≪お知らせ≫

加齢医学研究所 共通機器管理室 講習会 フローサイトメーター活用セミナー 第2弾 - CytoFLEX LX, Beckman Coulter -

現在、共通機器として設置のフローサイトメーター「CytoFLEX LX」及び FCM 解析ソフトウェア「Kaluza」に関して、基礎セミナー、ハンズオントレーニングを開催します。基礎セミナーで紹介する Kaluza は、あらゆるフローサイトメーターのデータに対応し、マルチカラーデータを簡単かつ効率的に、素早く解析できる次世代のソフトウェアです。その革新的な解析機能について解説いただきます。ハンズオントレーニングでは、細胞表面抗原染色解析について、試料調整から解析までを学ぶことができます。これからご利用を予定されている方、また現在お使いの方で取扱いに不安のある方など、お気軽にご参加下さい。

記

日時 :「基礎セミナー」 : 2021/12/7 (火) 11:00-12:00

「ハンズオントレーニング」: 2021/12/7(火) 13:00-17:00

場所 :「基礎セミナー」 : オンライン (Teams)

「ハンズオントレーニング」: セミナー室(1)(実験研究棟 7 階)及び共通機器管理室(実

験研究棟 1 階)、又は研究室などにてオンライン見学(Teams)

※会場配置図 (加齢医学研究所 Web ページ)

http://www.idac.tohoku.ac.jp/site_ja/maps-directions/

内容:「基礎セミナー」、「ハンズオントレーニング(細胞表面抗原染色解析)」

※Teams の URL は、前日に e-mail にてご案内します。

※ハンズオントレーニングの見学は、PC画面と音声をオンライン配信します。

※所属部局にかかわらず、教職員や学生どなたでもお申込みできます。

注意事項:・申込者が多数の場合は、調整する場合がございます。ご了承ください。

- 準備の都合上、事前申し込みをお願いします。
- ・申込者本人のみが、ご参加・ご視聴いただけます。
- ・講習会の録音・録画等は、禁止といたします。
- ・ハンズオン参加者は、当室の感染症対策の指示に従ってください。
- ・体調確認、マスク着用、入退室記録、手指洗浄消毒等を必須とします。

申込期限:セミナー:12月6日(月)午前まで

ハンズオントレーニング (定員6名): 定員になり次第

ハンズオントレーニングオンライン見学:12月6日(月)午前まで

申込方法:申込フォーム又はQRコードよりお申込みください。

https://forms.gle/LCHRoem6UggoEpfs8

問合せ先:加齢医学研究所 共通機器管理室 鍛冶、吉田

E-mail:cic-admin.idac[@]grp.tohoku.ac.jp 内線:(93) 8455

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)

