Institute of Neurology, University College London (UCL)



## Title

Understanding motor cortical oscillations using precise and wearable magnetoencephalography

## Date

7 October 2022 (Friday) 17:00-18:30

## Venue

Auditorium (Rm104,105), Life Science Project Research Bldg. (D04),  
Katahira Campus 【MAP】 [https://www.tohoku.ac.jp/map/ja/?f=KH\\_D04](https://www.tohoku.ac.jp/map/ja/?f=KH_D04)

**Format** Hybrid (Onsite & Online)

**Registration** <https://forms.gle/L5aSwsaw4nqvfiyd8>

**Related Website** <http://www.bestmannlab.com/>

## Related publications:

<https://doi.org/10.1371/journal.pbio.3000479>

<https://doi.org/10.7554/eLife.33977>

<https://doi.org/10.1101/2022.05.19.492617>

- Neuro Global プログラム生 (Neuro Global Program Students)  
【脳科学セミナーシリーズEx】 / 【先進脳科学セミナーシリーズEx】 セミナー 1ポイント  
【Brain Science Seminar Series Ex】 / 【Advanced brain science seminar series Ex】 1 point
- 医学系研究科 (Graduate School of Medicine)  
【医学履修課程】 国際交流セミナー (アドバンスド講義科目) 出席1回分  
【Medical Science Doctoral Course】 International Interchange Seminar (Advanced Lecture course) 1 attendance
- 生命科学研究科 (Graduate School of Life Sciences)  
【単位認定セミナー】 【イノベーションセミナー (留学生対象)】 2ポイント  
【Credit-granted seminar】 【Innovation seminar (For international students)】 2 points