輸血テクニカルセミナー2025 募集要項

一般社団法人 日本輸血·細胞治療学会 理事長 松本雅則 輸血檢查技術講習委員会 委員長 井手大輔 一般社団法人 日本臨床衛生検查技師会 代表理事 会長 横地常広

日本輸血・細胞治療学会および日本臨床衛生検査技師会は、輸血検査技術の向上のみならず、標準的技量を 持ち、輸血検査の質を担保出来る輸血検査担当技師の育成を目指しております。

様々な反応に対応する知識、技術を得るためには、経験が大変重要となります。

本年度のテーマは、「汎反応性との遭遇〜検査の進め方から輸血まで〜」として企画しました。輸血検査において、対応に苦慮する汎反応性を呈する検体の対応を中心に、適切な輸血製剤を選択するまでの内容を計画しています。

是非多くのご参加をお待ちしております。

記

- 1. 日程:2026年3月14日(土) 13:00~17:00 (講義+Web 配信)、3月15日(日)9:00~16:00 (実技)
- 2. 会場:東邦大学医学部大森キャンパス
- 3. 対象:日本輸血・細胞治療学会会員または日本臨床衛生検査技師会会員
- 4. 募集人数:
 - ① 講義のみ (WEB 受講) 500 名
 - ② 講義+実技 100 名
 - *定員に達した場合は、初回申し込みの方を優先的に抽選させていただきます。ただし、当選を確約するものではありません。
 - *抽選に漏れた場合も、Web 受講(講義のみ)へのご参加は可能です。結果を見て、Web 受講への申し込みを判断してください。
- 5. 参加費:①講義のみ (WEB 受講 3/14) 3,000 円 ②講義+実技 (3/14、3/15) 18,000 円
- 6. テーマ:「汎反応性との遭遇~検査の進め方から輸血まで~」

(開講のあいさつ)

日本輸血・細胞治療学会 理事長 松本 雅則 先生

日本臨床衛生検査技師会 代表理事 会長 横地 常広 先生 A. 講義(3月14日(土)13:00~17:00) *Web 配信もあり

詳細未定

B. 実技(3月15日(日)9:00~16:00)

進行: 佐賀大学医学部附属病院 山田麻里江 先生

- 7. 主催:一般社団法人 日本輸血・細胞治療学会
 - 一般社団法人 日本臨床衛生検査技師会
- 8. 事務局:近畿大学病院 輸血・細胞治療センター 井手大輔

連絡先:072 (288) 7222 FAX:072 (298) 1500

- 9. 申込要綱:別紙 輸血テクニカルセミナー2025 申し込み方法を参照
- 10. 申込み期間、および受講希望受付期間

①講義のみ (Web 受講) 2025 年 11 月 10 日 (月) から 2026 年 2 月 28 日 (土) まで

②講義+実技 2025 年 11 月 10 日 (月) から 2025 年 12 月 14 日 (日) まで *講義+実技希望者は、受講希望を入力してください。受講可否を通知後申し込みとなり

- *講義+実技希望者は、受講希望を入力してください。受講可否を通知後申し込みとなります。 詳細は別紙の申し込み方法を参照。
- 11. 昼食・宿泊については各自で手配をお願いします。

<u>輸血テクニカルセミナー2025</u> 申込み方法 記

【講義のみ (Web)】希望の方

申し込み期間:2025年11月10日(月)から2026年2月28日(土)

1. 下記の URL または QR コードよりお申込みください。

〈講義のみ WEB 受講 申し込み〉

https://yuketsu2025-kougi.peatix.com (Peatix サイト)

*申し込みは、外部サイト Peatix を利用します。

利用登録をお願いします。

支払いは、各種クレジットカード、コンビニ(手数料要)などが利用できます。

【実技+講義】希望の方

受付期間: 2025年11月10日(月)から2025年12月14日(日)

1. 下記 URL または QR コードから 受講希望入力を行ってください。

https://forms.gle/woFrx6WZcdeCETt49 (Google フォーム) 〈講義+実技 受講希望受付〉

*申し込みではありません、受講希望の入力です。

受講の可否(抽選結果を含む)は後日通知いたします。



2. 受講の可否(抽選結果)を通知します。(通知期間:2025年12月31日までに)

〈受講可の結果の場合〉

申し込み手続きをご案内します。案内に従い、申し込みしてください。

*申し込みは、外部サイト Peatix を利用します。

〈受講不可の結果の場合〉

講義+実技を受講いただく事はできません。講義のみ(WEB 受講)の申し込みを ご検討ください。