# 第15回日本血栓止血学会 SSCシンポジウム

参加者視聴用オンデマンドシステム



学会ホームページからのリ ンクはこちらになります。

### 第15回 日本血栓止血学会 学術標準化委員会 シンポジウム ログイン 視聴環境に関する注意 ID ID、パスワードは事前参加登録時にご登録いただいた メールアドレスにご案内しております。 ご確認の上、ご入力をお願いいたします。 パスワード ※推奨ブラウザ※ Google Chrome (最新版) 本サイトは、Internet Explorerには、対応しており ません。 必ずjavascriptを有効にしてください。 視聴サイト閲覧に際して ※視聴に関するご注意※ ・ID保有者のみが、学術・牛涯教育目的での聴講を行 います。 一つのIDにつき同時に一つの端末でしかご視聴いただ ・録音・録画・スクリーンショット等の記録は行いま けません。 せん また、ブラウザ内複数タブでの視聴は視聴サーバーへ 上記に同意されますか。 の負荷がかかりますのでご遠慮ください。 同意する ログイン

参加登録済の方に送付い たしております、 IDとパスワードをご入力後 ログインをお願いいたします。



TOP 共催セミナーライブ JSTH 第15回 オンデマンド配信 日本血栓止血学会 教育講演 学術標準化委員会 マイページ シンポジウム ログアウト Scientific Standardization Committee Symposium 2021 期日 2021年2月27日(土)~ [WEB開催 2ヶ月間のオンデマンド配信]

トップ画面左リストから 視聴したいセッションを 選択します。

共催セミナーライブ①



### 共催セミナー一覧が表 示されます

共催セミナーライブ②



オンデマンド配信(部会シンポジウム)①



オンデマンド配信(部会シンポジウム)②



# オンデマンド配信(部会シンポジウム)③

| + - Ø ×   |  |     |
|---|--|-----|
| x 🖪 🕲 😫 🇯 🕑 🔅   |  |     |
| 第15回 日本血栓止血学会 学術標準化委員会 シンポジウム   | 部会の内容-   | -覧が |
|   | 表示されます   |     |
| オンデマンド配信(演題一覧)  |  |     |
|   |  |     |
| は、1000年1月1日には、100 |  |     |
| 血小板部会   |  |     |
| 座長:山之内純(愛媛大学輸血・細胞治療部)   |  |     |
|   |  |     |
| 血小板減少をきたす疾患   |  |     |
| 演者:山之内純(ggu大学編曲·編82/268)  |  |     |
|   |  |     |
| 血小板減少症の鑑別診断と血小板パラメータ  |  |     |
| 演者: 宮崎 浩二 (北里大学医学部 輪血・細胞移植学)  |  |     |
|   |  |     |
| 血小板減少への治療を目指す再生医療等製品の開発   |  |     |
| 演者: 松原 由美子 (慶應義塾大学 医学部 臨床研究推進センター/臨床検査医学)   |  |     |
|   |  |     |
| 成人 ITP 治療参照ガイド 2019 年版 : ASH および ICR ガイドラインとの比較   |  |     |
| 演者: 柏木 浩和 (大阪大学大学院医学系研究科 血液・腫瘍内科学)<br>ver/?id=7   |  |     |
|   |  |     |
| -   | ・<br>・<br>・<br>・<br>・<br>・<br>・<br>・<br>・<br>・<br>・<br>・<br>・<br>・ |     |



| тор       | オンデマンド配信                      |  |  |
|-----------|-------------------------------|--|--|
| 共催セミナーライブ |                               |  |  |
| オンデマンド配信  |                               |  |  |
| 教育講演      | 準備中 準備                        |  |  |
| マイページ     |                               |  |  |
| DŸ?ウト     | ・ ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ |  |  |

画面下から質問掲示板に移動し、質問あるいは回答を行います。

オンデマンド配信(部会シンポジウム)
⑤

|        |  |              | 質問揭示板    |  |        |
|--------|--|--------------|----------|--|--------|
|        |  |              | ○更新      |  |        |
|        | <sub>投稿No</sub> .34<br>土屋 将一<br>JCSC       |              |          |  |        |
|        | 2021/02/01 13:55:30<br>testo               |              |          |  | 海信人    |
|        | ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( )    |              | <u> </u> |  |        |
|        | 土屋将一<br>JCSC<br>2021/02/01 13:55:46        |              |          |  |        |
|        | testo への返信                                 |              |          |  | Lrimea |
| 留<br>※ | <b>〔問内容</b><br>「質問を投稿すると、氏名と所属が逆           | 送信されます。      |          |  |        |
| 右<br>「 | 「側の送信ボタンをクリックするか、<br>「Ctrl」+「Enter」でメッセージを | 送信することができます。 |          |  |        |
|        |  |              |          |  |        |
|        |  |              |          |  | 送信     |

画面下から質問掲示板に移動し、質問 あるいは回答を行います。 会期中は投稿閲覧できますので、回答 等こちらからご確認下さい。



| ТОР     | 教育講演(セッション一覧)   |
|---------|---|
| セミナーライブ |   |
| ·デマンド配信 | 1.止血機能検査  |
| 教育講演    | これから詳しくなりたい人のための止血機構と検査(基本編)<br>演者:日笠 聡 (兵庫医科大学 呼吸器・血液内科学)      |
| マイページ   |   |
|         | 2.血小板   |
| コグアウト   | <b>臨床からみた血小板の役割</b><br>演者:羽藤 高明 (愛媛県赤+字血液センター)                  |
|         |   |
|         | 3.凝固・線溶系出血疾患  |
|         | 血友病と加齢疾患  |
|         | 演者:長尾 梓 (荻窪病院 血液凝固科)  |
|         |   |
|         | 4.凝固・線溶系血栓性疾患   |
|         | 遺伝性血栓性素因患者の妊娠分娩管理に関する診療の手引き<br><sub>演者:小林</sub> 隆夫 (KAKE&&センター) |
|         |   |
|         | 5.DIC/TMA   |
|         | DIC の病態・診断・治療   |

# 教育講演一覧が表示 されます





# 視聴が終了すると下記の状態になります。

第15回 日本血栓止血学会 学術標準化委員会 シンポジウム







クリックすると視聴開始できます。 質問は黄色いボタンから。





# 視聴終了後、上にテストボタ ンが出ます。





マイページ

マイページ TOP 共催セミナーライブ 視聴履歴 オンデマンド配信 視聴プログラム 視聴状況 視聴終了 講義 2020年11月4日 11:26 視聴済 症例検討 視聴済 2020年10月7日 20:21 教育講演 教育講演|| 視聴済 2020年10月5日 11:52 教育講演I 視聴済 2020年9月25日 14:58 マイページ ※別サイトイメージ ログアウト

### 第15回 日本血栓止血学会 学術標準化委員会 シンポジウム

マイページより、視聴済のセッ ションが確認できます