

第28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：染色体遺伝子検査の基礎と品質管理(ISO 15189)

日時：2018年4月14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28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 |
| 12:30~12:50 | 資格を取ろう⑩ 遺伝子分析科学認定士 試験の傾向と対策
高柳 彰子 (国立がん研究センター中央病院 病理科・臨床検査科) |
| 12:50~13:20 | 病理・遺伝子分野における保険点数改定とゲノム医療の動向
柿島 裕樹 (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 | 染色体検査の基礎と認定制度
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) |
| 14:00~14:40 | 遺伝子検査の基礎 必要とされる実験環境とプロセスを含めて
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) |
| 14:40~15:00 | 休憩 |
| 15:00~15:40 | 次世代シーケンス (NGS) における品質保証の基礎的なアプローチ
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 | ISO15189 が求める精度管理の概要
角山 功 (シスメックス株式会社 学術推進部 検査室品質管理支援課) |

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：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
シスメックス株式会社

第28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4月14日(土曜日) 12:30~16:40

国立がん研究センター中央病院 特別会議室(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



路線	乗車時間	下車駅	徒歩時間	備考
東京メトロ丸の内線	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	築地三丁目 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	美平橋駅行 10分 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・長野新幹線	2分	新橋駅(汐留口)	徒歩	22分
東京メトロ銀座線		銀座駅	徒歩	13分
東京メトロ日比谷線		築地駅	徒歩	6分
都営浅草線		東銀座駅	徒歩	7分
東京メトロ有楽町線		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	

② 中央病院内 会議室へのご案内



主催：日本染色体遺伝子検査学会

共催：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
シスメックス株式会社

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