



## 地方会委員会

### JSS中部 第38回地方会研修会のお知らせ（参集型開催）

主催：JSS 中部地方会・一般社団法人日本超音波検査学会  
実行委員長：松林 正人（三重ハートセンター）

今回の中部地方会は三重県伊勢市での会場参加形式での開催と後日オンデマンド配信を予定しております。視聴方法は[こちら](#)。会場で地方会に参加された方もオンデマンド配信の視聴は可能です。超音波検査士資格更新5単位は当日参加、またはオンデマンド配信の参加により取得できます。ご参加には事前登録以外にも会員、非会員の当日参加が可能です。申し込み方法は従来通りです。

今回のテーマは「一心一意 ～私のこだわる心臓検査法～」です。『一心一意』とは、一つのことに集中して励むこと・ただ一途に思うことという意味がありますが、今回のテーマには、心臓というひとつの臓器（一心）の疾患や病態を識る（一意）という意味合いを込めております。循環器診療における診断や治療に寄与する心エコー図検査を行うためには、心臓の形態や左室壁運動、弁膜症などの描出のテクニックはさることながら、診断の根拠や裏付けとなるドプラを用いた血行動態の評価など多岐にわたる内容の理解が必要であり、いかに診て、いかに臨床医に伝えるかという技師の「こだわりの検査」が肝要であると考えます。そこで今回は、心臓の検査や診断において最前線でご活躍の先生方をお招きして、先生方のこだわり検査方法をご教示いただきます。本会を通して技術や知識をupdateあるいはupgradeして明日からの検査に活かしていただきたいと思います。

会場参加者につきましては、マスクの着用をお願い致します。また、参加者本人あるいは同居の家族などに発熱、咳、痰、咽頭痛、倦怠感等の風邪症状・体調不良がある場合には会場参加をご遠慮いただきますようご理解とご協力をお願い致します。所属地方会を問わず多数の皆さまにご参加いただきますようご案内申し上げます。

#### 記

テーマ：「一心一意 ～私のこだわる心臓検査法～」

日時（リアルタイム）：2023年10月 8日（日） 9時30分～16時00分

オンデマンド配信：2023年10月17日（火） 11時00分～10月31日（火） 24時00分

会場：シンフォニアテクノロジー・響ホール伊勢 大会議室

三重県伊勢市岩淵1丁目13-15

近鉄宇治山田駅から徒歩約2分

会場へのアクセスは下記リンクもご参照ください。

<https://www.ise-kanbun.jp/access/>

参加費：正会員・事前登録：2,000円、正会員・当日受付：2,500円

学生会員・事前登録：1,000円、学生会員・当日受付：1,000円

非会員（事前登録なし）：4,000円、学生非会員：1,000円

定員：現地参加 120名

※定員に達し次第締め切らせていただきます。

オンデマンド参加 500名

事前登録：受付期間 受付開始：2023年 8月24日（木）

受付締切 郵便振替：2023年 9月14日（木）まで／振込期限2023年 9月22日（金）

コンビニ決済：2023年 9月26日（火）まで／振込期限2023年 9月28日（木）

クレジット決済：2023年 9月26日（火）まで

**\* 事前登録をしていただき、入金が確認されてから登録完了となります。**

**振込期限内に入金されない場合はキャンセル扱いとなりますのでご注意ください。**

ご注意：・変更など最新情報や申込状況はホームページ（<https://www.jss.org/>）でご確認ください。

・参加登録は登録時点で入会が承認されている会員の方のみご利用が可能です。非会員や入会手続中の方はご利用いただけません。入会の手続きはお早め（1ヶ月程度前）にお願いいたします。

・本会は日本超音波医学会認定の超音波検査士資格更新5単位が取得できます。

・その他、お知らせ事項についてご確認ください。

連絡先：日本赤十字社愛知医療センター名古屋第一病院 石神弘子

〒453-8511 名古屋市中村区道下町3丁目35番地

E-mail：jss-chubu@mail.jss.org（Eメールでお願いいたします）

### JSS中部 第38回地方研修会プログラム

2023年10月8日（日）

時間	内容
9:30～9:45	会場受付開始
9:45～9:50	開会挨拶
9:50～10:50	<b>第Ⅰ部 教育講演1</b> 「症例で学ぶ！CCU診療における心エコー図の役割～救命センター専属技師の立場から～」 講師：中村和広（藤田医科大学病院 救命救急センター検査室） 司会：宮田真希（三重大学医学部附属病院 超音波センター） 救命救急の現場で豊富なご経験をされておられる専属技師の立場から、実際の症例をご提示していただき、救急診療ならではのこだわりの心エコー検査法をご講演いただきます。
10:50～11:00	休憩

11:00～12:00	<b>第Ⅱ部 教育講演2</b> <b>「心臓MRI～何が見える？何が分かる？～」</b> <b>講師：</b> 高瀬伸一（三重大学医学部附属病院 放射線部） <b>司会：</b> 安本浩二（三重県立総合医療センター 中央放射線部） 今や循環器診療に欠かせないMRI検査について，専門の診療放射線技師から心臓MRIの基礎や診断の仕方など，sonographerにも役立つMRIの知識をご講演いただきます．
12:00～13:00	昼休憩
13:00～14:00	<b>第Ⅲ部 教育講演3</b> <b>「今の病態把握と未来の病態予測にこだわる私の心臓検査法」</b> <b>講師：</b> 鈴木駿輔（静岡県立総合病院 検査部） <b>司会：</b> 石神弘子（日本赤十字社愛知医療センター名古屋第一病院 医療技術部） 現状の病態の把握から未来に起こりうる病態を予測することにおける心エコー検査の見方や考え方など，循環器専門技師のこだわり満載の心エコー検査法をご講演いただきます．
14:00～14:05	休憩
14:05～15:35	<b>第Ⅳ部 症例検討</b> <b>症例①「難治性下肢浮腫の原因を診る」</b> <b>講師：</b> 花井甲太郎（名古屋掖済会病院 中央検査部） <b>症例②「失神の原因を探る」</b> <b>講師：</b> 藤本伸吾（岐阜大学医学部附属病院 検査部） <b>症例③「このMRのetiologyって何だろう・・・？」</b> <b>講師：</b> 宮田真希（三重大学医学部附属病院 超音波センター） <b>司会：</b> 松林正人（三重ハートセンター 臨床検査科） 症状の原因や病態の成因を検索することは，心エコー検査が大きな役割を担っています．心疾患の考え方やエコー図の見方について活発なディスカッションを行っていただきます．
15:35～15:40	閉会挨拶