

# マイクロピペット 活用セミナー

## - Eppendorf Research plus, Eppendorf -

共催：研究推進・支援機構テクニカルサポートセンター（TSC星陵サテライト）

**日時：令和6年7月10日（水）、11日（木）**  
**会場：東北大学加齢医学研究所 セミナー室（1）**

現在、マイクロピペットは、生化学実験など様々な研究や検査等において、少量の液体を正確に計量でき、誰でも簡単に使える便利且つ必須のツールとなっています。本講習会は、マイクロピペットをより確かな精度で、安心して使用することを目的として開催します。エッペンドルフ社の東京・大阪オフィスで定期開催され、個人差をなくし、データの均一性を確保するコツとヒントを習得できると好評です。これから使用する方、現在使用している方、ご興味のある方は、この機会に是非ご参加ください。

### ■ ハンズオントレーニング 加齢医学研究所 セミナー室（1）、定員10名程度

『マイクロピペットの正しい使い方 – 種類、仕組みからメンテナンスまで –』

7月10日（水）①11:00~12:00 ②16:30~17:30  
7月11日（木）③11:00~12:00 ④16:30~17:30

◆プログラム ※実技を伴う内容となっています。

- ・ピペットの種類と仕組み
- ・ピペットの正しい使い方と注意点
- ・様々な溶液を扱うときの使い方
- ・メンテナンスとチェック方法
- ・消耗品の品質

申込期限：7/3（水）

- 個人または研究室単位での、マイクロピペット操作方法の統一と向上が図れます。
- メンテナンス方法を習得いただくことで、ピペットをより長くご使用いただけます。
- 水溶液以外の液体を、より高い正確性・再現性をもって量り取るコツを習得いただけます。

### ■ 製品展示会 加齢医学研究所 セミナー室（1）

7月10日（水）、11日（木）09:00~18:00

◆展示機器 各種ピペットの他、PCRサーモサイクラー、ThermoMixer等（別紙参照）

講師：五十嵐 賢（エッペンドルフ株式会社）



#### 【講習会・お問合せ】

加齢医学研究所 共通機器管理室 鍛冶、吉田  
TEL：022-717-8455、星陵（93）8455  
Email：[cic-admin.idac\[@\]grp.tohoku.ac.jp](mailto:cic-admin.idac[@]grp.tohoku.ac.jp)  
歯学研究科 技術部 唐島田、新居  
TEL：星陵（93）8600  
Email：[den-tech\[@\]grp.tohoku.ac.jp](mailto:den-tech[@]grp.tohoku.ac.jp)  
研究推進・支援機構テクニカルサポートセンター  
（TSC星陵サテライト） 坂園 聡美  
TEL：022-217-6295  
E-mail：[terea-tsc\[@\]grp.tohoku.ac.jp](mailto:terea-tsc[@]grp.tohoku.ac.jp)



#### 【申込方法】

申込フォームは、下記のURL  
<https://forms.gle/J5mMa4RcCEDkQGSN6>  
又は、右記 QRコード よりお申込みください。



#### 【製品・お問合せ】

エッペンドルフ株式会社 五十嵐 賢  
TEL：03-5825-2361 Mobile：080-3930-0207  
Email：[igarashi.k@ependorf.jp](mailto:igarashi.k@ependorf.jp)  
Web：[www.eppendorf.com/jp](http://www.eppendorf.com/jp)  
株式会社池田理化 仙台支店 佐々木 淳  
TEL/FAX：022-217-7037 / 022-217-7038  
Email：[atsushi.sasaki@ikedarika.co.jp](mailto:atsushi.sasaki@ikedarika.co.jp)

eppendorf



# 展示品概要

## - マイクロピペット 活用セミナー, Eppendorf -

共催：研究推進・支援機構テクニカルサポートセンター（TSC星陵サテライト）

### マイクロピペット & ディスペンサー

New



青色タブをクリックするとWebページへリンクします。



### Eppendorf ThermoMixer® C



### Mastecycler® X40 - PCRサーモサイクラー

