



● 地方会委員会

JSS東北 第27回地方会学術集会のお知らせ

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: 三木 未佳 (東北大学病院)

* 悪天候等気象影響による地方会開催状況につきましては[開催状況ページ](#)で確認ができますのでご参照ください。

JSS東北第27回地方会学術集会を宮城県仙台市にて開催いたします。

今回のテーマは「超音波を高血圧の診断・治療に活かす！！」と題し血管他領域の講演を行います。

高血圧は全国で約4300万人が罹患していて、治療を受けているのはその4分の1程度と言われています。身近な、しかし、未治療の方が多い高血圧診療に超音波検査は欠かせません。原因となる二次性高血圧の診断に、また合併症としての動脈硬化の診断に用いられる超音波検査の診断基準やここは必ず見てほしいというポイントを症例と共にご講演いただきます。多くの皆さんにご参加いただきたくご案内申し上げます。

また、一般演題の募集も行っております。奮ってご応募ください。

記

テーマ: 「超音波を高血圧の診断・治療に活かす！！」 血管他領域

日時: 2018年12月16日(日)9時50分～16時20分 (受付開始9時20分)

会場: **仙台市中小企業活性化センター AER 5階**

〒980-6105 仙台市青葉区中央1丁目3番1号

<http://www.siip.city.sendai.jp/netu/>

アクセス

【JR利用の場合】仙台駅下車、徒歩2分

【地下鉄利用の場合】仙台駅下車、徒歩3分

【高速道路利用の場合】仙台宮城I.C.から広瀬通りを東へ10分

参加費: 正会員・事前登録: 2,000円, 正会員・当日受付: 2,500円, 非会員(事前登録なし): 4,000円

定員: 300名

事前登録: **受付開始: 2018年11月1日**

受付締切: 郵便振替は締め切りました／クレジット決済 12月6日

* 事前登録の入金をいただいて登録完了となります。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。

* 事前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場合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)にお願いいたします。

* 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関わらず会員証をご持参ください。

* お子様連れでの入場はできません。

* 会場内での撮影および録音は禁止とします。

* 会場内で飲食は出来ますが、ゴミは各自お持ち帰りください。

* 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: 福島県立医科大学附属病院 検査部 松田 美津子

〒960-1295 福島県福島市光が丘1番地

TEL: 024-547-1469

E-mail: jss-tohoku@mail.jss.org (できるだけEメールでお願いいたします)

«一般演題公募のご案内»

・ 領域: 全領域(発表者は当会会員に限ります)

・ 申込要領: 一般演題はWebからお申込いただきます。

下記のボタンから投稿システムにアクセスし「JSS東北第27回地方会学術集会」にお申込みください。

・ 演題募集期間: 2018年10月1日(月)～11月15日(木)

・ 規定数(8題)に達し次第、締切となります。

・ 演題採否およびプログラム編成はご一任ください。一般演題についてはプログラムが変更される場合があります。

・ 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いたします。

・ 演題取り下げや、やむを得ない事情による演者変更のある場合には連絡先にご連絡をお願いいたします。

※一般演題の募集を締めきました。

«ランチョンセミナー»

事前登録者へお弁当の配布をいたします。ただし受付を12時00分までに済ませた方に限ります。

* 当日参加者および12時00分以降の受付者につきましては、お弁当が余り次第配布いたします。数に限りがありますのでご了承ください。(セミナー聴講は可能です。)

JSS東北 第27回地方会学術集会 プログラム

12月16日(日)

時間	内容
9:20~	受付開始

9:50~10:00	開会挨拶・オリエンテーション
10:00~11:00	第Ⅰ部 講演1 二次性高血圧の診断～腎動脈エコーの重要性～ 講師：林 愛子（松山赤十字病院） 司会：三木 未佳（東北大病院） 二次性高血圧症の原因のひとつである腎動脈狭窄を診断する上で、腎動脈エコーは欠かせません。これから検査を習得する方に、検査の基礎と実際の検査上でのピットフォールなど症例を交えて講演していただきます。
11:00~11:10	休憩
11:10~12:10	第Ⅱ部 講演2 腹部大動脈瘤の診断～動脈瘤の評価と治療・経過観察～ 講師：後藤 均（東北大病院） 司会：山寺 幸雄（福島県立医科大学附属病院） 無症状のまま進行する腹部大動脈瘤は、健診で偶然発見される場合もあります。専門外来でどのような評価、治療、経過観察が行われているか、また大動脈瘤に対する血管内治療後の評価などについて講演していただきます。
12:10~12:30	休憩
12:30~13:30	ランチョンセミナー 『高血圧×心エコー=??』  講師：和田 靖明（山口大学医学部附属病院） 講師：山田 博胤（徳島大学病院） 共催：キヤノンメディカルシステムズ株式会社
13:30~13:50	休憩
13:50~15:00	第Ⅲ部 一般演題 座長：小室和子（太田西ノ内病院 生理検査科） 三上秀光（岩手病院 研究検査科） 1. 末梢静脈血流速度波形と右心不全に関する検討 村田 徹（医療法人社団 恵仁会 三愛病院） 2. 演題取り下げ 3. 判断に苦慮した縦隔腫瘍からの右房内腫瘍塞栓の1例 奥山 真紀（医療生活協同組合やまがた 鶴岡協立病院） 4. 右心系感染性心内膜炎の1例 小林 希予志（地方独立行政法人 市立秋田総合病院） 座長：大橋泰弘（みやぎ県南中核病院 検査診療部検査部） 5. 腹部大動脈瘤術後に続発した腸骨静脈圧迫症候群の1例 石田 啓介（一般社団法人 厚生会 仙台厚生病院） 6. Shear Waveで経過観察し得た急性肝不全の1例 石橋 伸治（福島県立医科大学附属病院）
15:00~15:10	休憩
15:10~16:10	第Ⅳ部 講演3 閉塞性動脈硬化症の診断～下肢動脈エコーの重要性～ 講師：風間 知之（山形大学医学部附属病院） 司会：田嶋 育子（青森県立中央病院） H30年度診療報酬改定により、下肢血管エコーの点数がアップして、これからますます検査の普及が望まれます。検査の基礎と実際の検査上でのピットフォールなど症例を交えて講演していただきます。
16:10~16:20	閉会挨拶

 Back  Page up