

2022年度  
都医学研

夏のセミナー

受講者募集

基礎・技術コース

# 神経細胞を可視化し 大脳新皮質の層構造の成り立ちを探る

本セミナーでは、哺乳類(マウス)と鳥類(ニワトリ)の様々な発生段階での神経細胞を、最新の神経細胞標識法と層マーカーによる免疫染色法によって可視化する。

- ①免疫染色、及び②子宮内エレクトロポレーション法を用いて神経細胞を標識し、細胞の生まれる時期と局在領域の関連性を調べる実習を行う。

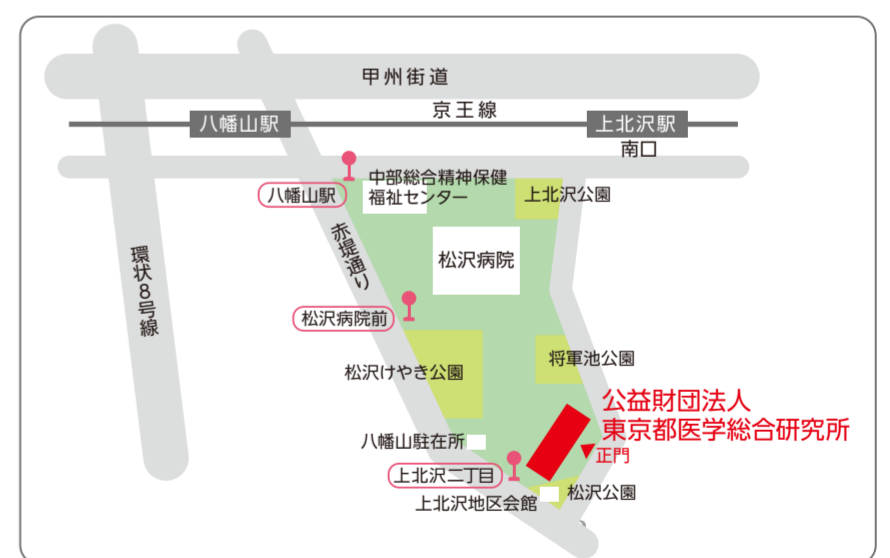
大学生の参加も歓迎する。

## 開催日時

2022年 **7月21日** 木  
～ **27日** 水  
(土日を除く計5日間)  
**9:00～17:00**  
(実験などの進行状況により変動する場合があります)

## 開催場所

公益財団法人  
東京都医学総合研究所



## 応募方法

医学研ホームページ

広報活動

夏のセミナー

基礎・技術コース

左記コースの応募フォームに必要事項をご入力の上、お申し込みください。



<https://www.igakuken.or.jp/public/summer/2022kiso.html>

定員

4名

応募締切

2022年6月24日(金)

参加費用

5,000円～26,000円

## 問い合わせ先

(公財)東京都医学総合研究所 事務局 研究推進課 普及広報係  
〒156-8506 東京都世田谷区上北沢 2-1-6  
TEL 03-5316-3109 (受付時間 平日9:00～17:00)  
E-mail natsusemi@igakuken.or.jp

(公財)東京都医学総合研究所

**TMiMS**

Tokyo Metropolitan Institute of Medical Science

※ 新型コロナウイルス感染状況等により、開催を中止する場合がございます。その際は公式サイトにてお知らせいたします。