

2022 年 9 月 5 日

公益財団法人実験動物中央研究所

ヒト化肝臓マウス作製に関する特許の実施権を ミュースイトテクノロジー株式会社にライセンス

実験動物中央研究所は 9 月 5 日、ミュースイトテクノロジー株式会社にヒト化肝臓マウスの作製に関する発明の日本特許第 6860752 号などの実施権をライセンスいたしました（この技術の詳細は[こちら](#)を御覧ください）。

この技術はヒト肝臓モデルの作製のための基本的な技術で、ここで作製されたヒト化肝臓からヒト肝臓実質細胞を安定的に生産できます。ミュースイトテクノロジー株式会社はこの技術を用いて、薬物代謝酵素などが安定発現し、またストレス反応の低い一定品質の研究用ヒト肝臓細胞資源を大学研究者や製薬企業に供給する予定です。

ミュースイトテクノロジー株式会社

2021 年 9 月設立の東京都目黒区に本店をおく細胞試薬等を製造・販売する企業（代表取締役は小磯英之）。

以上