

# Liaison Tsunagu ミーティング

2022年3月12日(土) 13:00 ~ 16:00 ハイブリッド 開催

主催 高知大学医学部 連繫医工学分野  
共催 高知大学医学部附属病院 医療技術部

## ◆オープニングセッション

開会の挨拶 高知大学医学部長 菅沼 成文



## ◆基調講演 メカノメディスン —メカノバイオロジーから医療へ—

岡山大学大学院医歯薬学総合研究科システム生理学教授 成瀬 恵治

1988年名古屋大学医学部卒業、2005年岡山大学教授、副医学部長。  
Mechanomedicine(メカノメディスン)という言葉を生み出し、世界に先  
がけて研究している。基礎医学研究のために開発したメカニカルストレス  
を負荷するデバイスを改変し医療現場に用いた。

## ◆レクチャー — 基礎研究からヘルスケア・人材育成へ —

細胞の画像解析装置開発に関わった話とヘルスケアへ繋がる何か

高知大学理工学部 情報科学科 准教授 老川 稔

分野の壁を越えるということ 分子生物物理学と医学教育IR室

高知大学医学部 生体分子構造学講座 教授 関 安孝

## ◆大学院生プレゼンテーション

課題解決のためのスキルアップ～まわり道からの脱却～

高知大学医学部 附属病院 山本 奈緒(大学院1年生)

臨床工学技士の働き方・標準化に向けた教育環境整備

高知医療センター 津野 美咲(大学院1年生)

## ◆present to future — 『連繫』からベンチャーへ —

連繫医工学の社会実装に向けて、ベンチャー起業への夢

高知工業高等専門学校 教授 宮田 剛

閉会の挨拶 高知大学医学部 連繫医工学分野教授 渡橋 和政

■ 申込締切日/3月4日(金) ※参加費無料

参加申込/ <https://forms.office.com/r/EsPEUUKXXk>

■ お問い合わせ/高知大学医学部 連繫医工学分野 担当/山本  
TEL:088-888-2022 E-mail: im89@kochi-u.ac.jp



高知大学ヘルスケアイノベーションコース  
Kochi Medical School Master's Program  
Liaison Science of Healthcare Innovation