



「第146回医用超音波講義講習会」のお知らせ

中上級者対象講義講習会

主催 一般社団法人日本超音波検査学会 学術委員会
実行委員長 持富 ゆかり（相良病院 臨床検査部）

日本超音波検査学会学術委員会では、超音波検査の知識・技術の習得とさらなる向上を目的とし、医用超音波講義講習会を開催しております。
今回の講習会では、「スペシャリストの思考を学んでさらに進化」をメインテーマとしています。超音波を行う上では、スキャンテクニック・解剖や診断に必要な医学的知識・経験が必要です。今回はスペシャリストの講師陣をお招きし、これらをどの様に駆使し、報告書にたどり着いているのか、頭の中の診断樹を伝授いただき、受講生の方々のさらなる進化に繋がる様にと企画いたしました。下記のプログラムをご確認の上、奮ってご参加いただきますようご案内申し上げます。

平成24年3月30日以降の医用超音波講義講習会から、日本超音波医学会認定超音波検査士資格更新の指定講習会として、『出席5単位』を申請することができます。

記

開催 (配信期間)	2023年11月30日（木）～2024年2月29日（木）
対象	会員限定（中上級者対象）
テーマ	「スペシャリストの思考を学んでさらに進化」 腹部領域： 腹部超音波検査におけるスペシャリストの思考を学びさらなる進化を目指す。 循環器領域： 正常？異常？アーチファクト？ 体表領域： 私はこう読む！
受講料	事前登録会員（学生会員含む）1領域：5,000円 ※複数領域の申し込みが可能ですが、日本超音波医学会認定超音波検査士の単位は、参加領域数に関係なく1講習会につき5単位となります。
募集定員	腹部領域：1,000名、循環器領域：1,000名、体表領域：1,000名
申し込み方法	講習会案内ページ（ https://www.jss.org/committee/academic/list.html ）の第146回講習会ページより指示に従ってお申し込みください。 お申し込みが完了しますと、登録通知メールが送信されます。 本講習会はWebによる申し込みのみとし、ハガキおよびFAXによる申し込みは行いません。 ※受講証などは郵送していません。
参加証、領収証の発行	【参加証】 オンデマンド配信を視聴後に発行できます。 【領収証】 受講料支払い後、発行できます。
申し込み期間	・郵便振替 : 2023年10月10日～2023年11月2日（払込期限 11月17日） ・コンビニ決済 : 2023年10月10日～2024年1月19日（払込期限 1月23日） ・クレジットカード決済 : 2023年10月10日～2024年2月22日 ※いずれも期日厳守をお願いします。 ※受講料の払込期日を過ぎますと、自動的に申し込みがキャンセルとなりますのでご注意ください。 ※申込みが定員になり次第、締切りとさせていただきます。
受講までの流れ	<div>学会ホームページにて申し込み → 登録通知メールの受取り →</div> <div>受講料の支払い（郵便振替は用紙発送あり） → オンデマンド配信開始 →</div> <div>オンライン参加認証システムにて講演の視聴</div>
ご注意	* 領域の選択をお間違えないようご注意ください。 * 受講料の払い戻しはいたしません。 * 申込者の方以外の受講はできません。 * パスワードが不明の方は学会事務局（ jimukyoku@mail.jss.org ）にメールでお問い合わせ下さい。 ※配信パスワードなどをメールでご案内しますので、参加登録の際に必ず連絡のつくメールアドレスを登録してください。また、 jss-koshu@bunken.co.jp からのメールを受信できるようにご使用端末の設定を行ってください（ヘルプデスクの問い合わせ先： jss-koshu@mail.jss.org とは異なりますのでご注意ください）。 ※

	視聴の際、受講者ご自身の通信環境によっては動画がスムーズに動かないなどの現象が発生することがあります。できるだけ高速かつ安定した通信環境下で視聴してください。
推奨視聴環境	<p>オンデマンド配信での講演の視聴に際し、以下の環境を推奨しています。</p> <p>これ以外の環境では、一部もしくは全てのサービスがご利用できない場合があります。</p> <p>対応ブラウザ：Edge/ Firefox/ Chrome / Safari(for Mac)（最新の状態にしている事）</p> <p>Internet Explorerには対応しておりません。</p> <p>Java Scriptは必ず有効にしてください。</p> <p>インターネット接続環境</p> <p>動画再生には、2Mbps程度以上の回線速度が必要です。</p> <p>通信速度が不足している環境では、音声のみが再生され、動画の再生がスムーズに行われない場合があります。</p> <p>上記以上の回線契約であっても、混雑などのため回線が不安定になり、視聴がスムーズに行えない場合があります。</p>
連絡先	<p>〒162-0801 東京都新宿区山吹町358-5</p> <p>一般社団法人日本超音波検査学会 講習会ヘルプデスク</p> <p>TEL：03-6824-9366 FAX：03-5227-8632</p> <p>（電話対応時間：平日9:00～12:00、13:00～17:00）</p> <p>E-mail：jss-koshu@mail.jss.org</p>

第146回医用超音波講義講習会 プログラム

腹部領域

領域別テーマ：「腹部超音波検査におけるスペシャリストの思考を学びさらなる進化を目指す。」

「スペシャリストの思考」が発揮されるのはいつか？各種血液データや理学所見、症状などから腹部超音波検査をする上でスペシャリストはどのようなプロセスで検査戦略を立てて診断にたどり着くのか？実症例をもとにしたスペシャリストの思考から学び、さらなる進化を目指します。

時間	内容
60分	<p>講義1</p> <p>「腹部疾患における診断推論」</p> <p>講師：南 康範（近畿大学医学部 消化器内科）</p>
30分	<p>講義2</p> <p>「肝障害・肝機能低下における検査戦略と実症例」</p> <p>講師：刑部 恵介（藤田医科大学 医療科学部）</p>
30分	<p>講義3</p> <p>「胆道系酵素異常・黄疸における検査戦略と実症例」</p> <p>講師：刑部 恵介（藤田医科大学 医療科学部）</p>
30分	<p>講義4</p> <p>「膵酵素異常における検査戦略と実症例」</p> <p>講師：岩下 和広（飯田市立病院 放射線技術科）</p>
30分	<p>講義5</p> <p>「腎機能異常・血尿・陰嚢痛における検査戦略と実症例」</p> <p>講師：木下 博之（京都第二赤十字病院 検査部）</p>
30分	<p>講義6</p> <p>「炎症反応高値における検査戦略と実症例」</p> <p>講師：岩下 和広（飯田市立病院 放射線技術科）</p>
60分	<p>講義7</p> <p>「腹痛・嘔吐・血便における検査戦略と実症例」</p> <p>講師：森 貞浩（相模原赤十字病院 生理検査課）</p>
30分	<p>講義8</p> <p>「胸背部痛における検査戦略と実症例」</p> <p>講師：木下 博之（京都第二赤十字病院 検査部）</p>

循環器領域

領域別テーマ：「正常？異常？アーチファクト？」

エコー検査において、異常構造物やアーチファクトは判断に難渋することがあります。心エコーにおいては、患者の病態、体格や肺との位置関係など、様々な要因で判断を見誤るケースがあると思います。今回は、経験豊富なスペシャリストの先生方に、これらの問題を解決する内容を講演頂きます。また、症例検討会では実臨床においてエコー診断に悩んだ症例を提示し、講師陣の知識やスキルを活かしてディスカッションして頂きます。

時間	内容
30分	<p>講義1</p> <p>「正常像と異常像の鑑別 左心系」</p> <p>講師：内藤 博之（日高病院 臨床検査室）</p>
30分	<p>講義2</p> <p>「正常像と異常像の鑑別 右心系」</p> <p>講師：内藤 博之（日高病院 臨床検査室）</p>
30分	<p>講義3</p> <p>「TAVI後の検査で陥りやすい過ち」</p> <p>講師：梅田 ひろみ（小倉記念病院 検査技術部）</p>

30分	講義4 「僧帽弁置換術後検査のビットフォール」 講師： 梅田 ひろみ（小倉記念病院 検査技術部）
30分	講義5 「心筋疾患を極める 肥大を呈さない二次性心筋症」 講師： 幸田 愛子（国立循環器病研究センター 臨床検査部）
30分	講義6 「心筋疾患を極める「心膜炎・心タンポナーデ 心エコー検査を臨床に活かす」 講師： 水元 綾香（国立循環器病研究センター 臨床検査部）
30分	講義7 「ACHD心エコー 二心室修復後評価のポイント」 講師： 井口 純子（信州大学医学部附属病院 先端心臓血管病センター）
90分	講義8 「エコー診断・判断に悩んだ症例」 講師1・コメンテーター： 木村 紀子（獨協医科大学埼玉医療センター 超音波センター） 講師2・コメンテーター： 若狭 伸尚（土浦協同病院 臨床検査部） 講師3・コメンテーター： 若月 悠（仙台市立病院 臨床検査科） 司会： 中島 英樹（筑波大学附属病院 検査部）

体表領域

領域別テーマ：「私はこう読む！」

メインテーマ「スペシャリストの思考を学んでさらに進化」を受け、体表領域では「私はこう読む！」をテーマとしました。体表各領域のスペシャリストの先生方が、どういう所に主眼を置き解剖や医学的知識・経験をもとに、どう読むか。という思考を学び受講される皆さまのさらなる進化に繋げていきたいと企画しました。症例検討では、少し意見が分かれそうな症例を検討し、どの様に推定し診断にたどり着くのかを実践・披露していただきます。

時間	内容
30分	講義1 「甲状腺疾患をこう読む！」 講師： 尾身 葉子（東京女子医科大学 内分泌外科）
30分	講義2 「副甲状腺疾患をこう読む！」 講師： 尾身 葉子（東京女子医科大学 内分泌外科）
30分	講義3 「皮膚・皮下腫瘍（非腫瘍性病変）をこう読む！」 講師： 喜舎場 智之（阪南中央病院 臨床検査科）
30分	講義4 「皮膚・皮下腫瘍（腫瘍性病変）をこう読む！」 講師： 喜舎場 智之（阪南中央病院 臨床検査科）
30分	講義5 「乳腺 腫瘍をこう読む！」 講師： 水戸 郁子（市立秋田総合病院 臨床検査科）
30分	講義6 「乳腺 非腫瘍性病変（低エコー域）をこう読む！」 講師： 持富 ゆかり（相良病院 臨床検査部）
30分	講義7 「乳腺 非腫瘍性病変（構築の乱れ）をこう読む！」 講師： 前田 奈緒子（Sono+）
30分	講義8 「乳腺 リンパ節をこう読む！」 講師： 岡山 有希子（静岡県立がんセンター 生理検査室）
60分	講義9 「乳腺 症例検討」 講師1・コメンテーター： 岡山 有希子（静岡県立がんセンター 生理検査室） 講師2・コメンテーター： 前田 奈緒子（Sono+） 講師3・コメンテーター： 持富 ゆかり（相良病院 臨床検査部） 司会： 水戸 郁子（市立秋田総合病院 臨床検査科）