

# 第24回染色体遺伝子検査 基礎技術セミナー

## 開催のご案内

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：基礎からの染色体・遺伝子検査

#### — Liquid Biopsy 元年 —

日時：2017年4月29日（土曜日） 12:30～16:40

場所：国立がん研究センター中央病院 特別会議室  
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100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24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⑬ 認定臨床染色体遺伝子検査師（染色体分野）試験の傾向と対策<br>吉原 和樹（株式会社ビー・エム・エル 第三検査部染色体検査課）        |
| 12:50～13:40 | 染色体の基礎と染色体異常の成り立ち<br>園山 政行（株式会社ビー・エム・エル 第三検査部染色体検査課）                           |
| 13:40～14:30 | PCR 基礎と実用：組織と血漿のEGFR検査<br>片山 知秀（ロシュ・ダイアグノスティックス株式会社 SS部門遺伝子・病理グループ）            |
| 14:30～15:00 | 休憩   |
| 15:00～15:50 | 核酸精製の基礎 から応用の注意点（Liquid Biopsy、FFPEからの核酸精製）<br>北野 敦史（株式会社キアゲン マーケット ディベロップメント） |
| 15:50～16:40 | 遺伝子解析の基礎とLiquid Biopsyの最新情報<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）               |

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：ロシュ・ダイアグノスティックス株式会社 株式会社キアゲン

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



