

# 第30回 染色体遺伝子検査 基礎技術セミナー

## 開催のご案内

臨床細胞遺伝学認定士 3単位

日本臨床衛生検査技師会 生涯教育 専10

認定臨床染色体遺伝子検査師 5単位

テーマ：  
・ゲノム医療の課題  
・FISH遺伝子検査

日時：2018年8月25日（土曜日） 12:30～16:40

場所：国立がん研究センター中央病院 第一会議室  
東京都中央区築地5-1-1

主催：日本染色体遺伝子検査学会

参加費：無料 先着70名（非会員の方も無料で参加頂けます）

### 参加申し込み方法

件名を「第30回染色体遺伝子検査基礎技術セミナー参加申し込み」として、氏名、施設名を記載のうえ、下記アドレスにメールを送信して下さい。直接電話でも申し込みを受け付けています。尚、当日参加も可能ですが、資料の部数把握のため出来るだけ事前登録をお願いします。また、**参加できない方のためにメーカー経由となりますが、講演資料を郵送いたします。宛先の氏名、郵便番号、住所、施設名等を記載し、「資料のみ希望」としてメール送信をお願いします。セミナー終了後1週間まで受け付け、その後発送となります。**

申し込み先：[swakai@ncc.go.jp](mailto:swakai@ncc.go.jp) 03-3547-5201（内線5616）

国立がん研究センター中央病院 病理科・臨床検査科 若井 進 宛

### 【プログラム】

- |             |   |
|-------------|---|
| 12:00～      | 受付開始  |
| 12:30～12:50 | 資格を取ろう⑩ 認定臨床染色体遺伝子検査師（遺伝子分野）試験の傾向と対策<br>柳田 絵美衣（慶應義塾大学医学部腫瘍センター ゲノム医療ユニット） |
| 12:50～13:20 | ASCO/CAP Guidelines(2018) HER2 検査に関して<br>若井 進（国立がん研究センター中央病院 病理科・臨床検査科）   |
| 13:20～14:00 | FISH 検査の判定について<br>泉澤 康弘（アボットジャパン株式会社 モレキュラー事業開発部）                         |
| 14:00～14:40 | 放射線影響における FISH 法の応用<br>右高 宙（カールツァイス株式会社マイクロコピー）                           |
| 14:40～15:00 | 休憩  |
| 15:00～15:40 | ゲノム医療を支えるサンプル取り扱いの留意点<br>白神 博（ライフテクノロジーズジャパン株式会社テクニカルサポート）                |
| 15:40～16:40 | がんゲノム医療の現場より ～現状と課題～<br>柳田 絵美衣（慶應義塾大学医学部腫瘍センター ゲノム医療ユニット）                 |



日本染色体遺伝子検査学会HP（<http://www.jacga.jp/>）にも掲載しますので、ご確認をお願いします。  
問い合わせ先：東京都中央区築地5-1-1 国立がん研究センター中央病院 病理科・臨床検査科 遺伝子検査室  
若井 進 03-3547-5201(内線5616) [swakai@ncc.go.jp](mailto:swakai@ncc.go.jp)

主催：日本染色体遺伝子検査学会

共催：アボットジャパン株式会社 カールツァイス株式会社マイクロコピー

サーモフィッシャーサイエンティフィック・ライフテクノロジーズジャパン株式会社

# 第30回染色体遺伝子検査 基礎技術セミナー

## 会場のご案内

2018年8月25日(土曜日) 12:30~16:40

国立がん研究センター中央病院 第一会議室 (下記図参照)

警備員の方が入り口に立たなくなったため自動ドアの開錠をセミナー担当者が行います。  
誠に恐れ入りますが、入口に担当者がいない場合は、下記の手順で連絡をお願い致します。

ダイヤルイン 03-3547-5201 アナウンスの後 2040 を入力してください。

または 03-3542-2511 事務担当者に PHS 2040 につなぐよう伝えてください。

または 病院棟の警備員にセミナー担当者(PHS 2040)に受講者の方が来場したので入口を開けるよう連絡するように伝えてください。

### ① 国立がん研究センター中央病院へのご案内



### ② 中央病院内 会議室へのご案内



交通	所要時間	備考
東京>外口丸の内線	2分	銀座駅 徒歩 17分
JR中央線・総武本線	都バス	晴海埠頭行き・晴海埠頭行き 20分 徒歩 4分
JR京葉線	(丸の内南口より)	豊海水産埠頭行き
JR東海道・横須賀線	3分	都バス 新橋駅(沙留口) 徒歩 10分
JR山手線・京浜東北線	2分	有楽町駅(銀座口) 徒歩 17分
JR東海道・長野新幹線	2分	徒歩 22分
東京>外口銀座線	銀座駅	徒歩 13分
東京>外口日比谷線	築地駅	徒歩 6分
都営浅草線	東銀座駅	徒歩 7分
東京>外口有楽町線	新富町駅	徒歩 11分
都営大江戸線	築地市場駅	徒歩 3分
首都高速都心環状線	銀座ランプ	0.5 km
首都高速東京高速道路	新橋ランプ	0.5 km

主催：日本染色体遺伝子検査学会

共催：アポットジャパン株式会社 カールツァイス株式会社マイクロコピー

サーモフィッシャーサイエンティフィック・ライフテクノロジーズジャパン株式会社

連絡先：国立がん研究センター中央病院 病理科・臨床検査科 若井 進

東京都中央区築地5-1-1 03-3547-5201 (内線 5616) [swakai@ncc.go.jp](mailto:swakai@ncc.go.jp)