

実験動物用3DマイクロX線CT CosmoScanGXⅢセミナー・取扱説明会

【セミナー】

日時：令和8年5月19日(火) 9:30-10:30 (質疑応答含む)

開催場所：大学院医学系研究科附属動物実験施設2階 大会議室

講師：住商ファーマインターナショナル(株) Machiko Horiuchi, Ph.D.

【取扱説明会①】

日時：同日 10:30-12:30

開催場所：大学院医学系研究科附属動物実験施設2階 小動物イメージングラボ

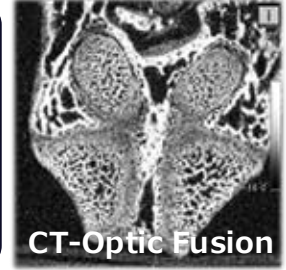
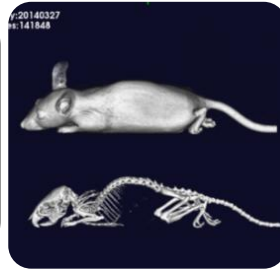
【取扱説明会②】

日時：同日 14:00-16:00

開催場所：大学院医学系研究科附属動物実験施設2階 小動物イメージングラボ



CosmoScanGXⅢ



この度CTセミナー・取り扱い説明会を実施致します。セミナーにおきましては「X線CTの基本構造」「X線CTの特徴」「3D画像構築」といったX線CTをお使い頂く上で有用な情報をご提供致します。合わせてリガク社マイクロX線CT最上位機種である**CosmoScanGXⅢ**に関する技術特性、アプリケーション情報を御案内させていただきます。業界最高の空間分解能（最高5μm）と高速性（最速3.9秒撮影）を備え、従来機よりも出力を上げ、in vivoに加え、ex vivoサンプルに適したStep Scanモードも搭載し、**骨、呼吸器、循環器、各軟部組織、血管造影、筋肉、脂肪、マウス胚**など幅広い領域に対応します。

取扱説明会では、撮影における基本操作を始め、Viewerソフトウェアの使用方法のご説明など、実際にCTをお使い頂く上で必要な情報をご提供致します。

この度のセミナー・取扱説明会を実施させて頂く事で皆様のご研究発展に繋がれば幸いです。多くの皆様方のご参加をお待ちしております。

セミナーお問合せ先

CFAバイオイメージングサービス窓口 担当：宮腰（ミヤコシ）
E-mail: cfabioimag-ilas.med@grp.tohoku.ac.jp

製品お問合せ先

住商ファーマインターナショナル株式会社 担当：角田（カクタ）
TEL：03-5220-1520
E-mail: biosupport@summitpharma.co.jp

申込方法

右のQRコードよりお申込みください。

<https://forms.gle/mxzCADoAHQJW1HHz8>



申込期限

2026年5月15日（金）

定員に達した場合は、6月以降の追加開催分をご案内する可能性があります。ご了承ください。