

令和4年度 第52回 大学院セミナー

令和4年12月20日

分野名 (責任者名)(内線)	移植・消化器外科 責任者名(江口 晋) 内線(7316)
演題	再生医療に資する安定製造の実現に向けた取り組み
講師等	大阪大学大学院 工学研究科生物工学専攻 生物プロセス工学領域 主幹教授 紀ノ岡 正博 先生
概要	再生医療とは失われた器官や臓器の再生を目的とした治療であり、これまでの医療概念を根底から変革する根治治療への道を拓くことが期待されている。世界中で研究開発競争が繰り広げられているものの学問としては未だ確立されていない再生医療だが、社会的ニーズが大きく社会実装(産業化)への取り組みも同時進行で進められている。ただし、医療現場で患者を治療する医師に「再生医療に使われる細胞」(以下、再生医療等製品)を安定的に届けるためには、製造、評価、ルールなどに関する膨大な課題を全て解決する必要がある。再生医療治療を安心して受けられるように、原料から最終製品まで生産プロセスに関わる全ての課題に関する研究や取り組みについて講演頂く予定である。
開催日時	令和5年1月10日(火) 18:00~19:00
開催方法	オンライン開催(Zoom)
備考	受講を希望する方は、以下申込フォームより登録をお願い致します。 後日使用するURLをご案内いたします。 If you would like to participate in this seminar, please apply through the application form. 申込フォーム: https://forms.gle/QXo7H7uxweX1iqKT8 (事務担当:移植・消化器外科 医局 林田 内線:7316 or Email: sa-hayashida0117@nagasaki-u.ac.jp)

- 先端医療科学特論(基礎編)
- 先端新興感染症病態制御学特論
- 日本語(Japanese)
- 対面(Face to face)

- 先端医療科学特論(臨床編)
- 先端放射線医療科学特論
- 英語(English)
- オンライン(Online)