

「平成 25 年度 治験推進地域連絡会議」開催のご案内

各地区における実施医療機関間の連携強化や意見交換の場の提供および治験実施医療機関へ国の施策や依頼企業のニーズの伝達を目的とし、本年度も「治験推進地域連絡会議」を以下の通り開催することと致しましたので、お知らせいたします。

1. 開催日・開催地区

【大阪】平成 26 年 2 月 15 日（土）13:00～17:15 [大阪府医師会館 2 階ホール](#)（定員 250 名）

【福岡】平成 26 年 3 月 8 日（土）13:00～17:15 [パピヨン 24 ガスホール](#)（定員 250 名）

【東京】平成 26 年 3 月 16 日（日）13:00～17:15 [日本医師会館 大講堂](#)（定員 380 名）

2. 対象

医療機関、企業、一般の方等制限はありません。

3. 主催

公益社団法人日本医師会 治験促進センター

4. 参加費

無料

5. 取得可能な単位

日本医師会 生涯教育制度（4 単位）

日本臨床薬理学会 認定 CRC 制度（5 点）

6. 参加申込

以下の URL からお申し込みください。

URL : <https://dbcentre2.jmacct.med.or.jp/webdesk/ev/mcnf2013/entry.aspx>

※ 申込の際に入力いただいたメールアドレス宛に、「申込受付完了メール（兼参加証）」を送信いたしますので、印刷し、当日受付にご提出ください。

※ 上記 URL からの参加申込は、各会場とも開催日 3 日前の 17 時までとなります。

※ 定員になり次第、申込を締め切らせていただきます。

【照会先】

日本医師会治験促進センター 治験推進地域連絡会議担当

TEL : 03-5319-3781(代表) FAX : 03-5319-3790

E-mail : kaigi@jmacct.med.or.jp

平成25年度 治験推進地域連絡会議 プログラム

<日時・会場>

大阪会場 大阪府医師会館 2階ホール	平成26年2月15日（土） 13:00～17:15予定
福岡会場 パピヨン24 ガスホール	平成26年3月8日（土） 13:00～17:15予定
東京会場 日本医師会館大講堂	平成26年3月16日（日） 13:00～17:15予定

大阪（2/15）	福岡（3/8）	東京（3/16）
13:00-13:35		
① 臨床研究・治験の活性化・推進に向けた取り組み及び臨床研究に関する倫理指針の改正に向けて		
厚生労働省 医政局研究開発振興課 治験推進室 吉岡 恭子	厚生労働省 医政局研究開発振興課 治験推進室 小川 雄大	厚生労働省 医政局研究開発振興課 治験推進室 河野 典厚
13:35-14:10		
② 文部科学省の取り組み～トランスレーショナル・リサーチ～		
文部科学省 研究振興局 ライフサイエンス課 阿波 圭介	文部科学省 研究振興局 ライフサイエンス課 阿波 圭介	文部科学省 研究振興局 ライフサイエンス課 井上 隆弘
14:10-14:45		
③ 最近の医薬品審査行政の動向について～治験業務の効率化に向けて～		
厚生労働省 医薬食品局審査管理課 岩瀬 怜	厚生労働省 医薬食品局審査管理課 岩瀬 怜	厚生労働省 医薬食品局審査管理課 坂本 典久
14:45-15:20		
④ 治験推進に向けた取り組み		
日本製薬工業協会 医薬品評価委員会 臨床評価部会 青柳 充顕	日本製薬工業協会 医薬品評価委員会 臨床評価部会 井本 匡則	日本製薬工業協会 医薬品評価委員会 臨床評価部会 中山 晃延
15:20-15:35		
休憩（15分）		
15:35-16:10		
⑤ 新たな医療分野の研究開発体制について		
内閣官房 健康・医療戦略室 原田 幸弘	内閣官房 健康・医療戦略室 坂井 元興	内閣官房 健康・医療戦略室 岡田 就将
16:10-16:45		
⑥ 医療機関1：臨床研究の倫理指針、COIに関する取り組み		
研究機関におけるCOIマネージメントのあり方 JA高知病院 曾根 三郎	臨床研究における倫理的配慮とその監督 施設としての留意点 慶應義塾大学医学部 クリニカルリサーチセンター 佐藤 裕史	倫理審査委員会の現状と課題 昭和大学 研究推進室 田代 志門
16:45-17:15		
⑦ 医療機関2：		
治験関連文書の電子化に向けた活用事例 とのおうみ臨床試験ネットワーク 浜松医療センター 坪田 裕美	治験関連文書の電子化に向けた活用事例 学校法人北里研究所 北里大学 北里研究所病院バイオメディカルリサーチセンター 氏原 淳	治験ネットワークの取り組みについて 東北大学病院 臨床研究推進センター 小居 秀紀

※演者等は変更になる場合もあります。