

第25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

遺伝子検査の新たな流れと質の管理

日時：2017年7月1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25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 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 |
| 12:30～13:00 | 資格を取ろう⑭ 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
当院における染色体検査について
大棟 久美恵（静岡赤十字病院 検査部） |
| 13:00～13:40 | 健常者集団における染色体核型の考察
園山 政行（株式会社ビー・エム・エル 第四検査部染色体検査課） |
| 13:40～14:20 | セルフフリーDNAのNGS解析 -リキッドバイオプシーへのアプローチ
鈴木 克典（ロシュ・ダイアグノスティクス株式会社 病理診断・シーケンシング事業部） |
| 14:20～15:00 | クリニカルシーケンスにおける品質保証
久保 祐二（シスメックス・理研ジェネシス遺伝子解析部 SCI-Lab） |
| 15:00～15:20 | 休憩 |
| 15:20～15:50 | 遺伝子検査における品質管理の重要性とコントロールの考え方
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） |
| 15:50～16:40 | 造血器腫瘍における遺伝子異常の意義
松下 弘道（国立がん研究センター中央病院 病理科・臨床検査科医長） |



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

主催：日本染色体遺伝子検査学会

共催：ロシュ・ダイアグノスティクス株式会社 株式会社 シスメックス・理研ジェネシス
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25回染色体遺伝子検査 基礎技術セミナー

会場のご案内

2017年7月1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	
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・ 築地 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 新橋駅 都バス 築地三丁目 徒歩 4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・長野線	2分 有楽町駅(銀座口) 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：ロシュ・ダイアグノスティクス株式会社 株式会社 シスメックス・理研ジェネシス
サーモフィッシュ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