

# 急性血液浄化領域における 次世代デバイスと治療の 可能性



## オンデマンド配信

※詳細は視聴方法をご確認ください

日時

2021/7/24~9/30

**演題 1** 講演時間：15分

### 1, 集中治療における血液浄化療法戦略『概論』

三木 隆弘 先生 日本大学病院 臨床工学室 技術長補佐

**演題 2** 講演時間：15分

### 2, 膜表面ポリマーの変更がもたらしたポリスルホン製ヘモフィルタの可能性

相馬 泉 先生 東京女子医科大学 臨床工学部 主任

**演題 3** 講演時間：15分

### 3, 前希釈法の選択は CHF のブレイクスルーとなりえるのか

千原 伸也 先生 札幌医科大学附属病院 臨床工学部 係長

**演題 4** 講演時間：45分

### 4, ディスカッション 至適な膜選択や施行条件、希釈法についての討議



<視聴方法・注意事項>

URLもしくはQRコードよりアクセスしてください。

[https://go.mktg.toray/202107\\_3CEs\\_symposium.html](https://go.mktg.toray/202107_3CEs_symposium.html)

◆通信料は視聴者ご本人にご負担いただきます。

◆配信内容の録画/録音はご遠慮ください。

◆その他、ご不明な点がございましたら  
弊社担当までお問い合わせください。