



地方会委員会

JSS関東甲信越 第25回地方会学術集会のお知らせ

実行委員長 内藤 博之 (北関東循環器病院)

主催: JSS関東甲信越地方会・一般社団法人 日本超音波検査学会

今回の関東甲信越地方会の"地力アップセミナー"は、テーマを「知っておきたい他(多)領域の知識」とし、群馬県で開催します。

普段、超音波検査を行っていると、単領域の知識だけでは判断しえない場面に遭遇することも少なくないと思います。そこで、さまざまな領域で活躍する方々を講師にお招きし、各領域をリンクさせるお話をさせていただきます。日々の検査の幅を広げる良い機会ですので、是非、皆様にご参加いただけますよう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: 「知っておきたい他(多)領域の知識」

日時: 2013年12月1日 (日) 9時30分~15時40分

会場: **高崎シティギャラリー コアホール**

〒370-0829 高崎市高松町35番地1

TEL 027-328-5050

<http://www.takasaki-bs.jp/gallery/>

アクセス

□JR線

・高崎駅西口より徒歩約10分

□市内循環バスぐるりん

・高崎駅西口より都心循環線で「音楽センター前」
もしくは「市役所」で下車徒歩約3分

□乗用車利用

・高崎シティギャラリーには専用の駐車場はございません。

城址地下駐車場、城址第二地下駐車場、高松地下駐車場をご利用ください。

※駐車料金は個人精算となりますのでご了承ください。



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

事前登録: 受付開始 2013年10月17日

締切 郵便振替 11月7日まで／クレジット決済 11月21日まで

※定員に達し次第締め切らせていただきます。

定員: 250名

ご注意: *最新情報や申込状況は、[学会ホームページ](#)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）にお願いいたします。

*空席がある場合（HPで確認可能）には当日参加を受け付けますが、受付開始は事前の方を優先させていただきます。

*地方会参加の際には、事前登録の有無に問わらず会員証をご持参ください。

*会場内のビデオ撮影およびデジタルカメラでの撮影は禁止といたします。

*ホール内での飲食は禁止となっております。

*本会は日本超音波医学会認定の超音波検査士資格更新制度における5単位が取得できます。

一般演題発表者は参加単位の他に発表5単位が加算されます。

連絡先: 〒192-0032 東京都八王子市石川町1838

東海大学医学部付属八王子病院 臨床検査技術科 白石周一

TEL: 042-639-1111 内線4148 (平日の16時30分以降)

E-mail: shiraishi@mail.jss.org (できるだけEメールでお願いします)

«一般演題公募のご案内»

領域: 心臓、腹部、血管、体表領域

申込要領: 下記のボタンから投稿システムにアクセスし「JSS関東甲信越第25回地方会学術集会」にお申込みください。

投稿締切: 11月5日 (火)

・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。

JSS関東甲信越 第25回地方会学術集会 プログラム

12月1日 (日)

時間	内容
9:00~9:25	受付

9:25~9:30	オリエンテーション
9:30~10:10	第Ⅰ部 心エコー担当が知つておきたい腹部領域の知識 講師：有馬 ひとみ（前橋赤十字病院 検査部） 司会：佐藤 和秀（神奈川県厚生連 相模原協同病院 医療技術部） 下大静脈評価の際に描出される肝臓についてや、心窓部痛の原因となり得る腹部疾患を中心に、心エコー担当が知つておきたい知識を解説していただきます。
10:10~10:50	第Ⅱ部 腹部エコー担当が知つておきたい心臓領域の知識 講師：岡庭 裕貴（群馬県立心臓血管センター 技術部） 司会：佐藤 和秀（神奈川県厚生連 相模原協同病院 医療技術部） うつ血肝（下大静脈拡張）の原因となる病態について、右心系の話をを中心に、腹部エコー担当が知つておきたい知識を解説していただきます。
10:50~11:00	休憩
11:00~11:40	第Ⅲ部 腹部エコー担当が知つておきたい血管領域の知識 講師：中野 英貴（小張総合病院 生理検査科） 司会：高田 裕之（北関東循環器病院 検査部） 腹部臓器評価の際に描出される大動脈系について、解剖や描出・評価方法を中心に、腹部エコー担当が知つておきたい知識を解説していただきます。
11:40~12:20	第Ⅳ部 血管エコー担当が知つておきたい心臓領域の知識 講師：小谷 敦志（近畿大学医学部付属病院 中央臨床検査部） 司会：高田 裕之（北関東循環器病院 検査部） 末梢血管評価の際に心臓の状態が計測値に及ぼす影響を中心に、血管エコー担当が知つておきたい知識を解説していただきます。
12:20~13:20	休憩・昼食
13:20~14:10	第Ⅴ部 一般演題（心臓・腹部・血管・体表） 座長：白石 周一（東海大学医学部付属八王子病院 臨床検査技術科） 内藤 博之（北関東循環器病院 検査部） 1.心サルコイドーシスの活動期病変を心エコー検査で観察し得た一例 吉住 聖子（群馬県立心臓血管センター技術部） 2.腎動脈エコー検査における側腹部アプローチの有用性 根本 純（医療法人 北関東循環器病院） 3.腹部超音波検査時に指摘し得た心タンポナーデの1例 岡野 宏美（栃木県立がんセンター）
14:10~14:20	休憩
14:20~15:00	第VI部 血管エコー担当が知つておきたい体表領域の知識 講師：宇治橋 善勝（北里大学病院 臨床検査部） 司会：岡野 宏美（栃木県立がんセンター 検査技術部 生理検査室） 頸動脈評価の際に描出される甲状腺について、基本的な話をを中心に、血管エコー担当が知つておきたい知識を解説していただきます。
15:00~15:40	第VII部 体表エコー担当が知つておきたい血管領域の知識 講師：荻原 育（長野厚生連 佐久総合病院 臨床検査室） 司会：岡野 宏美（栃木県立がんセンター 検査技術部 生理検査室） 甲状腺評価の際に描出される頸動脈について、基本的な話をを中心に、体表エコー担当が知つておきたい知識を解説していただきます。

◀Back ▶Page up