

大学院学生各位 To All Graduate Students

基盤医学特論 Tokuron Special Lecture

卓越大学院プログラム CIBoG 共催

臨床研究教育学シンポジウム

「臨床研究の未来図 ~DX、分散化の活用を考える~」

Symposium of the Department of Clinical Research Education

“The Future of Clinical Research -Considering the Use of DX and Decentralization-”

講演：

- ① 「紙資料のデジタル化による臨床研究への活用」
- ② 「臨床業務実施と同時に構築される研究データベースのあり方
~NEXT Stage シリーズによる臨床研究の革新~」
- ③ 「Dx で進む RWD 構築と活用」
- ④ 「日常生活空間における疾患スクリーニングの試み」

Lectures:

- ① Digitization of paper documents for use in clinical research
- ② How to build a research database at the same time with clinical practice : Innovation in clinical research with the NEXT Stage series
- ③ Construction and utilization of real-world data accelerated by DX
- ④ Trial of disease screening in daily life space

講師：① 大阪歯科大学 医療イノベーション研究推進機構

事業化研究推進センター データサイエンス部門 教授

山本 景一 先生

② TXP Medical 株式会社 代表取締役

園生 智弘 先生

③ IQVIA Solutions 株式会社 Vice President

松井 信智 先生

④ 東京医科歯科大学 整形外科学 講師

藤田 浩二 先生

Teaching Staff :

- ① Keiichi Yamamoto, Professor, Division of Data Science, TRIMI Center for Industrial Research and Innovation, Osaka Dental University
- ② Tomohiro Sonoo, CEO, TXP Medical, Inc
- ③ Nobutomo Matsui, Vice-President, IQVIA Solutions, Inc
- ④ Koji Fujita, Lecturer, Department of Functional Joint Anatomy, Tokyo Medical and Dental University

日時：2023 年 3 月 18 日（土）10:00 - 13:00（最後の 30 分は質疑応答、討論予定）

Time and Date : Mar 18, 2023 (Sat) 10:00 - 13:00

場所：Web 開催（Zoom）

Place: On the internet (Zoom)

言語：日本語

Language: Japanese



臨床研究における効率化や質向上のためのデジタル技術の活用例について、関連分野のスペシャリストである 4 名の先生にご講演いただきます。

- * 時前登録制とします。講義開始時間までに事前登録してください。Zoom の事前登録 URL は、上記 QR コードまたは前週金曜日に学務課からメールで送信される通知を確認してください。
This lecture requires registration. Please register in advance by the start time of the lecture. The URL for class registration of this lecture can be accessed from the QR code above, and will also be announced by the e-mail “【med-all】RKP & TPROL Lectures Scheduled Coming Week” send on Friday of the previous week.
- * 出席確認方法は当日知らせします。（出席時間に応じて最大 2 回分の扱いとなります。）
Attendance is checked through these lectures.
- * 関係講座・部門等の連絡担当者 臨床研究教育学 橋詰 淳（内線：2458）
Contact: Atsushi Hashizume, Clinical Research Education (Ext: 2458)