

# 「超音波講演会」のお知らせ

04-25

主催 日本超音波検査学会（JSS関東甲信越 第2回地方会）

JSS関東甲信越 第2回地方会として、超音波講演会を下記のように開催いたします。

今回のテーマは乳癌に的を絞った「乳腺腫瘍の完全制覇」です。第Ⅰ部ではMMG・MRIの基礎と読影ポイントを学び、第Ⅱ部では各症例についてUS・MMG・MRIの乳腺腫瘍における総合画像診断と病理組織像の対比を解説していただきます。また、第Ⅲ部では乳腺超音波検査の読影ポイントや動画像を用いたリアルタイムでの観察ポイントを解説していただきます。なお、今回の講演会では、自己解答方式による症例問題の提示も企画しておりますので、多数の皆様にご参加いただきますようご案内申し上げます。

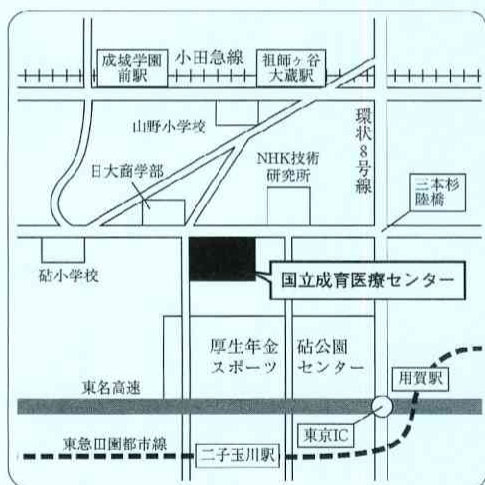
## 記

日時：2004年10月24日（日）13時20分～17時00分

会場：国立成育医療センター 講堂

参加費：会員：無料 非会員：2,000円

テーマ：『乳腺腫瘍の完全制覇』



## 国立成育医療センター

〒157-8535 東京都世田谷区大蔵2-10-1

- 小田急線成城学園前駅南口下車  
バス「渋谷駅」・「等々力」・「都立大学駅北口」行  
10分「国立成育医療センター前」
- 二子玉川駅下車  
バス 世田谷美術館（デマンドバス）の間相互運行  
30分「国立成育医療センター前」
- JR渋谷駅下車  
バス「成城学園前駅」・「調布駅南口」・「狛江駅」行  
40分「国立成育医療センター前」

連絡先：〒302-0102 茨城県守谷市松前1-17 総合守谷第一病院 生理検査室 小沼 清治

TEL：0297-45-5111 内線2155（平日16：30～17：00）

E-mail：konuma@jss.org（できるだけE-mailをお願いします）

プログラム

10月24日 (日)

時 間	内 容	講 師
13:00~13:20	受 付	
13:20~13:50	<p><b>第Ⅰ部</b>  「乳腺マンモグラフィ、MRIの基礎と読影のポイント」  司会 南里 和秀 (静岡がんセンター)  マンモグラフィのカテゴリー分類や乳腺領域の新しい検査法であるMRI検査の解説をしていただきます。</p>	<p>植松 孝悦  (静岡がんセンター  画像診断科)</p>
13:50~15:30	<p><b>第Ⅱ部</b>  「総合画像比較検討会」  司 会 南里 和秀 (静岡がんセンター)  コメンテーター 佐久間 浩 (癌研究会附属病院)  乳腺腫瘍について一つの症例ごとに超音波検査、マンモグラフィ、MRIの各画像モダリティによる判読ポイントおよび病理組織による最終診断までを、最先端の技術を駆使してご活躍されている先生方にディスカッション形式で解説していただきます。なお、コメンテーターの佐久間先生には、症例についての回答を一切知らせていないので、超音波検査がどこまで病理所見に迫れるかを別な切り口から読影してもらいます。  さらに、「乳腺疾患の診断プロセス」と題し、佐久間先生には超音波検査における総括をお話しいたできます。</p>	<p>植松 孝悦  (静岡がんセンター  画像診断科)</p> <p>嵩 眞佐子  (同、病理診断科)</p> <p>戸原 瑞樹  (同、生理検査室)</p> <p>佐久間 浩  (癌研究会附属病院)</p>
15:30~15:40	休 憩	
<p>15:40~16:20</p> <p>16:20~17:00</p>	<p><b>第Ⅲ部</b>  「確かめよう、乳腺エコーの判読力」  司会 山口 秀樹 (国立成育医療センター)  ①「乳癌典型例の超音波像」  ②「ビデオ問題と解説」—会場参加型自己解答方式—  乳腺エコーにおいて悪性腫瘍の鑑別の基本となる診断基準と所見の観察ポイント、症例ビデオ供覧によるリアルタイム画像での腫瘍の存在診断、また動画腫瘍像からの診断基準を踏まえた総合的な所見把握と良悪性腫瘍の鑑別を解答用紙に記入する自己解答方式で判読力の確認を企画しております。</p>	<p>武山 茂  (国立病院機構相模原病院)</p> <p>小沼 清治  (総合守谷第一病院)</p>