

第22回 臨床細胞遺伝学セミナーのお知らせ

標記セミナーを下記の要領で開催致します。

近年、臨床の分野では、先天異常や造血系疾患などを対象とした染色体検査が広く普及し、検査例数も飛躍的に増大しています。染色体検査は疾患の確定診断に直結するという点で、他の臨床検査とは大きく異なります。しかし、わが国には、臨床細胞遺伝学を統一カリキュラムに組み込んでいる教育機関がほとんどないのが実情です。また、日本人類遺伝学会では平成6年度より、臨床細胞遺伝学認定士制度を発足させました。認定士の認定申請条件の一つに、学会、研修会等への出席単位取得(30単位以上)があります。このセミナーはそのための研修会(毎年10単位)としても利用していただくことが出来ます。

本セミナーでは、「臨床細胞遺伝学認定士の到達目標」に基づき、3年間1クールの研修会でその目標が達成できるようにカリキュラムを編成しています。今回は第8クールの1回目です。オプションとして「染色体核型分析入門」「遺伝カウンセリングロールプレイ」を加え、視点を変えた基礎的な講義と共にトピックスも準備しました。前クールを受講された方も是非ご参加ください。

なお、平成10年度から恒久制度による認定士の認定試験が始まっていますので、昨年と同様に今回のセミナー会場でもそのための模擬テスト問題を提示して自己採点していただき、今後の参考にさせていただきます。

臨床細胞遺伝学や遺伝医学に関心のある医師、技術関係者、研究者、学生の方々のご参加を歓迎致します。本セミナーは日本人類遺伝学会の会員に限定しておりません。広く一般の医療関係者からの参加もお待ち申し上げます。

臨床細胞遺伝学セミナー実行委員会

- 委員長 黒澤 健司(神奈川県立こども医療センター 遺伝科)
委員 井本 逸勢(徳島大学大学院 医歯薬学研究部人類遺伝学分野)
江口 真理子(愛媛大学医学部 小児科学教室)
大橋 博文(埼玉県立小児医療センター 遺伝科)
倉橋 浩樹(藤田保健衛生大学 総合医科学研究所 分子遺伝学研究部門)
林 深(Department of Neurobiology, Yale University School of Medicine)
原田 直樹(京都大学 iPS 細胞研究所 基盤技術研究部門)
藤田 和博(大東文化大学 スポーツ・健康科学部 健康科学科)
三宅 秀彦(京都大学医学部附属病院 遺伝子診療部)
涌井 敬子(信州大学医学部 遺伝医学・予防医学講座)

記

- 会場：家の光会館コンベンションホール
〒162-0826 東京都新宿区市ヶ谷船河原町 11
TEL:03-3260-4791 FAX:03-3267-8419
- 期日：2015年8月22日(土)～23日(日)
- 定員：150名(先着順受付)
- 受講料：(宿泊・食事は各自で用意)
*一般 18,000円
*学生 8,000円(指導教官の推薦状を添付)
- 申し込み方法
 - 「受講申込書」に所定事項をご記入の上、事務局宛にお送り下さい。
注1:8月1日までに事務局より「申込書受領書」が届かない場合(お手数ですが事務局にご確認下さい。
注2:定員になりましたら、お断りの連絡をさせていただきます場合もございます。
 - 申込書登録が完了致しましたら、「申込書受領書」と「振替払込伝票」をお送りいたします。指定期日までに受講料のお支払いをお願い致します。
※受講料をお支払いいただいた時点で、正式に受講者登録となります。
 - 入金確認後、受講のご案内を郵送致します。
- 事務局
〒232-8555 横浜市南区六ツ川 2-138-4
神奈川県立こども医療センター 遺伝科内
臨床細胞遺伝学セミナー事務局 担当：江良
TEL:045-711-2351(内線 2560) FAX:045-742-7821
E-mail: iden@kcmc.jp

第22回 臨床細胞遺伝学セミナープログラム（詳細は決定次第お知らせ致します）

第1日目（8月22日 土曜日）

11:30-12:30	受付
12:30-	オリエンテーション
-13:00	ご挨拶
13:00-14:00	講義 1
14:10-15:10	講義 2
15:20-16:20	講義 3
16:30-17:30	講義 4

17:40-18:30 *small group meeting

第2日目（8月23日 日曜日）

8:30- 9:30	講義 5
9:40-10:40	講義 6
10:50-11:50	講義 7
12:00-13:00	講義 8
13:00-13:10	模擬試験問題解説
13:10	解散

※ オプション1（8月22日 土曜）

9:30-11:30 染色体核型分析入門（希望者のみ、定員10名（予定）、未経験者を優先致します）
内容：実際の染色体検査の経験のない方を対象に、G分染法の核型分析を体験し、染色体検査についての理解を深めるための企画です。核型分析に際して、特に構造異常の有無を判断するためのバンドの評価のしかた、核型記載法等についての簡単な解説も加えます。

- * 申込者多数の場合は、申込み順に参加者制限をさせていただきます。
- * 希望者には事前に連絡事項がありますので、E-mail を正確に記載してください。
- * セミナー参加費に染色体核型分析入門の費用2,000円を加えてお支払いください。

※ オプション2（8月22日 土曜）

9:30-11:30 遺伝カウンセリングロールプレイ（希望者のみ）
受講後「遺伝カウンセリングロールプレイ受講証」をお渡し致します。
医師、遺伝カウンセラー、だけでなく検査担当者等、受講者皆様が参加できます。
* 「遺伝カウンセリングロールプレイ」とは？提示された疾患について架空のケースを想定し、患者・家族側および医師側に分かれて演じるトレーニングです。
* セミナー参加費にオプションの費用2,000円を加えてお支払いください。

※ Small Group Meeting（8月22日 土曜）

17:40~18:30 A 先天異常 B 血液・腫瘍 C 出生前診断（ロールプレイ）

注：専門医資格更新のためのロールプレイとしては、オプション2の2時間、Small Group Meeting Cの1時間の合計3時間の出席で1回と算定されます。

臨床細胞遺伝学セミナーに関するお問い合わせは、できるだけE-mailにてお願いします。（iden@kcmc.jp）