

「若手研究者と語るアンチエイジング・オーラルケア」

【開催趣旨】

「兵庫2030年の展望」に記載されているように、世界最先端の科学技術基盤や重厚長大のものづくり産業における人や技術の蓄積を活かし、将来先端産業として大きく成長することが期待される成長産業の一つとして「健康・医療分野」を取り上げています。

本事業では、兵庫県内に事業所のある企業や大学、研究機関等で構成する成長産業分野別のコンソーシアムを設置し、参加者間のマッチングや競争的資金の獲得の支援、企業が保有する課題に対して、共に解決に向けて取組むことを目的としています。

さて、XPRIZE Healthspanをご存じでしょうか。最近教えて頂いて知ったのですが、健康寿命の延伸と老化の根本的な解明を目指す技術コンペティションで、総額1億ドル強の賞金が用意されており日本からも参加して競争が行われています。このように老化のメカニズムを解明し健康寿命を延ばしたい・若くありたいと言うのは誰しも願うことなのでしょう。

今回は、幹細胞と老化をキーワードに取り上げ、特に糖化に着目して研究を進めている、甲南大学フロンティアサイエンス学部 応用細胞生物学研究室 石川真実助教をお招きして、アンチエイジングやオーラルケア分野での研究内容をご紹介します。またどのような社会実装が可能なのか期待されるのかについてもご紹介頂き、参加者を交えた意見交換を通じて社会実装の可能性をより高めたいと考えています。

【開催概要】

- ・日時: **2026年7月9日(木) 17:00~18:00**
- ・場所: アンカー神戸 ミーティングルーム1 (神戸市中央区加納町4丁目2番1号 神戸三宮阪急ビル 15階)
※会議室で開催するため参加可能な人数に制約があることをご了承下さい。
- ・講師: **甲南大学フロンティアサイエンス学部(FIRST) 助教 博士(理工学) 石川真実 氏**
- ・主催: 公益財団法人新産業創造研究機構 (NIRO)、医療用機器開発研究会 (医療研)

【プログラム】

- ・16:30~17:00 講師・参加者間の挨拶・名刺交換(アンカー神戸内)
- ・17:00~18:00 講師より話題提供、質疑応答
- ・18:00~18:30 交流会(自由参加、アンカー神戸内)

【申込】右のQRコードまたは下記URLよりお申込みください。※7/3(金)申込締切

<https://forms.cloud.microsoft/r/etz6tEXJgt>

申込フォーム



【問合せ先】 公益財団法人新産業創造研究機構 研究開発部門 健康・医療部
E-mail: kenko-iryo@niro.or.jp