

# 目 次

心エコー図を記録する人のために	島田英世・他	1
乳腺超音波検査に携わる人のために	堤 正夫	9
超音波検査をどのように勉強していったらよいか～腹部	伊東紘一	19
脾疾患の臨床検査法～特に超音波検査を中心に	秋間礼二	25
肝疾患におけるCTの有用性と限界	古屋儀郎・他	35
腹部疾患におけるRIスキャン検査およびレントゲン検査	許 俊鋭	44
用語解説		48
超音波検査技師の現状～アンケート調査報告		49
座談会／超音波検査技師の現状と将来		
特別講演／超音波検査の現状と将来	平田経雄	63
<b>第4回超音波医学検査研究会総会</b>		
演題1. 心断層法によるMモード解釈上の2～3の知見	田中美己	65
演題2. コントラスト・エコー法の有用性	増田喜一・他	67
演題3. UCGによる大動脈起始部径及び同部のElastance測定	佐々木のり子	69
演題4. 胆のう造影陰性例の超音波パターンの経験	松尾 誠	72
演題5. 超音波検査における前立腺疾患の症例	井原庸雄・他	75
医用ポラロイドフィルムの正しい取扱い方		78
心臓血管研究所，藤井淳一先生を御訪ねして		81
超音波検査のための参考図書紹介		84
研究会報告		86
超音波医学検査研究会新入会員名簿		89
日本超音波医学検査研究会会則		94
日本超音波医学検査研究会役員		96
「超音波検査技術」投稿案内		97
編集後記		98