

安全キャビネット・遠心機の正しい使い方セミナー

～正しい使い方を再確認してみませんか？～

— Thermo Fisher Scientific —

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）

申込締切：

5/29（水）

参加費：無料

日時：令和元年6月5日（水）14～15時

場所：東北大学加齢医学研究所 国際会議室

本セミナーは、学生・教職員のどなたでも参加できますが、安全講習会として開催しますので、加齢研又は歯学研究科で当該機器を使用中の分野は、1名以上必ず出席するようお願いします（加齢研安全衛生委員会、歯学研究科安全衛生委員会）。受講後、安全衛生教育記録に署名して提出いただきます。

「事業場において働く人の安全と健康を守ることが法令に基づいて事業者には義務付けられています。研究・開発の現場においては、日常的に機器や装置を取り扱うだけでなく、感染のリスクを伴うサンプルや検体、有害な薬品を取り扱う場合があります。このため、事業監督者は作業者の安全を守り、環境の汚染を防ぐため、リスクマネジメントを図りながら、日々の研究開発の生産性を上げることが最も重要なタスクの一つとなります。

本安全講習セミナーでは、研究開発の現場で最も汎用的に使用される安全キャビネットと遠心機を例に、弊社製品担当者が日々の機器取扱いに潜むリスクを解説し、リスクを軽減するための「機器を正しく安全にお使いいただくためのポイント」をご紹介します。新人の導入教育や作業者の安全認識を高めるうえで有効なプログラムです。

サーモフィッシャーサイエンティフィック株式会社」

- ヒヤリ・ハットを防ぐ機器の正しい使い方
- 汚染や曝露の防止
- 正しい機器選定のポイント
- 日常のメンテナンス など



■安全講習セミナー

6月5日（水） 14:00～15:00

1. 「安全キャビネット」
2. 「遠心機」

講師：関口 和紀（サーモフィッシャーサイエンティフィック株式会社）

機器展示：NanoDrop, iBind Flex Western Device, MiniAmp Thermal Cyclers, Microcentrifuge, Benchtop Centrifuge

※会場準備の都合上、事前申し込みをお願いします。席に余裕のある場合は当日受付も可能です。



※駐車場はありませんのでキャンパスバスなどをご利用ください。

【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
安全衛生委員会 佐々木 美紀

TEL: 022-717-8455、星陵(93)8455

Email: cic-admin.idac@grp.tohoku.ac.jp

歯学研究科 技術部 知識、河内

TEL: 022-717-8267 Email: 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: 022-217-6576 Email: terea-tsc[at]grp.tohoku.ac.jp



【セミナー、製品等のお問合せ】

サーモフィッシャーサイエンティフィック株式会社
ラボプロダクツ事業本部

担当: 五十嵐 信一

TEL/FAX : 0120-753-670 / 0120-753-671

Email: shinichi.igarashi@thermofisher.com

株式会社池田理化 仙台支店 佐々木 淳

TEL: 022-217-7037 FAX: 022-217-7038

E-mail: atsushi.sasaki@ikedarika.co.jp

ThermoFisher
SCIENTIFIC

