北海道心血管エコー研究会

第17回

研修医向け心エコーハンズオンセミナー

実際の装置を使って心エコーを実践的に学びます。 今までプローブを握ったことのないあなたも、明日からの臨床で ダイナミックな心臓の構造と機能が手に取るようにわかるようになります!

日 時:2017年7月8日(土) 14:00~18:30

会 場:国立病院機構函館病院 1階 臨床研究部

- 視聴覚情報室・IT室・心エコー室

参加費:医師 6,000円, 技師 5,000円 (当日会場にてお支払い下さい)

募集人数:25名(事前申込制)

≪講師≫

北海道大学 循環病態内科学 筑波大学 循環器内科 国立病院機構函館病院 循環器科 国立病院機構函館病院 臨床検査科 函館五稜郭病院 検査科 国立病院機構函館病院 臨床検査科

山田 聡 先生 瀬尾由広先生 小室 薫 先生 大平里佳 先生 西尾直美 先生 渋谷美咲 先生

申込み方法: E-mailのみの受付となります.

下記の内容を記載し、 kkaoru@hnh.hosp.go.jpまで送信してください。返信がない場合はお電話下さい。

①氏名 ②性別 ③勤務先 ④勤務先住所 ⑤電話番号 ⑥研修医(初期1年目,初期2年目,後期)・その他(具体的に)

<u>申込み受付期間</u>

<u>2017年5月15日(月)~6月30日(金)</u> できるだけキャンセルのないようにお願いします。 当番幹事:小室 薫

〒041-8512 函館市川原町18番16号 国立病院機構函館病院 循環器科

TEL: 0138-51-6281 FAX: 0138-30-1020

主催:北海道心血管エコー研究会/後援:一般社団法人日本心エコー図学会

第17回 研修医向け心エコーハンズオンセミナー プログラム

日 時:2017年7月8日(土) 14:00~18:00

会 場:国立病院機構函館病院 1 階 臨床研究部 視聴覚情報室、IT室、心エコー室

講 師:

北海道大学 循環病態内科学
筑波大学 循環器内科
東尾由広 先生
国立病院機構函館病院 循環器科
国立病院機構函館病院 臨床検査科
西館五稜郭病院 検査科
西尾直美 先生
国立病院機構函館病院 臨床検査科
一大平里佳 先生
西尾直美 先生
大生

装置貸与協力:

東芝メディカルシステムズ株式会社

- 株式会社フィリップス エレクトロニクス ジャパン
- GEヘルスケア・ジャパン株式会社

*配属されるグループは当日配布する資料でご確認下さい。

*講演は視聴覚室で、ハンズオンは視聴覚室と隣のIT室および心エコー室に分かれて行います。

スケジュール

時間	内容
14:00~14:05	当番幹事挨拶
14:05~14:25	講演(小室)「断層法と M モード法」(20分)
14:25~14:40	講演・実演(山田)「探触子の操作法」(15分)
14:40~15:55	ハンズオン 1 st cycle(断層法と M モード法)(75 分)
15:55~16:10	休憩 15 分
16:10~16:30	講演(小室)「ドプラ法と下大静脈観察」(20分)
16:30~17:45	ハンズオン 2 nd cycle (ドプラ法と下大静脈観察) (75分)
17:45~17:55	全体質疑

主催:北海道心血管エコー研究会

後援:一般社団法人日本心エコー図学会