

初めての方もぜひご参加ください！

福井県

福井県オンライン展示商談会併催医工連携オンラインセミナー



参加費  
無料

2023.

2月3日 金

15:00-16:00

# 再生医療とロボットリハビリの 融合が創る患者が求める医療 ～ウクライナの人道支援へ向けて～

カンファレンスパーク開催

オンラインセミナー形式：Zoom

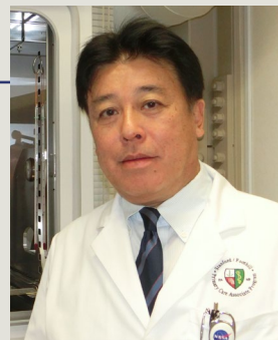
※開場：20分前

再生医療は、主に脳梗塞、脊髄損傷を対象に国内外で臨床研究や治験が行われている。我々は、過去20年間 iPS細胞、ES細胞、間葉系幹細胞（腸骨由来、脂肪由来、臍帯由来）等々、多くの幹細胞の培養実験を行ってきた。神経と起源を同じくする神経堤由来の間葉系幹細胞に着目し、頭蓋骨から間葉系幹細胞を樹立した。この幹細胞は、神経再生治療に有利な特性があることから臨床研究を行っている。同時に歩行補助装置“RE-Gait®”等の開発も行っており、自家データで細胞治療とロボットリハビリテーションの統合を進め、その成果をウクライナの人道支援に活用する。

弓削 類 先生 広島大学大学院 医系科学研究科 教授（医学博士）  
宇宙再生医療プロジェクト研究センター センター長

## 講師経歴

- 1999年 広島大学大学院医学系研究科修了、2000年に博士（博士（医学））
- 1993年 広島大学医学部助手、講師、助教授を経て2005年 同大学教授に就任。  
同年 大学発ベンチャー企業 株式会社スペース・バイオ・ラボラトリーズ 取締役
- 2009年 University of California at Los Angeles (UCLA) 客員教授
- 2015年 全世界で6名のNASA ケネディー宇宙センターの諮問委員会委員、  
広島大学 宇宙再生医療センター・センター長に就任
- 2018年 日本再生医療とリハビリテーション学会の理事長に就任



## 申込方法

### はじめに

「noreply@conference-park.jp」からのメールを受信できるようメールの設定をお願いします。

参加ご希望の方は、右記のQRコードまたは下記のURLの「参加登録」ページにて、開催時間までにチケットを選択の上、参加登録をお願いします。



[https://conference-park.jp/ticket\\_shop/conference/35/step1](https://conference-park.jp/ticket_shop/conference/35/step1)

### 01 チケット登録

※初めての方はチケットを登録すると同時にカンファレンスパークヘユーザー登録も完了します。

### 02 チケット発行確定通知確認

### 03 当日視聴 ※20分前に視聴ボタンが表示されます。

#### 【注意事項】

すでに福井県のカンファレンスパークに参加登録をお済みの方は、セミナーのパナーに【チケットを保有しています】と表示されます。再度参加登録の必要はございません。

## 開催概要

- 日時：2023年2月3日(金) 15時～16時
- 開場：20分前  
※20分前に視聴ボタンが表示されます。  
視聴ボタンをクリックしてご入場ください。
- 場所：カンファレンスパーク(セミナー形式：Zoom)
- 参加費：無料
- 主催：福井県
- 共催：商工組合 日本医療機器協会
- 後援：(一社)日本医工ものづくりコモンズ  
(一社)日本医療機器産業連合会  
(一社)日本医療機器テクノロジー協会  
(公財)テクノエイド協会



お問い合わせ先：株式会社日本医工研究所【受託事業者】 担当：朝日、長谷川

TEL：03-6754-0823 ※平日9時-17時 / E-mail: cp@j-ikou.com