

# AMED「がんゲノム個別化医療の実現に向けた遺伝子診断共通カリキュラム構築と教育・研修プログラムの実証的開発研究」班 講習会

日時 2018年9月1日(土)～2日(日)

会場 AP市ヶ谷

## プログラム

### 9月1日(土)

- ◆ 10:30- 挨拶：近畿大学 西尾和人(研究代表者)
- ◆ 10:40-11:10 事前問題
- ◆ 11:10-12:05 各論講義
  - ・ 講義1：分子生物学・遺伝学に関する講義 近畿大学 西尾和人
- ◆ 12:05-13:00 昼食休憩(※お弁当の用意がございます)
- ◆ 13:00-14:00 各論講義
  - ・ 講義2：NGSデータの品質管理 北海道大学 畑中 豊
  - ・ 講義3：EVIDENS分類 近畿大学 西尾和人
- ◆ 14:00-15:30 データベースの検索方法 近畿大学 坂井和子
- ◆ 15:45-17:00 グループ学習
  - ・ 事例の検討(レポート演習)
  - ・ 解説 愛知県がんセンター 谷田部 恭
- ◆ 17:00-17:30 事後問題

### 9月2日(日)

- ◆ 9:30- 挨拶：近畿大学 西尾和人(研究代表者)
- ◆ 9:40-10:10 事前問題
- ◆ 10:10-11:10 グループ学習 2題
- ◆ 11:10-12:10 発表と解説 近畿大学 武田真幸
- ◆ 12:10-13:05 昼食休憩(※お弁当の用意がございます)
- ◆ 13:05-14:05 グループ学習 2題
- ◆ 14:05-15:05 発表と解説 慶應義塾大学 西原広史
- ◆ 15:00-15:30 事後問題、アンケート
- ◆ 15:30- 講評

\* データベースに関する演習でインターネットに接続します。  
タブレットもしくはノートPC等のwebに接続可能な端末を各自ご準備ください。

#### 【共催】

● 国立研究開発法人日本医療研究開発機構革新的がん医療実用化研究事業<吉野孝之班>

「産学連携全国がんゲノムスクリーニング事業SCRUM-Japanで組織した遺伝子スクリーニング基盤を利用した、多施設多職種専門家から構成されたExpert Panelによる全国共通遺伝子解析・診断システムの構築および研修プログラムの開発」

#### 【運営】

公益社団法人日本臨床腫瘍学会



参加登録については裏面をご参照ください

## ◇会場案内◇

### AP市ヶ谷

東京都千代田区五番町1-10 市ヶ谷大郷ビル5階～8階（受付5階）



●JR線・東京メトロ有楽町線/南北線・ 都営新宿線をご利用の場合  
「市ヶ谷駅」より徒歩1分

◆ご参加を希望される場合は下記URLよりご登録ください◆  
[https://ez-entry.jp/jsmo2018\\_9/entry/](https://ez-entry.jp/jsmo2018_9/entry/)

※参加費は無料です

[問合せ先]  
日本臨床腫瘍学会事務局（担当 西澤）  
TEL : 03-6809-1250 Email : jsmo@jsmo.or.jp