

JSS 東北 第14回地方会のお知らせ (11/12 特別企画『WET LAB/心臓』, 11/13 地方会)

主 催 JSS 東北地方会・一般社団法人 日本超音波検査学会
実行委員長 大橋 泰弘 (みやぎ県南中核病院)

JSS 東北第14回地方会を宮城県仙台市で開催いたします。今回の地方会では「診断力向上」をテーマとし循環器・腹部領域での2講演を予定しております。循環器領域では臨床現場では不可欠な術後的心エコーフォローアップについて、先天性・虚血疾患を中心に詳しく解説していただきます。腹部領域では造影超音波で肝癌診断や治療がどう変わらるのか?そして導入から普及まで我々超音波検査士はどう関わればいいのか? をレクチャーしていただきます。また日頃の研究成果を発表していただくために、一般演題を募集いたします。多数のご応募をお待ちしております。

前日には、特別企画としまして「WET LAB/心臓」を開催いたします。WET LAB では普段超音波検査で観察している2次元構造物がどれほど複雑な構造をしているのかを実際に触れて・見ていただきます。WET LAB を体験した後のエコー画像に対する解釈は大きく変わるものと思われます。

多数の皆様のご参加をお待ちしております。

JSS 東北 第14回地方会併設 特別企画「WET LAB/心臓」

日 時：2011年11月12日（土）14時00分～16時30分（受付開始 13時30分）

会 場：東北大学病院内施設を使用 詳細は次ページ参照してください。

参加費：5,500円（WEBでの事前登録のみ、地方会への申し込みおよび参加費は別途必要）

定 員：30名

事前登録：受付期間（WEBのみ）2011年9月29日～10月20日

ご注意：*地方会と特別企画の会場が異なります。ご注意ください。

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

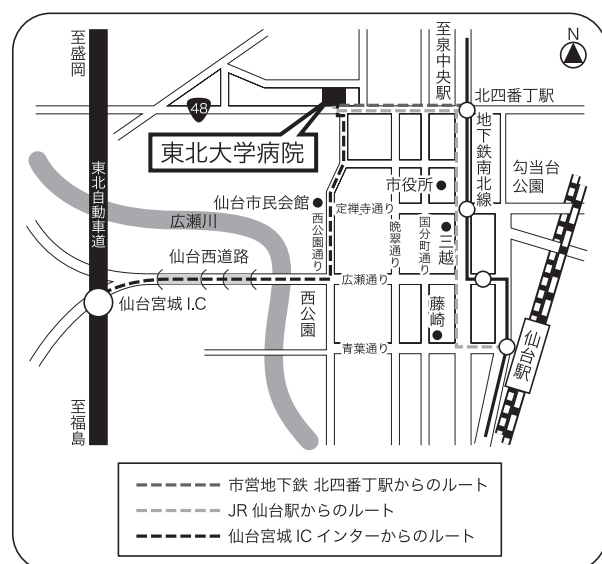
*特別企画のみの参加は認められません。地方会へのご参加が必須となります。

東北大学病院

□地下鉄：仙台駅から泉中央行きに乗車し、北四番丁駅下車。北2出口より八幡町方面へ徒歩約10分。

□バス：仙台駅前バス乗り場「10」「15」「25」「29」「31」番から八幡方面行きのバスに乗車し大学病院前下車。所要時間20分

※当日は土曜日のためセキュリティの関係上、実習会場へ係員同伴以外は立ち入ることができません。



連絡先：〒989-1253 宮城県柴田郡大河原町字西38番地1 みやぎ県南中核病院検査科 大橋 泰弘

TEL: 0224-51-5500

E-mail: tohoku14@yahoo.co.jp (なるべくEメールでお願いします)

JSS 東北 第14回併設 特別企画「WET LAB/心臓」プログラム

11月12日（土）東北大学病院内

13:30~14:00	受付
14:00~14:10	開会挨拶・オリエンテーション
14:10~14:30	心臓超音波検査に必要な解剖の基礎知識
14:30~16:10	実習
16:10~16:30	まとめ 閉会挨拶

WET LAB指導講師

東北大学病院 医局員 医師

実習サポート

藤田 雅史（みやぎ県南中核病院検査診療部検査科）

三上 秀光（独立行政法人国立病院機構仙台医療センター検査科）

大沼 秀知（東北大学病院診療技術部検査部門）

注意事項

- ・今回のWET LABにおいて危険防止のため参加者の皆様はメスを使用した切開を行いません。
 - ・実習には動物の心臓を使用します。感染には十分注意した物を用意いたしますが、実習にあたりましては感染の恐れがあるものとして取り扱ってください。
 - ・会場内への記録装置（デジタルカメラ・VTR等）の持ち込みはご遠慮ください。
 - ・当日はディスポーザブルの手袋・マスク・エプロン・帽子を用意いたします。
- 参加者はWET LABにふさわしい服装での参加をお願いいたします。（汚れても良いもの）
- 必要な方は着替え、白衣をお持ちになってください。（更衣室等はございません）
- ・使用した機材、臓器は決して持ち帰らないでください。
 - ・その他、実習中は係員の指示に従ってください。
- *念のため健康保険証を持参してください。



会場案内

※当日はセキュリティ上実習会場への立ち入りは制限されます。

※参加者の皆様は受付時間までに「外来診療棟」一階正面入り口から構内にお入りいただき、待合ホール内「総合案内」カウンター裏までお越しください。係員がおります。

※参加者の皆様は係員が会場までご案内いたします。係員の指示に必ず従ってください。

※変更等はホームページでご確認ください。

JSS 東北 第14回地方会

テーマ：『診断力向上』

日 時：2011年11月13日（日）10時00分～16時20分（受付開始 9時30分）

会 場：フォレスト仙台（2階 フォレストホール）

参加費：正会員（Webでの事前登録）：1,000円、（当日受付）：1,500円

非会員（事前登録なし）：3,000円

定 員：250名

事前登録：受付期間（WEBのみ）2011年9月29日～10月20日

ご注意：*地方会と特別企画の会場が異なります。ご注意ください。

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

*事前登録は会員の方のみご利用可能で、非会員の方はご利用できません。入会手続中の方も会員とは認められませんので、入会の手続は余裕をもって（1か月程度）お願ひいたします。

*事前登録で定員に達した場合、未登録の方の当日参加はお受けできません。

*空席がある場合のみ当日参加を受け付けますが、受付開始は事前登録の方を優先します。

*当日は事前登録の有無に問わらず会員証をご持参ください。

*会場内のビデオおよびカメラでの撮影は禁止いたします。

*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。

フォレスト仙台（東北大農学部近く）

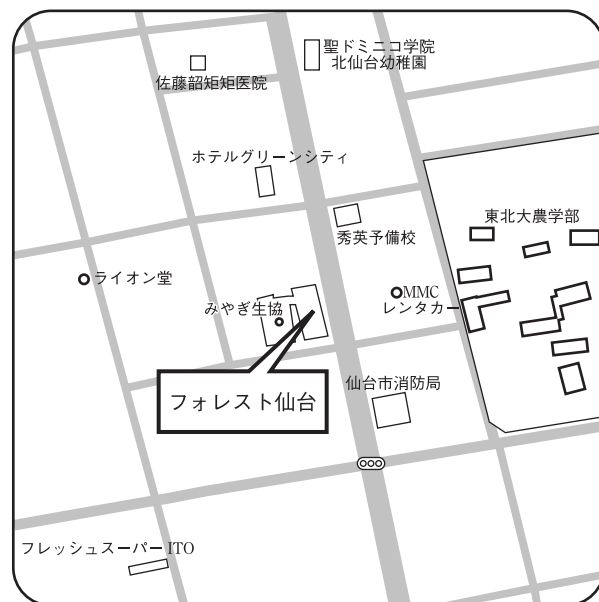
〒981-0933 仙台市青葉区柏木1-2-45

□地下鉄：仙台駅から泉中央行きに乗車し、北四番丁駅下車。「北2出口」より北仙台方面へ徒歩約7分。

□JR：仙山線北仙台駅下車、県庁、市役所方面へ徒歩約10分。

□バス：仙台駅前バス乗り場「13」「14」「20」「21」番から北仙台方面行きのバスに乗車し「堤通雨宮町」下車、徒歩約2分。

※有料駐車場はスペースが限られています。極力、公共交通機関をご利用ください。



■一般演題を募集しております。プログラム末尾の募集要項をご覧ください。

連絡先：〒989-1253 宮城県柴田郡大河原町字西38番地1 みやぎ県南中核病院検査科 大橋 泰弘

TEL: 0224-51-5500

E-mail: tohoku14@yahoo.co.jp (なるべくEメールでお願いします)

JSS 東北 第14回地方会 プログラム

11月13日（日）フォレスト仙台

9:30~9:55	受付
9:55~10:00	開会挨拶・オリエンテーション
10:00~10:50	第I部 一般演題1 演題を募集しております。募集要項については次ページをご覧ください。
10:50~11:00	休憩
11:00~12:10	第II部 講演 「術後の心エコーコローアップ」 ～チェックポイントはここです！ 「先天性心疾患～虚血まで」～ 講師：岡庭 裕貴（群馬県立心臓血管センター技術部） 司会：三木 未佳（東北大大学病院診療技術部検査部門） 今回の講演では外科や指導者不在の施設で悩んでいる会員はもちろん、さらなるレベルアップを目指す会員に向けて術後フォローアップ検査のすすめ方や評価方法、見落としへはいけないポイントなどを解説していただきます。
12:10~13:10	昼食・休憩
13:10~14:00	第III部 一般演題2 演題を募集しております。募集要項については次ページをご覧ください。
14:00~14:10	休憩
14:10~15:20	第IV部 講演 「Sonazoid造影超音波検査のすすめ」 ～検査導入時の注意点から今後の展望まで～ 講師：松田美津子（太田西ノ内病院生理検査科） 司会：佐藤 務（岩手県予防医学協会生理機能検査課） 近年普及してきた造影超音波における導入時の注意点をはじめ、肝癌診療や術中検査などの治療支援も含めた有用性について、症例を交えながら解説し、今後の展望にも触れたいと思います。
15:20~15:30	休憩
15:30~16:20	第V部 一般演題3 演題を募集しております。募集要項については次ページをご覧ください。

※昼休みの後半30分間を使って「超音波 四方山（よもやま）話」を開催します。会場内は飲食可ですので、ランチを食べながら軽い気持ちでお聞きください。※なお、ごみは各自でお持ち帰り願います。

《一般演題募集要項》

- 発表7分・質疑3分の予定です
- 領 域：領域は問いません
- 申込要領：演題名、氏名、会員番号、施設名、連絡先（メールアドレス）を明記したメールを下記宛先にお送りください。
- 宛 先：tohoku14@yahoo.co.jp みやぎ県南中核病院 大橋 泰弘
- 演題締切：2011年 9月 22日（木）
- 抄録締切：2011年10月 21日（金）

- ・申込受付後、東北地方会事務局より演題抄録雛形をお送りします。
- ・演題採否およびプログラム編成はご一任ください。
- ・一般演題発表者は参加5単位に加え、発表5単位の取得が可能です。
- ・一般演題発表者は参加登録が必須となっております。早めの事前登録をお願いします。