

# 重症心不全に対する非薬物治療を考える

日時

2021年12月1日（水） 19:00 – 20:30

座長

松居 喜郎先生 華岡青洲記念病院 院長

演者

若狭 哲先生 北海道大学大学院医学研究院 循環器・呼吸器外科学教室 教授  
『重症心不全に対する自己心温存外科治療戦略』

小野 稔先生 東京大学医学部附属病院 心臓外科 教授  
『DT承認によってLVAD治療の患者選択はどう変わるか？』

林田 健太郎先生 慶応義塾大学医学部 循環器内科 特任准教授  
『重症心不全治療におけるMitraClip™の役割』

『総合討論』

ご参加方法

Event Hubシステムを利用し、WEB配信いたします。  
視聴/登録方法は裏面をご参照ください。

## オンライン利用規約およびオンラインプライバシーポリシーへのご同意

弊社規定により、主催Webinar開催にあたり、「[オンライン利用規約](#)」および「[オンラインプライバシーポリシー](#)」へのご同意が必要となります。恐れ入りますが、下記通知をご一読いただき、ご同意いただきました上でのご参加をお願い申し上げます。

### 法的事項に関する通知

1. 本会議は、参加を要請された個人又は団体のみを対象としています。あなたがそのような参加者でない場合は、本会議に参加しないでください。ここに記載されている一切の情報につき、配布、回付、複製することは許可されていません。
2. アボットの「[オンライン利用規約](#)」および「[オンラインプライバシーポリシー](#)」を承諾し、同意します（居住国向けのポリシーが必要な場合、このリンク先のポリシーの最初の段落にある他国サイトへのリンクをクリックしてください。アボットの様々な国別サイトの最下部にある国別の「[オンライン利用規約](#)」及び「[オンラインプライバシーポリシー](#)」のリンクを利用できます。）。特に、(i)本会議及び／又は将来の会議のために、ここで提供されるあなたの個人情報をアボットが収集、利用、移転及び／又は処理すること、(ii)アボットが本会議を記録すること（形式は問わず、社内外のいかなる目的のためであれ、その記録を保存、送信及び利用する無期限の権利を含みます）について、明示的に同意します。
3. あなたは、Abbottのプライバシーポリシーに記載されている形式および方法で、あなたの個人情報にアクセスまたは訂正することができます。

# 重症心不全に非薬物治療を考える

### ご参加方法

オンラインイベントプラットフォーム「Event Hubシステム」を利用し、「MitraClip™ Masters Club」と「弁膜症治療の部屋」にて同時上映致します。いずれかのチャンネルよりご視聴ください。

### ご登録済の方

#### ◆「MitraClip™ Masters Club」視聴ログインURL

<https://client.eventhub.jp/login/9cVMFGNDR>



#### ◆「弁膜症治療の部屋」視聴ログインURL

[https://client.eventhub.jp/login/Hcqs\\_cUHT](https://client.eventhub.jp/login/Hcqs_cUHT)



### 新規登録の方

下記、登録ページにて必要情報をご入力の上、ご視聴いただけます

#### ◆「MitraClip™ Masters Club」登録URL

<https://client.eventhub.jp/form/7b0203be-b698-4d35-b14b-48461e0b038a?isTicketSelected=true>



#### ◆「弁膜症治療の部屋」登録URL

<https://client.eventhub.jp/form/f79b200d-6f69-4613-8b96-ac2a7716b6cd?isTicketSelected=true>



※no-reply@eventhub.jpからメールを受信できますよう設定ください。

※メールが届かない場合は、[Japan.SH.TTMarketing@abbott.com](mailto:Japan.SH.TTMarketing@abbott.com)へメール頂くか、施設担当者へお問い合わせください。

### 「MitraClip™ Masters Club」および「弁膜症治療の部屋」について

「MitraClip™ Masters Club」ではMitraClip™、「弁膜症治療の部屋」ではTrifecta™ GT、Epic™に関連する各SHD製品の手技・手技に関連するWebinarを不定期配信いたします。

ご登録頂きますと、Abbott講演会事務局よりセミナー情報をお送りいたしますので、ご興味のあるWebinarを視聴いただけます。また、過去に配信したWebinarもアーカイブページより視聴頂けます。