

# 日本超音波医学検査研究会 第16回総会 ならびに 第16回研究発表会 プログラム

会 期 1991年3月10日(日)

会 場 富士写真フイルム株式会社

東京都港区西麻布2-26-30

☎ 03-3406-2111

研究発表会会長 南 里 和 秀

東海大学病院中央臨床検査部

神奈川県伊勢原市望星台

☎ 0463-93-1121 内線3164,3161

# 第16回研究発表会日程

1991年 3月10日

	演 題 名	演 者	座 長
9:00～9:40	16-1 超音波による右下腹部痛の鑑別診断 16-2 Von Meyenburg complex が強く疑われた2症例 16-3 本院における人間ドックの現状について 16-4 胆嚢ポリープの長期経過例	細野 明男 山田 清勝 柳崎 秀子 増田 裕美	寺島 茂
9:40～10:10	16-5 腸間膜リンパの検出率について -各種プローブでの検討- 16-6 悪性リンパ腫類縁疾患における肝び慢性病変の超音波像 16-7 超音波7.5MHz 探触子による肝表面像解析の有用性	広瀬波津夫 川上千賀子 寺島 茂	諸井 中
10:10～11:40	シンポジウム「産婦人科超音波検査の現状と問題点」 16シ-1 産 科 1. 胎児発育 16シ-2 2. 胎児奇形 16シ-3 婦人科 1. 子宮 16シ-4 2. 卵巣	岩崎 昭宏 藤原 雅之 永江 学 河原井理絵	大沢 潤一 石川 順子
11:40～13:10	休 憩 (評議委員会)		
13:10～14:10	特別講演 「不妊領域における超音波検査の有用性」	本田 育子	井田 喜博 南里 和秀
14:10～14:50	16-8 胎児心臓描出率について 16-9 BPD における IUGR 判定について 16-10 フジサーマルイメジャー FTI-1000 の使用経験 16-11 自動現像機による超音波画像の精度管理	新田 裕子 永見 菜穂子 島海 修 今村 ちさ	丹生谷 徹
14:50～15:20	16-12 乳腺粘液癌の超音波画像 16-13 超音波乳癌検診 (第一報)-検診方法- 16-14 カラードブラ法による乳腺疾患・ 内胸動脈諸計測項目の主成分分析	伊藤真由美 中込 誠 小林 久雄	佐久間 浩
15:20～15:50	16-15 外傷性大腿動静脈瘻の超音波像について -術前、術後の血行動態の変化についての検討- 16-16 乳腺超音波施行症例における同時甲状腺疾患超音波検索の有用性について 16-17 頸部に認められた悪性線維組織球腫の一例	水町 滋 佐藤 和江 若杉美智子	岩下 浄明
15:50～16:30	16-18 左室造影法と超音波心断層法による左室壁動態評価の食い違いについて 16-19 カラードブラ法による僧帽弁逆流の重症度評価及び問題点 16-20 経食道心エコー法による左房内血栓評価 -Bi-plane 経食道心エコー法の有用性- 16-21 心エコー図法による大動脈弁狭窄症の重症度評価 16-22 超音波ドブラ法において診断された 大動脈肺動脈窓(AP window)の一症例	福田 守人 種村 正 仲宗根 出 井上 美奈 横田 喜之	戸出 浩之
16:30～17:00	総 会		