

2020年 2月 5日 水

18:00~19:00

大阪大学大学院医学系研究科附属  
最先端医療イノベーションセンター棟 1F  
マルチメディアホール

## 「ゲノミクスの病理解剖への応用」

**前田 大地** 先端ゲノム医療学共同研究講座 特任教授

我々は、病理解剖が全身のがん組織へのアクセスが得られる唯一の機会であることに着目し、屍体血を含む病理解剖検体を対象としたゲノム研究を進めてきた。本講演では、屍体血中遊離DNAの解析によって得られた知見等を概説し、病理解剖研究の可能性について議論を深めたいと考えている。

## 「先進医療としてのがんゲノムプロファイリング検査と新規がん遺伝子パネルの開発」

**渡邊 紀信** タカラバイオ株式会社 プロジェクト企画部

大阪大学、阪大病院、タカラバイオ(株)はゲノム医療の社会実装に向けて連携し、がんゲノムプロファイリング検査を先進医療として実施してきた。タカラバイオ(株)はゲノム解析部分を担っており、本講演では院内完結型クリニカルシーケンス体制構築と先進医療の検査結果を報告する。また、タカラ保有技術を用いた新規解析手法の開発に関しても併せて紹介する。

座長：**前田 大地** 先端ゲノム医療学共同研究講座 特任教授

第二十七回  
最先端医療イノベーション

センター  
定例セミナー

Center of Medical Innovation and Translational Research

※事前申し込みは不要です。皆様のご参加をお待ちしております。

お問合せ

最先端医療イノベーションセンター事務室  
TEL : 06-6210-8201  
E-MAIL : i-sentaninobe@office.osaka-u.ac.jp

