

第21回関西血液浄化研究会

急性血液浄化をもう少し知りたい！！～疑問を納得に変える～

日時：2025年12月14日（日）12:55-16:30（受付12:30）

開催方法：オンライン（Zoom）

参加費：¥1,000-

セミナー内容

急性血液浄化について、もう少し知りたい！！

苦手意識持ってる方、指導的立場になる方、スキルアップを目指す方
全国から臨床最前線で活躍する講師達が教えてくれます！！

【教育講演】

1. 出血リスクのある患者の持続的血液浄化ってどうする？

鹿児島大学病院 早崎裕登 先生

2. 持続的血液浄化の治療モード？ 前希釈？ 後希釈？

札幌医科大学附属病院 島田朋和 先生

3. サイトカイン吸着膜ってなに？

藤田医科大学病院 清水弘太 先生

4. PMX-DHPを上手に導入するためのポイント！

京都岡本記念病院 岡崎哲也 先生

【特別講演】（株式会社JIMRO共催）

敗血症に対するアダカラムの実態にせまるっ！！

1. 敗血症に対するアダカラムの実際！！

久留米大学附属病院 山香 修 先生

2. 好中球が治療標的となるエビデンス！

森山和広 先生

申込方法

URLまたはQRコードより事前申込
<https://21kampus.peatix.com/view>



プログラム

| 時 間 | スケジュール | 講演内容 | 講師・司会 | | 所 属 |
|----------------------|-------------|---|------------|--------|----------------------------------|
| 12：30～ | 受付開始 | | | | |
| 12：55～13：00 | 開会の挨拶 | | 峰松佑輔 | | 大阪大学医学部附属病院 臨床工学部 |
| 13：00～13：30 (30分) | 教育セミナー Ⅰ | 出血リスクのある患者の 持続的血液浄化ってどうする？ ～上手に回すため管理とポイント～ | 演者 | 早崎裕登先生 | 鹿児島大学病院 医療技術部 臨床工学部門 |
| | | | 司会 | 花岡 吾子 | 大阪公立大学 医学部附属病院 医療機器部 臨床工学会 |
| 13：30～14：00 (30分) | 教育セミナー Ⅱ | 持続的血液浄化の治療モード？ 前希釈？ 後希釈？ ～条件設定から見えてくる治療効果～ | 演者 | 島田朋和先生 | 札幌医科大学附属病院 臨床工学部 |
| | | | 司会 | 竹田 圭 | 近畿大学奈良病院 臨床工学部 |
| 14：00～14：30 (30分) | 教育セミナー Ⅲ | サイトカイン吸着膜ってなに？ ～吸着膜の違いから見えてくる治療効果～ | 演者 | 清水弘太先生 | 藤田医科大学病院 臨床工学部 |
| | | | 司会 | 中村充輝 | 大阪赤十字病院 臨床工学技術課 |
| 14：30～15：00 (30分) | 教育セミナー Ⅳ | PMX-DHPを上手に導入するためのポイント！ ～導入のタイミングと治療時間からみた効果～ | 演者 | 岡崎哲也先生 | 京都岡本記念病院 臨床工学部 |
| | | | 司会 | 丸宮和也 | 大阪医療センター 臨床工学会 |
| 15：00～15：15 | アダカラム製品紹介 | | 株式会社 JIMRO | | |
| 15：15～15：50 (35分) | 特別講演Ⅰ | 敗血症に対するアダカラムの実際！！ ～治療効果・臨床上のポイント・回路設計の工夫～ | 演者 | 山香 修先生 | 久留米大学病院 臨床工学センター |
| | | | 司会 | 藤堂 敦 | 近畿大学病院 臨床工学部 |
| 15：50～16：25 (35分) | 特別講演Ⅱ | 好中球が治療標的となるエビデンス | 演者 | 森山和広先生 | |
| | | | 司会 | 峰松佑輔 | 大阪大学医学部附属病院 臨床工学部 |
| 16：25～16：30 | 閉会の挨拶 | | 下村太郎 | | 大阪赤十字病院 臨床工学技術課 |