

第5回

橋渡し研究戦略的推進プログラム 異分野融合型研究開発推進支援事業 教育セミナー



テーマ：再生医療等製品

開催日時：2020年11月5日(木) 18:00-19:30

Web開催：要参加登録（10/27 火曜 10時 締め切り）

登録はこちら  <https://forms.gle/YDbSrQeRox3oAZvw9>



プログラム

18:00-18:05 開会・ウェブミーティング操作案内

18:05-18:40 講演1：再生医療等製品概論

-再生医療等製品を開発する？-

(Q&A 5分) 講師：慶應義塾大学病院臨床研究推進センター 許斐 健二

18:40-19:25 講演2：再生医療の産業化に向けて

-患者さん自身の細胞を用いた再生医療等製品をつくる-

(Q&A 5分) 講師：ジャパンティッシュエンジニアリング 畠 賢一郎

19:25-19:30 全体Q&A・閉会

講師紹介

慶應義塾大学病院臨床研究推進センター再生医療等支援部門 特任准教授 許斐 健二 先生
博士(医学)

1994年 慶應義塾大学医学部卒業、2003年 Schepens Eye Research Institute 研究員

2010年 東京歯科大学市川総合病院眼科 講師 角膜移植等（再生医療を含む）に従事

2013年 厚生労働省および医薬品医療機器総合機構にて再生医療等に関する法令作成、審査等業務に従事

2019年～ 現職

株式会社ジャパン・ティッシュ・エンジニアリング (J-TEC) 代表取締役社長 畠 賢一郎 先生
博士(医学)

1991年 広島大学歯学部卒業、1995年 名古屋大学大学院医学研究科修了

2002年 株式会社ジャパン・ティッシュ・エンジニアリング (J-TEC) 入社

皮膚・軟骨・角膜等の再生医療基礎研究から臨床応用・産業化に従事

2017年～ 現職

慶應義塾大学病院臨床研究推進センターでは、臨床研究・治験に関わる研究者および研究支援者の育成を目的に、各種の教育研修プログラムを開講しております。この『橋渡し研究戦略的推進プログラム 異分野融合型研究開発支援事業 教育セミナー』は、研究シーズ実用化に向けた開発イメージ構築のお手伝いを主眼とし、実践的側面と土台となる理論的側面をバランス良く配して、経験豊富な講師陣によりわかりやすい講義を提供していきます。

お問合せ先：慶應義塾大学病院 臨床研究推進センター TR部門

TEL 03-5363-3474 (内線 63744) mail: apply-tr@ctr.hosp.keio.ac.jp