

# 第62回医用超音波検査講習会

— 循環器領域 —

主催 日本超音波検査学会

日本超音波検査学会では超音波検査の普及および検査技術の向上を目的として、1975年より講習会を全国各地で実施し、毎回好評をいただいております。

今回は下記の要領で、循環器領域の講習会を企画しました。

1日目は基礎編として、主にルーチン業務を始める前に必要な基本的な断面と検査手順について講義をした後、デモンストレーションとレベルに合わせた班編成をして実技指導を行います。

2日目の臨床編では実践に結びつく講義を企画いたしました。よく遭遇する症例の検査手順と必要な各手法等についての講義です。また、診療側でどのようなことを知りたいのか？何を見て欲しいのか？が理解できる講義を行います。

講師には第一線で活躍中の技師、医師をお願いしてありますので、より実践的で具体的な内容を学ぶことができます。今まで不安であった箇所や納得のいかなかったところが解消され、明日からのステップアップにつながるような実りある講習会になると確信いたしております。

協賛メーカー（五十音順）

アロカ(株)、GE横河メディカル(株)、東芝メディカル(株)、(株)日立メディコ、フィリップスメディカルシステムズ(株)

## 記

日 時：2002年7月13日（土）基礎コース

2002年7月14日（日）臨床コース

会 場：札幌医科大学教育研究棟1階大講堂および共同実習室

定 員：基礎（講義と実技）35名、臨床（講義）200名

受 講 料：基礎のみ（講義と実技）…会員10,000円、非会員17,000円

臨床のみ（講義）…会員6,000円、非会員13,000円

基礎と臨床…会員16,000円、非会員30,000円

申込方法：所定の申込み葉書に必要事項（会員番号を忘れずに）をご記入のうえお申し込みください。

連絡先：〒170-0005 東京都豊島区南大塚2-42-1 折原ビル内 日本超音波検査学会事務局

TEL 03-5976-9022 FAX 03-3945-0355

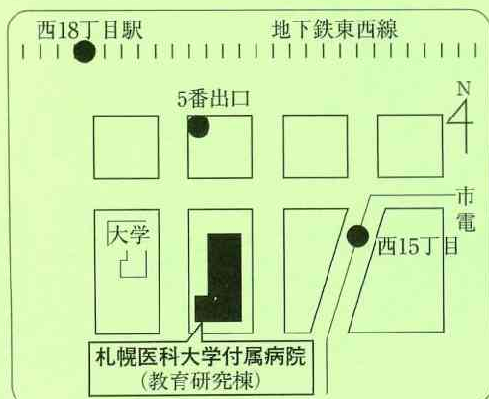
ご 注 意：\*受講料の手続きにつきましては、しばらく時間がかかりますのでご了承ください。

\*受講料の払い戻しは致しません。ご都合の悪い場合は代理の出席を認めますが、会員で申し込み、非会員の方が出席の場合はその差額を頂きます。

\*申し込み段階で会員でない方は、非会員扱いとさせていただきます。

\*申し込みが定員になり次第締め切りとさせていただきます。

\*会場内へのビデオの持ち込みはご遠慮願います。



## 札幌医科大学教育研究棟1階大講堂

北海道札幌市中央区南1条西16丁目

(付属病院の北側)

□札幌市営地下鉄東西線「西18丁目駅」下車

5番出口より徒歩3分

□札幌市営電車「西15丁目」下車徒歩3分

プログラム

7月13日(土)〈基礎コース〉 「心エコー検査をルーチンで始める前に」

時 間	内 容	講 師
13:20~13:50	受 付	
13:50~14:00	オリエンテーション	
14:00~15:00	司会 今井 孝一 (小樽市立病院放射線科)	
	『心エコーに必要な解剖と生理』 心臓の基本的な解剖と生理, ルーチン業務での最低限必要な断面	長瀬 雅彦 (旭川市立病院検査室)
15:10~16:10	司会 神 幸二 (NTT東日本札幌病院臨床検査科)	
	『診断に結びつく検査の進め方』 心エコー検査各種法の役割, 断層法, Mモード法, 各種ドプラ法について	三上 晴克 (新日鐵室蘭製鉄所病院臨床検査科)
16:10~16:30	休 憩	
16:30~18:30	司会 沖中 英紀 (王子総合病院臨床検査科)	
	実技『心エコールーチン検査の実際』 デモンストレーションおよび実習	戸出 浩之 (北関東循環器病院検査部) 今井 孝一 (小樽市立病院放射線科) 神 幸二 (NTT東日本札幌病院臨床検査科) 樋口 繁 (札幌循環器クリニック臨床検査科) 長瀬 雅彦 (旭川市立病院検査室) 三上 晴克 (新日鐵室蘭製鉄所病院臨床検査科)

7月14日(日)〈臨床コース〉 「心エコー検査で何を求められているか」

時 間	内 容	講 師
8:20~8:50	受 付	
8:50~9:00	オリエンテーション	
9:00~10:00	司会 三上 晴克 (新日鐵室蘭製鉄所病院臨床検査科)	
	『収縮能と拡張能 評価について』 ルーチン業務でどう評価するか	戸出 浩之 (北関東循環器病院検査部)
10:00~10:10	休 憩	
10:10~11:30	司会 長瀬 雅彦 (旭川市立病院検査室)	
	『虚血心(壁運動異常)・心筋症』 壁運動評価, 血管造影との関係, 心筋梗塞の合併症, 肥大型(閉塞性と非閉塞性)・拡張型心筋症	田中 教雄 (国立循環器病センター生理機能検査部)
11:30~11:40	休 憩	
11:40~13:00	司会 沖中 英紀 (王子総合病院臨床検査科)	
	『弁膜疾患・先天性心疾患』 弁逆流・弁狭窄の検査手順と評価法(とくにその定量), 成人で遭遇する先天性疾患	三神 大世 (北海道大学医療技術短期大学部衛生技術学科)